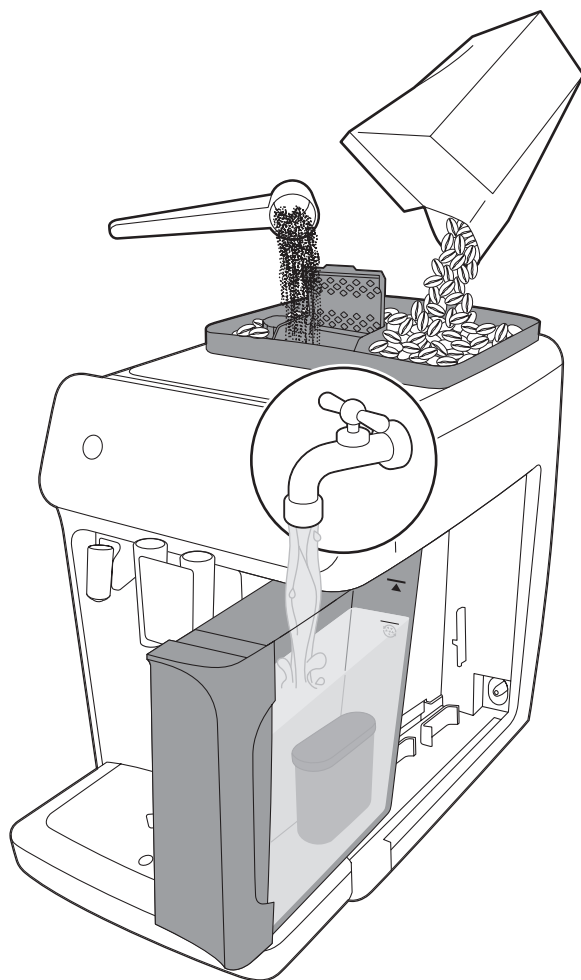


PHILIPS

Fully automatic
espresso machine

4300 series
5400 series



CS UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA

ET KASUTUSJUHEND

HR KORISNIČKI PRIRUČNIK

LV LIETOT JA

ROKASGR MATA

LT NAUDOTOJO VADOVAS

HU FELHASZNÁLÓI

KÉZIKÖNYV

PL INSTRUKCJA OBSŁUGI

RO MANUAL DE UTILIZARE

SL UPORABNIŠKI PRIROČNIK

SK NÁVOD NA POUŽITIE

SR УПУТСТВО ЗА

КОРИШЋЕЊЕ

BG РЪКОВОДСТВО ЗА

ПОТРЕБИТЕЛЯ

UK ПОСІБНИК КОРИСТУВАЧА

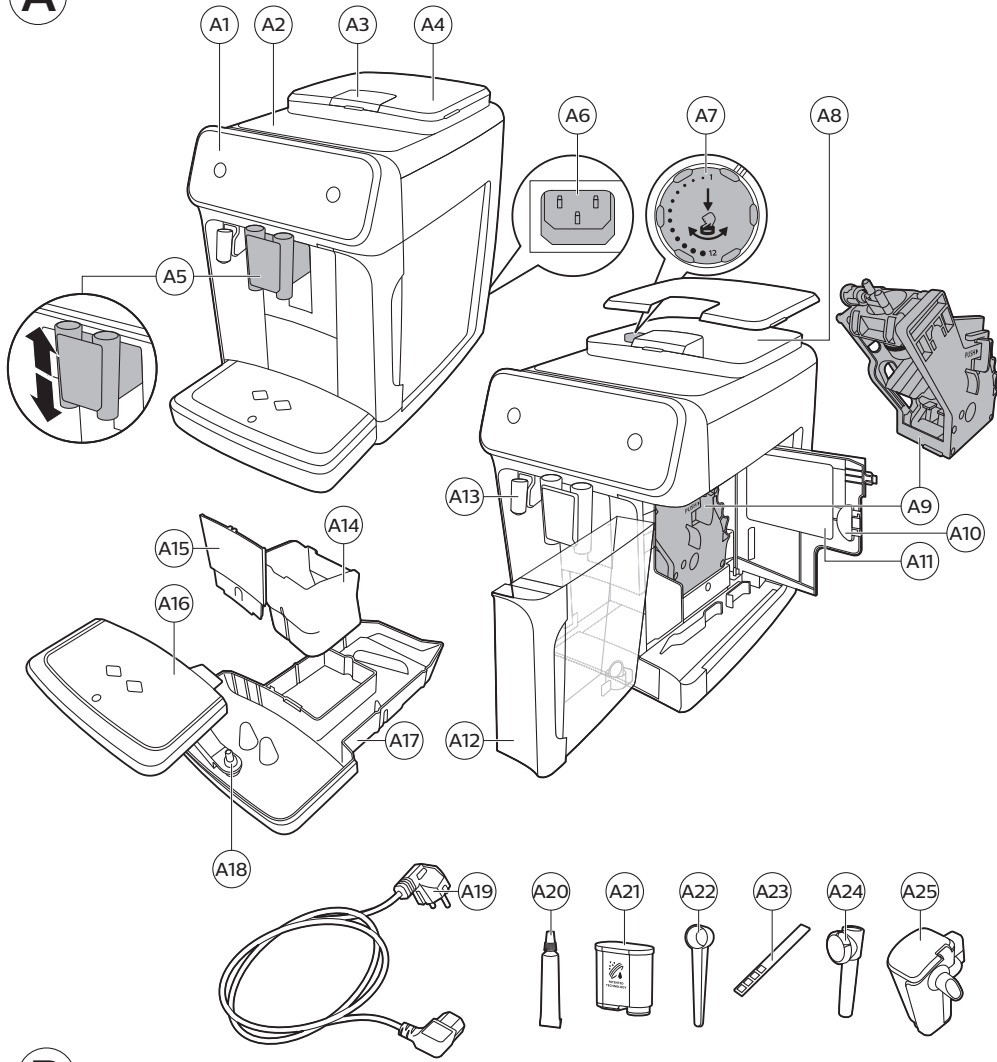
EL ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ



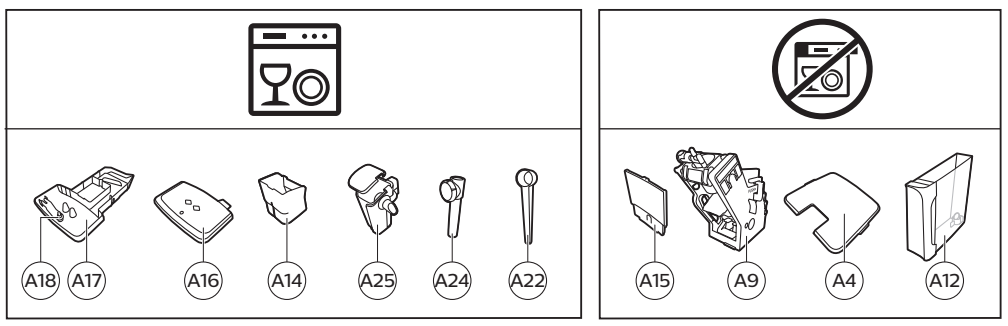
www.philips.com/coffee-care

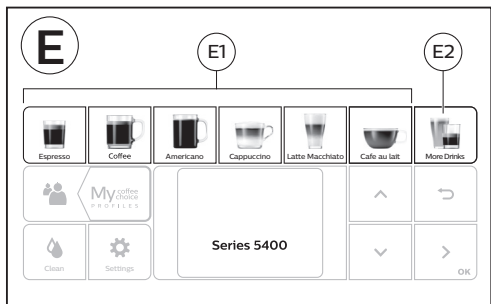
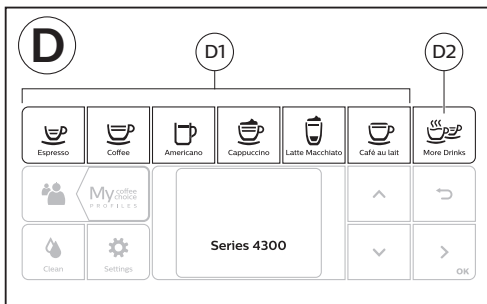
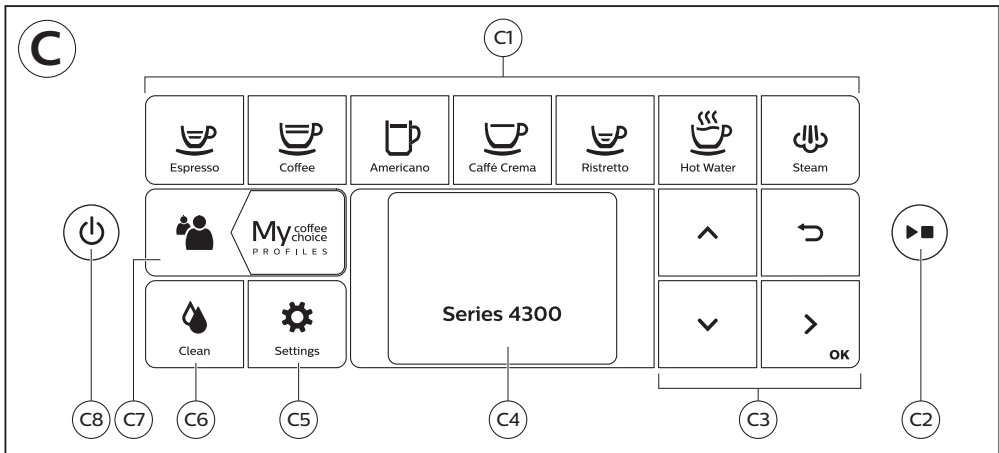


A











B





F

Series 4300 Series 5400	A20	A21	A22	A23	A24	A25
Classic Milk Frother EP4327 EP4324 EP4321 						
	✓	✓	✓	✓	✓	✗
LatteGo EP5447 EP5446 EP5444 EP5443 EP5441 EP4349 EP4346 EP4343 EP4341 						
	✓	✓	✓	✓	✗	✓

Obsah

Přehled přístroje (obr. A) _____	7
Ovládací panel _____	8
Úvod _____	8
Před prvním použitím _____	9
Vaření nápojů _____	10
Přizpůsobování nápojů _____	13
Úprava nastavení přístroje _____	14
Vyjmutí a vložení varné sestavy _____	15
Čištění a údržba _____	15
Vodní filtr AquaClean _____	18
Odstranění vodního kamene (30 min) _____	19
Objednávání příslušenství _____	20
Řešení problémů _____	20
Technické specifikace _____	26


Přehled přístroje (obr. A)

A1 Ovládací panel	A10 Obslužná dvířka
A2 Odkládací plocha na šálek	A11 Štítek s typovým označením
A3 Příhrádka na mletou kávu	A12 Nádržka na vodu
A4 Víko násypky na kávová zrna	A13 Výstup horké vody
A5 Nastavitelná dávkovací hubice kávy	A14 Nádoba na kávovou sedlinu
A6 Zásuvka pro napájecí kabel	A15 Přední panel nádoby na kávovou sedlinu
A7 Knoflík nastavení mletí	A16 Kryt tácku na odkapávání
A8 Násypka na kávová zrna	A17 Odkapávací tácek
A9 Varná sestava	A18 Indikátor „Plný tácek na odkapávání“

Příslušenství

A19 Napájecí kabel	A23 Testovací proužek ke zjišťování tvrdosti vody
A20 Tuba s plastickým mazivem	A24 Klasický napěňovač mléka (pouze u některých typů)
A21 Vodní filtr AquaClean	A25 LatteGo (nádržka na mléko) (pouze u některých typů)
A22 Odměrka	





Ovládací panel

Tento espressovač existuje ve více verzích lišících se ovládacími panely. Jednotlivé verze mají vlastní typové označení. Typové označení se nachází na štítku na vnitřní straně obslužných dvířek (obr. A11). Typové označení je možné zobrazit i stisknutím ikony Nastavení  a výběrem možnosti „Podpora“.

Přehled všech tlačítek a ikon naleznete na obrázcích C, D a E. Níže je uveden popis.

Pomocí šipek nahoru a dolů můžete procházet nabídkou na displeji a klepnutím na ikonu OK provedete výběr nebo potvrdíte volbu.

Všechny typy (obr. C, D a E)

C1, D1, E1 – Přímé ikony nápojů	C3. Navigační ikony (nahoru, dolů, zpět, ok)	C6. Nabídka čištění 
C2. Tlačítko spuštění/zastavení 	C4. Displej	C7. Osobní profily 
D2, E2 – Nabídka s ikonou Další nápoje	C5. Nastavení přístroje 	C8. Vypínač

Pouze typy EP4327, EP4324, EP4321 (obr. C)

C1 – Přímé ikony nápojů: Tlačítka nápojů Espresso, Káva, Americano, Caffé Crema, Ristretto, Horká voda a Steam

Pouze typy EP4349, EP4346, EP4343, EP4341 (obr. D)

D1 – Přímé ikony nápojů: Tlačítka nápojů Espresso, Káva, Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait

Pouze typy EP5447, EP5446, EP5444, EP5443, EP5441 (obr. E)


E1 – Přímé ikony nápojů: Tlačítka nápojů Espresso, Káva, Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait

Úvod

Gratulujeme Vám k zakoupení plně automatického kávovaru Philips! Chcete-li plně využívat všech výhod podpory nabízené společností Philips, zaregistrujte výrobek na adrese www.philips.com/registeryourcoffee.com nebo naskenováním kódu QR (obr. 1) v tomto návodu k použití.

Před prvním použitím kávovaru si pečlivě přečtěte samostatnou brožuru s bezpečnostními informacemi a uschovejte ji pro budoucí použití.

Společnost Philips nabízí několik způsobů, které Vám pomohou s uvedením přístroje do provozu a s používáním všech jeho funkcí. V balení se nachází:

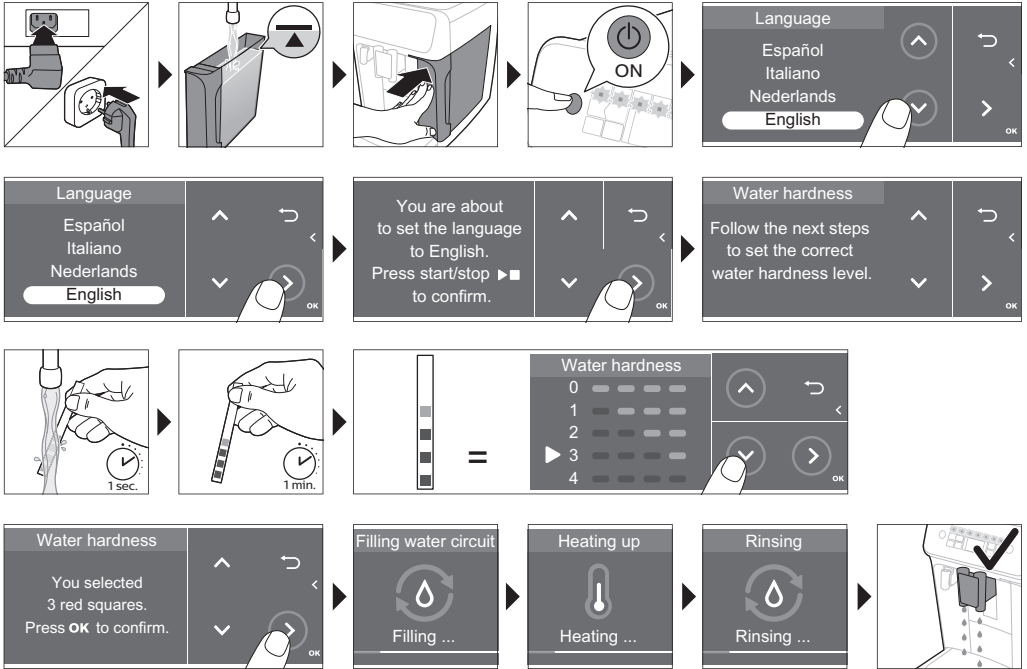
- 1 Tato uživatelská příručka s obrázkovými pokyny k používání a podrobnými informacemi o čištění a údržbě.
- 2 Samostatná bezpečnostní brožura s pokyny k bezpečnému používání přístroje.
- 3 V případě zájmu o online podporu (časté dotazy, videa atd.) nasnímejte kód QR na obálce této brožury nebo navštivte stránky www.philips.com/coffee-care. Kód QR je možné zobrazit i stisknutím ikony Nastavení  a výběrem možnosti Podpora.

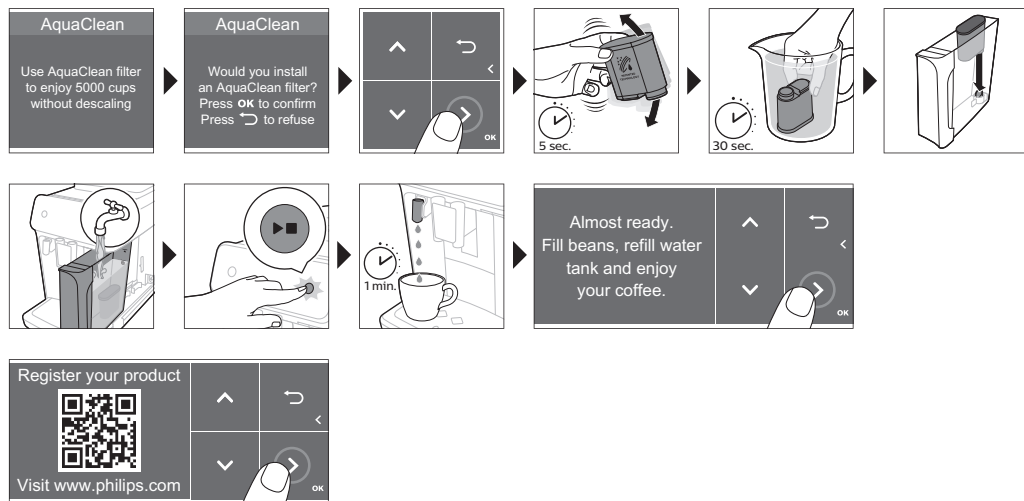
i Tento přístroj podstoupil zkoušku s použitím kávy. I když byl pečlivě vyčištěn, mohly v něm zůstat zbytky kávy. Zaručujeme však, že přístroj je zcela nový.

Přístroj automaticky upravuje množství mleté kávy, které je potřeba k přípravě té nejchutnější kávy. Nejprve je třeba připravit 5 káv, na nichž přístroj provede svou kalibraci.

Před prvním použitím nezapomeňte propláchnout jednotku LatteGo (nádržka na mléko) nebo klasický napěňovač mléka.

Před prvním použitím

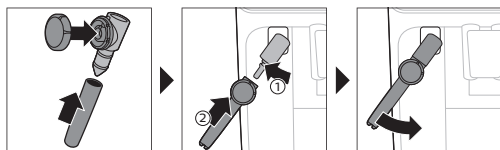




Sestavení jednotky LatteGo (pouze u některých typů)



Sestavení klasického napěňovače mléka (pouze u některých typů)



Vaření nápojů

Obecný postup

- 1 Naplňte nádržku na vodu vodou z kohoutku a násypku na kávová zrna naplňte kávovými zrny.
- 2 Malou zástrčku vložte do zdířky na zadní straně přístroje. Zasuňte síťovou zástrčku přístroje do zásuvky.
- 3 Stisknutím vypínače přístroj zapněte.
 - Stroj se začne zahřívát a provede automatický cyklus vyplachování.
 - Jakmile všechny symboly nápojů svítí, přístroj je připraven k použití.
- 4 Umístěte šálek pod hubici dávkovače kávy. Výšku dávkovací hubice kávy lze podle velikosti použitého šálku nebo sklenice nastavit posunutím nahoru nebo dolů (obr. 2).

Vaření kávy z kávových zrn

- 1 Kávu připravíte klepnutím na ikonu zvoleného (obr. 3) nápoje, nebo klepnutím na ikonu (obr. 4) Další nápoje (pouze u některých typech).
 - Nyní si můžete upravit nápoj podle vlastní chutě (obr. 5). Nastavení síly kávy můžete změnit pomocí šipek (obr. 6) nahoru a dolů. Chcete-li upravit další nastavení (obr. 7), klepněte na ikonu OK.
- 2 Stisknutím tlačítka spuštění/zastavení ►■ můžete kdykoli začít připravovat vybraný nápoj.
- 3 Dávkování kávy můžete předčasně ukončit opětovným stisknutím tlačítka spuštění/zastavení ►■.

i Pokud chcete připravit 2 kávy současně, na symbol nápoje klepněte dvakrát nebo posuňte konkrétní nabídku a klepněte na ikonu „2x“.

⚠ **Nepoužívejte karamelizovaná nebo jinak ochucená kávová zrna.**

Příprava nápojů obsahujících mléko pomocí jednotky LatteGo (nádržka na mléko)

⚠ Jednotka LatteGo se skládá z nádržky na mléko, rámu a víčka. Ještě než nádržku naplníte mlékem, zkontrolujte, zda rám i nádržka drží správně při sobě, aby mléko nevyteklo.

- 1 Postup montáže systému LatteGo: nejprve vložte horní část nádržky na mléko pod háček ve vrchní části rámu (obr. 8). Poté domáčkněte do úchyty i spodní část nádržky na mléko. Až se díly správně spojí, uslyšíte zaklapnutí (obr. 9).

Poznámka: Před sestavením nádržky na mléko a rámu zkontrolujte, že jsou obě součásti čisté.

- 2 Jednotku LatteGo mírně nakloňte a nasadte ji na dávkovací hubici (obr. 10) horké vody. Poté zatlačte na spodní část, až díl správně zaklapne (obr. 11).
- 3 Naplňte LatteGo mlékem (obr. 12). Nádržku na mléko nenaplňujte nad úroveň značky maxima.

i Pokud jste nastavili vlastní množství mléka, možná budete muset do nádržky nalít více či méně mléka, než pro daný nápoj udává jednotka LatteGo.

☞ K dosažení co nejlepšího výsledku vždy používejte mléko čerstvě vytažené z lednice.

- 4 Na odkapávací tácek umístěte šálek.
- 5 Chcete-li vybrat jiný nápoj, klepněte na ikonu požadovaného nápoje s mlékem nebo na ikonu „Další nápoje“ (pouze některé typy).
 - Nyní si můžete nápoj upravit podle vlastních preferencí.
- 6 Stiskněte tlačítko spuštění/zastavení ►■.
 - Při přípravě nápoje cappuccino, bílé kávy nebo kávy latte macchiato přístroj nejprve nadávkuje mléko a poté kávu. Pokud připravujete café latte nebo café au lait, přístroj začne nejdříve dávkovat kávu a potom mléko.
 - Stisknutím tlačítka spuštění/zastavení ►■ můžete dávkování mléka ukončit ještě předtím, než přístroj nadávkuje nastavené množství mléka.
- 7 Přípravu celého nápoje (mléka a kávy) můžete předčasně ukončit podržením tlačítka spuštění/zastavení ►■.

Napěnění či zahřátí mléka pomocí klasického napěňovače na mléko

☞ K dosažení co nejkvalitnější pěny vždy používejte mléko čerstvě vytažené z lednice.

12 Čeština

- 1 Černou silikonovou páčku na přístroji otočte směrem doleva a nasuňte na ni (obr. 13) napěňovač mléka.
- 2 Do džbánu nalijte přibližně 100 ml mléka při přípravě nápoje cappuccino a přibližně 150 ml mléka při přípravě nápoje latte macchiato.
- 3 Napěňovač ponořte přibližně 1 cm do mléka.
- 4 Stiskněte symbol (obr. 14) páry.
- 5 Chcete-li mléko napěnit, otočte knoflík klasického napěňovače mléka na ikonu (obr. 15) napěňování mléka. Chcete-li mléko zahřát, otočte knoflík klasického napěňovače mléka na ikonu (obr. 16) mléka bez pěny.
- 6 Přesvědčte se, že ikona na knoflíku klasického napěňovače mléka je přesně naproti černé šipce.
- 7 Začněte stisknutím ► tlačítka spuštění/zastavení (obr. 17).
 - Přístroj se začne zahřívát a pára proudí pod tlakem do mléka, které se napění, nebo zahřeje.
- 8 Jakmile mléčná pěna dosáhne ve džbánu požadovaného objemu nebo teploty, opětovným stisknutím tlačítka spuštění/zastavení ► zastavte pění či zahřívání mléka.

i Mléko nikdy nepěňte/nezahřívajte párou déle než 90 sekund. Pění/zahřívání se po 90 sekundách automaticky vypne.

i Abyste získali tu nejkvalitnější mléčnou pěnu, není třeba se džbánkem nijak pohybovat.

Funkce Extra shot (ExtraShot) (pouze některé typy)

Přístroj nabízí možnost přidat do kávy nebo mléčných nápojů ještě dávku kávy Ristretto – například chcete-li, aby byla káva silnější.

- 1 Postavte pod výstup šálek
- 2 Nápoj lze vybrat přímým stisknutím jedné z ikon nápojů, případně stisknutím ikony „Další nápoje“ (pouze u některých typů).
- 3 Šipkou nahoru nastavte nejvyšší úroveň síly nápoje a poté vyberte funkci (obr. 18) ExtraShot.
- 4 Pokud chcete přizpůsobit další nastavení, klepněte na ikonu OK. Přípravu nápoje poté spusťte klepnutím na ikonu ► spuštění/zastavení.
- 5 Dávkování nápoje můžete předčasně ukončit opětovným klepnutím na ikonu spuštění/zastavení ►.

i Vyberete-li přípravu nápoje pomocí funkce ExtraShot, je v jednom cyklu možné připravit pouze jednu kávu.

Vaření kávy z mleté kávy

Pokud upřednostňujete jinou variantu kávy, případně bezkofeinovou kávu, můžete namísto kávových zrnek použít mletou kávu.

- 1 Otevřete víko přihrádky na mletou kávu a nasypete do ní (obr. 19) jednu zarovnanou odměrku mleté kávy. Poté víko zavřete.
- 2 Chcete-li vybrat další nápoj, stiskněte jednu z přímých ikon nápojů nebo ikonu „Další nápoje“ (pouze u některých typů).
- 3 Vyberte funkci přípravy mleté kávy. To lze provést dvěma způsoby:
 - šipkou dolů nastavte nejnižší úroveň síly nápoje a poté vyberte funkci pro mletou kávu.
 - klepněte na ikonu Nastavení ⚙ a šipkou dolů vyberte funkci pro mletou kávu.
- 4 Dávkování kávy můžete předčasně ukončit opětovným stisknutím tlačítka spuštění/zastavení ►.

- i** Vyberete-li funkci přípravy mleté kávy:
- automaticky se uloží.
 - v jednom cyklu můžete připravit pouze jednu kávu.
 - nemůžete vybrat jinou intenzitu aromatu.

Dávkování horké vody

- 1 Je-li nasazena jednotka LatteGo nebo napěňovač mléka, odpojte je od přístroje.
- 2 Postavte pod výstup horké vody šálek.
- 3 Chcete-li vybrat horkou vodu, klepněte na ikonu „Horká voda“, případně na ikonu „Další nápoje“ (pouze u některých typů) (obr. 4).
- 4 Šípkami nahoru a dolů můžete upravit množství horké vody i její teplotu.
- 5 Stiskněte tlačítko spuštění/zastavení ►■.
 - Z dávkovací hubice horké vody začne vytékat horká voda (obr. 20).
- 6 Dávkování horké vody můžete předčasně ukončit opětovným stisknutím tlačítka spuštění/zastavení ►■.

Přizpůsobování nápojů

Přístroj umožňuje měnit nastavení nápojů podle vlastních preferencí a poté přizpůsobené nápoje ukládat do osobních profilů. Různé profily mají různé barvy.

Poté, co klepnutím na jednu z přímých ikon nápoje nebo na ikonu „Další nápoje“ (pouze u některých typů) vyberete nápoj, můžete provést následující:

- 1 ikonami (obr. 21) nahoru a dolů upravit intenzitu aromatu. K dispozici jsou 5 nastavení; nejnižší odpovídá nejjemnějšímu aromatu, nejvyšší nejintenzivnějšímu aromatu.
- 2 ikonami nahoru a dolů upravit množství (obr. 22) kávy nebo množství mléka (pouze u některých typů). Každé nastavení má k dispozici 5 úrovní množství.

i Jakmile přístroj dokončí přípravu, vybrané nastavení se automaticky uloží do vámi zvoleného profilu.

Výběr profilu

Funkce Profily výběru vlastní kávy (My Coffee Choice Profiles) umožňuje vybírat profily a ukládat recepty.

- 1 Chcete-li vybrat některý z barevných profilů, klepněte opakovaně na ikonu profilů 🗂️. Každý z profilů má jinou barvu.
- 2 Chcete-li vybrat nápoj, stiskněte jednu z přímých ikon nápojů nebo ikonu „Další nápoje“ (pouze u některých typů).
- 3 Poté si nápoj přizpůsobte podle vlastní chuti.
- 4 Stisknutím tlačítka spuštění/zastavení ►■ spustíte přípravu vybraného nápoje.
 - Nové nastavení se tím uloží do barevného profilu, který jste vybrali.


U přístroje **i** můžete vždy obnovit jeho tovární nastavení.

Profil hosta

Přístroj je vybavený profilem hosta. Zvolíte-li profil hosta, je ikona profilů neaktivní. Zvolíte-li tento profil, můžete stále upravovat vlastnosti nápoje podle vlastní chutě. Konečný recept, podle kterého se nápoj připraví, se však neuloží.

Úprava nastavení přístroje


Nastavení tvrdosti vody

 K zajištění optimálního výkonu a dlouhé životnosti přístroje doporučujeme upravit nastavení tvrdosti vody podle tvrdosti vody ve vaší oblasti. Zároveň tím předejdete nutnosti příliš častého odstraňování vodního kamene z přístroje. Předvolené nastavení tvrdosti vody je 4: tvrdá voda.

Ke stanovení tvrdosti vody použijte dodaný testovací proužek:

- 1 Ponořte testovací proužek do vody z vodovodního kohoutku nebo jej na 1 sekundu podržte pod tekoucí vodou (obr. 23).
- 2 Počkejte 1 minutu. Počet čtverečků, které se na testovacím proužku zbarví červeně, udává tvrdost vody (obr. 24).


V přístroji nastavte odpovídající tvrdost vody:


- 1 Stiskněte ikonu Nastavení  a ikonami nahoru a dolů vyberte možnost „Tvrdost vody“. Volbu potvrďte stisknutím ikony OK.
- 2 Ikonami nahoru a dolů vyberte úroveň tvrdosti vody. Vybraný počet červených čtverečků na displeji by měl odpovídat počtu červených čtverečků na testovacím proužku (obr. 25).
- 3 Po dokončení nastavení tvrdosti vody volbu potvrďte klepnutím na ikonu OK.


Úprava nastavení mlýnku

Sílu kávy můžete upravit pomocí knoflíku nastavení mletí nacházejícího se uvnitř nádoby na kávová zrna. Čím nižší nastavení mletí zvolíte, tím jemněji budou kávová zrna namleta a tím silnější bude káva. Na výběr máte z 12 různých nastavení mletí.

Přístroj byl nastaven tak, abyste z kávových zrn mohli připravit tu nejchutnější kávu. Proto nedoporučujeme upravovat nastavení mlýnku, dokud nepřipravíte 100 až 150 šálků (asi 1 měsíc používání).

 Nastavení mletí lze upravit pouze ve chvíli, kdy přístroj mele kávová zrna. Než bude možné zcela poznat rozdíl, bude nutné připravit 2 až 3 nápoje.

 Aby nedošlo k poškození mlýnku, nikdy neotáčejte knoflíkem nastavení mletí najednou o více než jeden stupeň.

- 1 Umístěte šálek pod hubici dávkovače kávy.
- 2 Otevřete víko násypky na kávová zrna.
- 3 Klepněte na symbol espresso a poté stiskněte tlačítko spuštění/zastavení .
- 4 Když začne mlýnek mlít, zatlačte na knoflík nastavení mletí a otočte jím doleva nebo doprava. (obr. 26)

Změna dalších nastavení přístroje



Klepnutím na ikonu Nastavení  lze upravit následující nastavení přístroje:

- tvrdost vody lze vybrat jednu z 5 úrovní tvrdosti vody (podle tvrdosti vody ve vaší oblasti).
- Doba do úsporného režimu: lze vybrat 15, 30, 60 či 180 minut.
- Jas displeje: lze vybrat nízký, střední či vysoký jas.
- Jazyk
- Zvukový signál: lze aktivovat nebo deaktivovat pípnutí přístroje.
- Teplota: lze vybrat ze 3 teplot pro přípravu kávy.

- Osvětlení přední části (pouze u některých typů): lze vybrat „nepřetržitě zapnuté“, „zapnuté při přípravě“ nebo „nepřetržitě vypnuté“.
- Měrné jednotky: lze vybrat mezi mililitry a uncemi.

Obnovení výrobního nastavení

Přístroj nabízí možnost kdykoli obnovit jeho tovární nastavení.

- 1 Klepněte na ikonu Nastavení .
- 2 Ikonami nahoru a dolů vyberte možnost „Tovární nastavení“. Výběr potvrďte klepnutím na ikonu OK.
- 3 Stisknutím tlačítka spuštění/zastavení  potvrďte obnovení výchozího nastavení.
 - Tím se obnoví tovární nastavení.

i Do výchozího továrního nastavení se vrátí následující: tvrdost vody, doba do úsporného režimu, jas displeje, zvukový signál, teplota, osvětlení přední části, profily.

Vyjmutí a vložení varné sestavy

Podrobnější instruktážní videa popisující vyjmutí, vložení a čištění varné sestavy naleznete na webových stránkách www.philips.com/coffee-care.

Vyjmutí varné sestavy z přístroje

- 1 Vypněte přístroj.
- 2 Vyjměte nádržku na vodu a otevřete servisní dvířka (obr. 27).
- 3 Stiskněte páčku PUSH (obr. 28) a zatažením za držák varné sestavy odpojte sestavu od přístroje (obr. 29).

Vložení varné sestavy zpět

A Než varnou sestavu znovu nasunete do přístroje, zkontrolujte, že je ve správné poloze.

- 1 Zkontrolujte, zda se varná sestava nachází ve správné poloze. Šipka na žlutém válci na straně varné sestavy musí být zarovnána s černou šipkou a značkou N (obr. 30).
 - Pokud tomu tak není, zatlačte na páčku, dokud se nedostane do kontaktu se základnou varné sestavy (obr. 31).
- 2 Nasuňte varnou sestavu po kolejničkách na stranách (obr. 32) zpět do přístroje, až dosedne na místo se zřetelným zaklapnutím (obr. 33). Netiskněte tlačítko PUSH (Tlačit).
- 3 Zavřete servisní dvířka a umístěte zpět nádržku na vodu.

Čištění a údržba

Pravidelné čištění a údržba udržuje přístroj v perfektním stavu a zajišťuje optimální chuť a konstantní proud kávy po dlouhou dobu.

V níže uvedené tabulce se nachází podrobné informace o tom, kdy a jak čistit všechny odnímatelné součásti přístroje. Podrobnější informace a instruktážní videa naleznete na stránkách

www.philips.com/coffee-care. Na obrázku B je přehled všech součástí, které lze mýt v myčce na nádobí.

Odnímatelné součásti	Kdy čistit	Jak čistit
Varná sestava	Jednou týdně	Vyjměte varnou sestavu z přístroje. Umyjte ji pod tekoucí vodou.
	Každý měsíc	Vyčistěte varnou sestavu pomocí odmašťovací tablety společnosti Philips.
Klasický napěňovač mléka	Po každém použití	Nejprve pomocí programu „Rychlé čištění mléčného obvodu“ vyčistěte napěňovač mléka (napěňovač přitom zůstává v přístroji). Poté napěňovač mléka odpojte od stroje a rozeberte jej. Všechny součásti opláchněte pod tekoucí vodou nebo je umyjte v myčce na nádobí.
Příhrádka na mletou kávu	Jednou týdně zkontrolujte, zda není příhrádka na mletou kávu ucpaná.	Odpojte přístroj a vyjměte varnou sestavu. Otevřete víko příhrádky na mletou kávu a zasuňte do ní rukojeť lžičky. Pohybem rukojeti nahoru a dolů uvolněte ucpanou nálevku (obr. 34). Podrobná instruktážní videa naleznete na webových stránkách www.philips.com/coffee-care naleznete podrobná instruktážní videa.
Nádoba na kávovou sedlinu	Nádobu na kávovou sedlinu vyprazdňujte, když vás k tomu přístroj vyzve. Čistěte ji každý týden.	Nádobu na kávovou sedlinu vyprazdňujte, když je přístroj zapnutý. Opláchněte ji tekoucí vodou a čisticím prostředkem nebo ji umyjte v myčce na nádobí. Přední panel nádoby na kávovou sedlinu (obr. A15) nelze mýt v myčce.
Odkapávací tácek	Každý den nebo když se v odkapávacím tácku objeví červený indikátor naplnění, tácek vyprázdněte (obr. 35). Odkapávací tácek čistěte každý týden.	Vyjměte odkapávací tácek (obr. 36) a opláchněte jej tekoucí vodou a čisticím prostředkem. Odkapávací tácek lze umývat i v myčce na nádobí. Přední panel nádoby na kávovou sedlinu (obr. A15) nelze mýt v myčce.
LatteGo	Po každém použití	Nejprve pomocí programu „Rychlé čištění mléčného obvodu“ vyčistěte nádržku LatteGo (nádržka přitom zůstává v přístroji). Poté ji vyjměte z přístroje a opláchněte tekoucí vodou nebo umyjte v myčce.
Mazání varné sestavy	každé 2 měsíce	Podle informací v tabulce mazání promažte varnou sestavu mazivem schváleným společností Philips.
Nádržka na vodu	Jednou týdně	Vyláchněte nádržku na vodu tekoucí vodou.
Přední strana přístroje	Jednou týdně	Očistěte neabrazivním hadříkem

Čištění varné sestavy

Pravidelné čištění varné sestavy umožňuje předcházet ucpání vnitřních okruhů zbytky kávy. Videá podpory o vyjmutí, vložení a čištění varné sestavy naleznete na webové stránce


www.philips.com/coffee-care.

Čištění varné sestavy pod tekoucí vodou

- 1 Vyjměte varnou sestavu.
- 2 Varnou sestavu důkladně očistěte vodou. Pečlivě vyčistěte horní filtr (obr. 37) varné sestavy.
- 3 Před vrácením varné sestavy ji nechte oschnout. Varnou sestavu nesuňte hadříkem, aby se uvnitř varné sestavy nezachytávala vlákna.

Čištění varné sestavy pomocí odmašťovacích tablet

Používejte pouze odmašťovací tablety společnosti Philips.

- 1 Stiskněte ikonu Čištění  a ikonami nahoru a dolů vyberte možnost „Čištění varné sestavy“.
- 2 Potvrďte klepnutím na ikonu OK a postupujte podle pokynů na displeji.


Mazání varné sestavy

Lepší výkon přístroje zajistíte, budete-li jej promazávat – k zajištění hladkého chodu pohyblivých součástí promazávejte varnou sestavu každé 2 měsíce.

- 1 Naneste tenkou vrstvu maziva na píst (šedá součást) varné sestavy (obr. 38).
- 2 Naneste tenkou vrstvu maziva kolem hřídele (šedá část) ve spodní části varné sestavy (obr. 39).
- 3 Naneste tenkou vrstvu mazacího tuku na kolejničky po obou stranách (obr. 40).

Čištění nádržky na mléko LatteGo (pouze u některých přístrojů)

Rychlé čištění nádržky LatteGo

- 1 Ujistěte se, že je nádržka LatteGo řádně upevněná v přístroji (obr. 10).
- 2 Postavte pod výstup šálek.
- 3 Stiskněte ikonu Čištění  a ikonami nahoru a dolů vyberte program „Rychlé čištění mléčného obvodu“.
- 4 Volbu potvrďte klepnutím na ikonu OK a postupujte podle pokynů na displeji. Program vyčistí veškeré mléko, které mohlo zůstat v mléčném systému.
 - Mléčný systém spustí čištění tryskáním malými dávkami horké vody.
- 5 Nádržku LatteGo se zbylým mlékem uložte do chladničky.

Důkladné čištění nádržky LatteGo


- 1 Vyjměte LatteGo z přístroje (obr. 41).
- 2 Vylijte případné zbývající mléko.
- 3 Zmáčkněte uvolňovací tlačítko a vyjměte nádržku na mléko z rámu LatteGo (obr. 42).
- 4 Všechny součásti umyjte v myčce na nádobí nebo je opláchněte vlažnou tekoucí vodou a čistícím prostředkem.

Čištění klasického napěňovače mléka (pouze u některých typů)

Rychlé čištění klasického napěňovače mléka

- 1 Ujistěte se, že je klasický napěňovač mléka řádně upevněný v přístroji (obr. 13).

18 Čeština

- 2 Postavte pod výstup šálek.
- 3 Stiskněte ikonu Čištění  a ikonami nahoru a dolů vyberte program „Rychlé čištění mléčného obvodu“.
- 4 Volbu potvrďte klepnutím na ikonu OK a postupujte podle pokynů na displeji. Program vyčistí veškeré mléko, které mohlo zůstat v napěňovači.
 - Mléčný systém spustí čištění tryskáním malými dávkami horké vody.
- 5 Napěňovač mléka očistíte navlhčeným hadříkem.

Každodenní čištění klasického napěňovače mléka

- 1 Nechte napěňovač mléka zcela vychladnout.
- 2 Nakloňte napěňovač mléka doleva a vyjměte kovovou i silikonovou část (obr. 43).
- 3 Rozeberte všechny tři součásti (obr. 44) a opláchněte je čistou vodou nebo je umyjte v myčce na nádobí.
- 4 Poté všechny tři části napěňovače mléka sestavte a připojte napěňovač zpět k přístroji.

Vodní filtr AquaClean

Váš přístroj může používat filtr AquaClean. K zachování dobré chuti kávy lze do nádrže na vodu vložit vodní filtr AquaClean. Filtr rovněž omezuje tvorbu vápenatých usazenin v přístroji a tím i nutnost odstraňování vodního kamene z přístroje. Vodní filtr AquaClean lze zakoupit u místních prodejců, v autorizovaných servisních střediscích nebo online na stránce www.philips.com/parts-and-accessories.

Indikace stavu filtru AquaClean

Je-li filtr AquaClean aktivní, jeho stav se vždycky zobrazuje na displeji, a to v podobě procentuální hodnoty.

- Má-li stav filtru AquaClean hodnotu 10 % a méně, zobrazí se při každém zapnutí přístroje po dobu dvou sekund na displeji zpráva. Zpráva doporučuje nákup nového filtru.
- Má-li stav filtru hodnotu 0 %, přístroj vás při každém zapnutí požádá o výměnu filtru AquaClean.


Aktivace vodního filtru AquaClean (5 min)

i Přístroj nedokáže automaticky rozpoznat, že byl do nádržky na vodu vložen filtr. Každý nově vložený vodní filtr AquaClean je tedy nutné aktivovat v nabídce „Čištění“.

Filtr AquaClean je možné aktivovat i poté, co přístroj přestane zobrazovat zprávu o aktivaci filtru. V takovém případě je ale třeba nejprve provést odstranění vodního kamene.

i Přístroj musí být před zahájením používání vodního filtru AquaClean zcela zbaven vodního kamene.

Vodní filtr AquaClean je nutné před aktivací připravit namočením do vody podle pokynů uvedených níže. Pokud tak neučiníte, může se do přístroje namísto vody nasát vzduch, což bude mít za následek zvýšenou hlučnost přístroje a nemožnost přípravy kávy.

- 1 Klepněte na ikonu „Čištění“  a šipkami nahoru a dolů vyberte možnost „AquaClean“.
- 2 Potvrďte klepnutím na tlačítko OK.
- 3 Až se objeví obrazovka aktivace, klepněte na ikonu OK znovu. Postupujte podle pokynů na displeji.
- 4 Třepte filtrem zhruba 5 sekund (obr. 45).
- 5 Ponořte filtr vzhůru nohama do konvice se studenou vodou a mírně jím zatřepte, trochu jej (obr. 46) stiskněte.

- 6 Filtr nasadte ve svislé poloze na přípojku filtru v nádržce na vodu. Zatlačte jej do nejnižší možné polohy (obr. 47).
- 7 Naplňte nádržku na vodu čistou vodou a vložte ji zpět do přístroje.
- 8 Je-li nasazená nádržka LatteGo (pouze u některých typů), vyjměte ji.
- 9 Pod dávkovací hubici horké vody / napěňovač mléka postavte misku.
- 10 Stisknutím tlačítka spuštění/zastavení ► spusťte aktivační proces.
- 11 Z dávkovací hubice horké vody / napěňovače mléka začne vytékat horká voda (po dobu 1 minuty).
- 12 Filtr je teď úspěšně aktivovaný.

Výměna vodního filtru AquaClean (5 min)

Poté, co filtrem proteče 95 litrů vody, přestane filtr fungovat. Indikace stavu filtru AquaClean poklesne na hodnotu 0 %, čímž upozorní na nutnou výměnu filtru. Dokud se bude indikace stavu filtru AquaClean zobrazovat na displeji, můžete filtr vyměnit, aniž byste předtím museli provádět odstranění vodního kamene. Nevyměníte-li vodní filtr AquaClean včas, přestane se po nějakém čase indikace stavu filtru AquaClean zobrazovat. V takovém případě lze i nadále filtr vyměnit, nicméně nejprve bude nutné z přístroje odstranit vodní kámen.

Až indikace stavu filtru AquaClean poklesne na hodnotu 0 %, případně upozorní-li vás přístroj na nutnost výměny filtru AquaClean:

- 1 vyjměte původní vodní filtr AquaClean.
- 2 vložte nový filtr a aktivujte jej podle pokynů v části „Aktivace vodního filtru AquaClean (5 min)“.

i Vodní filtr AquaClean měňte alespoň každé 3 měsíce, i kdyby zařízení nutnost jeho výměny ještě nesignalizovalo.

Odstranění vodního kamene (30 min)

Používejte pouze prostředek pro odstraňování vodního kamene společnosti Philips. Za žádných okolností nepoužívejte odstraňovač vodního kamene na bázi kyseliny sírové, chlorovodíkové, amidosulfonové nebo octové (ocet), protože by mohlo dojít k poškození vodního okruhu přístroje a nedostatečnému rozpouštění vodního kamene. Nedodržení tohoto pokynu vede ke zneplatnění záruky. Neodstraňování vodního kamene rovněž povede k zneplatnění záruky. Roztok Philips k odstranění vodního kamene můžete zakoupit online na stránce www.philips.com/coffee-care. Bude-li přístroj potřebovat odstranění vodního kamene, na displeji se zobrazí zpráva.

- 1 V uživatelském rozhraní ☹ klepněte na ikonu čištění a v nabídce zvolte možnost „Odstranění vodního kamene“.
- 2 Postupujte podle pokynů na displeji.
- 3 Je-li nasazena jednotka LatteGo nebo napěňovač mléka, odpojte je od přístroje.
- 4 Vyjměte odkapávací tácek a nádobu na kávovou sedlinu, vyprázdněte je, vyčistěte a poté vraťte zpět na místo.
- 5 Vyjměte nádržku na vodu a vyprázdněte ji. Poté vyjměte vodní filtr AquaClean.
- 6 Nalijte celou láhev roztoku pro odstranění vodního kamene Philips do nádržky na vodu a nádržku doplňte vodou až po ukazatel hladiny Calc/Clean (obr. 48). Poté ji vložte zpět do přístroje.
- 7 Pod dávkovací hubici kávy a dávkovací hubici vody umístěte velkou nádobu (1,5 l).
- 8 Stisknutím tlačítka spuštění/zastavení ► spusťte postup odstranění vodního kamene. Postup odstranění vodního kamene trvá přibližně 30 minut a skládá se z cyklu odstranění vodního kamene a vyplachování.
- 9 Vyčkejte, dokud přístroj nepřestane vypouštět vodu. Až se na displeji zobrazí zpráva, znovu naplňte nádržku na vodu. Jakmile přístroj přestane vypouštět vodu, je odstraňování vodního kamene dokončeno.

- 10** Do nádržky na vodu umístěte nový vodní filtr AquaClean a aktivujte jej.
- Jakmile bude postup odstranění vodního kamene u konce, přístroj vás upozorní na vložení nového filtru AquaClean.

 **Tip:** Používáním filtru AquaClean snížíte potřebu odstraňování vodního kamene.

Co dělat, pokud se proces odstranění vodního kamene přerušil

Proces odstranění vodního kamene lze ukončit stisknutím vypínače na ovládacím panelu. Pokud se proces odstranění vodního kamene přerušil, postupujte následovně:

- 1** Vyprázdněte a důkladně vyčistěte nádržku na vodu.
- 2** Naplňte nádržku na vodu čistou vodou až po ukazatel hladiny Calc/Clean a přístroj znovu zapněte. Přístroj se zahřeje a provede automatický cyklus vyplachování.
- 3** Před přípravou jakéhokoliv nápoje proveďte cyklus manuálního vyplachování. Ten se provádí tak, že nejprve opakovanou volbou funkce horké vody vypustíte polovinu horké vody z nádržky na vodu a poté připravíte dva šálky mleté kávy, aniž byste do přístroje mletou kávu nasypávali.

i Pokud nebyl proces odstranění vodního kamene dokončen, bude přístroj nutné co nejdříve znovu zbavit vodního kamene.

Objednávání příslušenství

K čištění přístroje a odstranění vodního kamene použijte pouze výrobky pro údržbu od společnosti Philips. Tyto výrobky lze zakoupit u místních prodejců, v autorizovaných servisních střediscích nebo online na stránce www.philips.com/parts-and-accessories. Chcete-li vyhledat úplný seznam náhradních dílů online, zadejte číslo modelu svého přístroje. Číslo modelu se nachází na vnitřní straně obslužných dvířek.

Výrobky údržby a typová označení:





- Roztok pro odstranění vodního kamene (CA6700)
- Vodní filtr AquaClean CA6903
- Plastické mazivo varné sestavy (HD5061)
- Odmašťovací tablety (CA6704)

i Filtry Brita-filters nejsou s přístrojem kompatibilní.

Řešení problémů

V této kapitole jsou shrnuty nejběžnější problémy, se kterými se můžete u přístroje setkat. Videá podpory a kompletní seznam často kladených dotazů naleznete na stránce www.philips.com/coffee-care. Pokud problém nedokážete vyřešit, obraťte se na Středisko péče o zákazníky ve své zemi. Kontaktní informace naleznete v záruční brožuře.

Varovné symboly

Varovný symbol	Řešení
	<p>Na displeji se zobrazí ikona „Prázdná nádržka na vodu“.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nádržka na vodu je téměř prázdná. Nádržku na vodu naplňte pitnou vodou až po ukazatel maximální úrovně hladiny. - Nádržka na vodu není na svém místě. Umístěte nádržku na vodu na své místo.
	<p>Na displeji se zobrazí ikona „Přidejte zrna“.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Naplňte násypku na kávová zrna kávovými zrny.
	<p>Na displeji se zobrazí ikona „Vyprázdněte nádobu na kávovou sedlinu“.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nádoba na kávovou sedlinu je plná. Nádobu na kávovou sedlinu vyjímejte a vyprazdňujte v době, když je přístroj zapnutý. Vyčkejte 5 sekund a nádobu zasuňte zpět.
	<p>Na displeji se zobrazí ikona „Vložte varnou sestavu“.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Varná sestava se nenachází na svém místě nebo není vložena správně. Vyjměte varnou sestavu a řádně ji zasuňte na její místo. Podrobné pokyny naleznete v kapitole „Vyjmutí a vložení varné sestavy“.

Chybové kódy

Níže je uveden seznam chybových kódů indikujících problémy, které můžete vyřešit sami. Návodná videa naleznete na stránkách www.philips.com/coffee-care. Pokud se objeví jiný chybový kód, obraťte se na středisko péče o zákazníky společnosti Philips ve své zemi. Kontaktní informace naleznete v záruční brožuře.


Chybový kód	Problém	Možné řešení
01	Nálevka na kávu je ucpaná.	Vypněte přístroj a odpojte jej ze sítě. Vysuňte varnou sestavu. Poté otevřete víko přihrádky na mletou kávu a zasuňte rukojet lžičky do nálevky na kávu. Pohybem rukojeti nahoru a dolů uvolněte ucpanou nálevku. Na stránkách www.philips.com/coffee-care naleznete podrobná instruktážní videa.
03	Varná sestava je špinavá nebo není dobře promazaná.	Vypněte přístroj. Opláchněte varnou sestavu čistou vodou, nechte ji oschnout a poté ji promažte. Nahlédněte do kapitoly Čištění varné sestavy, případně na stránkách www.philips.com/coffee-care naleznete podrobná instruktážní videa. Poté přístroj znovu zapněte.
04	Varná sestava není správně usazena.	Vypněte přístroj. Vyjměte varnou sestavu a znovu ji vložte. Před vložením varné sestavy zkontrolujte, zda je ve správné poloze. Nahlédněte do kapitoly Manipulace s varnou sestavou nebo se podívejte na instruktážní videa na stránkách www.philips.com/coffee-care naleznete podrobná instruktážní videa. Poté přístroj znovu zapněte.
05	Vodní okruh je zavzdušněn.	Resetujte kávovar vypnutím a opětovným zapnutím. Pokud tento postup funguje, pokuste se vypustit 2–3 šálky horké vody. Zbavte přístroj vodního kamene, pokud jste tak po delší dobu neučinili.

Chybový kód	Problém	Možné řešení
	Filtr AquaClean nebyl před instalací správně připraven nebo je ucpaný.	Vyjměte filtr AquaClean a potom zkuste znovu připravit kávu. Pokud tento postup funguje, před vložením filtru AquaClean se ujistěte, že je správně připraven. Vložte filtr AquaClean zpět do nádržky na vodu. Pokud přístroj stále nefunguje, může být ucpaný filtr a je nutné ho vyměnit.
11	Přístroj se potřebuje adaptovat na pokojovou teplotu.	Vyčkejte, než se přístroj adaptuje na pokojovou teplotu (například po přepravě nebo venkovním použití). Přístroj vypněte, počkejte 30 minut a poté jej znovu zapněte. Pokud to nepomůže, obraťte se na středisko péče o zákazníky ve své zemi. Kontaktní informace naleznete v záruční brožuře.
14	Přístroj se přehřál.	Přístroj vypněte a po 30 minutách jej znovu zapněte.

Tabulka řešení problémů

V této kapitole jsou shrnuty nejběžnější problémy, se kterými se můžete u přístroje setkat. Videá podpory a kompletní seznam často kladených dotazů naleznete na stránce www.philips.com/coffee-care. Pokud problém nedokážete vyřešit, obraťte se na Středisko péče o zákazníky ve své zemi. Kontaktní informace naleznete v záruční brožuře.

Problém	Příčina	Řešení
V nově zakoupeném přístroji se nacházejí zbytky kávy.	Tento přístroj podstoupil zkoušku s použitím kávy.	I když byl pečlivě vyčištěn, mohly v něm zůstat zbytky kávy. Přístroj je však zcela nový.
Odkapávací tácek se rychle zaplní / v odkapávacím tácku vždy zůstane trochu vody.	To je normální jev. Kávovar používá vodu k čištění vnitřního okruhu a varné sestavy. Část vody proudí vnitřní soustavou přímo do odkapávacího tácku.	Každý den nebo když se v krytu odkapávacího tácku objeví červený indikátor naplnění, tácek vyprázdněte. Tip: pod hubici postavte šálek na sběr protékající vody.
Zůstává svítit ikona „Vyprázdněte nádobu na kávovou sedlinu“.	Nádobu na kávovou sedlinu jste vyprázdnili v době, kdy byl kávovar vypnutý, nebo jste ji zasunuli zpět příliš brzo.	Nádobu na kávovou sedlinu vyprazdňujte zásadně v době, když je přístroj zapnutý. Vyjměte nádobu na kávovou sedlinu, počkejte alespoň 5 sekund a znovu ji vložte.
Přístroj vyzývá k vyprázdnění nádoby na kávovou sedlinu, i když tato nádoba není plná.	Přístroj nevynuloval počítadlo, když jste naposledy vyprázdnili nádobu na kávovou sedlinu.	Než vložíte zpět nádobu na kávovou sedlinu, vždy vyčkejte přibližně 5 sekund. Počítadlo kávové sedliny se tím vynuluje a začne počítat dávky kávové sedliny správně.
		Nádobu na kávovou sedlinu vyprazdňujte zásadně v době, když je přístroj zapnutý. Pokud nádobu na kávovou sedlinu vyprázdníte v době, kdy je přístroj vypnutý, počítadlo se nevynuluje.

Problém	Příčina	Řešení
Nádoba na kávovou sedlinu je přeplněná, ale na displeji se nezobrazuje ikona „Vyprázdněte nádobu na kávovou sedlinu“.	Vyjmuli jste odkapávací tácek, ale nevyprázdnili jste nádobu na kávovou sedlinu.	Když vyjmete odkapávací tácek, vyprázdněte také nádobu na kávovou sedlinu, i když obsahuje jen pár dávek kávové sedliny. Tím se vynuluje počítadlo dávek kávové sedliny a dávky kávové sedliny se začnou počítat správně.
Nemohu vyjmout varnou sestavu.	Varná sestava není správně usazena.	Přístroj resetujete následujícím způsobem: Zavřete servisní dvířka a umístěte zpět nádržku na vodu. Přístroj vypněte a znovu zapněte. Poté vyčkejte, až se rozsvítí kontrolky u ikon nápojů. Poté zkuste znovu vyjmout varnou sestavu. Podrobné pokyny naleznete v kapitole „Vyjmutí a vložení varné sestavy“.
Nemohu vložit varnou sestavu.	Varná sestava není správně usazena.	Přístroj resetujete následujícím způsobem: Zavřete servisní dvířka a umístěte zpět nádržku na vodu. Varnou sestavu nechte vyndanou. Vypněte přístroj a odpojte jej od elektrické sítě. Vyčkejte 30 sekund a poté přístroj znovu připojte a zapněte. Vyčkejte, až se rozsvítí kontrolky u ikon nápojů. Poté varnou sestavu nastavte do správné polohy a znovu ji vložte do přístroje. Podrobné pokyny naleznete v kapitole „Vyjmutí a vložení varné sestavy“.
Káva je vodnatá.	Varná sestava je špinavá nebo potřebuje promazat.	Vyjměte varnou sestavu, umyjte ji pod tekoucí vodou a nechte vyschnout. Poté promažte pohyblivé součásti.
	Kávovar provádí vlastní automatické nastavení. Tento postup se spustí automaticky po prvním spuštění přístroje, po změně typu kávových zrn nebo po delší době, kdy nebyl přístroj používán.	Nejprve připravte 5 šáleků kávy, na nichž přístroj dokončí vlastní kalibraci.
	Mlýnek je nastaven na příliš hrubé mletí.	Nastavte mlýnek na jemnější mletí (nižší hodnotu nastavení). Než bude možné zcela poznat chuťový rozdíl, bude nutné připravit 2 až 3 nápoje.
Káva není dostatečně teplá.	Nastavená teplota je příliš nízká.	Teplotu nastavte na maximální hodnotu. Teplotu je možné upravit po klepnutí na  ikonu „Nastavení“.
	Chladný šálek sníží teplotu nápoje.	Šálky předehejte vypláchnutím horkou vodou.

Problém	Příčina	Řešení
	Přidání mléka sníží teplotu nápoje.	Přidáním mléka vždy dojde k určitému snížení teploty kávy bez ohledu na to, jakou teplotu přidané mléko mělo. Šálky předehejte vypláchnutím horkou vodou.
Káva nevytéká nebo vytéká pomalu.	Vodní filtr AquaClean nebyl správně připraven k instalaci.	Vyjměte vodní filtr AquaClean a vypusťte malou dávku horké vody. Pokud to funguje, filtr AquaClean nebyl správně vložený. Vložte a aktivujte filtr AquaClean znovu a proveďte všechny kroky z kapitoly „Vodní filtr AquaClean“.
		Po delší době, kdy se přístroj nepoužíval, je nutné vodní filtr AquaClean znovu připravit k používání. To provedete vpuštěním 2–3 šálků horké vody.
	Vodní filtr AquaClean je zanesen.	Vodní filtr AquaClean měňte každé 3 měsíce. Filtr starší než 3 měsíce se může ucpat.
	Mlýnek je nastaven na příliš jemné mletí.	Nastavte mlýnek na hrubší mletí (vyšší hodnotu nastavení). Upozorňujeme, že tím bude ovlivněna chuť kávy.
	Varná sestava je znečištěná.	Odpojte varnou sestavu a omyjte ji pod tekoucí vodou.
	Vypouštěcí hubice kávy je znečištěná.	Kulatým kartáčkem nebo jehlou vyčistěte dávkovací hubici kávy i její otvory.
	Příhrádka na mletou kávu je ucpaná.	Vypněte přístroj a vyjměte varnou sestavu. Otevřete víko příhrádky na mletou kávu a zasuňte do ní rukojeť lžičky. Pohybem rukojeti nahoru a dolů uvolněte ucpanou nálevku (obr. 34).
	Okruh kávovaru je ucpan vodním kamenem.	Pomocí přípravku pro odstraňování vodního kamene Philips odstraňte vodní kámen. Vždy, když vás k tomu přístroj vyzve, proveďte odstranění vodního kamene.
Mléko se nenapění.	Přístroje s jednotkou LatteGo: Nádržka LatteGo není správně sestavená.	Ujistěte se, že je nádržka na mléko správně vsazená do rámu jednotky LatteGo (je slyšet cvaknutí).
	Přístroje s jednotkou LatteGo: Nádržka na mléko a/nebo rám jednotky LatteGo je špinavý.	Rozeberte jednotku LatteGo a opláchněte obě součásti pod tekoucí vodou nebo je umyjte v myčce na nádobí.

Problém	Příčina	Řešení
	Přístroje s klasickým napěňovačem mléka: napěňovač mléka není správně sestavený.	Přesvědčte se, že je klasický napěňovač mléka správně sestavený.
	Použitý druh mléka není vhodný k napěňování.	Různé druhy mléka vyprodukují různé množství a různou kvalitu pěny. Vyzkoušeli jsme následující druhy mléka, které produkují vhodnou mléčnou pěnu: částečně odstředěné nebo plnotučné kravské mléko nebo mléko bez laktózy.
Ze spodní části nádržky na mléko LatteGo vytéká mléko.	Rám a nádržka na mléko nejsou správně sestaveny.	Nejprve vložte nádržku na mléko pod háček v horní části rámu. Poté domáčkněte do úchyty i spodní část nádržky na mléko. Až se díly správně spojí, uslyšíte zaklapnutí.
	Nádržka na mléko nebo rám jednotky LatteGo jsou špinavé.	Rozeberte jednotku LatteGo a opláchněte obě součásti pod tekoucí vodou nebo je umyjte v myčce na nádobí.
Zdá se, že přístroj teče.	Kávovar používá vodu k čištění vnitřního okruhu a varné sestavy. Tato voda proudí vnitřní soustavou přímo do odkapávacího tácku. To je normální jev.	Každý den nebo když se v krytu odkapávacího tácku objeví indikátor naplnění, táček vyprázdněte. Tip: Postavením šálku pod dávkovací hubici zachytíte vodu používanou k pročištění a snížíte množství vody v odkapávacím tácku.
	Odkapávací táček je plný a přetekl. Proto se zdá, že přístroj teče.	Každý den nebo když se v krytu odkapávacího tácku objeví indikátor naplnění, táček vyprázdněte.
	Nádržka na vodu není úplně zasunutá a uniká z ní voda. Do přístroje se tak dostává vzduch.	Zkontrolujte, zda je nádržka na vodu ve správné poloze. Vyjměte ji, znovu ji vložte a zatlačte co nejdále.
	Varná sestava je znečištěná/ucpaná.	Opláchněte varnou sestavu.
	Kávovar nestojí vodorovně.	Aby odkapávací táček nepřetékal a aby ukazatel naplnění odkapávacího tácku fungoval správně, umístěte kávovar na vodorovný povrch.
Nedaří se mi aktivovat vodní filtr AquaClean a přístroj žádá o odstranění vodního kamene.	Filtr nebyl vložený nebo vyměněný včas poté, kdy se na displeji zobrazila upozínka k výměně filtru AquaClean. To znamená, že přístroj už není zcela bez vodního kamene.	Nejprve přístroj zbavte vodního kamene a poté vložte vodní filtr AquaClean.

Problém	Příčina	Řešení
Nový vodní filtr nemá správnou velikost.	Pokoušíte se vložit jiný vodní filtr než Philips AquaClean.	Do přístroje lze správně vložit pouze vodní filtr Philips AquaClean.
	Na vodním filtru AquaClean se nenachází gumový kroužek.	Gumový kroužek vraťte na vodní filtr AquaClean.
Přístroj vydává hlasitý zvuk.	Během používání je normální, že přístroj vydává zvuk.	Pokud se zvuk přístroje změní, vyčistěte a promažte varnou sestavu.
	Vodní filtr AquaClean nebyl před instalací správně připraven a do přístroje se dostává vzduch.	Vyjměte vodní filtr AquaClean z nádržky na vodu a před jeho navrácením zpět jej řádně připravte. Podrobné pokyny naleznete v kapitole „Vodní filtr AquaClean“.
	Nádržka na vodu není správně vložena a do přístroje se dostává vzduch.	Zkontrolujte, zda je nádržka na vodu ve správné poloze. Vyjměte ji, znovu ji vložte a zatlačte co nejdále.

Technické specifikace

Výrobce si vyhrazuje právo na zlepšení technických specifikací výrobku. Všechna předem nastavená množství jsou přibližná.

Popis	Hodnota
Rozměry (š × v × h)	246 × 377 × 434 mm
Hmotnost	7–7,5 kg
Délka síťového kabelu	1200 mm
Nádržka na vodu	1,8 litru
Kapacita násypky na kávová zrna	275 g
Kapacita nádoby na kávovou sedlinu	12 dávek
Kapacita jednotky LatteGo (nádržka na mléko)	250 ml
Nastavitelná výška hubice	88–145 mm
Jmenovité napětí – jmenovitý výkon – napájení	Viz štítek s údaji na vnitřní straně servisních dveří (obr. A11)

Sisukord

Masina ülevaade (joonis A) _____	27
Juhtpaneel _____	28
Sissejuhatus _____	28
Enne esmakordset kasutamist _____	29
Jookide valmistamine _____	30
Jookide oma maitsele kohandamine _____	33
Masina seadistuste reguleerimine _____	33
Kohvimooduli eemaldamine ja tagasipanemine _____	35
Puhastamine ja hooldus _____	35
AquaClean-veefilter _____	38
Katlakivi eemaldamine (30 minutit) _____	39
Tarvikute tellimine _____	40
Veaotsing _____	40
Tehnilised andmed _____	45


Masina ülevaade (joonis A)

A1	Juhtpaneel	A10	Hooldusluuk
A2	Tassihoidik	A11	Andmesilt mudeli numbriga
A3	Eeljahvatatud kohvi lahter	A12	Veepaak
A4	Oamahuti kaas	A13	Kuuma vee tila
A5	Reguleeritav kohvitila	A14	Kohvipaksu sahtel
A6	Toitejuhtme pesa	A15	Kohvipaksu sahtli esipaneel
A7	Kohvijahvatuse seadistusnupp	A16	Tilgakandiku kate
A8	Kohviubade mahuti	A17	Tilgakandik
A9	Kohvimoodul	A18	Tilgakandiku täituvuse näidik

Tarvikud





A19	Toitejuhe	A23	Vee kareduse testriba
A20	Määrdetuub	A24	Klassikaline piimavahustaja (ainult teatud mudelid)
A21	AquaClean-veefilter	A25	LatteGo (piimaanum) (ainult teatud mudelid)
A22	Mõõtekulp		

Juhtpaneel

Sellel espressomasinal on mitu versiooni, millel on erinevad juhtpaneelid. Igal versioonil on oma mudeli number. Mudeli numbri leiata hooldusluugi siseküljel olevalt andmesildilt (joonis A11). Samuti leiata mudeli numbri, kui vajutate seadistuste ikooni  ja valite „Support” (tugi).

Vt joonistelt C, D ja E kõikide nuppude ja ikoonide ülevaadet. Allpool on toodud nende kirjeldused. Kasutage üles- ja allanooli ekraanil liikumiseks ning vajutage OK-ikooni, et valida või kinnitada oma valikud.

Kõik mudelid (joonised C/D/E)

C1/D1/E1 Ühe puutega joogiikoonid	C3. Navigatsiooniikoonid (üles, alla, tagasi, ok)	C6. Puhastusmenüü 
C2. Alustamise/peatamise  nupp	C4. Ekraan	C7. Isiklikud profiilid 
D2/E2 Rohkemate jookidega menüü	C5. Masina seadistused 	C8. Toitenupp

Ainult mudelid EP4327, EP4324, EP4321 (joonis C)

C1 Ühe puutega joogiikoonid: espresso, kohv, Ameerika kohv, caffè crema, ristretto, kuum vesi ja aur

Ainult EP4349, EP4346 ja EP4343, EP4341 (joonis D)

D1 Ühe puutega joogiikoonid: espresso, kohv, Ameerika kohv, cappuccino, latte macchiato, café au lait

Ainult mudelid EP5447, EP5446, EP5444, EP5443, EP5441 (joonis E)


E1 Ühe puutega joogiikoonid: espresso, kohv, Ameerika kohv, cappuccino, latte macchiato, café au lait

Sissejuhatus

Õnnitleme teid Philipsi täisautomaatse kohvimasina ostmise puhul! Philipsi tugiteenuse võimalikult tõhusaks kasutamiseks registreerige oma toode veebilehel www.philips.com/registeryourcoffee.com või skannige selles brošüüris olev QR-kood (joon. 1).

Enne masina esmakordset kasutamist lugege hoolikalt läbi kaasasolev eraldi ohutusbrošüür ja hoidke see edaspidiseks alles.

Et aidata teil alustada ning et saaksite oma masinat parimal võimalikul viisil kasutada, pakub Philips teile tuge mitmel moel. Pakendist leiata järgmise dokumentatsiooni:

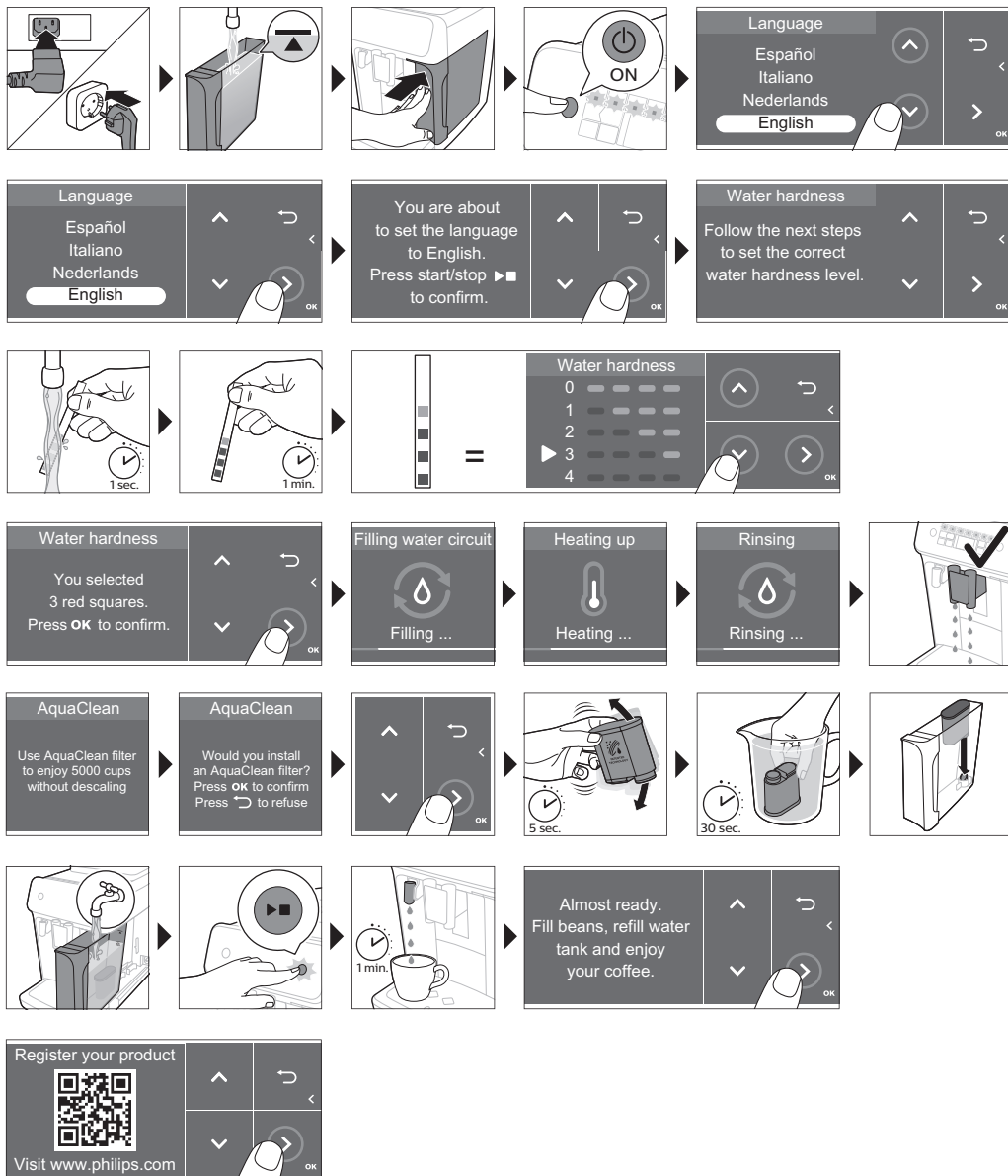
- 1 See kasutusjuhend koos piltidega kasutusjuhustega ja üksikasjaliku puhastus- ja hooldusteabega.
- 2 Eraldi ohustusteabe brošüür, mis sisaldab juhiseid masina ohutuks kasutamiseks.
- 3 Veebitoe saamiseks (korduma kipuvad küsimused, videod jne) skannige sisse selle brošüüri kaanel olev QR-kood või minge aadressile www.philips.com/coffee-care. Samuti leiata QR-koodi, kui vajutate seadistuste ikooni  ja valite „Support” (tugi).

i Seda masinat on eelnevalt kohviga katsetatud. Kuigi masinat on hoolikalt puhastatud, võib sinna olla jäänud üksikuid kohvijääke. Vaatamata sellele me garanteerime, et masin on täiesti uus.

Masin reguleerib automaatselt jahvatatud kohvi kogust, mida kasutatakse parimate maitseomadustega kohvi saamiseks. Et masin saaks iseseadistamise lõpuni viia, tuleb teil kõigepealt valmistada viis tassi kohvi.

Loputage LatteGo (piimamahuti) või klassikaline piimavahustaja enne esmakordset kasutamist.

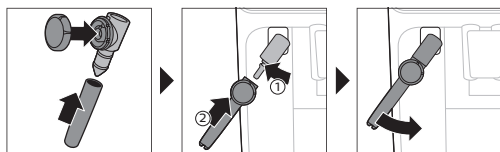
Enne esmakordset kasutamist



LatteGo kokkupanemine (ainult teatud mudelid)



Klassikalise piimavahustaja kokkupanemine (ainult teatud mudelid)



Jookide valmistamine

Üldised sammud

- 1 Täitke veepaak kraaniveega ja oamahuti ubadega.
- 2 Sisestage väike pistik masina tagaküljel asuvasse kontakti. Ühendage toitepistik seinakontakti.
- 3 Masina sisselülimiseks vajutage toitenuppu.
 - Masin hakkab kuumenema ja läbib automaatse loputustsükli.
 - Masin on kasutamiseks valmis, kui joogiikoonide kõik tuled põlevad püsivalt.
- 4 Asetage tass kohvi väljutamise tila alla. Kohvi väljutamise tila kõrguse reguleerimiseks vastavalt kasutatava tassi või klaasi suurusele nihutage tila üles või alla (joon. 2).

Kohvi valmistamine kohviubadest

- 1 Kohvi valmistamiseks vajutage soovitud joogi ikooni (joon. 3) või vajutage rohkemate jookide ikooni (joon. 4) (ainult teatud mudelid).
 - Nüüd saate jooki reguleerida vastavalt oma maitsele (joon. 5). Kasutage üles- ja allanooli (joon. 6) kohvi kanguse reguleerimiseks. Vajutage OK-ikooni, kui soovite täiendavaid seadistusi reguleerida (joon. 7).
- 2 Vajutage alustamise/peatamise nuppu ►■ mis tahes ajal, et alustada valitud joogi valmistamist.
- 3 Kohvi väljutamise peatamiseks enne, kui masin on lõpetanud, vajutage uuesti alustamise/peatamise nuppu ►■.

i Kahe kohvi korraga valmistamiseks vajutage joogiikooni kaks korda või valige vastavat riba kerides ikoon „2x”.

⚠ Ärge kasutage karamelliseeritud või maitsestatud kohviube.

Piimapõhiste jookide valmistamine LatteGo abil (piimaanum)

⚠ LatteGo koosneb piimaanumast, raamist ja säilituskaanest. Lekete vältimiseks veenduge, et raam ja piimaanum oleksid enne piimaanuma täitmist õigesti kokku pandud.

- 1 LatteGo kokkupanemiseks pistke piimaanuma ülemine serv raami ülaosas asuva konksu alla (joon. 8). Seejärel lükake paika piimaanuma alumine ots. Piimaanuma paika lukustumisel kuulete klõpsatust (joon. 9).

Märkus. Enne piimaanuma raami külge panekut veenduge, et anum ja raam oleksid puhtad.

- 2 Kallutage LatteGod kergelt ja kinnitage see kuuma vee tila külge (joon. 10). Seejärel lükake seda ja lukustage paigale (joon. 11).
- 3 Täitke LatteGo piimaga (joon. 12). Ärge täitke piimaanumat üle MAX-tähise.

i Kui olete reguleerinud piimakoguse oma eelistuste kohaselt, võib juhtuda, et peate piimaanumasse valama piima rohkem või vähem, kui LatteGol on selle joogi jaoks näidatud.

🔧 Parima tulemuse saamiseks kasutage piima, mis on võetud otse külmikust.

- 4 Asetage tass tilgakandikule.
- 5 Vajutage soovitud piimapõhise joogi ikooni või vajutage rohkemate jookide ikooni (ainult teatud mudelid), et valida mõni muu jook.
 - Nüüd saate reguleerida jooki vastavalt oma eelistustele.
- 6 Vajutage alustamise/peatamise nuppu ►■.
 - Cappuccino, flat white'i või latte macchiato valmistamisel väljutab masin kõigepealt piima ja seejärel kohvi. Caffè latte või café au lait valmistamisel väljutab masin kõigepealt kohvi ja seejärel piima.
 - Piima väljutamise peatamiseks enne, kui masin on väljutanud eelseadistatud koguse, vajutage alustamise/peatamise nuppu ►■.
- 7 Kogu joogi (piim ja kohv) väljutamise peatamiseks enne, kui masin on lõpetanud, vajutage ja hoidke all alustamise/peatamise nuppu ►■.

Piima vahustamine või kuumutamine klassikalise piimavahustajaga

🔧 Parima kvaliteediga vahu saamiseks kasutage piima, mis on võetud otse külmikust.

- 1 Kallutage masina küljes olevat musta silikoonist vart vasakule ja lükake piimavahustaja selle otsa (joon. 13).
- 2 Täitke piimakann umbes 100 ml piimaga cappuccino jaoks ja umbes 150 ml piimaga latte macchiato jaoks.
- 3 Sisestage klassikaline piimavahustaja umbes 1 cm sügavusele piima sisse.
- 4 Vajutage auru ikooni (joon. 14).
- 5 Pöörake klassikalisel piimavahustajal olev nupp piima vahustamise ikoonile (joon. 15), kui soovite piima vahustada. Pöörake klassikalisel piimavahustajal olev nupp ikoonile flat milk (joon. 16), kui soovite piima kuumutada.
- 6 Veenduge, et klassikalise piimavahustaja nupul olev ikoon oleks kohakuti musta noolega.
- 7 Alustamiseks vajutage alustamise/peatamise ►■ nuppu (joon. 17).
 - Masin hakkab soojema, aur suunatakse piima sisse ja piim kas vahustatakse või kuumutatakse.
- 8 Kui piimavaht on piimakannus saavutanud soovitud koguse või kuumuse, vajutage piima vahustamise/kuumutamise lõpetamiseks uuesti alustamise/peatamise nuppu ►■.

i Ärge aurutage piima kauem kui 90 sekundit. Aurutamine lõpeb automaatselt 90 sekundi järel.

i Parima kvaliteediga piimavahu saamiseks ei tohi piimakannu piima vahustamise ajal liigutada.

Lisasorts (ExtraShot) (ainult teatud mudelid)

Teie masin pakub võimalust lisada oma kohvi ja piimajookidele lisasorts ristrettot, näiteks kui soovite kangemat kohvi.

- 1 Asetage tila alla tass.
- 2 Joogi valimiseks vajutage ühte üksikpuutega joogiikooni või rohkemate jookide ikooni (ainult teatud mudelid).
- 3 Kasutage ülesnoolt, et seadistada kangus maksimaalseks, ja seejärel valige funktsioon ExtraShot (joon. 18).
- 4 Vajutage OK-ikooni, kui soovite muid seadistusi oma maitsele kohandada. Seejärel vajutage alustamise/peatamise ikooni ►■, et alustada joogi valmistamist.
- 5 Joogi väljutamise peatamiseks enne, kui masin on lõpetanud, vajutage uuesti alustamise/peatamise ikooni ►■.

i Kui olete valinud funktsiooni ExtraShot, saate valmistada ainult ühe kohvi korraga.

Eeljahvatatud kohvist kohvi valmistamine

Võite kohviubade asemel kasutada eeljahvatatud kohvi, näiteks kui eelistate muud sorti või kofeiinivaba kohvi.

- 1 Avage eeljahvatatud kohvi lahtri kaas ja pange sellesse üks mõõtekulbitäis eeljahvatatud kohvi (joon. 19). Seejärel sulgege kaas.
- 2 Vajutage ühele üksikpuutega joogi ikoonile või vajutage rohkemate jookide ikoonile (ainult teatud mudelid), et valida mõni muu jook.
- 3 Valige eeljahvatatud kohvi funktsioon. Seda saate teha kahel erineval viisil:
 - kasutage allanoolt, et seadistada kangus minimaalseks, ja seejärel valige eeljahvatuse funktsioon.
 - vajutage seadistuste ikooni ⚙️ ja kasutage allanoolt, et valida eeljahvatatud kohvi funktsioon.
- 4 Kohvi väljutamise peatamiseks enne, kui masin on lõpetanud, vajutage uuesti alustamise/peatamise nuppu ►■.

i Kui valite eeljahvatatud kohvi funktsiooni, siis:

- see salvestatakse automaatselt,
- saate valmistada ainult ühe kohvi korraga,
- te ei saa valida erinevat aroomi kangust.

Kuuma vee väljutamine

- 1 Kui LatteGo või piimavahustaja on masina küljes, eemaldage see.
- 2 Asetage tass kuuma vee tila alla.
- 3 Vajutage kuuma vee ikoonile (ainult teatud mudelid) või vajutage rohkemate jookide ikoonile (ainult teatud mudelid) (joon. 4), et valida kuum vesi.
- 4 Kasutage üles- ja allanooli, et reguleerida kuuma vee kogus ja/või temperatuur vastavalt enda eelistustele.
- 5 Vajutage alustamise/peatamise nuppu ►■.
 - Kuuma vett väljutatakse kuuma vee tilast (joon. 20).
- 6 Kuuma vee väljutamise peatamiseks enne, kui masin on lõpetanud, vajutage uuesti alustamise/peatamise nuppu ►■.

Jookide oma maitsele kohandamine



Masin võimaldab teil reguleerida joogi seadistusi vastavalt oma eelistustele ja salvestada oma maitsele kohandatud joogid isikliku profiili alla. Erinevad profiilid on tähistatud erinevate värvidega. Pärast joogi valimist ühele üksikpuutega joogiikoonile või rohkemate jookide ikoonile (ainult teatud mudelid) vajutades saate teha järgmisi seadistusi:

- 1 reguleerida aroomi kangust üles- ja allanooltega (joon. 21). Kangusi on kokku viis, kõige madalam on kõige mahedam ja kõige kõrgem kõige kangem.
- 2 reguleerida kohvi kogust (joon. 22) ja/või piima kogust (ainult teatud mudelid) üles- ja allanooltega. Iga seadistuse jaoks on viis kogust.

i Kui masin on joogivalmistamise lõpetanud, salvestatakse teie valitud seadistus automaatselt teie valitud profiili.

Profiili valimine

Saate valida profiili ja salvestada retsepti, kasutades minu kohvi valikuprofiile (My Coffee Choice Profiles).

- 1 Vajutage profiilide ikooni  mitu korda, et valida üks värviga tähistatud profiilidest. Igal profiilil on erinev värv.
- 2 Valige jook, vajutades ühele üksikpuutega joogi ikoonile või rohkemate jookide ikoonile (ainult teatud mudelid).
- 3 Reguleerige jookide seadistused vastavalt oma maitsele.
- 4 Vajutage alustamise/peatamise nuppu , et valmistada valitud jook.
 - Teie uued seadistused on nüüd salvestatud värviga tähistatud profiili, mille te valisite.

i Saate masina tehaseseadistused alati taastada.

Külalise profiil

Teie masinal on külalise profiil. Kui valitakse külalise profiil, siis profiili ikoon on väljas. Kui valite selle profiili, saate ikkagi seadistusi isikupärastada vastavalt oma maitsele, aga valmistatud jookide retsepte ei salvestata.

Masina seadistuste reguleerimine

Vee kareduse seadistamine

i Masina parimaks töötamiseks ja eluea pikendamiseks soovitage teil vee kareduse seadistuse reguleerida teie piirkonna vee kareduse tasemele. Samuti vähendab see kohvimasinast sagedast katlakivi eemaldamise vajadust. Vee kareduse väikeseadistus on 4: kare vesi.

Oma piirkonna vee kareduse kindlaksmääramiseks kasutage masinaga kaasasolevat vee kareduse testriba.

- 1 Pistke vee kareduse testriba üheks sekundiks kraanivette (joon. 23).
- 2 Oodake üks minut. Testribal punaseks värvuvate ruutude arv näitab vee karedust (joon. 24).

Seadistage masin õigele vee karedusele.

- 1 Vajutage seadistuste ikooni  ning kasutage üles- ja allanooli, et valida vee karedus „Water hardness”. Seejärel vajutage kinnitamiseks OK-ikooni.

34 Eesti

- 2 Vajutage üles- ja allanoole ikoone, et valida vee kareduse tase. Ekraanil olevate punaste ruutude arv peab olema sama, mis testribal olevate punaste ruutude arv (joon. 25).
- 3 Kui olete seadistanud õige veekareduse, vajutage kinnitamiseks OK-ikooni.

Veski seadistuse reguleerimine

Kohvi kangust saate muuta osalves oleva jahvatuse reguleerimisnupuga. Mida madalam on jahvatusaste, seda peenemaks kohvioad jahvatatakse ja seda kangem on kohv. Saate valida 12 erineva jahvatusastme vahel.

Masin on seadistatud nii, et kohvioad annaksid kohvile parima maitse. Seetõttu soovitame teil mitte reguleerida veski seadistust enne, kui olete valmistanud 100–150 tassi kohvi (ligikaudu ühe kuu hulk).

i Jahvatusastet saate reguleerida ainult siis, kui masin kohviube jahvatab. Enne maitseerinevuste täielikku esiletulemist tuleb teil valmistada kaks kuni kolm jooki.

! Vältimaks veski kahjustamist, ärge keerake jahvatuse reguleerimisnuppu rohkem kui ühe astme võrra korraga.

- 1 Asetage tass kohvi väljutamise tila alla.
- 2 Avage kohvioamahuti kaas.
- 3 Vajutage espresso ikoonile ja seejärel alustamise/seiskamise nuppu ►■.
- 4 Kui veski hakkab jahvatama, vajutage alla jahvatuse reguleerimise nupp ja pöörake see vasakule või paremale (joon. 26).

Masina muude seadistuste reguleerimine

Vajutades seadistuste ikooni ⚙️, saate reguleerida masina järgmisi seadistusi:

- Vee karedus: saate valida viie taseme vahel vastavalt teie piirkonna vee karedusele.
- Ooterežiimis oleku aeg: saate valida 15, 30, 60 või 180 minutit.
- Ekraani heledus: saate valida väikse, keskmise ja suure.
- Keel
- Heli: saate masina piiksuva heli sisse või välja lülitada.
- Temperatuur: saate valida kolme kohvivalmistamise temperatuuri vahel.
- Esiosa valgustus (ainult teatud mudelitel): saate valida „alati sees”, „joogivalmistamise ajal sees” või „alati väljas”.
- Mõõtühik: saate ühikuks valida ml või oz.

Tehaseseadistuste taastamine

Masinal on igal ajal võimalik taastada tehaseseadistused.

- 1 Vajutage seadistuste ikooni ⚙️.
- 2 Vajutage üles- ja allanoole ikoone, et valida tehaseseadistused. Kinnitamiseks vajutage OK-ikooni.
- 3 Vajutage alustamise/peatamise nuppu ►■, et kinnitada oma soovi seadistused taastada.
 - Seadistused on nüüd lähtestatud.

i Vaikimisi lähtestatakse järgmised tehaseseadistused: vee karedus, ooterežiimis oleku aeg, ekraani heledus, heli, temperatuur, esiosa valgustus, profiilid.

Kohvimooduli eemaldamine ja tagasipanemine

Vaadake saidilt www.philips.com/coffee-care põhjalikke videojuhised kohvimooduli eemaldamise, sisestamise ja puhastamise kohta.

Kohvimooduli masinast eemaldamine

- 1 Lülitage masin välja.
- 2 Eemaldage veepaak ja avage hooldusluuk (joon. 27).
- 3 Vajutage PUSH hooba (joon. 28) ja hoides kohvimooduli kinnivõtmiskohast, tõmmake kohvimoodul masinast välja (joon. 29).

Kohvimooduli tagasipanemine

⚠ Enne kohvimooduli masinasse tagasi panemist veenduge, et kohvimoodul oleks õiges asendis.

- 1 Kontrollige, et kohvimoodul oleks õiges asendis. Nool kohvimooduli küljel oleval kollasel silindril peab olema kohakuti musta noole ja N-iga (joon. 30).
 - Kui need ei ole kohakuti, lükake hoob alla, kuni see puudutab kohvimooduli põhja (joon. 31).
- 2 Lükake kohvimoodul külgedel asuvaid juhikuid mööda tagasi masinasse (joon. 32), kuni see klõpsatusega kohale lukustub (joon. 33). Ärge vajutage PUSH hooba.
- 3 Sulgege hooldusluuk ja pange veepaak oma kohale tagasi.

Puhastamine ja hooldus

Regulaarne puhastus ja hooldus hoiab teie masina heas töökorras ja tagab pikaks ajaks maitsva kohvi ja püsiva kohvivoolu.

Allolevas tabelis on täpsemalt kirjeldatud, millal ja kuidas puhastada masina kõiki eemaldatavaid osasid. Põhjalikuma teabe ja videojuhised leiate aadressilt www.philips.com/coffee-care. Vt jooniselt B ülevaadet osadest, mida võib pesta nõudepesumasinas.

Eemaldatavad osad	Millal puhastada	Kuidas puhastada
Kohvimoodul	Kord nädalas	Eemaldage kohvimoodul masinast. Loputage seda kraani all.
	Kord kuus	Puhastage kohvimoodulit Philipsi kohviõli eemaldamise tabletiga.
Klassikaline piimavahustaja	Pärast igat kasutuskorda	Kõigepealt puhastage piimavahustaja, jättes selle masina külge ja kasutades piimaringe kiirpuhastuse programmi „Quick milk clean”. Seejärel eemaldage piimavahustaja masina küljest ja võtke osadeks lahti. Peske kõik osad kraani all või nõudepesumasinas.

Eemaldatavad osad	Millal puhastada	Kuidas puhastada
Eeljahvatatud kohvi lahter	Kontrollige eeljahvatatud kohvi lahtrit kord nädalas, veendumaks, et see ei oleks ummistunud.	Eemaldage masin vooluvõrgust ja võtke kohvimoodul masinast välja. Avage eeljahvatatud kohvi lahtri kaas ja pistke lusikavars kohvilahtrisse. Liigutage lusikavart üles-alla, kuni ummistust tekitab kohvipaks alla kukub (joon. 34). Vaadake aadressilt www.philips.com/coffee-care põhjalikke videojuhiseid.
Kohvipaksu sahtel	Tühjendage kohvipaksu sahtel, kui masin seda nõuab. Peske seda kord nädalas.	Eemaldada kohvipaksu sahtel, kui masin on sisse lülitatud. Loputage seda kraani all vähese nõudepesuvahendiga või peske nõudepesumasinas. Kohvipaksu sahtli esipaneel (joonis A15) ei ole nõudepesumasinas pestav.
Tilgakandik	Tühjendage tilgakandikut iga päev või siis, kui punane tilgakandiku täisoleku näidik tõuseb läbi tilgakandiku katte üles (joon. 35). Peske tilgakandikut kord nädalas.	Eemaldage tilgakandik (joon. 36) ja peske seda kraani all vähese nõudepesuvahendiga. Tilgakandikut võite pesta ka nõudepesumasinas. Kohvipaksu sahtli esipaneel (joonis A15) ei ole nõudepesumasinas pestav.
LatteGo	Pärast igat kasutuskorda	Kõigepealt puhastage LatteGo, jättes selle masina külge ja kasutades piimaringe kiirpuhastuse programmi „Quick milk clean”. Seejärel eemaldage see masina küljest ja loputage kraani all või peske nõudepesumasinas.
Kohvimooduli määrimine	Iga kahe kuu tagant	Vaadake määrimistabelit ja määrige kohvimoodulit Philipsi määrdega.
Veepaak	Kord nädalas	Loputage veepaaki kraani all.
Masina esiosa	Kord nädalas	Puhastage mittebrasiivse lapiga.

Kohvimooduli puhastamine


Kohvimooduli regulaarne puhastamine hoiab ära siseringete kohvijääkidega ummistumise. Vaadake saidilt **www.philips.com/coffee-care** õppevideoid kohvimooduli eemaldamise, sisestamise ja puhastamise kohta.

Kohvimooduli puhastamine kraani all

- 1 Eemaldage kohvimoodul.
- 2 Loputage kohvimoodulit põhjalikult veega. Puhastage ettevaatlikult kohvimooduli ülemine filter (joon. 37).
- 3 Enne kui kohvimooduli tagasi panete, laske sel õhu käes ära kuivada. Kohvi valmistamise moodulisse kiudude kogunemise vältimiseks ärge kuivatage seda lapiga.

Kohvimooduli puhastamine kohviõli eemaldamise tablettidega

Kasutage ainult Philipsi kohviõli eemaldamise tablette.

- 1 Vajutage puhastamise ikooni  ja kasutage üles- ja allanooli, et valida „Brew group clean”.

- 2 Kinnitamiseks vajutage OK-ikooni ja seejärel järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.


Kohvimooduli määrimine

Masina jõudluse parandamiseks soovitame teil määrida kohvimoodulit iga kahe kuu tagant, et tagada selle liikuvate osade sujuv liikumine.

- 1 Kandke õhuke kiht määret kohvimooduli kolvile (hall osa) (joon. 38).
- 2 Kandke õhuke kiht määret kohvimooduli põhjas asuva võlli (hall osa) ümber (joon. 39).
- 3 Kandke õhuke kiht määret mõlemal pool asuvatele rööbastele (joon. 40).

LatteGo (piimaanum) puhastamine (ainult teatud mudelid)

LatteGo kiirpuhastus


- 1 Veenduge, et LatteGo oleks korralikult masina külge kinnitatud (joon. 10).
- 2 Asetage tila alla tass.
- 3 Vajutage puhastamise ikooni  ja kasutage üles- ja allanooli, et valida piimaringe kiirpuhastuse programm „Quick milk clean”.
- 4 Kinnitamiseks vajutage OK-ikooni ja seejärel järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid, et eemaldada piim, mis võib olla jäänud piimasüsteemi.
 - Piimasüsteemi võib pritsida veidi kuuma vett.
- 5 Pange LatteGo koos järelejäänud piimaga külmikusse.

LatteGo põhjalik puhastamine

- 1 Eemaldage LatteGo masinast (joon. 41).
- 2 Valage ülejäänud piim välja.
- 3 Vajutage vabastusnuppu ja eemaldage piimaanum LatteGo raami küljest (joon. 42).
- 4 Peske kõiki osasid nõudepesumasinas või kraani all leige vee ja vähese nõudepesuvedelikuga.

Klassikalise piimavahustaja puhastamine (ainult teatud mudelid)

Klassikalise piimavahustaja kiirpuhastamine

- 1 Veenduge, et klassikaline piimavahustaja oleks korralikult masina külge kinnitatud (joon. 13).
- 2 Asetage tila alla tass.
- 3 Vajutage puhastamise ikooni  ja kasutage üles- ja allanooli, et valida piimaringe kiirpuhastuse programm „Quick milk clean”.
- 4 Kinnitamiseks vajutage OK-ikooni ja seejärel järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid, et eemaldada piim, mis võib olla jäänud piimavahustajasse.
 - Piimasüsteemi võib pritsida veidi kuuma vett.
- 5 Puhastage piimavahustajat niiske lapiga.

Klassikalise piimavahustaja igapäevane puhastamine

- 1 Laske piimavahustajal täielikult jahtuda.
- 2 Kallutage piimavahustit vasakule ning eemaldage metalloosa ja silikoonosa (joon. 43).
- 3 Võtke piimavahustaja kolm osa üksteise küljest lahti (joon. 44) ja loputage neid värske veega või peske nõudepesumasinas.
- 4 Pange piimavahustaja kolm osa uuesti kokku ja kinnitage piimavahustaja masina külge tagasi.

AquaClean-veefilter

Teie masinal on AquaClean lubatud. Kohvi maitse säilitamiseks võite veepaaki paigaldada AquaCleani veefiltri. See muudab harvemaks ka katlakivi eemaldamise vajaduse, vähendades katlakivi kogunemist masinasse. AquaCleani veefiltrit on võimalik osta kohalikult jaemüüjalt, volitatud hoolduskeskusest või veebilehelt www.philips.com/parts-and-accessories.

AquaClean-filtri olekunäidik

Kui AquaClean-filter on aktiivne, on AquaClean-filtri olek ekraanil alati protsendina kuvatud.

- Kui AquaClean-filtri olek on 10% või vähem, kuvatakse ekraanil sõnum kahe sekundi jooksul iga kord, kui masina sisse lülitate. See sõnum soovitab teil osta uus filter.
- Kui AquaClean-filtri olek on 0%, palub masin teil filtri välja vahetada iga kord, kui masina sisse lülitate.



AquaClean-veefiltri aktiveerimine (5 min)

i Masin ei tuvasta automaatselt filtri veepaaki paigaldamist. Seetõttu tuleb teil menüüs „Clean” aktiveerida iga uus AquaClean-veefilter, mille te paigaldate.

Kui masin enam filtri aktiveerimise teadet ei näita, saate siiski AquaClean-veefiltri aktiveerida, aga kõigepealt peate masinast eemaldama katlakivi.

i Teie masin peab enne AquaClean-veefiltri kasutama hakkamist olema täielikult katlakivivaba.

Enne AquaClean-veefiltri aktiveerimist tuleb filtrit ettevalmistamiseks vees hoida, nagu allpool kirjeldatud. Kui te seda ei tee, võib juhtuda, et masinasse tõmmatakse vee asemel õhku, mis teeb palju müra ja masin ei ole võimeline kohvi valmistama.

- 1 Vajutage puhastamise ikooni „Clean”  ning kasutage üles- ja allanooli, et valida „AquaClean”.
- 2 Kinnitamiseks vajutage OK-ikooni
- 3 Kui kuvatakse aktiveerimiskraan, vajutage uuesti OK-ikooni. Järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.
- 4 Raputage filtrit umbes viis sekundit (joon. 45).
- 5 Pöörake filter tagurpidi ja uputage see külma veega täidetud kannu ning raputage/vajutage seda (joon. 46).
- 6 Sisestage filter vertikaalselt veepaagis olevasse filtri ühenduskohta. Vajutage seda allapoole madalaimasse võimalikku punkti (joon. 47).
- 7 Täitke veepaak värske veega ja pange tagasi masinasse.
- 8 Kui LatteGo on masina küljes (ainult teatud mudelid), eemaldage see.
- 9 Pange kauss kuuma vee tila / piimavahustaja alla.
- 10 Vajutage alustamise/peatamise nuppu , et alustada aktiveerimisprotsessi.
- 11 Kuuma vee tilast / piimavahustist väljutatakse vett ühe minuti jooksul.
- 12 Filter on nüüd edukalt aktiveeritud.

AquaClean-veefiltri vahetamine (5 min)

Filter lõpetab töötamise pärast seda, kui sellest on läbi voolanud 95 liitrit vett. AquaCleani olekunäidik langeb 0% juurde, andes märku, et filter tuleb välja vahetada. Kuni AquaCleani olekunäidik on ekraanil kuvatud, saate filtri uue vastu vahetada, ilma et peaksite masina kõigepealt katlakivist puhastama. Kui te ei vaheta AquaClean-veefiltrit välja õigel ajal välja, kustub AquaCleani näidik mõne aja pärast.

Sellisel juhul saate te ikkagi filtrit vahetada, aga kõigepealt tuleb teil masinast katlakivi eemaldada.

Kui AquaCleani olekunäidik langeb 0% juurde või kui masin tuletab meelde, et AquaClean-filter on vaja välja vahetada:



- 1 võtke välja vana AquaClean-veefilter,
- 2 paigaldage uus filter ja aktiveerige see, nagu on kirjeldatud jaotises „AquaClean-veefiltri aktiveerimine (5 min)”.

i Vahetage AquaClean-veefiltrit vähemalt iga kolme kuu tagant, isegi kui masin veel filtri vahetust ei nõua.

Katlakivi eemaldamine (30 minutit)

Kasutage ainult Philipsi katlakivieemaldajat. Mitte ühelgi tingimusel ärge kasutage väävelhappel, vesinikkloriidhappel, sulfaamhappel või äädikhappel (äädikas) põhinevat katlakivieemaldajat, sest see võib kahjustada masina veeringet ning ei pruugi katlakivi korralikult lahustada. Philipsi katlakivieemaldaja mittekasutamine muudab garantii kehtetuks. Katlakivi seadmest eemaldamata jätmine muudab samuti garantii kehtetuks. Philipsi katlakivi eemaldamise lahus on müügil veebipoos aadressil www.philips.com/coffee-care.

Kui masinast on vaja eemaldada katlakivi, ilmub ekraanile teade.

- 1 Vajutage puhastamise ikooni  kasutajaliidesel ja valige menüüst „Descaling”.
- 2 Järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.
- 3 Kui LatteGo või piimavahustaja on masina küljes, eemaldage see.
- 4 Eemaldage tilgakandik ja kohvipaksu sahtel, tühjendage need ning pange tagasi oma kohtadele.
- 5 Eemaldage veepaak ja tühjendage see. Seejärel eemaldage AquaClean-veefilter.
- 6 Valage terve pudel Philipsi katlakivieemaldajat veepaaki ja seejärel täitke paak veega kuni katlakivieemalduse tähiseni (joon. 48). Seejärel pange veepaak tagasi masinasse.
- 7 Asetage suur anum (1,5 l) kohvi väljutamise tila ja vee väljutamise tila alla.
- 8 Vajutage alustamise/peatamise nuppu , et alustada katlakivi eemaldamise protseduuri. Katlakivieemaldamise protseduur kestab umbes 30 minutit ja koosneb katlakivieemaldamise tsüklist ning loputustsüklist.
- 9 Oodake, kuni masin lõpetab vee väljutamise. Täitke veepaak, kui ekraanile ilmub teade. Kui masin vee väljutamise lõpetab, on katlakivi eemaldamise protseduur lõppenud.
- 10 Paigaldage veepaaki uus AquaClean-filter ja aktiveerige see.
 - Kui katlakivi eemaldamise protseduur on lõppenud, tuletab masin teile meelde, et paigaldaksite uue AquaClean-filtri.

i Nõuanne. AquaClean filtri kasutamine vähendab katlakivi eemaldamise vajadust!

Mida teha, kui katlakivi eemaldamise protseduur katkestatakse?

Saate katlakivi eemaldamise protseduurist väljuda, vajutades juhtpaneelil olevat toitenuppu. Kui katlakivi eemaldamise protseduur katkestatakse enne, kui see on täielikult lõpule viidud, tehke järgmist.

- 1 Tühjendage veepaak ja loputage seda põhjalikult.
- 2 Täitke veepaak kuni katlakivieemalduse tähiseni puhta veega ja lülitage masin uuesti sisse. Masin kuumeneb ja läbib automaatse loputustsükli.
- 3 Enne mis tahes jookide valmistamist, teostage manuaalne loputustsükkel. Manuaalse loputustsükli teostamiseks väljutage kõigepealt pool veepaaki kuuma vett, valides korduvalt kuuma vee funktsiooni ja seejärel valmistage kaks tassi eeljahvatatud kohvi ilma jahvatatud kohvi lisamata.

i Kui kattakivi eemaldamise protseduuri ei viidud lõpuni, nõuab masin teist kattakivi eemaldamise protseduuri nii kiiresti kui võimalik.

Tarvikute tellimine

Masina puhastamiseks ja kattakivi eemaldamiseks kasutage ainult Philipsi hooldustooteid. Neid tooteid saate osta kohalikult edasimüüjalt, volitatud teeninduskeskustest või veebist aadressil www.philips.com/parts-and-accessories. Täieliku varuosade loendi leidmiseks veebis sisestage oma masina mudeli number. Mudeli numbri leiате hooldusluugi siseküljelt.

Hooldustooted ja mudeli numbrid:

- Kattakivi eemaldamise lahus CA6700
- AquaClean-veefilter CA6903
- Kohvimooduli määre HD5061
- Kohviõli eemaldamise tabletid CA6704

i Brita filtrid ei sobi selle masinaga.

Veaotsing

Selles peatükis võetakse kokku kõige levinumad probleemid, mis teil masinaga tekkida võivad.

Videojuhised on ja täielik nimekirja korduma kippuvatest küsimustest on saadaval saidil

www.philips.com/coffee-care. Kui teil ei õnnestu probleemi lahendada, võtke ühendust oma riigi klienditeeninduskeskusega. Kontaktandmeid vt garantiilehelt.

Hoiatusikoonid

Hoiatusikoon Lahendus

n



Ekraanile ilmub tühja veepaagi ikoon.

- Veepaak on peaaegu tühi. Täitke veepaak kuni maksimumtaseme tähiseni värske veega.
- Veepaaki ei ole masinas. Pange veepaak kohale tagasi.



Ekraanile ilmub kohviubade lisamise ikoon.

- Täitke kohviubade mahuti kohviubadega.



Ekraanile ilmub kohvipaksu sahtli tühjendamise ikoon.

- Kohvipaksu sahtel on täis. Eemaldage ja tühjendage kohvipaksu sahtlit ainult siis, kui masin on sisse lülitatud. Oodake viis sekundit, enne kui sahtli tagasi panete.



Ekraanile ilmub kohvimooduli sisestamise ikoon.

- Kohvimoodulit pole masinas või see ei ole korralikult paigas. Eemaldage kohvimoodul ja veenduge, et see oleks paika lukustunud. Vt jaotisest „Kohvimooduli eemaldamine ja tagasipanemine” sammsammulisi juhiseid.

Veakoodid

Allpool leiате nimekirja veakoodidest, mis näitavad probleeme, mis te saate ise ära lahendada.

Videojuhised on saadaval saidil www.philips.com/coffee-care. Kui kuvatakse mõni muu veakood, võtke ühendust oma riigi Philipsi klienditeeninduskeskusega. Kontaktandmeid vt garantiilehelt.

Veakood	Probleem	Võimalik lahendus
01	Kohvilehter on ummistunud.	Lülitage masin välja ja eemaldage see vooluvõrgust. Eemaldage kohvimoodul. Seejärel avage eeljahvatatud kohvi lahtri kaas ja pistke lusikavars kohvilehtrisse. Liigutage lusikavart üles-alla, kuni ummistust tekitav kohvipaks alla kukub. Vaadake saidilt www.philips.com/coffee-care põhjalikke videojuhiseid.
03	Kohvimoodul on must või pole korralikult määritud.	Lülitage masin välja. Loputage kohvimoodulit puhta veega, laske õhu käes kuivada ja seejärel määrige seda. Vt jaotist „Kohvimooduli puhastamine” või vaadake saidilt www.philips.com/coffee-care põhjalikke videojuhiseid. Seejärel lülitage masin uuesti sisse.
04	Kohvimoodul ei ole õiges asendis.	Lülitage masin välja. Eemaldage kohvimoodul ja sisestage uuesti. Veenduge, et kohvimoodul oleks enne sisestamist õiges asendis. Vt jaotist „Kohvimooduli käsitlemine” või külastage saiti www.philips.com/coffee-care põhjalikke videojuhiseid. Seejärel lülitage masin uuesti sisse.
05	Veeringes on õhku.	Pange masin uuesti käima, lülitades selle välja ja siis uuesti sisse. Kui sellest on abi, väljutage 2–3 tassi kuuma vett. Puhastage masin katlakivist, kui te pole seda kaua aega teinud.
	AquaClean-filtrit ei valmistatud enne paigaldamist õigesti ette või see on ummistunud.	Eemaldage AquaClean-filter ja proovige uuesti kohvi valmistada. Kui sellest on abi, veenduge, et AquaClean-filter oleks enne veepaaki tagasi panemist õigesti ette valmistatud. Pange AquaClean-filter tagasi veepaaki. Kui sellest ei ole ikka veel abi, võib filter olla ummistunud ja see tuleb välja vahetada.
11	Masin peab kohanema toatemperatuuriga	Andke masinale pärast transpordi-/välitemperatuuril olemist toatemperatuuriga kohanemiseks veidi aega. Lülitage masin 30 minutiks välja ja siis uuesti sisse. Kui masin ei tööta, võtke ühendust oma asukohariigi klienditeeninduskeskusega. Kontaktandmeid vt garantiilehelt.
14	Masin on ülekuumenenud.	Lülitage masin välja ja 30 minuti pärast uuesti sisse.

Tõrgete ja nende kõrvaldamise tabel

Selles peatükis võetakse kokku kõige levinumad probleemid, mis teil masinaga tekkida võivad. Videojuhised on ja täielik nimekiri korduma kippuvatest küsimustest on saadaval saidil www.philips.com/coffee-care. Kui teil ei õnnestu probleemi lahendada, võtke ühendust oma riigi klienditeeninduskeskusega. Kontaktandmeid vt garantiilehelt.

Probleem	Põhjus	Lahendus
Minu uues kohvimasinas on mõned kohvijäägid.	Seda masinat on eelnevalt kohviga katsetatud.	Kuigi masinat on hoolikalt puhastatud, võib sinna olla jäänud üksikuid kohvijääke. Vaatamata sellele on masin täiesti uus.

Probleem	Põhjus	Lahendus
Tilgakandik täitub kiiresti / tilgakandikus on alati kuigipalju vett.	See on normaalne. Masin kasutab vett siseringe ja kohvimooduli loputamiseks. Osa veest voolab läbi siseringe otse tilgakandikule.	Tühjendage tilgakandikut iga päev või siis, kui punane tilgakandiku täisoleku näidik tõuseb läbi tilgakandiku katte üles. Nõuanne. Väljavoolava loputusvee kogumiseks asetage kohvi väljutamise tila alla tass.
Kohvipaksu sahtli tühjendamise ikoon jääb põlema.	Kohvipaksu sahtli tühjendamise ajal oli masin välja lülitatud või te asetasite kohvipaksu sahtli tagasi liiga kiiresti.	Tühjendage kohvipaksu sahtlit ainult siis, kui masin on sisse lülitatud. Eemaldage kohvipaksu sahtel, oodake vähemalt viis sekundit ja pange sahtel tagasi.
Masin käsib kohvipaksu sahtlit tühjendada vaatamata sellele, et sahtel ei ole täis.	Viimase kohvipaksu sahtli tühjendamise ajal ei nullinud masin loendurit.	Kohvipaksu sahtli tagasi asetamisel oodake alati umbes viis sekundit. Sel viisil nullitakse kohvipaksu loendur ja kohvipaksu hakatakse õigesti arvestama.
Kohvipaksu sahtel on ületäitunud, aga kohvipaksu sahtli tühjendamise ikooni ekraanil ei olnud.	Eemaldasite tilgakandiku ilma kohvipaksu sahtlit tühjendamata.	Tühjendage kohvipaksu sahtlit ainult siis, kui masin on sisse lülitatud. Kui kohvipaksu sahtli tühjendamise ajal on masin välja lülitatud, siis kohvipaksu sahtli loendurit ei nullita.
Kohvimoodulit ei saa eemaldada.	Kohvimoodul ei ole õiges asendis.	Lähtestage masin järgmisel moel: sulgege hooldusluuk ja pange veepaak oma kohale tagasi. Lülitage masin välja ja uuesti sisse ning oodake, kuni joogiikoonid süttivad. Proovige uuesti kohvimoodulit eemaldada. Vt jaotisest „Kohvimooduli eemaldamine ja tagasipanemine” sammsammulisi juhiseid.
Kohvimoodulit ei saa sisestada.	Kohvimoodul ei ole õiges asendis.	Lähtestage masin järgmisel moel: sulgege hooldusluuk ja pange veepaak oma kohale tagasi. Jätke kohvimoodul paigaldamata. Lülitage masin välja ja eemaldage vooluvõrgust. Oodake 30 sekundit ja seejärel ühendage masin uuesti vooluvõrku ja lülitage sisse ning oodake, kuni joogiikoonid süttivad. Seejärel pange kohvimoodul õigesse asendisse ja sisestage uuesti masinasse. Vt jaotisest „Kohvimooduli eemaldamine ja tagasipanemine” sammsammulisi juhiseid.

Probleem	Põhjus	Lahendus
Kohv on liiga vesine.	Kohvimoodul on must või vajab määrimist.	Eemaldage kohvimoodul, loputage seda kraani all ja laske ära kuivada. Seejärel määrige üle liikuvad osad.
	Masin teostab iseseadistust. Seda protseduuri alustatakse automaatselt masina esmakordsel kasutamisel, kui muudate kohviubade tüüpi või pärast masina mittekasutamist pikema aja vältel.	Et masin saaks iseseadistamise protseduuri lõpuni viia, valmistage kõigepealt viis tassi kohvi.
	Veski on seadistatud liiga jämedale astmele.	Reguleerige veski peenemale (madalamale) astmele. Enne maitseerinevuste täielikku esiletulemist valmistage 2–3 jooki.
Kohv ei ole piisavalt kuum.	Temperatuur on seadistatud liiga madalaks.	Seadistage temperatuur maksimaalse peale. Temperatuuri seadistamiseks vajutage seadistuste  ikooni.
	Külm tass vähendab joogi temperatuuri.	Eelsoojendage tasse neid kuuma veega loputades.
	Piima lisamine vähendab joogi temperatuuri.	Pole oluline, kas piim on soe või külm, selle lisamine vähendab alati kohvi temperatuuri. Eelsoojendage tasse neid kuuma veega loputades.
Kohvi ei välju või väljub aeglaselt.	AquaClean-veefilter ei olnud paigaldamiseks korralikult ettevalmistatud.	Eemaldage AquaClean-filter ja väljutage natuke sooja vett. Kui sellest on abi, siis AquaClean-filter ei olnud õigesti paigaldatud. Paigaldage ja aktiveerige AquaClean-filter uuesti ja järgige kõiki jaotises „AquaClean-veefilter” toodud samme.
		Pärast mittekasutamist pikema perioodi vältel tuleb teil AquaClean-veefilter uuesti kasutamiseks ette valmistada ja väljutada 2–3 tassi kuuma vett.
	AquaClean-veefilter on ummistunud.	Vahetage AquaClean-veefiltrit iga kolme kuu tagant. Filter, mis on vanem kui kolm kuud, võib ära ummistuda.
	Veski on seadistatud liiga peenele astmele.	Reguleerige veski jämedamale (kõrgemale) astmele. Pange tähele, et see mõjutab kohvi maitset.
	Kohvimoodul on määrdund.	Eemaldage kohvimoodul ja loputage seda kraani all.
	Kohvi väljavoolutila on määrdund.	Puhastage kohvitila ja selle auke torupuhastusharja või nõelaga.

Probleem	Põhjus	Lahendus
	Eeljahvatatud kohvi lahter on ummistunud.	Lülitage masin välja ja eemaldage kohvimoodul. Avage eeljahvatatud kohvi lahtri kaas ja pistke lusikavars kohvilahtrisse. Liigutage lusikavart üles-alla, kuni ummistust tekitav kohvipaks alla kukub (joon. 34).
	Masina siseringe on katlakivist ummistunud.	Puhastage masin katlakivist Philipsi katlakivieemaldajaga. Eemaldage masinast katlakivi alati, kui masin seda nõuab.
Piim ei vahustu.	LatteGoga masinad: LatteGo on valesti kokku pandud.	Veenduge, et piimaanum oleks LatteGo raami külge õigesti kinnitatud (kuulete klõpsatust).
	LatteGoga masinad: LatteGo piimaanum ja/või raam on mustad.	Võtke LatteGo osadeks lahti ja loputage mõlemat osa kraani all või peske nõudepesumasinas.
	Klassikalise piimavahustajaga masinad: piimavahustaja on valesti kokku pandud.	Veenduge, et klassikaline piimavahustaja oleks korralikult kokku pandud.
	Kasutatav piim ei sobi vahustamiseks.	Erineva koostisega piimatooted tekitavad erineva kvaliteedi ja kogusega vahtu. Oleme katsetanud järgmisi piimasid, mis on vahustamisel andnud häid tulemusi: väherasvane või täislehmapiim ja laktoosivaba piim.
LatteGo piimaanuma põhjast lekitab piima.	Raam ja piimaanum pole õigesti kokku pandud.	Kõigepealt pistke piimaanuma ülemine serv raami ülaosas asuva konksu alla. Seejärel lükake paika piimaanuma alumine ots. Piimaanuma paika lukustumisel kuulete klõpsatust.
	LatteGo piimaanum ja/või raam on mustad.	Võtke LatteGo osadeks lahti ja loputage mõlemat osa kraani all või peske nõudepesumasinas.
Masin näib lekkivat.	Masin kasutab vett siseringe ja kohvimooduli loputamiseks. See vesi voolab läbi siseringe otse tilgakandikule. See on normaalne.	Tühjendage tilgakandikut iga päev või siis, kui punane tilgakandiku täisoleku näidik tõuseb läbi tilgakandiku katte üles. Nõuanne. Loputusvee kogumiseks asetage väljutustila alla tass ja vähendage tilgakandikul oleva vee kogust.
	Tilgakandik on liiga täis ja ajab üle, seetõttu tundub, nagu masin lekiks.	Tühjendage tilgakandikut iga päev või siis, kui punane tilgakandiku täisoleku näidik tõuseb läbi tilgakandiku katte üles.

Probleem	Põhjus	Lahendus
	Veepaak pole täielikult masinas sees, veepaagist lekib vett ja masinasse tõmmatakse õhku.	Kontrollige, et veepaak oleks õiges asendis: eemaldage veepaak ja pange uuesti masinasse, lükates nii sügavale kui võimalik.
	Kohvimoodul on must/ummistunud.	Loputage kohvimoodulit.
	Masin ei ole asetatud horisontaalsele pinnale.	Asetage masin horisontaalsele pinnale, nii et tilgakandik ei ajaks üle ning et tilgakandiku täisoleku näidik töötaks õigesti.
AquaClean-veefiltrit ei saa aktiveerida ja masin nõuab katlakivi eemaldamist.	Filtrit ei ole pärast AquaCleani meeldetuletuse ekraanile ilmumist õigeaegselt paigaldatud või välja vahetatud. See tähendab, et teie masin pole enam täielikult katlakivivaba.	Eemaldage masinast kõigepealt katlakivi, seejärel paigaldage AquaClean-veefilter.
Uus veefilter ei sobi.	Üritate paigaldada Philipsi AquaClean-veefiltri asemel muud filtrit.	Masinasse sobib ainult Philipsi AquaClean-veefilter.
	Kummist rõngastihend ei ole AquaClean-veefiltri küljes.	Pange kummist rõngastihend AquaClean-veefiltri külge tagasi.
Masin teeb tugevat müra.	On normaalne, et masin teeb töötamise käigus pisut müra.	Kui masin hakkab tegema teistsugust müra, puhastage kohvimoodul ja määrige seda.
	AquaClean-veefiltrit ei valmistatud enne paigaldamist õigesti ette ja masinasse tõmmatakse nüüd õhku.	Võtke AquaClean-veefilter veepaagist välja ja enne tagasipanekut valmistage filter korralikult ette. Vt jaotisest „AquaClean-veefilter” sammumulisi juhiseid.
	Veepaak pole täielikult masinas sees ja masinasse tõmmatakse nüüd õhku.	Kontrollige, et veepaak oleks õiges asendis: eemaldage veepaak ja pange uuesti masinasse, lükates nii sügavale kui võimalik.

Tehnilised andmed

Tootja jätab endale õiguse muuta toote tehnilisi andmeid. Kõik eelseadistatud kogused on ligikaudsed.

Kirjeldus	Väärtus
Mõõtmed (l x k x s)	246 x 377 x 434 mm
Kaal	7–7,5 kg
Toitejuhtme pikkus	1200 mm
Veepaak	1,8 liitrit
Kohviubade mahuti mahutavus	275 g
Kohvipaksu sahtli mahutavus	12 tsüklit
LatteGo (piimaanum) mahutavus	250 ml
Reguleeritav tila kõrgus	88–145 mm
Nimipinge - Nimivõimsus - Elektroide	Vaadake hooldusluugi siseküljel olevat andmesilti (joonis A11).

Sadržaj

Pregled uređaja (slika A)	47
Upravljačka ploča	48
Uvod	48
Prije prve uporabe	49
Kuhanje napitaka	50
Prilagođeni napitci	53
Prilagodba postavki uređaja	53
Vađenje i umetanje sklopa za kuhanje	55
Čišćenje i održavanje	55
Filtar vode AquaClean	58
Postupak uklanjanja kamenca (30 min)	59
Naručivanje dodataka	60
Rješavanje problema	60
Tehničke specifikacije	66


Pregled uređaja (slika A)

A1 Upravljačka ploča	A10 Servisna vratašca
A2 Držać šalice	A11 Najlepnicica s podacima i brojem vrste
A3 Odjeljak za unaprijed mljevenu kavu	A12 Spremnik za vodu
A4 Poklopac spremnika za zrna kave	A13 Žlijeb za vruću vodu
A5 Prilagodljiv žlijeb za kavu	A14 Posuda za talog kave
A6 Utičnica za kabel napajanja	A15 Prednja ploča posude za ostatke mljevene kave
A7 Gumb za odabir postavke mljevenja	A16 Poklopac pladnja
A8 Lijevak za kavu u zrnju	A17 Pladanj za prikupljanje tekućine
A9 Sklop za kuhanje	A18 Indikator napunjenosti pladnja

Dodaci

A19 Kabel za napajanje	A23 Tester tvrdoće vode
A20 Tuba s mazivom	A24 Klasična pjenilica mlijeka (samo određeni modeli)
A21 Filtar vode AquaClean	A25 LatteGo (posuda za mlijeko) (samo određeni modeli)
A22 Mjerna žlica	





Upravljačka ploča

Postoji više modela ovog uređaja za espresso, koji imaju različite upravljačke ploče. Svaki model ima svoj vlastiti broj vrste. Broj modela možete pronaći na naljepnici s podacima na unutarnjoj strani servisnih vratašca (sl. A11). Broj modela možete pronaći dodiranjem ikone Settings (Postavke)  i odabirom mogućnosti „Podrška”.

Na slikama C, D i E pogledajte pregled svih gumba i ikona. U nastavku možete pronaći opis.

Koristite se strelicama gore i dolje kako biste se pomicali po zaslonu te dodirnete ikonu OK kako biste odabrali ili potvrdili svoje odabire.

Svi modeli (sl. C/D/E)

C1/D1/E1 Ikone napitak-na-dodir	C3. Ikone navigacije (gore, dolje, natrag, u redu)	C6. Izbornik za čišćenje 
C2. Gumb za pokretanje/  zaustavljanje	C4. Zaslon	C7. Osobni profili 
D2/E2 Izbornik Dodatni napitci	C5. Postavke uređaja 	C8. Gumb za uključivanje/isključivanje

Samo modeli EP4327, EP4324, EP4321 (sl. C)

C1 Ikone napitak-na-dodir: Espresso, kava, americano, caffè crema, ristretto, vruća voda i para

Samo modeli EP4349, EP4346, EP4343, EP4341 (sl. D)

D1 Ikone napitak-na-dodir: Espresso, kava, americano, cappuccino, latte macchiato, café au lait

Samo modeli EP5447, EP5446, EP5444, EP5443, EP5441 (sl. E)


E1 Ikone napitak-na-dodir: Espresso, kava, americano, cappuccino, latte macchiato, café au lait

Uvod

Čestitamo na kupnji potpuno automatskog uređaja za kavu tvrtke Philips! Kako biste u potpunosti iskoristili podršku koju nudi tvrtka Philips, registrirajte svoj proizvod na web-mjestu www.philips.com/registeryourcoffee.com ili skenirajte QR kod (sl. 1) iz ove knjižice.

Prije prvog korištenja aparata pažljivo pročitajte zasebnu knjižicu o sigurnosti i spremite je za buduće potrebe.

Kako bismo vam pomogli da započnete i najbolje iskoristite uređaj, tvrtka Philips pruža potpunu podršku na različite načine. U kutiji ćete pronaći:

- 1 Ovaj korisnički priručnik sa slikovnim uputama za uporabu i detaljnije informacije o čišćenju i održavanju.
- 2 Posebnu sigurnosnu knjižicu s uputama o sigurnom načinu uporabe uređaja.
- 3 Za internetsku podršku (česta pitanja, filmove itd.), skenirajte QR šifru na koricama ove knjižice ili posjetite web-mjesto www.philips.com/coffee-care. QR kod možete pronaći dodiranjem ikone Settings (Postavke)  i odabirom podrške.

i Ovaj je uređaj ispitivan s kavom. Iako je pažljivo očišćen, možda su preostali ostaci kave. U svakom slučaju, jamčimo da je aparat potpuno nov.

Uređaj automatski prilagođava količinu mljevene kave koja se koristi za pripremu kave najboljeg okusa. Najprije trebate skuhati 5 kava kako biste uređaju omogućili da izvrši samopodešavanje. Prije prve uporabe, provjerite jeste li isprali LatteGo (posuda za mlijeko) ili klasičnu pjenilicu mlijeka.

Prije prve uporabe

Language

Español
Italiano
Nederlands
English

Language

Español
Italiano
Nederlands
English

You are about to set the language to English. Press start/stop to confirm.

Water hardness

Follow the next steps to set the correct water hardness level.

Water hardness

0
1
2
3
4

Water hardness

You selected 3 red squares. Press OK to confirm.

Filling water circuit

Filling ...

Heating up

Heating ...

Rinsing

Rinsing ...

AquaClean

Use AquaClean filter to enjoy 5000 cups without descaling

AquaClean

Would you install an AquaClean filter? Press OK to confirm Press ↵ to refuse

Almost ready. Fill beans, refill water tank and enjoy your coffee.

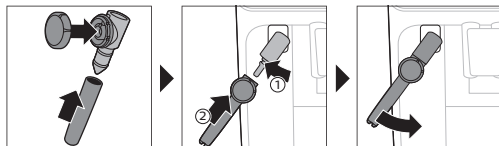
Register your product

Visit www.philips.com

Sastavljanje proizvoda LatteGo (samo određeni modeli)



Sastavljanje klasične pjenilice mlijeka (samo određeni modeli)



Kuhanje napitaka

Opći koraci

- 1 Napunite spremnik za vodu vodom iz slavine i napunite lijevak za zrna kave zrnima kave.
- 2 Umetnite mali utikač u utičnicu sa stražnje strane aparata. Umetnite utikač u zidnu utičnicu.
- 3 Pritisnite gumb za uključivanje/isključivanje kako biste uključili uređaj.
 - Aparat počinje postupak zagrijavanja i izvršava automatski ciklus ispiranja.
 - Uređaj je spreman za uporabu kada svi indikatori u ikonama napitaka neprekidno svijetle.
- 4 Stavite šalicu ispod žlijeba za istjecanje kave. Pomaknite žlijeb za istjecanje kave prema gore ili dolje kako biste njegovu visinu prilagodili veličini šalice ili čaše koju koristite (sl. 2).

Kuhanje kave od zrna kave

- 1 Za kuhanje kave dodirnite ikonu napitka po svom odabiru (sl. 3) ili dodirnite ikonu (sl. 4) „Dodatni napitci“ (samo određeni modeli).
 - Sada napitak možete prilagoditi osobnom okusu (sl. 5). Koristite se strelicama (sl. 6) za gore i dolje kako biste prilagodili jačinu kave. Dodirnite ikonu OK (U redu) ako želite prilagoditi više postavki (sl. 7).
- 2 Pritiskom na gumb za pokretanje/zaustavljanje ►■ u svakom trenutku možete pokrenuti kuhanje odabranog napitka.
- 3 Kako biste zaustavili istjecanje kave prije nego što uređaj dovrši postupak, ponovno pritisnite gumb za pokretanje/zaustavljanje ►■.

i Kako biste istovremeno skuhalo dvije kave, dvaput dodirnite ikonu napitka ili odaberite ikonu 2x pomicanjem namjenske trake.

⚠ Nemojte upotrebljavati karmeliziranu ili aromatiziranu kavu u zrnu.

Kuhanje napitaka na bazi mlijeka s pomoću proizvoda LatteGo (posuda za mlijeko)

A LatteGo se sastoji od posude za mlijeko, okvira i poklopca spremnika. Kako biste izbjegli curenje, prije nego što posudu napunite mlijekom provjerite jesu li okvir i posuda za mlijeko pravilno sastavljeni.

1 Kako biste sastavili LatteGo, najprije gornji dio posude za mlijeko umetnite ispod kuke na gornjem dijelu okvira (sl. 8). Zatim donji dio posude za mlijeko pritisnite u kućište. Kada se uglavi na mjesto (sl. 9), čuti ćete zvuk klika.

Napomena: Prije nego što ih sastavite, provjerite jesu li posuda za mlijeko i okvir čisti.

2 LatteGo neznatno nagnite i stavite ga na žlijeb (sl. 10) za vruću vodu. Zatim ga pritiščite u kućište dok ne sjedne na mjesto (sl. 11).

3 Napunite LatteGo mlijekom (sl. 12). Posudu za mlijeko nemojte puniti iznad oznake maksimuma.

i Ako ste prilagodili količinu mlijeka, tada možda trebate napuniti posudu s više ili manje mlijeka od razine koja je označena za takav napitak na proizvodu LatteGo.

U Uvijek upotrebljavajte mlijeko izravno iz hladnjaka radi najboljih rezultata.

4 Postavite šalicu na pladanj za prikupljanje tekućine.

5 Dodirnite ikonu napitka na bazi mlijeka po svom odabiru ili dodirnite ikonu „Dodatni napitci“ (samo određeni modeli) kako biste odabrali drugi napitak.

- Sada napitak možete prilagoditi svojim željama.

6 Pritisnite gumb za pokretanje/zaustavljanje ►■.

- Kada kuhate cappuccino, flat white ili latte macchiato, uređaj najprije ulijeva mlijeko, a zatim kavu. Kad pripremate caffè latte ili café au lait, aparat najprije ulijeva kavu, a zatim mlijeko.

- Kako biste zaustavili istjecanje mlijeka prije nego što uređaj ulije unaprijed postavljenu količinu, pritisnite gumb za pokretanje/zaustavljanje ►■.

7 Kako biste zaustavili istjecanje kompletnog napitka (mlijeka i kave) prije nego što uređaj dovrši postupak, pritisnite i držite gumb za pokretanje/zaustavljanje ►■.

Pjenjenje ili zagrijavanje mlijeka klasičnom pjenilicom mlijeka

U Uvijek upotrebljavajte mlijeko izravno iz hladnjaka kako biste dobili najbolju kvalitetu pjene.

1 Nagnite crnu silikonsku dršku na uređaju ulijevo i na nju (sl. 13) postavite pjenilicu mlijeka.

2 Napunite posudu za mlijeko s približno 100 ml mlijeka za cappuccino i 150 ml mlijeka za latte macchiato.

3 Umetnite klasičnu pjenilicu mlijeka približno 1 cm u mlijeko.

4 Dodirnite ikonu (sl. 14) pare.

5 ako želite pjeniti mlijeko, gumb regulatora na klasičnoj pjenilici mlijeka okrenite prema ikoni (sl. 15) za pjenjenje mlijeka. Ako želite zagrijavati mlijeko, gumb regulatora na klasičnoj pjenilici mlijeka okrenite prema ikoni (sl. 16) ravnog mlijeka.

6 Provjerite je li ikona na gumbu regulatora klasične pjenilice mlijeka poravnana s crnom strelicom.

7 Pritisnite gumb za pokretanje/zaustavljanje ►■ kako biste započeli (sl. 17).

- Uređaj započinje postupak zagrijavanja, para se ispušta u mlijeko i mlijeko se ili pjeni ili zagrijava.

8 Kada mlijeko u posudi za mlijeko dosegne potrebnu količinu pjene ili toplinu, ponovo pritisnite gumb za pokretanje/zaustavljanje ►■ kako biste zaustavili pjenjenje/zagrijavanje mlijeka.

i Nikada nemojte ispuštati paru u mlijeko dulje od 90 sekundi. Ispuštanje pare automatski prestaje nakon 90 sekundi.

i Kako biste dobili najbolju kvalitetu mliječne pjene, posudu za mlijeko ne morate pomicati tijekom pjenjenja mlijeka.

Dodatna količina (ExtraShot) (samo određeni modeli)

Vaš uređaj pruža vam mogućnost dodavanja dodatne količine ristretta u kavu i mliječne napitke, na primjer, ako želite popiti jaču kavu.

- 1 Stavite šalicu pod žlijeb
- 2 Dodirnite jednu od ikona napitka-na-dodir ili ikonu 'More Drinks' (Dodatni napitci) (samo određeni modeli) kako biste odabrali napitak.
- 3 S pomoću strelice gore postavite jačinu na gornju razinu, a zatim odaberite funkciju (sl. 18) ExtraShot.
- 4 Dodirnite ikonu OK (U redu) ako želite personalizirati ostale postavke. Zatim pritisnite ikonu start/stop ► kako biste kuhanje napitka.
- 5 Kako biste zaustavili istjecanje napitka prije nego što uređaj dovrši postupak, ponovno pritisnite ikonu za pokretanje/zaustavljanje ►■.

i Kada odaberete funkciju ExtraShot, istodobno možete kuhati samo jednu kavu.

Kuhanje kave od mljevene kave

Možete odabrati uporabu unaprijed mljevene kave umjesto kave u zrnju, na primjer ako želite različite vrste kave ili kavu bez kofeina.

- 1 Otvorite poklopac odjeljka za unaprijed mljevenu kavu i u odjeljak (sl. 19) uspite jednu poravnanu mjernu posudu mljevene kave. Zatim zatvorite poklopac.
- 2 Dodirnite jednu od ikona za napitak-na-dodir ili ikonu 'More Drinks' (Dodatni napitci) (samo određeni modeli) kako biste odabrali drugi napitak.
- 3 Odaberite funkciju za unaprijed mljevenu kavu. To možete učiniti na dva načina:
 - s pomoću strelice dolje postavite jačinu na najnižu razinu, a zatim odaberite funkciju unaprijed mljeveno.
 - pritisnite ikonu Settings (Postavke) ⚙ i s pomoću strelice dolje odaberite funkciju unaprijed mljeveno.
- 4 Kako biste zaustavili istjecanje kave prije nego što uređaj dovrši postupak, ponovno pritisnite gumb za pokretanje/zaustavljanje ►■.

i Kada odaberete funkciju za unaprijed mljevenu kavu:

- automatski se pohranjuje,
- istodobno možete kuhati samo jednu kavu,
- ne možete odabrati različitu jačinu arome.

Istjecanje vruće vode

- 1 Ako je postavljen, uklonite proizvod LatteGo ili pjenilicu mlijeka.
- 2 Postavite šalicu pod žlijeb za vruću vodu.
- 3 Dodirnite ikonu „Vruća voda” (samo određeni modeli) ili ikonu „Dodatni napitci” (samo (sl. 4) određeni modeli) kako biste odabrali vruću vodu.
- 4 Koristite se strelicama gore i dolje kako biste prilagodili količinu i/ili temperaturu vruće vode svojim željama.
- 5 Pritisnite gumb za pokretanje/zaustavljanje ►■.
 - Vruća voda istječe iz žlijeba (sl. 20) za vruću vodu.

- 6 Kako biste zaustavili istjecanje vruće vode prije nego što uređaj dovrši postupak, ponovno pritisnite gumb za pokretanje/zaustavljanje ►■.

Prilagođeni napitci

Uređaj vam omogućuje prilagodbu postavke napitka svojim željama te da prilagođeni napitak pohranite u osobni profil. Različiti profili imaju različite boje.


Nakon odabira napitka dodirom jedne od ikona napitak-na-dodir ili ikone „Dodatni napitci” (samo određeni modeli), možete učiniti sljedeće:

- 1 prilagoditi jačinu arome s pomoću ikona (sl. 21) gore i dolje. Postoje 5 jačine od kojih je najmanja najblaža, a najveća najjača.
- 2 prilagoditi količinu (sl. 22) kave i/ili mlijeka (samo određeni modeli) s pomoću ikona gore i dolje. Postoji 5 količina za svaku postavku.

i Čim uređaj završi kuhanje, postavke koje ste odabrali automatski će se pohraniti u profil koji ste odabrali.

Odabir profila

Možete odabrati profil i pohraniti recept s pomoću profila za odabir Moje kave (My Coffee Choice Profiles).

- 1 Dodirnite uzastopno ikonu profila  kako biste odabrali jedan od profila u boji. Profili su različitih boja.
- 2 Napitak odaberite dodirom jedne od ikona za napitak-na-dodir ili ikone 'More Drinks' (Dodatni napitci) (samo određeni modeli).
- 3 Postavke prilagodite najdražem okusu.
- 4 Pritisnite gumb za pokretanje/zaustavljanje ►■ kako biste kuhali odabrani napitak
 - Vaše nove postavke sada su pohranjene u obojenom profilu koji ste odabrali.

i Tvornički zadane postavke uređaja možete uvijek vratiti.

Profil gosta

Uređaj ima profil gosta. Kada se odabere profil gosta, isključi se ikona profila. Kada odaberete ovaj profil, postavke i dalje možete prilagoditi vlastitim željama, ali recepti za kuhanje koje ste sami pripremili neće se pohraniti.

Prilagodba postavki uređaja

Postavljanje tvrdoće vode

i Savjetujemo vam da tvrdoću vode prilagodite razini tvrdoće svoje regije radi optimalne učinkovitosti i dužeg vijeka trajanja uređaja. To također sprječava prekomjerno uklanjanje kamenca iz uređaja. Zadana tvrdoća vode postavljena je na postavku 4: tvrda voda.


Kako biste utvrdili tvrdoću vode područja na kojem se nalazite, upotrijebite isporučenu traku za ispitivanje tvrdoće vode:

- 1 Uronite traku za ispitivanje tvrdoće vode na 1 sekundu (sl. 23) u vodu koju ste ispustili iz slavine.

54 Hrvatski

- 2 Pričekajte 1 minutu. Broj kvadratića koji na traci za ispitivanje pocrvene naznačuje tvrdoću (sl. 24) vode.

Uređaj postavite na pravilnu tvrdoću vode:

- 1 Dodirnite ikonu Settings (Postavke)  i upotrijebite strelice gore i dolje kako biste odabrali „Tvrdoću vode”. Zatim za potvrdu pritisnite ikonu OK (U redu).
- 2 S pomoću ikona gore i dolje odaberite razinu tvrdoće vode. Broj crvenih kvadrata odabranih na zaslonu treba biti jednak broju crvenih kvadrata na traci (sl. 25) za testiranje.
- 3 Nakon što odaberete ispravnu tvrdoću vode, za potvrdu dodirnite ikonu OK (U redu).


Podešavanje postavki mlinca

Jačinu kave možete promijeniti s pomoću gumba za prilagodbu mljevenja unutar posude za kavu u zrnu. Što je postavka mljevenja niža, to su zrna kave finije mljevena i kava je jača. Možete odabrati 12 različitih postavki mlinca.

Aparat je podešen tako da se iz zrna kave dobije najbolji okus. Stoga vam savjetujemo da ne podešavate postavke mlinca dok ne skuhate 100 – 150 šalica (približno 1 mjesec uporabe).

i Postavke mljevenja možete prilagoditi samo kada uređaj melje kavu u zrnu. Morate skuhati 2 do 3 napitka prije nego osjetite jasnu razliku.

! Nemojte okretati gumb za prilagodbu mljevenja za više od jednog stupnja odjednom kako ne biste oštetili mlinac.

- 1 Stavite šalicu ispod žlijeba za istjecanje kave.
- 2 Podignite poklopac spremnika kave u zrnu.
- 3 Dodirnite ikonu espresso i zatim pritisnite gumb za pokretanje/zaustavljanje .
- 4 Kada mlinac počne mljeti pritisnite gumb za prilagodbu mljevenja i okrenite ga ulijevo ili udesno.



Prilagodba ostalih postavki uređaja

Dodirni ikonu Settings (Postavke)  možete prilagoditi sljedeće postavke uređaja:

- Tvrdoća vode: možete odabrati između 5 razina tvrdoća vode u vašoj regiji;
- Vrijeme pripravnosti: možete odabrati 15, 30, 60 ili 180 min
- Svjetlina zaslona: možete odabrati nisku, srednju i visoku.
- Jezik
- Zvuk: možete aktivirati ili deaktivirati zvučni signal uređaja
- Temperatura: možete birati između 3 temperature kuhanja kave
- Prednje osvjetljenje (samo određeni modeli): možete odabrati „uvijek uključeno”, „uključeno tijekom kuhanja” ili „uvijek isključeno”.
- Mjerna jedinica: možete odabrati ml ili oz

Vraćanje na tvornički zadane postavke

Uređaj pruža mogućnost vraćanje na tvornički postavke u svakom trenutku.

- 1 Dodirnite ikonu Settings (Postavke) .
- 2 S pomoću ikona gore i dolje odaberite mogućnost 'Factory settings' (Tvorničke postavke). Za potvrdu dodirnite ikonu OK (U redu).
- 3 Pritisnite gumb za pokretanje/zaustavljanje  kako biste potvrdili da želite vratiti postavke.
 - Sada su vraćene tvorničke postavke.

i Sljedeće su tvorničke postavke vraćene na zadane: tvrdoća vode, vrijeme pripravnosti, svjetlina zaslona, zvuk, temperatura, prednje osvjetljenje, profili.

Vađenje i umetanje sklopa za kuhanje

Otvorite www.philips.com/coffee-care za detaljne videoupute o uklanjanju, umetanju i čišćenju sklopa za kuhanje.

Vađenje sklopa za kuhanje iz aparata

- 1 Isključite aparat.
- 2 Odvojite spremnik za vodu i otvorite servisna vratašca (sl. 27).
- 3 Pritisnite dršku (sl. 28) PUSH (Gurni) i povucite dršku sklopa za kuhanje kako biste ga izvadili iz uređaja (sl. 29).

Ponovno umetanje sklopa za kuhanje

A Prije nego što gurnete sklop za kuhanje natrag u uređaj, provjerite je li pravilno postavljen.

- 1 Provjerite je li sklop za kuhanje u pravilnom položaju. Strelica na žutom cilindru na bočnoj strani sklopa za kuhanje treba biti poravnana s crnom strelicom i slovom N (sl. 30).
 - Ako nisu poravnati, gurnite polugu prema dolje dok ne dotakne bazu sklopa (sl. 31) za kuhanje.
- 2 Duž bočnih (sl. 32) vodilica gurajte sklop za kuhanje natrag u aparat dok uz zvuk klika (sl. 33) ne sjedne na mjesto. nemojte pritiskati gumb PUSH (Gurni).
- 3 Zatvorite servisna vratašca i vratite spremnik za vodu na mjesto.

Čišćenje i održavanje

Redovitim čišćenjem i održavanjem uređaj ostaje u vrhunskom stanju te se dugo osigurava kava dobrog okusa s ravnomjernim protokom kave.

U tablici u nastavku pronaći ćete detaljan opis kada i na koji način treba očistiti odvojive dijelove uređaja. Detaljnije informacije i videoupute možete pronaći na www.philips.com/coffee-care. Pogledajte sliku B kako biste vidjeli koji se dijelovi mogu prati u perilici posuda.

Odvojivi dijelovi	Kada čistiti	Kako čistiti
Sklop za kuhanje	Tjedno	Izvadite sklop za kuhanje iz uređaja. Isperite ga pod mlazom vode.
	Mjesečno	Sklop za kuhanje očistite tabletom Philips za odmaščivanje kave.
Klasična pjenilica mlijeka	Nakon svake uporabe	Najprije, s pomoću programa 'Quick milk clean' (Brzo čišćenje mlijeka), očistite pjenilicu mlijeka dok je pričvršćena na uređaj. Zatim skinite pjenilicu mlijeka s uređaja i rastavite je. Operite sve dijelove pod mlazom vode ili u perilici posuda.

Odvojivi dijelovi	Kada čistiti	Kako čistiti
Odjeljak za unaprijed mljevenu kavu	Tjedno provjeravajte je li začepljen odjeljak za unaprijed mljevenu kavu.	Iskopčajte aparat i izvadite sklop za kuhanje. Otvorite poklopac odjeljka za mljevenu kavu i u odjeljak umetnite dršku žlice. Pomaknite dršku prema gore i dolje dok začepljena mljevena kava ne padne dolje (sl. 34). Idite na www.philips.com/coffee-care za detaljne videoupute.
Posuda za talog kave	Ispraznite posudu za talog kave kada to zatraži aparat. Čistite je jednom tjedno.	Uklonite spremnik za mljevenu kavu dok je aparat uključen. Isperite ga pod mlazom vode s malo sredstva za pranje posuda ili ga operite u perilici posuda. Prednja ploča posude za talog kave (sl. A15) ne smije se prati u perilici posuda.
Pladanj za prikupljanje tekućine	Svakodnevno praznite pladanj za prikupljanje tekućine kada iz njega (sl. 35) iskoči crveni indikator „drip tray full” (pladanj za prikupljanje tekućine napunjen). Pladnja za prikupljanje tekućine čistite jednom tjedno.	Izvadite pladanj (sl. 36) za prikupljanje tekućine i isperite ga pod mlazom vode s malo sredstva za pranje posuda. Pladanj za prikupljanje tekućine možete prati i u perilici posuda. Prednja ploča posude za talog kave (sl. A15) ne smije se prati u perilici posuda.
LatteGo	Nakon svake uporabe	Najprije, s pomoću programa 'Quick milk clean' (Brzo čišćenje mlijeka), očistite posudu LatteGo dok je pričvršćena na uređaj. Zatim je skinite s uređaja i isperite pod mlazom vode iz slavine ili je operite u perilici posuda.
Podmazivanje sklopa za kuhanje	Svaka 2 mjeseca	Provjerite u tablici za podmazivanje i podmažite sklop za kuhanje sredstvom za podmazivanje tvrtke Philips.
Spremnik za vodu	Tjedno	Isperite spremnik za vodu pod mlazom vode
Prednja strana uređaja	Tjedno	Očistite mekanom krpom

Čišćenje sklopa za kuhanje


Redovito čišćenje sklopa za kuhanje sprečava da ostaci kave začepe unutarnje krugove. Posjetite www.philips.com/coffee-care za videopodršku o uklanjanju, umetanju i čišćenju sklopa za kuhanje.

Čišćenje sklopa za kuhanje pod mlazom vode

- 1 Uklonite sklop za kuhanje.
- 2 Temeljito vodom isperite sklop za kuhanje. Pažljivo očistite gornji filter (sl. 37) sklopa za kuhanje.
- 3 Pustite sklop za kuhanje da se osuši na zraku prije vraćanja u aparat. sklop za kuhanje nemojte brisati krpom kako biste spriječili nakupljanje vlakana u sklopu.

Čišćenje sklopa za kuhanje tabletom za odmašćivanje kave

Za uklanjanje ulja od kave koristite se samo tabletama tvrtke Philips.

- 1 Dodirnite ikonu Clean (Očisti)  i upotrijebite strelice gore i dolje kako biste odabrali mogućnost 'Brew group clean' (Čišćenje sklopa za kuhanje).
- 2 Za potvrdu dodirnite ikonu OK (U redu), a zatim slijedite upute na zaslonu.


Podmazivanje sklopa za kuhanje

Kako biste poboljšali funkcioniranje uređaja, preporučujemo vam da sklop za kuhanje podmazujete svaka 2 mjeseca kako bi se pomični dijelovi nesmetano kretali.

- 1 Nanesite tanak sloj masti na klip (sivi dio) sklopa (sl. 38) za kuhanje.
- 2 Nanesite tanak sloj masti oko vratila (sivi dio) na dnu sklopa (sl. 39) za kuhanje.
- 3 Nanesite tanak sloj masti na vodilice na obje strane (sl. 40).

Čišćenje posude LatteGo (spremnik za mlijeko) (samo određeni modeli)

Brzo čišćenje posude LatteGo


- 1 Pripazite da je posuda LatteGo ispravno pričvršćena na uređaj (sl. 10).
- 2 Stavite šalicu pod žlijeb.
- 3 Dodirnite ikonu Clean (Očisti)  i upotrijebite strelice gore i dolje kako biste odabrali program 'Quick milk clean' (Brzo čišćenje mlijeka).
- 4 Dodirnite ikonu OK (U redu) i zatim slijedite upute na zaslonu za uklanjanje mlijeka koje je preostalo u unutrašnjosti sustava za mlijeko.
 - Sustav za mlijeko ispuštat će male mlazove vruće vode.
- 5 Preostalo mlijeko u posudi LatteGo pohranite u hladnjak.

Temeljito čišćenje posude LatteGo

- 1 Proizvod LatteGo uklonite iz aparata (sl. 41).
- 2 Izlijte preostalo mlijeko.
- 3 Pritisnite gumb za otpuštanje i uklonite posudu za mlijeko s okvira proizvoda LatteGo (sl. 42).
- 4 Sve dijelove uređaja operite s malo tekućine za pranje u perilici posuda ili pod mlazom mlake vode.

Čišćenje klasične pjenilice za mlijeko (samo određeni modeli)

Brzo čišćenje klasične pjenilice mlijeka

- 1 Pripazite da je klasična pjenilica mlijeka ispravno pričvršćena na uređaj (sl. 13).
- 2 Stavite šalicu pod žlijeb.
- 3 Dodirnite ikonu Clean (Očisti)  i upotrijebite strelice gore i dolje kako biste odabrali program 'Quick milk clean' (Brzo čišćenje mlijeka).
- 4 Dodirnite ikonu OK (U redu) i zatim slijedite upute na zaslonu za uklanjanje mlijeka koje je preostalo u unutrašnjosti pjenilice mlijeka.
 - Sustav za mlijeko ispuštat će male mlazove vruće vode.
- 5 Očistite pjenilicu mlijeka vlažnom krpom.

Svakodnevno čišćenje klasične pjenilice mlijeka

- 1 Ostavite neka se pjenilica mlijeka potpuno ohladi.
- 2 Nagnite pjenilicu mlijeka ulijevo te skinite metalni i silikonski dio (sl. 43).
- 3 Rastavite sva tri dijela (sl. 44) i isperite ih svježom vodom ili ih operite u perilici posuda.
- 4 Ponovno sastavite sva tri dijela pjenilice mlijeka i ponovno je pričvrstite na uređaj.

Filtar vode AquaClean

Vaš uređaj podržava sustav AquaClean. Kako bi se sačuvao okus kave, u spremnik za vodu može se postaviti filter vode AquaClean. Ovo također smanjuje potrebu za uklanjanjem kamenca jer smanjuje nakupljanje kamenca u uređaju. Filter za vodu AquaClean možete kupiti kod svojeg lokalnog trgovca, u ovlaštenim servisnim centrima ili na web-adresi www.philips.com/parts-and-accessories.

Oznaka statusa filtra AquaClean

Kad je mogućnost AquaClean aktivna, status filtra AquaClean uvijek je vidljiv na zaslonu u postocima.

- Ako je status filtra AquaClean 10 % ili manji, na zaslonu se prikazuje poruka u trajanju od 2 sekunde svaki put kada uključite uređaj. Ovom vam se porukom preporučuje da kupite novi filter.
- Ako je status filtra 0 %, uređaj će svaki put kada ga uključite od vas zatražiti da zamijenite filter AquaClean.


Aktiviranje filtra vode AquaClean (5 min)

i Uređaj ne otkriva automatski da je filter postavljen u spremnik za vodu. Zbog toga trebate aktivirati svaki filter vode AquaClean koji ste postavili s pomoću izbornika 'Clean' (Čišćenje).

Kada se uređaj zaustavi, prikazujući poruku za aktivaciju filtra, još uvijek možete aktivirati filter vode AquaClean, ali najprije trebate očistiti kamenac iz uređaja.

i Prije početka uporabe filtra vode AquaClean trebate potpuno ukloniti kamenac iz uređaja.

Prije aktiviranja, filter za vodu AquaClean treba se pripremiti potapanjem u vodu, onako kako je opisano u nastavku. Ako to ne učinite, u uređaj se umjesto vode može uvući zrak, što uzrokuje puno buke i onemogućuje kuhanje kave.

- 1** Dodirnite ikonu 'Clean' (Čišćenje)  i upotrijebite strelice gore i dolje kako biste odabrali mogućnost „AquaClean“.
- 2** Za potvrdu dodirnite ikonu OK.
- 3** Kad se pojavi zaslon za aktivaciju, ponovno dodirnite ikonu OK (U redu). Slijedite upute na zaslonu.
- 4** Tresite filter oko 5 sekundi (sl. 45).
- 5** Filter uronite naopačke u vrč s hladnom vodom i protresite/pritisnite ga (sl. 46).
- 6** Umetnite filter okomito na odgovarajući priključak u spremniku za vodu. Pritisnite ga prema dolje do najniže moguće točke (sl. 47).
- 7** Spremnik za vodu napunite svježom vodom i vratite ga u uređaj.
- 8** Ako je postavljen, uklonite posudu LatteGo (samo određeni modeli).
- 9** Postavite zdjelu pod žlijeb za vruću vodu / pjenilicu mlijeka.
- 10** Pritisnite gumb za pokretanje/zaustavljanje ►■ kako biste pokrenuli postupak aktivacije.
- 11** Iz žlijeba za vruću vodu / pjenilice mlijeka tijekom 1 min istječe vruća voda.
- 12** Sada je filter uspješno aktiviran.

Zamjena filtra vode AquaClean (5 min)

Nakon što 95 litara vode prođe kroz filter, filter će prestati raditi. Indikator statusa AquaClean pada na 0 % kako bi vas podsjetio da treba zamijeniti filter. Sve dok se indikator statusa AquaClean prikazuje na zaslonu, možete zamijeniti filter bez prethodnog uklanjanja kamenca iz uređaja. Ako filter vode AquaClean ne promijenite na vrijeme, nakon određenog vremena indikator AquaClean prestat će svijetliti. U tom slučaju još uvijek možete zamijeniti filter, ali najprije trebate očistiti kamenac iz uređaja.

Nakon što indikator statusa AquaClean padne na 0 % ili vas uređaj podsjeti da treba zamijeniti filter AquaClean:



- 1 izvadite stari filter vode AquaClean.
- 2 umetnite novi filter i aktivirajte ga onako kako je opisano u poglavlju „Aktiviranje filtra vode AquaClean (5 min)”.


i Mijenjajte filter vode AquaClean najmanje svaka 3 mjeseca, čak i ako uređaj još ne pokazuje da je potrebna zamjena.

Postupak uklanjanja kamenca (30 min)

Koristite samo sredstvo za uklanjanje kamenca tvrtke Philips. Ni u kojem slučaju nemojte upotrebljavati sredstvo za uklanjanje kamenca na bazi sumporne, klorovodične, sulfatne ili octene kiseline (ocat) jer biste time mogli oštetiti sklop za vodu u aparatu i ne otopiti kamenac na primjeren način. Neupotrebljavanje sredstva za uklanjanje kamenca tvrtke Philips poništiti će vaše jamstvo. Do poništenja jamstva doći će i ako iz aparata ne uklonite kamenac. Otopinu za uklanjanje kamenca tvrtke Philips možete kupiti u mrežnoj trgovini na web-mjestu www.philips.com/coffee-care.

Kada iz uređaja treba ukloniti kamenac, na zaslonu se prikazuje poruka.

- 1 Dodirnite ikonu za čišćenje  na korisničkom sučelju i u izborniku odaberite stavku 'Descaling' (Uklanjanje kamenca).
- 2 Slijedite upute na zaslonu.
- 3 Ako je postavljen, uklonite proizvod LatteGo ili pjenilicu mljeka.
- 4 Uklonite pladanj za prikupljanje tekućine i posudu za talog kave, ispraznite ih i vratite natrag na mjesto.
- 5 Izvadite spremnik za vodu i ispraznite ga. Zatim uklonite filter vode AquaClean.
- 6 Ulijte cijelu bocu sredstva za uklanjanje kamenca tvrtke Philips u spremnik za vodu te ga zatim napunite vodom do razine oznake (sl. 48) Calc/Clean. Zatim ga vratite natrag u aparat.
- 7 Stavite veliku posudu (1,5 l) ispod žlijeba za istjecanje kave i žlijeba za vodu.
- 8 Pritisnite gumb za pokretanje/zaustavljanje  kako biste pokrenuli postupak uklanjanja kamenca. Postupak uklanjanja kamenca traje približno 30 minuta i sastoji se od ciklusa uklanjanja kamenca i ciklusa ispiranja.
- 9 Pričekajte dok iz aparata ne prestane istjecati voda. Kada se na zaslonu prikaže odgovarajuća poruka ponovno napunite spremnik za vodu. Postupak čišćenja kamenca dovršen je kada iz uređaja prestane istjecati voda.
- 10 U spremnik za vodu umetnite i aktivirajte novi filter za vodu AquaClean.
 - Kada se dovrši postupak čišćenja kamenca, uređaj vas podsjeća da treba umetnuti novi filter AquaClean.

 Savjet: Korištenjem filtra AquaClean smanjujete potrebu za uklanjanjem kamenca.

Način postupanja u slučaju prekida postupka uklanjanja kamenca

Možete izaći iz postupka uklanjanja kamenca pritiskom na tipku za uključivanje/isključivanje na upravljačkoj ploči. U slučaju prekida postupka uklanjanja kamenca prije nego što se završi, učinite sljedeće:

- 1 Ispraznite spremnik za vodu i temeljito ga isperite.
- 2 Spremnik za vodu napunite svježom vodom do razine oznake Calc/Clean i ponovno uključite uređaj. Aparat će se zagrijati i izvršiti automatski ciklus ispiranja.

- 3 Prije zakuhanja bilo kojeg napitka provedite ručni ciklus ispiranja. Kako biste proveli ručni ciklus ispiranja, prvo uzastopnim odabirom funkcije vruće vode do pola ispraznite spremnik vruće vode, a zatim skuhaite 2 šalice unaprijed mljevene kave bez dodavanja mljevene kave.

i Ako postupak uklanjanja kamenca nije bio dovršen, postupak treba čim prije ponoviti.

Naručivanje dodataka

Za čišćenje i uklanjanje kamenca iz aparata koristite samo Philips proizvode za održavanje. Te proizvode možete kupiti kod svojeg lokalnog trgovca, u ovlaštenom servisnom centru ili na internetu na www.philips.com/parts-and-accessories. Kako biste na internetu pronašli kompletan popis pričuvnih dijelova, unesite broj modela svojeg aparata. Broj modela možete pronaći na unutarnjoj strani servisnih vratašca.

Proizvodi za održavanje i kataloški brojevi:

- Otopina za uklanjanje kamenca CA6700
- Filtar vode AquaClean CA6903
- Mast za sklop za kuhanje HD5061
- Tablete za uklanjanje ulja kave CA6704

i Brita-filtri nisu kompatibilni s ovim uređajem.

Rješavanje problema

U ovom je poglavlju sažetak većine uobičajenih problema s kojima se možete susresti upotrebom aparata. Videopodrška i potpun popis često postavljanih pitanja dostupni su na

www.philips.com/coffee-care. Ako problem ne možete riješiti, kontaktirajte centar za korisničku podršku tvrtke u svojoj zemlji. Detalje o kontaktima provjerite na jamstvenom letku.

Ikone upozorenja

Ikona upozorenja

Rješenje



Na zaslonu iskače ikona 'water tank empty' (spremnik za vodu je prazan).

- Spremnik za vodu skoro je prazan. Spremnik za vodu napunite svježom vodom do oznake za maksimalnu razinu.
- Spremnik za vodu nije na odgovarajućem mjestu. Spremnik za vodu vratite natrag na mjesto.



Na zaslonu iskače ikona 'add beans' (dodaj zrna).

- Napunite spremnik kavom u zrnju.



Na zaslonu iskače ikona 'empty coffee ground container' (spremnik za kavu je prazan).

- Posuda za talog je puna. Izvadite i ispraznite posudu za talog kave dok je uređaj uključen. Pričekajte 5 sekundi prije nego što ga vratite natrag.



Na zaslonu iskače ikona 'insert brew group' (umetnite sklop za kuhanje).

- Sklop za kuhanje nije postavljen ili nije pravilno postavljen. Odvojite sklop za kuhanje i provjerite je li zaključan na mjestu. Upute korak-po-korak potražite u poglavlju „Vadenje i umetanje sklopa za kuhanje”.

Kodovi pogrešaka

U nastavku možete pronaći popis šifri pogrešaka koje možete sami riješiti. Videoupute su dostupne na www.philips.com/coffee-care. Ako se pojavi druga šifra pogreške, kontaktirajte centar za korisničku podršku tvrtke Philips u svojoj zemlji. Detalje o kontaktima provjerite na jamstvenom letku.

Šifra pogreške	Problem	Moguće rješenje
01	Mlaznica za kavu je začepljena.	Isključite aparat i iskopčajte ga iz napajanja. Uklonite sklop za kuhanje. Zatim otvorite poklopac odjeljka za mljevenu kavu i umetnite dršku žlice u lijevak za kavu. Pomaknite dršku prema gore i dolje dok začepljena mljevena kava ne padne dolje. Posjetite www.philips.com/coffee-care za detaljne videoupute.
03	Sklop za kuhanje prljav je ili nije dobro podmazan.	Isključite aparat. Isperite sklop za kuhanje svježom vodom, pričekajte da se osuši, a zatim ga podmažite. Pogledajte poglavlje "Čišćenje sklopa za kuhanje" ili posjetite www.philips.com/coffee-care za detaljne videoupute. Zatim ponovno uključite aparat.
04	Sklop za kuhanje nije pravilno postavljen.	Isključite aparat. Uklonite sklop za kuhanje i ponovno ga umetnite. Prije ponovnog umetanja provjerite je li sklop za kuhanje u ispravnom položaju. Pogledajte poglavlje „Rukovanje sklopom za kuhanje” ili posjetite www.philips.com/coffee-care za detaljne videoupute. Zatim ponovno uključite aparat.
05	U sklop za vodu ušao je zrak.	Ponovno pokrenite aparat tako da ga isključite i ponovno uključite. Ako to funkcionira, natočite 2 – 3 šalice vruće vode. Očistite aparat od kamenca ako to niste dugo izvršili.
	Filtar AquaClean nije pravilno pripremljen prije postavljanja ili je začepljen.	Uklonite filtar AquaClean i ponovo pokušajte skuhati kavu. Ako to funkcionira, provjerite je li filtar AquaClean pravilno pripremljen prije ponovnog postavljanja. Vratite filtar AquaClean natrag u spremnik za vodu. Ako i dalje ne funkcionira, možda je začepljen filtar i treba ga zamijeniti.
11	Uređaj se mora prilagoditi sobnoj temperaturi	Ostavite uređaju malo vremena da se prilagodi s transportne/vanjske temperature na sobnu temperaturu. Isključite uređaj na 30 minuta pa ga ponovno uključite. Ako to ne pomogne, obratite se centru za korisničku podršku u svojoj zemlji. Detalje o kontaktima provjerite na jamstvenom letku.
14	Aparat se pregrijao.	Isključite aparat pa ga nakon 30 minuta ponovno uključite.

Tablica načina rješavanje problema

U ovom je poglavlju sažetak većine uobičajenih problema s kojima se možete susresti upotrebom aparata. Videopodrška i potpun popis često postavljanih pitanja dostupni su na www.philips.com/coffee-care. Ako problem ne možete riješiti, kontaktirajte centar za korisničku podršku tvrtke u svojoj zemlji. Detalje o kontaktima provjerite na jamstvenom letku.

Problem	Uzrok	Rješenje
Ima nekih ostataka kave unutar mog novog aparata za kavu.	Ovaj je uređaj ispitan s kavom.	Iako je pažljivo očišćen, možda su preostali ostaci kave. Međutim, uređaj je potpuno nov.
Pladanj za prikupljanje tekućine brzo se puni / na pladnju za prikupljanje tekućine uvijek ima malo vode.	To je uobičajeno. Aparat koristi vodu za ispiranje unutarnjeg sklopa i sklopa za kuhanje. Nešto vode kola unutarnjim sustavom izravno u pladanj za prikupljanje tekućine.	Svakodnevno praznite pladanj za prikupljanje tekućine kada iz njegovog poklopca iskoči crveni indikator „drip tray full” (pladanj za prikupljanje tekućine napunjen). Savjet: stavite šalicu ispod žlijeba za istjecanje kako biste prikupili vodu za ispiranje koja iz njega izlazi.
Ostala je uključena ikona „empty coffee grounds container” (ispraznite posudu za talog kave).	Ispraznili ste spremnik za mljevenu kavu dok je aparat bio isključen ili ste ga suviše brzo vratili natrag.	Posudu za talog kave uvijek praznite dok je aparat uključen. Izvadite posudu za talog kave, pričekajte najmanje 5 sekundi i zatim je ponovno umetnite.
Aparat traži da se isprazni posuda za talog kave iako posuda nije puna.	Aparat nije ponovno postavio brojač posljednji put kad ste ispraznili posudu za talog kave.	Uvijek pričekajte otprilike 5 sekundi prije nego što posudu za talog kave vratite natrag na mjesto. Na taj će se način brojač upotrijebljene kave ponovno postaviti na nulu te će se pločice kave početi ispravno brojati.
Posuda za talog kave je prepunjena, a nije se prikazala ikona „empty coffee grounds container” (ispraznite posudu za talog kave).	Uklonili ste podlogu za kapanje, a niste ispraznili posudu za talog kave.	Posudu za talog kave uvijek praznite dok je aparat uključen. Ako ste posudu za talog kave ispraznili dok je uređaj bio isključen, brojač iskorištene kave neće se moći ponovno vratiti na početnu vrijednost.
Posuda za talog kave je prepunjena, a nije se prikazala ikona „empty coffee grounds container” (ispraznite posudu za talog kave).	Uklonili ste podlogu za kapanje, a niste ispraznili posudu za talog kave.	Kad uklonite pladanj za prikupljanje tekućine, ispraznite i posudu za talog kave čak i ako sadržava samo malu količinu taloga. To osigurava da se brojač pločica kave ponovno postaviti na nulu te da se pločice kave počnu ispravno brojati.
Ne mogu ukloniti sklop za kuhanje.	Sklop za kuhanje nije u pravilnom položaju.	Ponovno postavite aparat na sljedeći način: zatvorite servisna vratašca i vratite spremnik za vodu na mjesto. Isključite uređaj i zatim ga ponovno uključite te pričekajte da zasvijetle žaruljice u indikatorima napitaka. Pokušajte ponovo ukloniti sklop za kuhanje. Upute korak-po-korak potražite u poglavlju „Vađenje i umetanje sklopa za kuhanje”.

Problem	Uzrok	Rješenje
Ne mogu umetnuti sklop za kuhanje.	Sklop za kuhanje nije u pravilnom položaju.	Ponovno postavite aparat na sljedeći način: zatvorite servisna vratašca i vratite spremnik za vodu na mjesto. Sklop za kuhanje ostavite izvan aparata. Isključite uređaj i iskopčajte ga iz napajanja. Pričekajte 30 s, ponovno ukopčajte uređaj i uključite ga te pričekajte da zasvijetle žaruljice u indikatorima napitaka. Zatim sklop za kuhanje postavite u pravilan položaj i gurnite ga natrag u uređaj. Upute korak-po-korak potražite u poglavlju „Vadenje i umetanje sklopa za kuhanje”.
Kava je previše vodena.	Sklop za kuhanje prljav je ili ga treba podmazati.	Odvojite sklop za kuhanje, temeljito ga isperite pod mlazom vode i ostavite ga da se osuši. Zatim podmažite pokretne dijelove.
	Aparat izvodi postupak samopodešavanja. Ovaj postupak započinje automatski kada prvi put upotrijebite uređaj, kada se prebacite na drugu vrstu zrna kave ili nakon dugog razdoblja nekorisćenja.	Najprije skuhaite 5 kava kako biste uređaju omogućili da izvrši postupak samopodešavanja.
	Mlinac je postavljen za pregrubo mljevenje.	Podesite mlinac na (nižu postavku) finije mljevenje. Skuhaite 2 do 3 napitka prije nego što osjetite jasnu razliku.
Kava nije dovoljno vruća.	Postavili ste prenisku temperaturu.	Temperaturu postavite na maksimalnu postavku. Dodirnite ikonu Settings (Postavke) kako biste prilagodili temperaturu  .
	Hladna šalica smanjuje temperaturu napitka.	Prethodno zagrijte šalice tako da ih isperete toplom vodom.
	Dodano mlijeko smanjuje temperaturu napitka.	Neovisno jeste li dodali toplo ili hladno mlijeko, dodano će mlijeko uvijek smanjiti temperaturu kave. Prethodno zagrijte šalice tako da ih isperete toplom vodom.
Kava ne izlazi ili izlazi sporo.	Filtar vode AquaClean nije pravilno pripremljen za postavljanje.	Izvadite filtara vode AquaClean i natočite malo vruće vode. Ako to funkcionira, filtara vode AquaClean nije ispravno umetnut. Ponovno umetnite filtara AquaClean i aktivirajte ga te slijedite korake iz poglavlja „Filtara vode AquaClean”.

Problem	Uzrok	Rješenje
		Kada se filtar vode AquaClean ne koristi dulje vrijeme, trebate ga pravilno pripremiti za ponovnu uporabu te natočite 2 – 3 šalice vruće vode.
	Filtar vode AquaClean je začepljen.	Mijenjajte filtar vode AquaClean svaka 3 mjeseca. Filtar stariji od 3 mjeseca može se začeptiti.
	Mlinac je postavljen na jako sitno mljevenje.	Podesite mlinac na (višu postavku) grublje mljevenje. Imajte na umu da to može utjecati na okus kave.
	Zaprljan je sklop za kuhanje.	Odvojite sklop za kuhanje i temeljito ga isperite pod slavinom.
	Zaprljan je žlijeb za istjecanje kave.	Sredstvom za čišćenje cijevi ili iglom očistite žlijeb za istjecanje kave i njegove otvore.
	Začepljen je odjeljak za unaprijed mljevenu kavu	Isključite uređaj i izvadite sklop za kuhanje. Otvorite poklopac odjeljka za mljevenu kavu i u odjeljak umetnite dršku žlice. Pomaknite dršku prema gore i dolje dok začepljena mljevena kava ne padne dolje (sl. 34).
	Kružni rad aparata blokiran je kamencem.	Kamenac iz uređaja uklanjajte sredstvom za uklanjanje kamenca tvrtke Philips. Uvijek očistite kamenac kada to uređaj zatraži od vas.
Mlijeko ne pjeni.	Uređaji s opcijom LatteGo: LatteGo nije ispravno sastavljen.	Provjerite je li posuda za mlijeko pravilno sastavljena s okvirom za LatteGo (klik).
	Uređaji s opcijom LatteGo: Zaprljani su posuda za mlijeko i/ili okvir posude LatteGo.	Rastavite LatteGo i oba dijela isperite pod mlazom vode ili ih operite u perlici posuda.
	Uređaji s klasičnom pjenilicom mlijeka: pjenilica mlijeka nije ispravno sastavljena.	Pripazite da je klasična pjenilica mlijeka ispravno sastavljena.
	Vrsta mlijeka kojom se koristite nije pogodna za pjenjenje.	Različite vrste mlijeka daju pjenu različite količine i kvalitete. Ispitali smo sljedeće vrste mlijeka koje dokazano daju dobru mliječnu pjenu: poluobrano ili punomasno kravlje mlijeko i mlijeko bez laktoze.
Iz donjeg dijela posude za mlijeko LatteGo curi mlijeko.	Okvir i posuda za mlijeko nisu pravilno sastavljeni.	Najprije gornji dio posude za mlijeko umetnite ispod kuke na gornjem dijelu okvira. Zatim donji dio posude za mlijeko pritisnite u kućište. Kada se uglavi na mjesto, čuti ćete zvuk klika.

Problem	Uzrok	Rješenje
	Zaprljani su posuda za mlijeko i/ili okvir posude LatteGo.	Rastavite LatteGo i oba dijela isperite pod mlazom vode ili ih operite u perlici posuda.
Čini se da je aparat procurio.	Aparat koristi vodu za ispiranje unutarnjeg sklopa i sklopa za kuhanje. Ova voda kola unutarnjim sustavom izravno u pladanj za prikupljanje tekućine. To je uobičajeno.	Svakoga dana praznite pladanj za prikupljanje tekućine kada iz njegova poklopca iskoči crveni indikator „drip tray full” (pladanj za prikupljanje tekućine napunjen). Savjet: Stavite šalicu ispod žlijeba za istjecanje kako biste prikupili vodu za ispiranje i smanjili količinu vode u pladnju za prikupljanje tekućine.
	Pladanj za prikupljanje tekućine previše je napunjen i prelijeva se pa izgleda kao da aparat curi.	Svakoga dana praznite pladanj za prikupljanje tekućine kada iz njegova poklopca iskoči crveni indikator „drip tray full” (pladanj za prikupljanje tekućine napunjen).
	Spremnik za vodu nije potpuno umetnut i iz njega je iscurilo malo vode te je u uređaj ušao zrak.	Provjerite je li spremnik za vodu u pravilnom položaju: izvadite ga i zatim ponovno umetnite tako da ga gurnete što je moguće dalje.
	Sklop za kuhanje je zaprljan ili začepljen.	Isperite sklop za kuhanje.
	Aparat nije postavljen na vodoravnu površinu.	Postavite uređaj na vodoravnu površinu tako da pladanj za prikupljanje tekućine na prelijeva te kako bi indikator „Pladanj za prikupljanje tekućine je pun” radio ispravno.
Ne mogu aktivirati filter vode AquaClean i uređaj traži uklanjanje kamenca.	Filter nije bio umetnut ili zamijenjen u vrijeme kada se na zaslonu počeo prikazivati AquaClean podsjetnik. To znači da vaš stroj više nije potpuno očišćen od kamenca.	Najprije iz uređaja očistite kamenac, a zatim postavite filter vode AquaClean.
Novi filter za vodu ne odgovara.	Pokušali ste umetnuti drugi filter vode koji nije model Philips AquaClean.	Uređaju pristaje samo filter vode Philips AquaClean.
	Nije postavljen gumeni prsten na filteru vode AquaClean.	Vratite gumeni prsten na filter vode AquaClean.
Uređaj glasno buči.	Uobičajeno je da uređaj malo buči tijekom rada.	Ako aparat počne drugačije zvučati, očistite sklop za kuhanje i podmažite ga.

Problem	Uzrok	Rješenje
	Filtar vode AquaClean nije pravilno pripremljen i sada je u uređaj ušao zrak.	Izvadite filtar vode AquaClean iz spremnika za vodu i, prije nego što ga vratite natrag na mjesto, pravilno ga pripremiti za uporabu: Upute korak-po-korak potražite u poglavlju „Filtar vode AquaClean”.
	Spremnik za vodu nije potpuno umetnut i ušao je zrak u uređaj.	Provjerite je li spremnik za vodu u pravilnom položaju: izvadite ga i zatim ponovno umetnite tako da ga gurnete što je moguće dalje.

Tehničke specifikacije

Proizvođač pridržava pravo na poboljšanje tehničkih specifikacija proizvoda. Sve unaprijed postavljene količine su približne.

Opis	Vrijednost
Veličina (Š x V x D)	246 x 377 x 434 mm
Masa	7 – 7.5 kg
Duljina kabela za napajanje	1200 mm
Spremnik za vodu	1,8 l
Kapacitet lijevka za kavu u zrnju	275 g
Kapacitet posude za talog kave	12 posluživanja
Kapacitet proizvoda LatteGo (posuda za mlijeko)	250 ml
Podesiva visina mlaznice	88 –145 mm
Nazivni napon – Snaga – Napajanje	Pogledajte naljepnicu s podacima na unutrašnjoj strani servisnih vratašca (sl. A11)

Saturs

Ieīces pārska (A att.) _____	67
Vadības panelis _____	67
Ievads _____	68
Pirms pirmās lietošanas reizes _____	69
Dzērienu gatavošana _____	70
Dzērienu personalizēšana _____	73
Ieīces iestatījumu pielāgošana _____	73
Gatavošanas vienības izņemšana un ievietošana _____	75
Tīrīšana un kopšana _____	75
Ūdens filtrs „AquaClean” _____	78
Atkaļķošanas procedūra (30 min) _____	79
Piederumu pasūtīšana _____	80
Traucējummeklēšana _____	80
Tehniskie rādītāji _____	86

Ieīces pārska (A att.)

A1	Vadības panelis	A10	Apkopes vāks
A2	Tašu paliktnis	A11	Datu etiķete ar modeļa numuru
A3	Maltās kafijas nodalījums	A12	Ūdens tvertne
A4	Kafijas pupiņu tvertnes vāks	A13	Karstā ūdens tekne
A5	Regulējama kafijas tekne	A14	Kafijas biezinātne
A6	Strāvas vada ligzda	A15	Kafijas biezinātnes priekšpuse
A7	Smalcinātāja iestatījumu slēdzis	A16	Pilēšanas paplātes pārsegs
A8	Kafijas pupiņu piltuve	A17	Pilēšanas paplāte
A9	Gatavošanas vienība	A18	Pilēšanas paplātes pilnuma indikators

Piederumi

A19	Barošanas vads	A23	Ūdens cietības pārbaudes sloksnīte
A20	Smērvielas tūbiņa	A24	Klasiskais piena putotājs (tikai atsevišķiem modeļiem)
A21	Ūdens filtrs „AquaClean”	A25	LatteGo (piena tvertne) (tikai atsevišķiem modeļiem)
A22	Mērkarote		

Vadības panelis




Ir pieejamas vairākas šī espresso automāta versijas, un tām ir atšķirīgi kontroles paneli. Katrai versijai ir savs modeļa numurs. Modeļa numurs ir redzams uz datu etiķetes apkopes durtiņu iekšpusē (skatīt

A11. att.). Modeļa numuru varat redzēt, pieskaroties ikonai Settings (Iestatījumi)  un atlasot vienumu "Support" (Atbalsts).

Pārskatu par visām pogām un ikonām skatiet C, D un E attēlā. Apakšā ir atrodams apraksts.

Izmantojiet augšupvērstās/lejupvērstās bultiņas, lai ritinātu displejā, un pieskarieties ikonai OK, lai atlasītu vai apstiprinātu jūsu izvēli.

Visi modeļi (C/D/E att.)

Viena pieskāriena dzēriena ikonas (C1/D1/E1)	C3. Navigācijas ikonas (uz augšu, uz leju, atpakaļ, OK (labi))	C6. Tīršanas funkciju izvēlne 
C2. Palaišana/apturēšana ► poga	C4. Displejs	C7. Personīgie profili 
Izvēlne ar citiem dzērieniem (D2/E2)	C5. Ierīces iestatījumi 	C8. Ieslēgšanas/izslēgšanas poga

Tikai modeļiem EP4327, EP4324, EP4321 (C att.)

Viena pieskāriena dzēriena ikonas (C1): Espresso, Coffee (Kafija), Americano (Amerikāņu kafija), Caffé Crema, Ristretto, karsts ūdens un tvaiks

Tikai modeļiem EP4349, EP4346, EP4343, EP4341 (D att.)

Viena pieskāriena dzēriena ikonas (D1): Espresso, Coffee (Kafija), Americano (Amerikāņu kafija), Cappuccino (Kapučīno), Latte Macchiato (Late makjato), Caf  au lait (Kafija ar pienu)

Tikai EP5447, EP5446, EP5444, EP5443, EP5441 (E att.)


Viena pieskāriena dzēriena ikonas (E1): Espresso, Coffee (Kafija), Americano (Amerikāņu kafija), Cappuccino (Kapučīno), Latte Macchiato (Late makjato), Caf  au lait (Kafija ar pienu)

Ievads

Apsveicam ar jūsu Philips pilnīgi automātiskā kafijas automāta pirkumu! Lai pilnvērtīgi izmantotu Philips piedāvātās atbalsta iespējas, reģistrējiet produktu vietnē www.philips.com/registeryourcoffee.com vai skenējot QR kodu (1. att.) šajā brošūrā.

Pirms izmantojat ierīci pirmo reizi, uzmanīgi izlasiet atsevišķo drošības brošūru un saglabājiet to, lai vajadzības gadījumā varētu ieskatīties tajā arī turpmāk.

Lai palīdzētu jums uzsākt un izmantot kafijas automātu pēc iespējas efektīvāk, Philips piedāvā dažādu veidu atbalstu. Iepakojuma saturs:

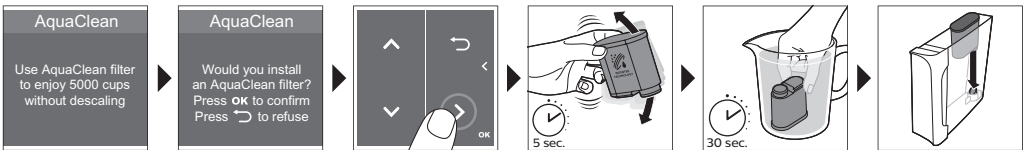
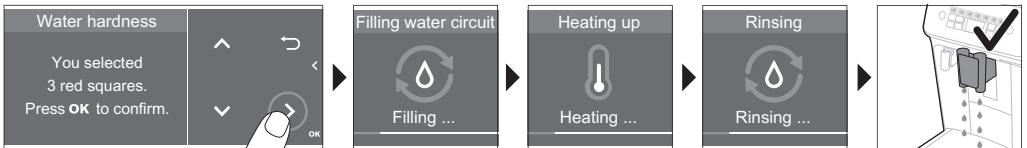
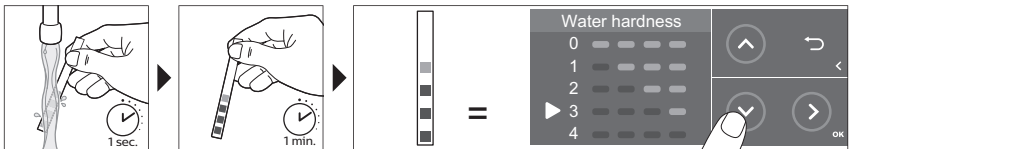
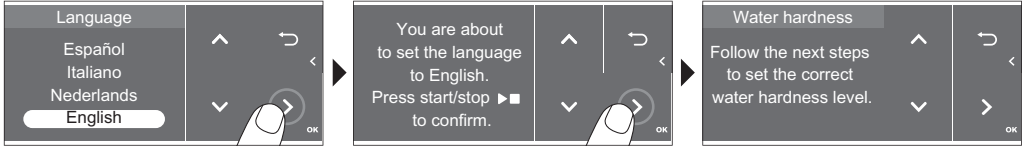
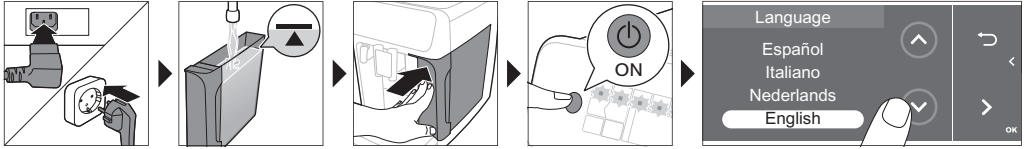
- 1 Šī lietošanas rokasgrāmata, kurā iekļauti lietošanas norādījumi ar attēliem un detalizētāka informācija par ierīces tīršanu un kopšanu.
- 2 Atsevišķā drošības brošūra, kas satur norādījumus par ierīces drošu lietošanu.
- 3 Lai saņemtu tiešsaistes atbalstu (bieži uzdotie jautājumi, filmas u. c.), noskenējiet QR kodu uz brošūras vāka vai apmeklējiet vietni www.philips.com/coffee-care. QR kodu varat redzēt, pieskaroties ikonai Settings (Iestatījumi)  un atlasot vienumu "Support" (Atbalsts).

i Šī ierīce ir pārbaudīta ar kafiju. Arī rūpīgi iztīrītā ierīcē iespējamas kafijas paliekas. Tomēr mēs garantējam, ka ierīce ir pavisam jauna.

Šī ierīce automātiski pielāgo maltās kafijas daudzumu, kas tiek izmantots visgaršīgākās kafijas pagatavošanai. Lai ļautu ierīcei pabeigt tās pašregulāciju, pirmajā lietošanas reizē jāpagatavo piecas kafijas porcijas.

Pirms pirmās lietošanas reizes noteikti jāizskalo „LatteGo” (piena tvertne) vai klasiskais piena putotājs.

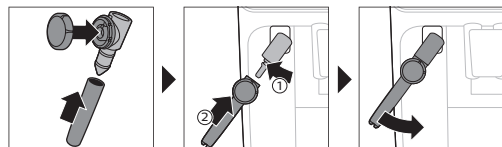
Pirms pirmās lietošanas reizes



LatteGo salikšana (tikai noteiktiem modeļiem)



Klasiskā piena putotāja (tikai noteiktiem modeļiem) salikšana



Dzērienu gatavošana

Vispārīgās darbības

- 1 Ielejiet ūdens tvertnē krāna ūdeni un ieberiet pupiņu tvertnē pupiņas.
- 2 Iespraudiet mazo kontaktdakšu ierīces aizmugurē esošajā kontaktligzdā. Iespraudiet kontaktdakšu elektrotīkla kontaktligzdā.
- 3 Lai ieslēgtu ierīci, nospiediet ieslēgšanas/izslēgšanas pogu.
 - Ierīce sāk uzkarst un veic automātisko skalošanas ciklu.
 - Ierīce ir gatava lietošanai, kad visi dzērienu ikonu indikatori deg nepārtraukti.
- 4 Novietojiet tasi zem kafijas padeves teknes. Lai kafijas padeves teknes augstumu pielāgotu izmantotās (2. att.) tases vai glāzes izmēram, bīdīet tekni uz augšu vai uz leju.

Kafijas pagatavošana no kafijas pupiņām

- 1 Lai pagatavotu kafiju, pieskarieties izvēlētā (3. att.) dzēriena ikonai vai pieskarieties ikonai (4. att.) "More Drinks" (Vairāk dzērienu) (tikai atsevišķiem modeļiem).
 - Tagad varat pielāgot dzērienu atbilstoši savai gaumei (5. att.). Ar augšupvērsto un lejupvērsto bultiņu (6. att.) noregulējiet kafijas stiprumu. Ja vēlaties pielāgot iestatījumus (7. att.), pieskarieties ikonai OK (Labi).
- 2 Lai sāktu atlasītā dzēriena gatavošanu, jebkurā brīdī nospiediet palaišanas/apturēšanas pogu ►►.
- 3 Lai apturētu dzēriena vai kafijas padevi pirms ierīce ir beigusi darbu, vēlreiz nospiediet sākšanas/apturēšanas ►► pogu.

i Lai pagatavotu divas kafijas vienlaikus, pieskarieties dzēriena ikonai divreiz vai atlasiet ikonu "2x", ritinot attiecīgo joslu.

⚠ Neizmantojiet kafijas pupiņas, kas ir karamelizētas vai ar pievienotu garšu.

Dzērienu ar pienu pagatavošana, izmantojot LatteGo (piena tvertni)

⚠ LatteGo komplektā ir piena tvertne, rāmis un glabāšanas krūzītes vāks. Lai novērstu noplūdes risku, pirms piena tvertnes uzpildīšanas pārliecinieties, vai rāmis ir pareizi samontēts ar piena tvertni.

- 1 Lai saliktu „LatteGo”, vispirms ievietojiet piena tvertnes augšpusi zem āķa rāmja augšpusē (8. att.). Tad iespiediet vietā piena tvertnes apakšējo daļu. Kad tā nofiksējas vietā, dzirdēsiet klikšķi (9. att.).

Piezīme. Pirms piena tvertnes un rāmja savienošanas pārliecinieties, vai tie ir tīri, it īpaši šo daļu saskares virsmas.

- 2 Nedaudz sagāziet LatteGo un uzlieciet to uz karstā ūdens teknes (10. att.). Tad iespiediet to vietā, līdz tā nofiksējas (11. att.).
- 3 Piepildiet LatteGo ar pienu (12. att.). Piena tvertni nedrīkst uzpildīt virs maksimālā līmeņa atzīmes.

i Ja piena daudzums ir personalizēts, iespējams, ka piena tvertnē ir jāiepilda vairāk vai mazāk piena, nekā šim dzērienam ir norādīts uz LatteGo.

👉 Vienmēr izmantojiet pienu tieši no ledusskapja, lai būtu vislabākais rezultāts.

- 4 Novietojiet tasi uz pilēšanas paplātes.
- 5 Lai atlasītu citu dzērienu, pieskarieties izraudzītā dzēriena ar pienu ikonai vai pieskarieties ikonai “More Drinks” (Vairāk dzērienu) (tikai atsevišķiem modeļiem)
 - Tagad varat pielāgot dzērienu iestatījumus pēc vēlēšanās.
- 6 Nospiediet sākšanas/apturēšanas pogu **▶■**.
 - Gatavojot kapučīno, espresso ar nedaudz putām vai late makjato, ieīce vispirms izvada pienu un pēc tam kafiju. Gatavojot latte kafiju vai kafiju ar pienu, ieīce vispirms izvada kafiju un pēc tam pienu.
 - Lai apturētu piena padevi pirms ieīce ir izvadījusi iepriekš iestatīto daudzumu, nospiediet sākšanas/apturēšanas **▶■** pogu.
- 7 Lai apturētu visa dzēriena (piena un kafijas) padevi, pirms ieīce ir beigusi darbu, nospiediet un pieturiet sākšanas/apturēšanas **▶■** pogu.

Piena putošana vai uzkarsēšana ar klasisko piena putotāju

👉 Lai iegūtu vislabāko putu kvalitāti, vienmēr izmantojiet tieši no ledusskapja ņemtu pienu.

- 1 Sasveriet uz ieīces esošo melno silikona rokturi pa kreisi un uzbīdīet piena putotāju uz tā (13. att.).
- 2 Gatavojot kapučīno, piena krūzē iepildiet aptuveni 100ml piena, bet late makjato gadījumā iepildiet aptuveni 150ml piena.
- 3 Iegremdējiet piena putotāju pienā 1 cm dziļumā.
- 4 Pieskarieties tvaika ikonai (14. att.).
- 5 Ja vēlaties uzputot pienu, pagrieziet klasiskā piena putotāja pogu uz piena putošanas ikonu (15. att.). Ja vēlaties uzkarsēt pienu, pagrieziet klasiskā piena putotāja pogu uz piena uzkarsēšanas ikonu (16. att.).
- 6 Pārliecinieties, vai ikona uz klasiskā piena putotāja pogas ir savietota ar melno bultiņu.
- 7 Lai sāktu (17. att.) darbību, nospiediet ieslēgšanas/apturēšanas **▶■** pogu.
 - Ieīce sāk uzsilt, tvaiks tiek iespiests pienā, un piens tiek vai nu saputots, vai uzkarsēts.
- 8 Kad tasē ir iepildīts vēlamais daudzums piena putu, nospiediet sākšanas/apturēšanas pogu **▶■** vēlreiz, lai pārtrauktu piena putošanu/karsēšanu.

i Nekad netvaicējiet pienu ilgāk par 90 sekundēm. Tvaika padeve tiek automātiski apturēta pēc 90 sekundēm.

i Nav nepieciešams putošanas laikā kustināt piena trauku, lai iegūtu vislabākās piena putas.

Papildu deva (ExtraShot) (tikai atsevišķiem modeļiem)

Jūs ieīce piedāvā iespēju kafijas un piena dzērieniem pievienot papildu Ristretto devu, piemēram, ja vēlaties kafiju stiprāku.

- 1 Novietojiet zem teknes tasi.
- 2 Pieskarieties kādai no viena pieskāriena dzēriena ikonām, lai atlasītu dzērienu, vai pieskarieties ikonai "More Drinks" (Vairāk dzērienu) (tikai atsevišķiem modeļiem), lai izvēlētos citu dzērienu.
- 3 Izmantojiet augšupvērsto bultiņu, lai iestatītu lielāko stiprumu, un pēc tam atlasiet funkciju (18. att.) ExtraShot (Papildu deva).
- 4 Ja vēlaties personalizēt citus iestatījumus, pieskarieties ikonai OK (Labi) Lai sāktu dzēriena gatavošanas ciklu, pēc tam nospiediet palaišanas/apturēšanas ikonu ►■.
- 5 Lai apturētu dzēriena padevi, pirms ieīce ir beigusī darbu, vēlreiz nospiediet sākšanas/apturēšanas ►■ ikonu.

i Atlasot funkciju ExtraShot (Papildu deva), vienlaikus varat pagatavot tikai vienu kafiju.

Kafijas pagatavošana no maltas kafijas

Ja, piemēram, jūs dodat priekšroku citas šķirnes kafijai vai kafijai ar samazinātu kofeīna daudzumu, pupiņu vietā varat izvēlēties maltu kafiju.

- 1 Atveriet maltās kafijas nodalījuma vāku un ieberiet tajā (19. att.) vienu mērkaroti maltās kafijas. Uzlieciet vāku.
- 2 Pieskarieties kādai no viena pieskāriena dzēriena ikonām vai pieskarieties ikonai "More Drinks" (Vairāk dzērienu), lai izvēlētos citu dzērienu.
- 3 Atlasiet maltās kafijas funkciju. To var izdarīt divējādi:
 - izmantojiet lejupvērsto bultiņu, lai iestatītu visvājāko stiprumu, un pēc tam atlasiet maltās kafijas funkciju;
 - pieskarieties iestatījumu ikonai ⚙ un izmantojiet lejupvērsto bultiņu, lai atlasītu maltās kafijas funkciju.
- 4 Lai apturētu kafijas padevi, pirms ieīce ir beigusī darbu, vēlreiz nospiediet sākšanas/apturēšanas ►■ pogu.

i Atlasot maltās kafijas funkciju:

- tā tiks automātiski saglabāta;
- vienā reizē varat pagatavot tikai vienu kafiju;
- nevarat atlasīt citu aromāta stiprumu.

Karsta ūdens padeve

- 1 Ja LatteGo vai piena putotājs ir pievienots noņemiet to.
- 2 Novietojiet zem karstā ūdens teknes tasīti.
- 3 Pieskarieties ikonai "Hot Water" (Karsts ūdens) (tikai atsevišķiem modeļiem) vai pieskarieties ikonai "More Drinks" (Vairāk dzērienu) (tikai atsevišķiem modeļiem) (4. att.), lai atlasītu karstu ūdeni.
- 4 Izmantojiet augšupvērstās/lejupvērstās bultiņas, lai pielāgotu karstā ūdens tilpumu un/vai temperatūru atbilstoši jūsu vēlmēm.
- 5 Nospiediet sākšanas/apturēšanas pogu ►■.
 - Karstais ūdens tiks izvadīts no karstā ūdens teknes (20. att.).

- 6 Lai apturētu karstā ūdens padevi, pirms ierīce ir beigusi darbu, vēlreiz nospiediet sāksšanas/apturēšanas ► pogu.

Dzērienu personalizēšana

Ar šo ierīci varat pielāgot dzēriena iestatījumus pēc vēlēšanās un saglabāt pielāgotos iestatījumus personīgajā profilā. Dažādajiem profiliem ir atšķirīgas krāsas.


Kad esat atlasījis dzērienu, pieskaroties kādai no viena pieskāriena dzēriena ikonām vai ikonai "More Drinks" (Vairāk dzērienu) (tikai atsevišķiem modeļiem), varat veikt tālāk norādītās darbības.

- 1 Pielāgot aromāta stiprumu, izmantojot augšupvērsto un lejupvērsto ikonu (21. att.). No 5 pieejamajām stipruma pakāpēm zemākā ir vājākā, bet augstākā ir stiprākā.
- 2 Pielāgot kafijas daudzumu (22. att.) un/vai piena daudzumu (tikai atsevišķiem modeļiem), izmantojot augšupvērsto un lejupvērsto ikonu. Katram iestatījumam ir pieejamas 5 pakāpes.

i Tiklīdz ierīce ir pabeigusi kafijas pagatavošanu, atlasītie iestatījumi tiks automātiski saglabāti izvēlētajā profilā.

Profila atlasīšana

Jūs varat atlasīt profilu un saglabāt recepti, izmantojot My coffee choice profiles (Manas kafijas izvēles profili).

- 1 Lai atlasītu kādu no krāsainajiem profiliem, pieskarieties vairākas reizes profilu ikonai . Visiem profiliem ir atšķirīgas krāsas.
- 2 Atlasiet dzērienu, pieskaroties kādai no viena pieskāriena dzēriena ikonām vai pieskaroties ikonai "More Drinks" (Vairāk dzērienu) (tikai atsevišķiem modeļiem).
- 3 Pielāgojiet dzērienu iestatījumus pēc vēlēšanās.
- 4 Lai sāktu atlasīt dzēriena gatavošanu, nospiediet palaišanas/apturēšanas pogu ►.
 - Jūsu jaunie iestatījumi tagad ir saglabāti atlasītajā krāsainajā profilā.

i Ierīces rūpnīcas iestatījumus varat atjaunot jebkurā laikā.

Viesa profils

Jūsu ierīce ir aprīkota ar viesu profilu. Kad tiek izvēlēts viesu profils, profila ikona ir izslēgta. Izvēloties šo profilu, jūs joprojām varat personalizēt iestatījumus pēc saviem ieskatiem, taču jūsu pagatavotās receptes netiks saglabātas.

Ierīces iestatījumu pielāgošana

Ūdens cietības iestatīšana

i Lai nodrošinātu optimālu veiktspēju un ilgāku ierīces darbības laiku, ieteicams pielāgot ūdens cietības iestatījumu jūsu reģionam atbilstošajam ūdens cietības līmenim. Tādējādi tiek novērsta nepieciešamība pārāk bieži atkalķot ierīci. Pēc noklusējuma ūdens cietības iestatījums ir 4: ciets ūdens.


Lai noteiktu ūdens cietību jūsu reģionā, izmantojiet kārbā esošo ūdens cietības testa strēmeli:

- 1 Iegremdējiet ūdens cietības testa strēmeli vai turiet to krāna ūdenī 1 sekundi (23. att.).

74 Latviešu

- 2 Uzgaidiet 1 minūti. Testa strēmeles kvadrātu skaits, kas pārvēršas sarkanā krāsā, norāda uz ūdens cietību (24. att.).

Iestatiet ierīci atbilstoši ūdens cietībai:

- 1 Pieskarieties ikonai Settings (Iestatījumi)  un izmantojiet augšupvērstās/lejupvērstās ikonas, lai atlasītu "Water hardness" (Ūdens cietība). Pēc tam nospiediet ikonu OK (Labi), lai apstiprinātu.
- 2 Izmantojiet augšupvērstās/lejupvērstās ikonas, lai atlasītu ūdens cietības līmeni. Displejā atlasīto sarkano kvadrātu skaitam jāatbilst sarkano kvadrātu skaitam uz testa strēmeles (25. att.).
- 3 Kad ir iestatīta pareiza ūdens cietība, nospiediet ikonu OK (Labi), lai apstiprinātu.


Smalcinātāja iestatījumu pielāgošana

Kafijas stiprumu var mainīt ar smalcināšanas iestatīšanas slēdzi, kas atrodas pupiņu tvertnē. Jo zemāks ir sasmalcināšanas iestatījums, jo smalkāk kafijas pupiņas tiek samaltas un jo spēcīgāka ir kafija. Ir pieejami 12 dažādi smalcināšanas iestatījumi.

Ierīce ir veidota, lai no jūsu kafijas pupiņām iegūtu vislabāko garšu. Tāpēc mēs iesakām nepielāgot smalcinātāja iestatījumus, pirms nav pagatavotas 100–150 tases (aptuveni 1 lietošanas mēnesis).

i Smalcināšanas iestatījumus var pielāgot tikai tad, kad ierīce smalcina kafijas pupiņas. Lai pilnībā sajustu atšķirību, jāpagatavo divi vai trīs dzērieni.

A Lai nebojātu smalcinātāju, negrieziet smalcinātāja iestatījumu slēdzi vairāk par vienu iedaļu reizē.

- 1 Novietojiet tasi zem kafijas padeves teknes.
- 2 Atveriet kafijas pupiņu piltuves vāku.
- 3 Pieskarieties espreso ikonai un nospiediet ieslēgšanas/apturēšanas  pogu.
- 4 Kad smalcinātājs sāk smalcināt, nospiediet smalcināšanas iestatījuma slēdzi uz leju un pagrieziet to pa kreisi vai pa labi. (26. att.)



Citu ierīces iestatījumu pielāgošana

Pieskaroties ikonai Settings (Iestatījumi) , varat pielāgot tālāk norādītos ierīces iestatījumus.

- Ūdens cietība: varat izvēlēties no 5 līmeņiem atbilstoši jūsu reģiona ūdens cietības līmenim.
- Gaidstāves laiks: varat atlasīt 15, 30, 60 vai 180 min.
- Displeja spilgtums: varat atlasīt zems, vidējs un augsts.
- Valoda
- Skaņa: jūs varat aktivizēt vai deaktivizēt ierīces pikstošo skaņu.
- Temperatūra: varat izvēlēties no 3 kafijas pagatavošanas temperatūrām.
- Priekšējais apgaismojums (tikai atsevišķiem modeļiem): varat izvēlēties "always on" (vienmēr ieslēgts), "on during brewing" (ieslēgts kafijas gatavošanas laikā) vai "always off" (vienmēr izslēgts).
- Mērvienība: Varat izvēlēties izmantot ml vai oz.

Rūpnīcas iestatījumu atjaunošana

Ierīce piedāvā iespēju jebkurā brīdī atjaunot rūpnīcas iestatījumus.

- 1 Pieskarieties ikonai Settings (Iestatījumi) .
- 2 Izmantojiet augšupvērstās/lejupvērstās ikonas, lai atlasītu "Factory settings" (Rūpnīcas iestatījumi). Apstipriniet, pieskaroties ikonai OK (Labi).
- 3 Lai apstiprinātu, ka vēlaties atjaunot iestatījumus, nospiediet sākšanas/apturēšanas pogu .
 - Iestatījumi tiek atjaunoti.

i Šādi rūpnīcas iestatījumi tika atjaunoti uz noklusējuma iestatījumiem: ūdens cietība, gaidstāves laiks, displeja spilgtums, skaņa, temperatūra, priekšējais apgaismojums, profiļi.

Gatavošanas vienības izņemšana un ievietošana

Videopamācības par gatavošanas vienības noņemšanu, ievietošanu un tīrīšanu skatiet vietnē www.philips.com/coffee-care.

Gatavošanas vienības izņemšana no ierīces

- 1 Izslēdziet ierīci.
- 2 Izņemiet ūdens tvertni un atveriet apkopes vāku (27. att.).
- 3 Nospiediet rokturi (28. att.) PUSH un velciet aiz gatavošanas vienības roktura, lai to izņemtu no ierīces (29. att.).

Gatavošanas vienības ievietošana

A Pirms iebīdāt gatavošanas vienību ierīcē, pārliecinieties, vai tā ir pareizā pozīcijā.

- 1 Pārbaudiet, vai gatavošanas vienība ir pareizā pozīcijā. Uz gatavošanas vienības dzeltenā cilindra esošajai bultai ir jābūt savietotai ar melno bultu un N (30. att.).
 - Ja norādītie punkti nav savietoti, spiediet sviru uz leju, līdz tā saskaras ar gatavošanas vienības (31. att.) pamatni.
- 2 Iebīdiet gatavošanas vienību atpakaļ ierīcē gar sānos (32. att.) esošajām vadotnēm, līdz tā nofiksējas pozīcijā ar klikšķi (33. att.). Nespiediet pogu PUSH.
- 3 Aizveriet apkopes vāku un ievietojiet atpakaļ ūdens tvertni.

Tīrīšana un kopšana

Ja ierīci regulāri tīra un apkopj, tā ir lieliskā stāvoklī un var ilgstoši nodrošināt gardu kafiju un vienmērīgu kafijas plūsmu.

Lai iegūtu informāciju, kad un kā tīrīt ierīces noņemamās daļas, skatiet turpmāk sniegto tabulu. Vairāk informācijas un videopamācības skatiet vietnē www.philips.com/coffee-care. Pārskatu par daļām, kuras var iztīrīt trauku mazgāšanas mašīnā, skatiet B attēlā.

Noņemamās daļas	Tīrīšanas intervāls	Tīrīšanas veids
Gatavošanas vienība	Katru nedēļu	Izņemiet gatavošanas vienību no ierīces. Noskalojiet to zem tekoša krāna ūdens.
	Katru mēnesi	Tīriet gatavošanas vienību ar Philips kafijas eļļas notīrīšanas tableti.
Klasiskais piena putotājs	Pēc katras lietošanas reizes	Vispirms notīriet piena putotāju, kamēr tas ir pievienots ierīcei, izmantojot programmu "Quick milk clean" (Piena sistēmas ātrā tīrīšana). Pēc tam izņemiet piena putotāju no ierīces un izjauciet to. Notīriet visas detaļas tekošā krāna ūdenī vai mazgājiet tās trauku mazgāšanas mašīnā.

Noņemamās daļas	Tīrīšanas intervāls	Tīrīšanas veids
Maltās kafijas nodaļījums	Reizi nedēļā pārbaudiet, vai maltās kafijas nodaļījums nav aizsērējis.	Atvienojiet ierīci no elektrotīkla un izņemiet gatavošanas vienību. Noņemiet maltās kafijas nodaļījuma vāku un novietojiet uz tā karotes kātu. Kustiniet kātu uz augšu un uz leju, līdz pieķepušie kafijas biežumi izbirst (34. att.). Dodieties uz www.philips.com/coffee-care , lai skatītu izsmeļošanas videopamācības.
Kafijas biežumu tvertne	Iztukšojiet kafijas biežumu tvertni pēc ierīces aicinājuma. Tīriet to reizi nedēļā.	Izņemiet kafijas biežumu tvertni, kamēr ierīce ir ieslēgta. Noskalojiet to tekošā krāna ūdenī ar nelielu daudzumu trauku mazgāšanas līdzekļa vai mazgājiet trauku mazgājamajā mašīnā. Kafijas biežumu tvertnes priekšējais panelis (A15. att.) nav paredzēts mazgāšanai trauku mazgājamajā mašīnā.
Pilēšanas paplāte	Katru dienu iztukšojiet pilēšanas paplāti (35. att.), kad pa to ir izbīdījies sarkanais pilnas pilēšanas paplātes indikators. Tīriet pilēšanas paplāti reizi nedēļā.	Izņemiet pilēšanas paplāti (36. att.) un nomazgājiet to tekošā krāna ūdenī ar nelielu daudzumu trauku mazgāšanas līdzekļa. Pilēšanas paplāti varat mazgāt arī trauku mazgāšanas mašīnā. Kafijas biežumu tvertnes priekšējais panelis (A15. att.) nav paredzēts mazgāšanai trauku mazgājamajā mašīnā.
„LatteGo”	Pēc katras lietošanas reizes	Vispirms iztīriet LatteGo, kamēr tas ir pievienots ierīcei, izmantojot programmu “Quick milk clean” (Piena sistēmas ātrā tīrīšana). Pēc tam noņemiet to no ierīces un noskalojiet tekošā krāna ūdenī vai mazgājiet trauku mazgājamajā mašīnā.
Gatavošanas vienības eļļošana	Ik pēc 2 mēnešiem	Skatiet eļļošanas tabulu un ieeļļojiet gatavošanas vienību ar Philips smērvielu.
Ūdens tvertne	Katru nedēļu	Izskalojiet ūdens tvertni tekošā krāna ūdenī.
Ierīces priekšpuse	Katru nedēļu	Notīriet ar neabrazīvu drāniņu.

Gatavošanas vienības tīrīšana


Ja gatavošanas vienību regulāri tīra, tiek novērsta iekšējo sistēmu aizsērēšana kafijas palieku dēļ. Vairāk informācijas un atbalsta videoklipus par gatavošanas grupas noņemšanu, ievietošanu un tīrīšanu skatiet vietnē www.philips.com/coffee-care.

Gatavošanas vienības mazgāšana tekošā krāna ūdenī

- 1 Izņemiet gatavošanas vienību.
- 2 Rūpīgi izskalojiet gatavošanas vienību ar ūdeni. Uzmanīgi tīriet augšējo gatavošanas vienības filtru (37. att.).
- 3 Pirms ievietojat gatavošanas vienību, ļaujiet tai nožūt. Nesusiniet gatavošanas vienību ar drānu, lai novērstu šķiedru nokļūšanu gatavošanas vienībā.

Gatavošanas vienības mazgāšana ar kafijas eļļas notīršanas tabletēm

Izmantojiet tikai Philips kafijas eļļas notīršanas tabletes.

- 1 Pieskarieties ikonai Clean (Tīrīt)  un izmantojiet augšupvērsto un lejupvērsto bultiņu, lai atlasītu “Brew group clean” (Gatavošanas vienības tīrīšana).
- 2 Pieskarieties ikonai OK (Labi), lai apstiprinātu, un pēc tam izpildiet ekrānā redzamos norādījumus.


Gatavošanas vienības eļļošana

Lai uzlabotu ierīces veiktspēju, ieteicams ik pēc 2 mēnešiem eļļot gatavošanas vienību, lai nodrošinātu, ka kustīgo detaļu darbība ir vienmērīga.

- 1 Uzklājiet uz gatavošanas vienības (38. att.) virzuļa (pelēkās daļas) plānu smērvielas kārtu.
- 2 Uzklājiet plānu smērvielas kārtu uz gatavošanas vienības (39. att.) vārpstas (pelēkās daļas).
- 3 Plānā kārtā ieziediet abās pusēs (40. att.) esošās sliedes (sk. attēlu).

LatteGo (piena tvertne) (tikai noteiktiem modeļiem) tīrīšana

LatteGo ātrā tīrīšana


- 1 LatteGo ir pareizi jāpievieno ierīcei (10. att.).
- 2 Novietojiet zem teknes tasi.
- 3 Pieskarieties ikonai Clean (Tīrīt)  un izmantojiet augšupvērsto un lejupvērsto bultiņu, lai atlasītu programmu “Quick milk clean” (Piena sistēmas ātrā tīrīšana).
- 4 Pieskarieties ikonai OK (Labi), lai apstiprinātu, un pēc tam izpildiet ekrānā redzamos norādījumus, lai neatstātu piena atliekas piena sistēmā.
 - Pirms piena sistēmas padeves var izšļākties karsts ūdens.
- 5 Uzglabājiet LatteGo ar atlikušo pienu ledusskapī.

Rūpīga LatteGo tīrīšana

- 1 Izņemiet „LatteGo” no ierīces (41. att.).
- 2 Izlejiet visu atlikušo pienu.
- 3 Nospiediet atbrīvošanas pogu un noņemiet piena tvertni no „LatteGo” rāmja (42. att.).
- 4 Mazgājiet detaļas trauku mazgājamajā mašīnā vai remdenā tekošā krāna ūdenī ar nedaudz tīrīšanas līdzekļa.

Klasiskā piena putotāja (tikai noteiktiem modeļiem) tīrīšana

Klasiskā piena putotāja ātrā tīrīšana

- 1 Pārlicinieties, vai klasiskais piena putotājs ir pareizi pievienots ierīcei (13. att.).
- 2 Novietojiet zem teknes tasi.
- 3 Pieskarieties ikonai Clean (Tīrīt)  un izmantojiet augšupvērsto un lejupvērsto bultiņu, lai atlasītu programmu “Quick milk clean” (Piena sistēmas ātrā tīrīšana).
- 4 Pieskarieties ikonai OK (Labi), lai apstiprinātu, un pēc tam izpildiet ekrānā redzamos norādījumus, lai neatstātu piena atliekas piena putotājā.
 - Pirms piena sistēmas padeves var izšļākties karsts ūdens.
- 5 Piena putotāju tīriet ar mitru drānu.

Klasiskā piena putotāja ikdienas tīrīšana

- 1 Ļaujiet piena putotājam pilnīgi atdzist.
- 2 Sagāziet piena putotāju pa kreisi un noņemiet gan metāla, gan silikona daļu (43. att.).

- 3 Izjauciet visas trīs daļas (44. att.) un izskalojiet tīrā ūdenī vai izmazgājiet trauku mazgājamajā mašīnā.
- 4 No jauna uzstādiet visas trīs piena putotāja daļas un piestipriniet piena putotāju pie ierīces.

Ūdens filtrs „AquaClean”

Jūsu ierīcē ir iespējota opcija „AquaClean”. Varat ievietot „AquaClean” ūdens filtru ūdens tvertnē, lai saglabātu kafijas garšu. Tas arī mazina nepieciešamību pēc attīrīšanas, samazinot kaļķakmens veidošanos ierīcē. „AquaClean” ūdens filtru var iegādāties pie vietējā mazumtirgotāja, pilnvarotā tehniskās apkopes centrā vai tiešsaistē vietnē www.philips.com/parts-and-accessories.

AquaClean filtra statusa indikators

Kad AquaClean ir aktīvs, AquaClean statuss vienmēr ir redzams ekrānā procentos.

- Ja AquaClean filtra statuss ir 10% vai mazāks, katru reizi, ieslēdzot ierīci, ekrānā uz 2 sekundēm tiks parādīts ziņojums. Šajā ziņojumā tiek ieteikts iegādāties jaunu filtru.
- Ja AquaClean filtra statuss ir 0% vai mazāks, katru reizi, kad ieslēgsiet ierīci, saņemsiet aicinājumu nomainīt AquaClean filtru.



„AquaClean” ūdens filtra aktivizēšana (5 min.)

i Ierīce automātiski nenosaka, ka ūdens tvertnē ir ievietots filtrs. Tādēļ izvēlnē Clean jāaktivizē katrs jaunais uzstādītais AquaClean ūdens filtrs.

Kad ierīce pārstāj rādīt filtra aktivizēšanas ziņojumu, jūs joprojām varat aktivizēt ūdens AquaClean filtru, bet vispirms jāatkaļķo ierīce.

i Ierīce nebija pilnībā atkaļķota pirms AquaClean ūdens filtra lietošanas sākšanas.

Pirms „AquaClean” ūdens filtra aktivizēšanas tas jā sagatavo, mērcējot to ūdenī, kā aprakstīts zemāk. Ja to neizdarīsiet, ūdens vietā ierīcē varētu iekļūt gaiss, kas izraisītu lielu troksni un neļautu ierīcei pagatavot kafiju.

- 1 Pieskarieties ikonai Clean (Tīrīt)  un izmantojiet augšupvērsto un lejupvērsto bultiņu, lai atlasītu AquaClean.
- 2 Pieskarieties ikonai OK, lai apstiprinātu.
- 3 Kad parādās aktivizēšanas ekrāns, vēlreiz pieskarieties ikonai OK (Labi). Izpildiet ekrānā redzamos norādījumus.
- 4 Kratiet filtru aptuveni 5 sekundes (45. att.).
- 5 Iegremdējiet apvērsto filtru traukā ar aukstu ūdeni un sakratiet/saspiediet to (46. att.).
- 6 Ievietojiet filtru vertikāli ūdens tvertnē esošajā filtra savienojumā. Iespiediet to uz leju līdz zemākajam iespējamajam punktam (47. att.).
- 7 Piepildiet ūdens tvertni ar svaigu ūdeni un ievietojiet to atpakaļ automātā.
- 8 Ja LatteGo (tikai atsevišķiem modeļiem) ir pievienots, noņemiet to.
- 9 Zem karstā ūdens padeves teknes/piena putotāja novietojiet bļodu.
- 10 Lai sāktu aktivizēšanu, nospiediet sākšanas/apturēšanas pogu .
- 11 No karstā ūdens teknes / piena putotāja uzgaļa tiks izvadīts karsts ūdens 1 minūtes laikā.
- 12 Filtrs tagad ir sekmīgi aktivizēts.

AquaClean ūdens filtra nomaiņa (5 min.)

Kad caur filtru ir izplūduši 95 litri ūdens, filtrs vairs nedarbosies. AquaClean statusa indikators nokrītas uz 0%, lai atgādinātu, ka ir jānomaina filtrs. Kamēr AquaClean statusa indikators tiek rādīts displejā, jūs varat nomainīt filtru, vispirms neatkalķojot ierīci. Ja jūs nenomainīsiet AquaClean ūdens filtru laikus, AquaClean indikators pēc kāda laika nodzīsīs. Tādā gadījumā jūs joprojām varat nomainīt filtru, taču vispirms ierīce ir jāatkalķo.

Kad AquaClean statusa indikators nokrītas uz 0% vai ierīce atgādina, ka ir jānomaina filtrs:



- 1 izņemiet veco AquaClean ūdens filtru;
- 2 uzstādiet jaunu filtru un aktivizējiet to, kā aprakstīts sadaļā "AquaClean filtra aktivizēšana (5 min.)".


i Nomainiet AquaClean ūdens filtru vismaz reizi 3 mēnešos pat tad, ja ierīce vēl nenorāda par nomaiņas nepieciešamību.

Atkalķošanas procedūra (30 min)

Izmantojiet tikai Philips atkalķošanas līdzekli. Nekādā gadījumā nedrīkst izmantot atkalķošanas līdzekli uz sērskābes, hlorūdeņražskābes vai etiķskābes (etiķa) bāzes, jo tas var bojāt ierīces ūdens sistēmu un nepienācīgi izšķīdināt katlakmeni. Ja netiek izmantots Philips atkalķošanas līdzeklis, garantija nav spēkā. Ja ierīce netiek atkalķota, garantija nav spēkā. Philips atkalķošanas šķīdumu iespējams iegādāties tiešsaistes veikalā vietnē www.philips.com/coffee-care.

Kad ierīce ir nepieciešama atkalķošana, displejā tiek parādīts ziņojums.

- 1 Lietotāja saskarnē pieskarieties ikonai Clean (Tīrīt)  un izvēlnē atlasiet "Descaling" (Atkalķošana).
- 2 Izpildiet ekrānā redzamos norādījumus.
- 3 Ja LatteGo vai piena putotājs ir pievienots noņemiet to.
- 4 Izņemiet pilēšanas paplāti un kafijas biezumu tvertni un iztukšojiet tās, pēc tam ievietojiet atpakaļ.
- 5 Izņemiet ūdens tvertni un iztukšojiet to. Izņemiet „AquaClean” ūdens filtru.
- 6 Ielejiet visu pudelē esošo Philips atkalķošanas šķīdumu ūdens tvertnē, pēc tam ielejiet tvertnē ūdeni līdz atzīmei „Calc / Clean (48. att.)” (Atkalķošana/tīrīšana). Ievietojiet tvertni ierīcē.
- 7 Novietojiet lielu tvertni (1,5 l) zem kafijas padeves teknes un zem ūdens teknes.
- 8 Lai sāktu atkalķošanas procedūru, nospiediet sāksšanas/apturēšanas pogu . Atkalķošanas procedūras ilgums ir aptuveni 30 minūšu, un tas sastāv no atkalķošanas cikla un skalošanas cikla.
- 9 Uzgaidiet, līdz ierīce pārtrauc dozēt ūdeni. Uzpildiet ūdens tvertni, kad displejā parādās ziņojums. Kad ierīce pārstāj izvadīt ūdeni, atkalķošanas procedūra ir pabeigta.
- 10 Ūdens tvertnē uzstādiet un aktivizējiet jaunu AquaClean ūdens filtru.
 - Kad attīrīšanas procedūra ir pabeigta, ierīce jums atgādinās uzstādīt jauno AquaClean filtru.

 Padoms: „AquaClean” filtra izmantošana samazina nepieciešamību atkalķot!

Rīcība, ja atkalķošanas procedūra ir apturēta

Varat pārtraukt atkalķošanas procedūru, nospiežot ieslēgšanas/izslēgšanas pogu vadības panelī. Ja atkalķošanas procedūra ir apturēta, pirms tā ir pilnībā pabeigta, rīkojieties, kā aprakstīts tālāk.

- 1 Rūpīgi iztukšojiet un izskalojiet ūdens tvertni.
- 2 Ar svaigu ūdeni līdz atzīmei Calc / Clean piepildiet ūdens tvertni un atkal ieslēdziet ierīci. Ierīce uzkaršīs un veiks automātisko skalošanas ciklu.
- 3 Pirms dzērienu pagatavošanas palaidiet manuālās skalošanas ciklu. Lai veiktu manuālās skalošanas ciklu, vispirms izlejiet pusi karstā ūdens no ūdens tvertnes, atkārtoti atlasot karstā ūdens funkciju, un pēc tam pagatavojiet 2 tases maltās kafijas, nepievienojot malto kafiju.

i Ja atkaļķošanas procedūra netika pabeigta, ierīcei pēc iespējas ātrāk nepieciešama atkārtota atkaļķošanas procedūra.

Piederumu pasūtīšana

Ierīces tīrīšanai un atkaļķošanai izmantojiet tikai Philips kopšanas līdzekļus. Šos līdzekļus var iegādāties pie vietējā mazumtirgotāja, pilnvarotā tehniskās apkopes centrā vai vietnē

www.philips.com/parts-and-accessories. Lai tiešsaistē varētu atrast pilno rezerves daļu sarakstu, ievadiet savas ierīces modeļa numuru. Modeļa numuru varat atrast apkopes vāka iekšpusē.

Kopšanas līdzekļi un veida numuri:

- atkaļķošanas šķīdums CA6700;
- AquaClean ūdens filtrs CA6903
- gatavošanas vienības smērviela HD5061;
- kafijas eļļas notīrīšanas tabletes CA6704;

i Brita filtri nav sadeņīgi ar jūsu ierīci.

Traucējummeklēšana

Šajā nodaļā ir apkopotas visbiežākās problēmas, kādas var rasties, lietojot šo ierīci. Atbalsta video un pilns bieži uzdoto jautājumu saraksts ir pieejams vietnē www.philips.com/coffee-care. Ja nespējat atrisināt problēmu, sazinieties ar klientu apkalpošanas centru savā valstī. Kontaktinformāciju skatiet garantijas bukletā.

Brīdinājuma ikonas

Brīdinājuma Risinājums ikona



Ikona "Water tank empty" (Ūdens tvertne ir tukša) ir ieslēgta.

- Ūdens tvertne ir gandrīz tukša. Piepildiet ūdens tvertni ar svaigu ūdeni līdz maksimālā līmeņa atzīmei.
- Ūdens tvertne neatrodas vietā. Uzlieciet ūdens tvertni atpakaļ.



Ikona "Add beans" (Pievienot pupiņas) uznirst displejā.

- Iepildiet kafijas pupiņas pupiņu piltuvē.



Ikona "Empty coffee ground container" (Iztukšojiet kafijas biezumam tvertni) uznirst displejā.

- Kafijas biezumam tvertne ir pilna. Izņemiet un iztukšojiet kafijas biezumam tvertni, kamēr ierīce ir ieslēgta. Nogaidiet 5 sekundes pirms tās ievietošanas atpakaļ.



Ikona "Insert brew group" (Ievietojiet gatavošanas vienību) uznirst displejā.

- Gatavošanas vienība nav ievietota ierīcē vai ir ievietota nepareizi. Izņemiet gatavošanas vienību un pārlicinieties, vai tā nostiprināta. Pakāpeniskus norādījumus par darbību secību skatiet sadaļā „Gatavošanas vienība izņemšana un ievietošana”.

Kļūdu kodi

Tālāk ir kļūdu kodu saraksts, kurā ir iekļautas problēmas, ko varat novērst pats. Videopamācības varat skatīt vietnē www.philips.com/coffee-care. Ja tiek parādīts cits kļūdas kods, lūdzu, sazinieties ar Philips klientu apkalpošanas centru savā valstī. Kontaktinformāciju skatiet garantijas bukletā.

Kļūdas kods	Problēma	Iespējamais risinājums
01	Kafijas piltuve ir aizsērējusi.	Izslēdziet ierīci un atvienojiet to no elektrotīkla. Izņemiet gatavošanas vienību. Noņemiet maltas kafijas nodalījuma vāku un ievietojiet atvērumā karotes kātu. Kustīniet kātu uz augšu un uz leju, līdz pieķepušie kafijas biežumi izbirst. Dodieties uz www.philips.com/coffee-care , lai skatītu izsmeļošas videopamācības.
03	Gatavošanas vienība ir netīra vai slikti ieeļļota.	Izslēdziet ierīci. Izskalojiet gatavošanas vienību ar tīru ūdeni, ļaujiet tai nožūt, pēc tam ieeļļojiet to. Skatiet sadaļu par gatavošanas vienības tīrīšanu vai dodieties uz www.philips.com/coffee-care , lai skatītu izsmeļošas videopamācības. Tad ieslēdziet ierīci.
04	Gatavošanas vienība ir nepareizā pozīcijā.	Izslēdziet ierīci. Izņemiet gatavošanas vienību un ievietojiet to atpakaļ. Iepriekš pārliecinieties, ka gatavošanas vienība ir pareizā pozīcijā. Skatiet sadaļu par gatavošanas vienības tīrīšanu vai dodieties uz www.philips.com/coffee-care , lai skatītu izsmeļošas videopamācības. Tad ieslēdziet ierīci.
05	Ūdens sistēmā ir gaiss.	Restartējiet ierīci, vēlreiz to izslēdzot un ieslēdzot. Ja tas ir izdevies, izlejiet 2–3 tases karsta ūdens. Ja ilgāku laiku neesat atkalķojis ierīci, atkalķojiet to.
	„AquaClean” filtrs nebija pareizi sagatavots pirms uzstādīšanas vai ir aizsērējis.	Izņemiet „AquaClean” filtru un vēlreiz mēģiniet pagatavot kafiju. Ja tas izdodas, pārliecinieties, ka „AquaClean” filtrs ir pareizi sagatavots, pirms ievietojat to atpakaļ. Ievietojiet „AquaClean” filtru ūdens tvētnē. Ja problēma tomēr nav atrisināta, filtrs, iespējams, ir aizsērējis un ir jāmaina.
11	Ierīcei ir jāpielāgojas istabas temperatūrai	Ļaujiet iekārtai kādu brīdi pielāgoties no transportēšanas/āra temperatūras līdz istabas temperatūrai. Izslēdziet ierīci, nogaidiet 30 minūtes un atkal ieslēdziet to. Ja ierīce joprojām nedarbojas, sazinieties ar klientu apkalpošanas centra darbiniekiem savā valstī. Kontaktinformāciju skatiet garantijas bukletā.
14	Ierīce ir pārkarususi.	Izslēdziet ierīci un pēc 30 minūtēm ieslēdziet to.

Problēmu novēršanas tabula

Šajā nodaļā ir apkopotas visbiežākās problēmas, kādas var rasties, lietojot šo ierīci. Atbalsta video un pilns bieži uzdoto jautājumu saraksts ir pieejams vietnē www.philips.com/coffee-care. Ja nespējat atrisināt problēmu, sazinieties ar klientu apkalpošanas centru savā valstī. Kontaktinformāciju skatiet garantijas bukletā.

Problēma	Iemesls	Risinājums
Manā jaunajā kafijas automātā ir atrodamas kafijas paliekas.	Šī ierīce ir pārbaudīta ar kafiju.	Arī rūpīgi iztīrītā ierīcē iespējamas kafijas paliekas. Tomēr ierīce ir pavisam jauna.
Pilēšanas paplāte ātri piepildās / pilēšanas paplātē vienmēr ir nedaudz ūdens.	Tas ir normāli. Ierīce izmanto ūdeni, lai izskalotu iekšējo sistēmu un gatavošanas vienību. Daļa ūdens plūst caur iekšējo sistēmu tieši pilēšanas paplātē.	Katru dienu iztukšojiet pilēšanas paplāti, vai tad, kad pa to ir izbīdījies sarkanais pilnas pilēšanas paplātes vāka indikators. Padoms. novietojiet krūzi zem padeves teknes, lai savāktu skalojamo ūdeni, kas tiek no tās izvadīts.
Ikona, kas norāda uz nepieciešamību iztukšot kafijas biežumu tvertni, joprojām deg.	Kafijas biežumu tvertne tika iztukšota laikā, kad ierīce bija izslēgta, vai tā tika pievienota atpakaļ pārāk ātri.	Vienmēr iztukšojiet kafijas biežumu tvertni, kamēr ierīce ir ieslēgta. Izņemiet un iztukšojiet kafijas biežumu tvertni, nogaidiet 5 sekundes un tad ievietojiet to atpakaļ.
ierīce piedāvā iztukšot kafijas biežumu tvertni, lai gan tvertne nav pilna.	Pēc pēdējās kafijas biežumu tvertnes iztukšošanas ierīcē kafijas ciklu skaitītājs netika atiestatīts.	Vienmēr pēc kafijas biežumu tvertnes novietošanas atpakaļ pagaidiet apmēram 5 sekundes. Tādā veidā kafijas biežumu skaitītājs tiks atiestatīts uz nulli un sāks veikt pareizu kafijas biežumu rīpu uzskaiti.
		Vienmēr iztukšojiet kafijas biežumu tvertni, kamēr ierīce ir ieslēgta. Ja kafijas biežumu tvertne tiek iztukšota, kamēr ierīce ir izslēgta, kafijas biežumu tvertnes skaitītājs netiks atiestatīts.
Kafijas biežumu tvertne ir pārpildīta, bet ikona "Empty coffee grounds container" (Iztukšojiet kafijas biežumu tvertni) neparādījās uz displeja.	Ir noņemta pilēšanas paplāte, neiztukšojot kafijas biežumu tvertni.	Noņemot pilēšanas paplāti, iztukšojiet arī kafijas biežumu tvertni, pat ja tajā ir tikai dažas kafijas biežumu rīpas. Tādā veidā kafijas biežumu rīpu skaitītājs tiks atiestatīts uz nulli un sāks veikt pareizu kafijas biežumu rīpu uzskaiti.
Gatavošanas vienību nevar izņemt.	Gatavošanas vienība ir nepareizā pozīcijā.	Atiestatiet ierīci, kā aprakstīts tālāk. aizveriet apkopes vāku un ievietojiet atpakaļ ūdens tvertni. Izslēdziet un ieslēdziet ierīci un gaidiet, līdz parādīsies dzērienu ikonu apgaismojums. Mēģiniet vēlreiz izņemt gatavošanas vienību. Sīkākus norādījumus par darbību secību skatiet sadaļā „Gatavošanas grupas izņemšana un ievietošana”.

Problēma	Iemesls	Risinājums
Gatavošanas vienību nevar ievietot.	Gatavošanas vienība ir nepareizā pozīcijā.	Atiestatiet ierīci, kā aprakstīts tālāk. aizveriet apkopes vāku un ievietojiet atpakaļ ūdens tvertni. Atstājiet gatavošanas vienību izņemtu. Izslēdziet ierīci un atvienojiet to no elektrotīkla. Nogaidiet 30 sekundes, pēc tam pieslēdziet ierīci atpakaļ strāvai, ieslēdziet to un gaidiet, līdz parādīsies dzērienu ikonu apgaismojums. Novietojiet gatavošanas vienību pareizā pozīcijā un ievietojiet ierīcē. Sīkākus norādījumus par darbību secību skatiet sadaļā „Gatavošanas grupas izņemšana un ievietošana”.
Kafija ir ūdeņaina.	Gatavošanas vienība ir netīra vai ir jāieeļļo.	Izņemiet gatavošanas vienību, noskalojiet to tekošā krāna ūdenī un ļaujiet tai nožūt. Pēc tam ieeļļojiet kustīgās detaļas.
	Ierīce veic pašregulācijas procedūru. Šī procedūra tiek sākota automātiski, lietojot ierīci pirmo reizi, mainot kafijas pupiņu veidu vai pēc ilgstoša neizmantošanas perioda.	Lai ļautu ierīcei pabeigt tās pašregulāciju, pirmajā lietošanas reizē jāpagatavo piecas kafijas porcijas.
	Smalcinātāja iestatījums ir pārāk rupjš.	Iestatiet smalcinātājam smalkāku (zemāku) iestatījumu. Lai pilnībā sajustu atšķirību, pagatavojiet divus vai trīs dzērienus.
Kafija ir nepietiekami karsta.	Iestatītā temperatūra ir pārāk zema.	Izvēlnē atlasiet maksimālo temperatūras iestatījumu. Lai pielāgotu temperatūru, pieskarieties ikonai “Settings” (Iestatījumi)  .
	Auksta glāze samazina dzēriena temperatūru.	Iepriekš sasildiet tases, skalojot tās ar karstu ūdeni.
	Piena pievienošana samazina dzēriena temperatūru.	Neatkarīgi no tā, vai jūs pievienojat karstu vai aukstu pienu, piena pievienošana vienmēr samazina kafijas temperatūru. Iepriekš sasildiet tases, skalojot tās ar karstu ūdeni.
Kafija netek vai tek lēni.	Uz AquaClean ūdens filtrs nav kārtīgi sagatavots uzstādīšanai.	Izņemiet AquaClean ūdens filtru un izlejiet nedaudz karsta ūdens. Ja tas izdodas, AquaClean nav pareizi uzstādīts. Atkārtoti uzstādiet un aktivizējiet AquaClean filtru un izpildiet visas nodaļā “AquaClean ūdens filtrs” norādītās darbības.

Problēma	Iemesls	Risinājums
		Pēc ilgstoša ierīces neizmantošanas perioda AquaClean ūdens filtrs ir jā sagatavo atkārtotai izmantošanai un jāizlej 2–3 tasītes karsta ūdens.
	AquaClean ūdens filtrs ir aizsērējis.	AquaClean ūdens filtrs jānomaina ik pēc trim mēnešiem. Filtrs, kas ir vecāks par trim mēnešiem, var aizsērēt.
	Smalcinātāja iestatījums ir pārāk smalks.	Iestatiet smalcinātājam rupjāku (augstāku) iestatījumu. Nemiet vērā, ka tas ietekmēs kafijas garšu.
	Gatavošanas vienība ir netīra.	Izņemiet gatavošanas vienību un noskalojiet to tekošā krāna ūdenī.
	Kafijas padeves tekne ir netīra.	Iztīriet kafijas padeves tekni un tās atvērumus ar cauruļu tīrītāju vai adatu.
	Maltās kafijas nodalījums ir aizsērējis.	Izslēdziet ierīci un izņemiet gatavošanas vienību. Noņemiet maltās kafijas nodalījuma vāku un novietojiet uz tā karotes kātu. Kustīniet kātu uz augšu un uz leju, līdz pieķepušie kafijas biežumi izbirst (34. att.).
	Ierīces sistēma ir aizsērējusi ar katlakmeni.	Ierīces atkaļķošanai izmantojiet tikai Philips atkaļķošanas līdzekli. Iekārta vienmēr ir jāatkaļķo, ja parādās tāds uzaicinājums.
Piens neputojas.	Ierīces ar LatteGo: LatteGo nav pareizi salikta.	Pārlicinieties, vai piena tvertne ir pareizi piestiprināta pie LatteGo rāmja ("klikšķis").
	Ierīces ar LatteGo: piena tvertne un/vai, LatteGo rāmis ir netīrs.	Izjauciet LatteGo un izskalojiet abas detaļas tīrā ūdenī vai izmazgājiet trauku mazgāšanas mašīnā.
	Ierīces ar klasisko piena putotāju: piena putotājs nav pareizi salikts.	Pārlicinieties, vai klasiskais piena putotājs ir pareizi salikts.
	Piena veids nav piemērots putošanai.	Dažādu veidu piens var veidot atšķirīga apjoma un atšķirīgas kvalitātes putas. Esam pārbaudījuši, ka šādi piena veidi veido labas putas: puskrejots vai pilnpiena govs piens un laktozi nesaturošs piens.
No LatteGo piena tvertnes apakšas noplūst piens.	Piena tvertne nav pareizi piestiprināta pie rāmja.	Vispirms ievietojiet piena tvertnes augšpusi zem āķa rāmja augšpusē. Tad iespiediet vietā piena tvertnes apakšējo daļu. Kad tā nofiksējas vietā, dzirdēsiet klikšķi.

Problēma	Iemesls	Risinājums
	Piena tvertne un/vai LatteGo rāmis ir netīrs.	Izjauciet LatteGo un izskalojiet abas detaļas tīrā ūdenī vai izmazgājiet trauku mazgāšanas mašīnā.
Ierīcei, iespējams, ir noplūde.	Ierīce izmanto ūdeni, lai izskalotu iekšējo sistēmu un gatavošanas vienību. Ūdens plūst caur iekšējo sistēmu tieši pilēšanas paplātē. Tas ir normāli.	Katru dienu iztukšojiet pilēšanas paplāti, vai tad, kad pa to ir izbīdījies pilnas pilēšanas paplātes vāka indikators. Padoms. Novietojiet tasi zem padeves teknes, lai uztvertu skalošanas ūdeni, un samaziniet ūdens daudzumu pilēšanas paplātē.
	Pilēšanas paplāte ir pārpildīta un pārpļūdusi, tāpēc izskatās, ka ierīcei ir noplūde.	Katru dienu iztukšojiet pilēšanas paplāti, vai tad, kad pa to ir izbīdījies pilnas pilēšanas paplātes vāka indikators.
	Ūdens tvertne nebija pilnībā ievietota, no ūdens tvertnes izplūst neliels ūdens, un ierīcē tika iesūkts gaiss.	Pārlicinieties, vai ūdens tvertne ir pareizā pozīcijā: noņemiet to un ievietojiet to vēlreiz, cik vien dziļi iespējams.
	Gatavošanas vienība ir netīra/aizsērējusi.	Izskalojiet gatavošanas vienību.
	Ierīce nav novietota uz horizontālas virsmas.	Novietojiet ierīci uz horizontālas virsmas, nepārplūst un pilnas pilēšanas paplātes indikators darbojas pareizi.
AquaClean ūdens filtru nevar aktivizēt, un ierīce aicina veikt atkaļķošanu.	Filtrs nav laicīgi uzstādīts pēc tam, kad ekrānā tika parādīts AquaClean atgādinājums. Tas nozīmē, ka ierīcē ir kaļķakmens nogulsnes.	Vispirms atkaļķojiet ierīci, tad uzstādiat AquaClean ūdens filtru.
Jauno ūdens filtru nevar ievietot.	Jūs mēģināt uzstādīt citu filtru, nevis Philips AquaClean ūdens filtru.	Ierīcei ir piemēroti tikai Philips AquaClean ūdens filtri.
	AquaClean ūdens filtra apaļais gumijas blīvgredzens nav savā vietā.	Uzlieciet savā vietā AquaClean ūdens filtra apaļo gumijas blīvgredzenu.
Ierīce rada skaļu troksni.	Tas ir normāli, ka ierīce lietošanas laikā rada troksni.	Ja ierīces radītie trokšņi mainās, iztīriet gatavošanas vienību un ieeļļojiet to.
	AquaClean ūdens filtrs nebija pareizi sagatavots, un ierīcē tika iesūkts gaiss.	No ūdens tvertnes izņemiet AquaClean ūdens filtru, atbilstoši sagatavojiet to un ievietojiet atpakaļ. Detalizētākus norādījumus par darbību secību skatiet sadaļā „AquaClean ūdens filtrs”.
	Ūdens tvertne nebija pilnībā ievietota, un ierīcē tika iesūkts gaiss.	Pārlicinieties, vai ūdens tvertne ir pareizā pozīcijā: noņemiet to un ievietojiet to vēlreiz, cik vien dziļi iespējams.

Tehniskie rādītāji

Ražotājs patur tiesības uzlabot produkta tehniskās specifikācijas. Visi iestatītie lielumi ir aptuveni.

Apraksts	Vērtība
Izmērs (platums x augstums x dziļums)	246 x 377 x 434 mm
Svars	7-7,5 kg
Barošanas vada garums	1200 mm
Ūdens tvertne	1,8 litri
Kafijas pupiņu piltuves ietilpība	275 g
Kafijas biežumu tvertnes ietilpība	12 ripas
„LatteGo” (piena tvertnes) ietilpība	250 ml
Pielāgojams teknes augstums	88-145 mm
Nominālais spriegums – jauda – energoapgādes avots	Skatiet datu etiķeti apkopes durtiņu iekšpusē (skatīt A11. att.).


Turinys

Mašinos apžvalga (A pav.) _____	87
Valdymo pultas _____	88
Įvadas _____	88
Prieš naudojant pirmą kartą _____	89
Gėrimų virimas _____	90
Gėrimų suasmeninimas _____	93
Mašinos nustatymų reguliavimas _____	94
Virimo grupės išėmimas ir įstatymas _____	95
Valymas ir priežiūra _____	96
„AquaClean“ vandens filtras _____	98
Nuovirų šalinimo procedūra (30 min.) _____	99
Priedų užsakymas _____	100
Trikčių diagnostika ir šalinimas _____	100
Techninės specifikacijos _____	106

Mašinos apžvalga (A pav.)





A1 Valdymo pultas	A10 Priežiūros durelės
A2 Puodelio laikiklis	A11 Duomenų etiketė su tipo numeriu
A3 Iš anksto sumaltos kavos skyrius	A12 Vandens bakas
A4 Kavos pupelių bunkerio dangtelis	A13 Karšto vandens pylimo snapelis
A5 Reguluojamas kavos snapelis	A14 Kavos tirščių talpykla
A6 Lizdas maitinimo laidui	A15 Kavos tirščių talpyklos priekinis dangtelis
A7 Malimo nustatymo ratukas	A16 Nuvarvėjimo padėklo dangtis
A8 Kavos pupelių bunkeris	A17 Nuvarvėjimo padėklas
A9 Virimo grupė	A18 Nuvarvėjimo padėklo prisipildymo indikatorius
Priedai	
A19 Maitinimo laidas	A23 Vandens kietumo testo juostelė
A20 Tepalo tūbelė	A24 Klasikinis pieno putų plakiklis (tik tam tikriems modeliams)
A21 „AquaClean“ vandens filtras	A25 „LatteGo“ (pieno talpykla) (tik tam tikriems modeliams)
A22 Dozavimo kaušelis	

Valdymo pultas

Yra kelios šios espresso aparato versijos, pasižyminčios skirtingais valdymo skydeliais. Kiekviena versija turi savo tipo numerį. Tipo numerį galite rasti duomenų etiketėje, ant vidinės priežiūros durelių pusės (A11 pav.). Tipo numerį taip pat galite rasti bakstelėdami nustatymų piktogramą  ir pasirinkdami „Palaikymas“.

C, D ir E paveiksluose pateikta visų mygtukų ir piktogramų apžvalga. Žemiau pateikiamas aprašymas. Pasinaudodami rodyklėmis aukštyn ir žemyn slinkite per ekraną ir bakstelėkite piktogramą OK, kad pasirinktumėte ar patvirtintumėte savo pasirinkimus.

Visiems modeliams (C / D / E pav.)

C1 / D1 / E1 gėrimų vienu palietimu piktogramos	C3. Naršymo piktogramos (aukštyn, žemyn, atgal, gerai)	C6. Valymo meniu 
C2. Paleidimas / stabdymas 	C4. Ekranas	C7. Asmeniniai profiliai 
D2 / E2 meniu su daugiau gėrimų	C5. Aparato nustatymai 	C8. Įjungimo ir išjungimo mygtukas

Tik EP4327, EP4324, EP4321 (C pav.)

C1 gėrimų vienu palietimu piktogramos: espresas, kava, amerikietiška kava, juoda kava, sodrusis espresas, karštas vanduo ir garai.

Tik EP4349, EP4346, EP4343, EP4341 (D pav.)

D1 gėrimų vienu palietimu piktogramos: espresas, kava, amerikietiška kava, kapučinas, pienas su espresu, kava su pienu

Tik EP5447, EP5446, EP5444, EP5443, EP5441 (E pav.)


E1 gėrimų vienu palietimu piktogramos: espresas, kava, amerikietiška kava, kapučinas, pienas su espresu, kava su pienu

Įvadas

Sveikiname nusipirkus visiškai automatinį „Philips“ kavos virimo aparatą! Norėdami pasinaudoti visa „Philips“ siūloma pagalba, savo gaminį užregistruokite adresu www.philips.com/registeryourcoffee.com arba nuskenuokite šiame buklete pateikiamą QR kodą (pav. 1).

Prieš naudodami mašiną pirmą kartą atidžiai perskaitykite atskirą saugos bukletą ir išsaugokite jį ateičiai.

Kad jums padėtų pradėti naudoti ir kad gautumėte iš savo aparato visa, kas geriausia, „Philips“ siūlo palaikymą įvairiais būdais. Dėžutėje rasite:

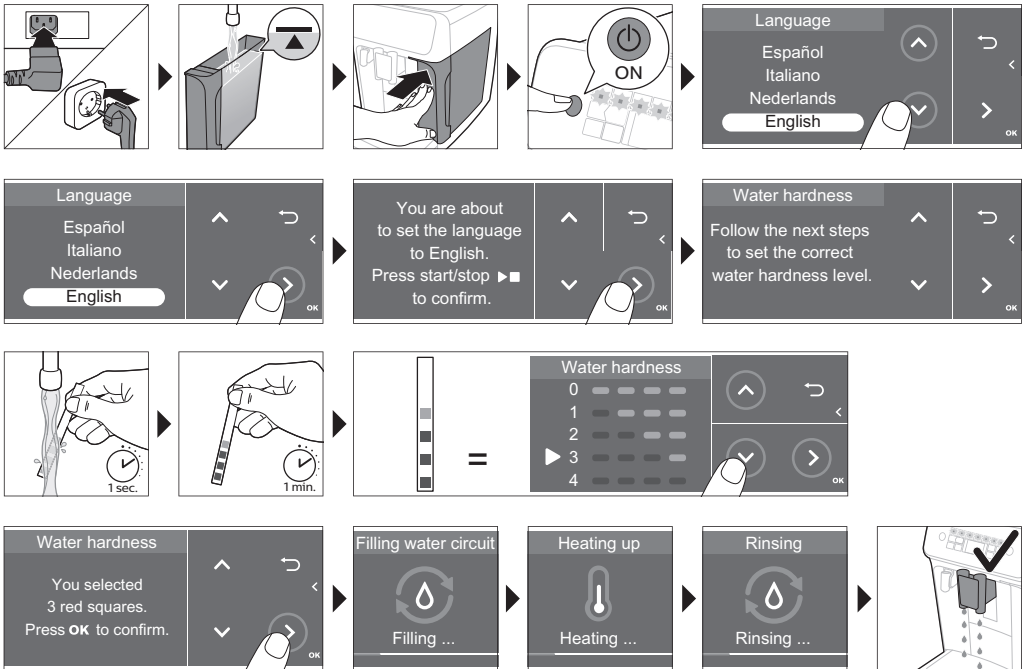
- 1 Šį naudotojo vadovą, kuriame pateikiamos naudojimo instrukcijos paveikslų pagrindu ir išsamesnė informacija apie valymą ir techninę priežiūrą.
- 2 Atskirą saugos bukletą su aparato naudojimo saugiu būdu instrukcijomis.
- 3 Norėdami gauti palaikymą prisijungus (dažnai užduodami klausimai, filmai ir pan.), nuskenuokite QR kodą ant šio bukletu viršelio arba apsilankykite www.philips.com/coffee-care. QR kodą taip pat galite rasti bakstelėdami nustatymų piktogramą  ir pasirinkdami „Palaikymas“.

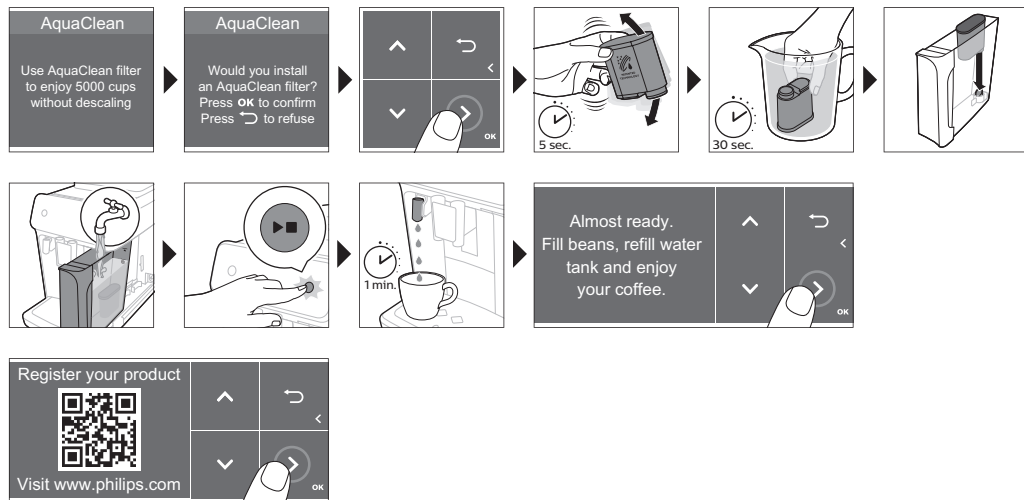
i Šis aparatas buvo išbandytas naudojant kavą. Nors jis buvo kruopščiai išvalytas, jame gali būti šiek tiek kavos likučių. Tačiau mes garantuojame, kad aparatas visiškai naujas.

Aparatas automatiškai sureguliuoja sumaltos kavos kiekį, kuris naudojamas geriausio skonio kavai paruošti. Iš pradžių turite išvirti kavos 5 kartus, kad aparatas užbaigtų susireguliovimą.

Prieš naudodami pirmą kartą, būtinai išskalaukite „LatteGo“ (pieno talpyklą) arba klasikinį pieno putų plakiklį.

Prieš naudojant pirmą kartą

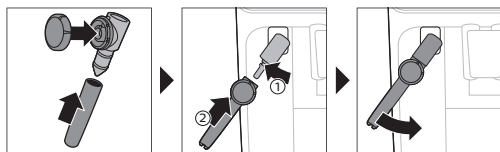




„LatteGo“ surinkimas (tik tam tikriems modeliams)



Klasikinio pieno putų plakiklio surinkimas (tik tam tikriems modeliams)



Gėrimų virimas

Bendrieji veiksmai

- 1 Užpildykite vandens baką vandentiekio vandeniu ir pripildykite bunkerį pupelių.
- 2 Įkiškite mažą kištuką į lizdą, esantį galinėje aparato dalyje. Įkiškite kištuką į sieninį el. lizdą.
- 3 Norėdami įjungti mašiną, paspauskite įjungimo ir išjungimo mygtuką.
 - Aparatas ima šilti ir atlieka automatinį skalavimo ciklą.
 - Kai visos lemputės gėrimų piktogramose šviečia nuolat, aparatas paruoštas naudoti.
- 4 Puodelį padėkite po kavos pylimo snapeliu. Paslinkite kavos išpylimo snapelį aukštyn arba žemyn, kad sureguliuotumėte jo aukštį pagal naudojamo (pav. 2) puodelio arba stiklinės dydį.

Kavos virimas iš kavos pupelių

- 1 Norėdami išsivirti kavos, bakstelėkite pasirinkto gėrimo (pav. 3) piktogramą arba papildomų gėrimų piktogramą (pav. 4) (tik tam tikriems modeliams).
 - Dabar gėrimą galite reguliuoti pagal savo skonį (pav. 5). Pasinaudokite rodyklėmis (pav. 6) aukštin arba žemyn, kad sureguliuotumėte kavos stiprumą. Bakstelėkite piktogramą OK, jei norite sureguliuoti daugiau nustatymų (pav. 7).
- 2 Bet kuriuo metu paspauskite paleidimo / stabdymo mygtuką ►■, kad pradėtumėte virti pasirinktą gėrimą.
- 3 Norėdami sustabdyti kavos išpylimą prieš aparatui jį užbaigiant, dar kartą paspauskite paleidimo / stabdymo mygtuką ►■.

i Norėdami vienu metu išvirti 2 puodelius kavos, dukart bakstelėkite gėrimo piktogramą arba slinkdami per tam skirtą juostą pasirinkite piktogramą „2x“.

⚠ Naudokite karamelizuotų arba aromatizuotų kavos pupeles.

Gėrimų pieno pagrindu virimas naudojant „LatteGo“ (pieno talpyklą)

⚠ „LatteGo“ sudaro pieno talpykla, rėmas ir laikymo dangtelis. Kad išvengtumėte pratekėjimo, prieš pildydami pieno talpyklą įsitikinkite, kad rėmas ir pieno talpykla tinkamai surinkti.

- 1 Norėdami surinkti „LatteGo“, pirmiausia įstatykite pieno talpyklos viršų po kabliu rėmo (pav. 8) viršuje. Tada įspauskite į vietą apatinę pieno talpyklos dalį. Išgirsite spragtelėjimą, kai ji užsifiksuos vietoje (pav. 9).

Pastaba. Įsitikinkite, kad pieno talpykla ir rėmas švarūs prieš juos sujungdami.

- 2 Šiek tiek pakreipkite „LatteGo“ ir uždėkite ant karšto vandens išpylimo snapelio (pav. 10). Tada spauskite, kol užsifiksuos vietoje (pav. 11).
- 3 Į „LatteGo“ įpilkite pieno (pav. 12). Nepripildykite pieno talpyklos virš didžiausią lygį rodančios žymės.

i Jei suasmeninote pieno kiekį, jums gali prireikti įpilti į pieno talpyklą daugiau ar mažiau pieno, negu nurodyta šiam gėrimui ant „LatteGo“.

☀ Kad pasiektumėte optimalių rezultatų, visada naudokite pieną tiesiai iš šaldytuvo.

- 4 Padėkite puodelį ant nuvarvėjimo padėklo.
- 5 Bakstelėkite pasirinkto gėrimo pieno pagrindu piktogramą arba bakstelėkite papildomų gėrimų piktogramą (tik tam tikriems modeliams), kad pasirinktumėte kitą gėrimą.
 - Dabar galite sureguliuoti gėrimą pagal savo pageidavimą.
- 6 Paspauskite paleidimo / stabdymo mygtuką ►■.
 - Kai verdate kapučiną, visiškai baltą arba pieną su espresu, aparatas pirmiausia pila pieną, tada kavą. Kai verdate kavą su pienu („caffè latte“ arba „café au lait“), aparatas pirmiausia pila kavą, paskui pieną.
 - Norėdami sustabdyti pieno išpylimą prieš aparatui išpilant iš anksto nustatytą kiekį, paspauskite paleidimo / stabdymo mygtuką ►■.
- 7 Norėdami sustabdyti viso gėrimo (pieno ir kavos) išpylimą prieš aparatui jį užbaigiant, nuspauskite ir laikykite paleidimo / stabdymo mygtuką ►■.

Pieno putų plakimas arba pieno pašildymas naudojant klasikinį pieno putų plakiklį

i Kad putų kokybė būtų geriausia, visada naudokite pieną tiesiai iš šaldytuvo.

- 1 Pakreipkite aparato juodą silikoninę rankeną į kairę ir užstumkite pieno putų plakiklį ant jos (pav. 13).
- 2 Įpilkite į pieno ąsotį maždaug 100 ml pieno, jei verdate kapučiną, ir maždaug 150 ml pieno, jei verdate espresą su pienu.
- 3 Įmerkite pieno putų plakiklį maždaug 1 cm į pieną.
- 4 Bakstelėkite garų piktogramą (pav. 14).
- 5 Norėdami plakti pieno putas, klasikinio pieno putų plakiklio rankenėlę pasukite prie pieno putų piktogramos (pav. 15). Norėdami pašildyti pieną, klasikinio pieno putų plakiklio rankenėlę pasukite prie įprasto pieno piktogramos (pav. 16).
- 6 Įsitinkite, kad piktograma ant klasikinio pieno putų plakiklio rankenėlės sulygiuota su juoda rodykle.
- 7 Paspauskite paleidimo / stabdymo mygtuką ►■ norėdami pradėti (pav. 17).
 - Aparatas pradeda kaisti, garai leidžiami į pieną ir suplakamos pieno putos arba pienas pašildomas.
- 8 Kai pieno putos pieno ąsotyje pasiekia pageidaujamą tūrį arba pienas pasiekia pageidaujamą temperatūrą, dar kartą paspauskite paleidimo / stabdymo mygtuką ►■, kad pieno putų plakimą / pieno šildymą sustabdytumėte.

i Garų į pieną niekada neleiskite ilgiau kaip 90 sekundžių. Garų įleidimas automatiškai sustabdomas po 90 sekundžių.

i Plakant pieno putas pieno ąsočio judinti nebūtina, kad būtų pasiekta geriausia pieno putų kokybė.

Papildoma dozė („ExtraShot“) (tik tam tikriems modeliams)

Jūsų aparatas suteikia galimybę į kavos ar pieno gėrimus pridėti papildomą sodriojo espreso dozę, pavyzdžiui, jei norite stipresnės kavos.



- 1 Po snapeliu padėkite puodelį.
- 2 Gėrimą pasirinkite bakstelėdami kurią nors gėrimo vienu palietimu piktogramą arba papildomų gėrimų piktogramą (tik tam tikriems modeliams).
- 3 Naudodamiesi rodykle aukštyn nustatykite didžiausią stiprumą ir pasirinkite funkciją (pav. 18) „ExtraShot“.
- 4 Jei norite savo poreikiams pritaikyti kitus nustatymus, bakstelėkite piktogramą OK. Tada paspauskite paleidimo / stabdymo piktogramą ►■, kad pradėtumėte virti gėrimą.
- 5 Norėdami sustabdyti gėrimo pylimą prieš aparatui jį užbaigiant, paleidimo / stabdymo piktogramą ►■ paspauskite dar kartą.

i Jei pasirinkote funkciją „ExtraShot“, vienu metu galite išvirti tik vieną kavos gėrimą.

Kavos virimas iš maltos kavos

Galite pasirinkti naudoti iš anksto sumaltą kavą vietoj pupelių, pavyzdžiui, jei jums labiau patinka kita kavos rūšis arba kava be kofeino.



- 1 Atidarykite iš anksto sumaltos kavos skyriaus dangtelį ir įpilkite vieną lygmalą matavimo kaušelių iš anksto sumaltos kavos į jį (pav. 19). Tada uždarykite dangtelį.

- 2 Bakstelėkite kurią nors gėrimo vienu palietimu piktogramą arba papildomų gėrimų piktogramą (tik tam tikriems modeliams), kad pasirinktumėte kitą gėrimą.
- 3 Pasirinkite iš anksto sumaltos kavos funkciją. Tai galite atlikti vienu iš šių dviejų būdų:
 - naudodamiesi rodykle žemyn nustatykite mažiausią stiprumą ir pasirinkite iš anksto sumaltos kavos funkciją;
 - paspauskite nustatymų piktogramą  ir naudodamiesi rodykle žemyn pasirinkite iš anksto sumaltos kavos funkciją.
- 4 Norėdami sustabdyti kavos pylimą prieš aparatui jį užbaigiant, dar kartą paspauskite paleidimo / stabdymo mygtuką .

i Kai pasirenkate iš anksto sumaltos kavos funkciją:

- ji automatiškai išsaugoma;
- vienu metu galite išvirti tik vieną kavos gėrimą;
- negalite pasirinkti kitokio aromato stiprumo.

Karšto vandens išpylimas

- 1 Jei uždėta, nuimkite „LatteGo“ arba pieno putų plakiklį.
- 2 Po karšto vandens snapeliu padėkite puodelį.
- 3 Bakstelėdami karšto vandens piktogramą (tik tam tikriems modeliams) arba papildomų gėrimų piktogramą (tik tam tikriems modeliams) (pav. 4) pasirinkite karšto vandens funkciją.
- 4 Naudodamiesi rodyklėmis aukštyn ir žemyn pagal savo pageidavimus sureguliuokite karšto vandens kiekį ir (arba) temperatūrą.
- 5 Paspauskite paleidimo / stabdymo mygtuką .
 - Karštas vanduo pilamas iš karšto vandens snapelio (pav. 20).
- 6 Norėdami sustabdyti karšto vandens išpylimą prieš aparatui jį užbaigiant, dar kartą paspauskite paleidimo / stabdymo mygtuką .

Gėrimų suasmeninimas

Šis aparatas jums suteikia galimybę reguliuoti gėrimo nustatymus pagal savo pageidavimus ir sureguliuotą gėrimą išsaugoti asmeniniame profilyje. Skirtingų profilių spalvos skirtingos.


Po to, kai pasirinksite gėrimą bakstelėdami gėrimo vienu palietimu piktogramą arba bakstelėdami papildomų gėrimų piktogramą (tik tam tikriems modeliams), galite atlikti šiuos veiksmus.

- 1 Piktogramomis aukštyn arba žemyn (pav. 21) sureguliuoti aromato stiprumą. Stiprumas yra 5 lygių, žemiausias yra švelniausias, o aukščiausias yra stipriausias.
- 2 Piktogramomis aukštyn arba žemyn sureguliuoti kavos kiekį (pav. 22) ir (arba) pieno kiekį (tik tam tikriems modeliams). Kiekvienam nustatymui galima pasirinkti 5 kiekio lygius.

i Kai tik aparatas baigs virti, pasirinkti nustatymai bus automatiškai išsaugoti jūsų pasirinktame profilyje.

Profilio pasirinkimas

Galite pasirinkti profilį ir išsaugoti receptą naudodamiesi kavos parinkčių profiliais („My Coffee Choice Profiles“).

- 1 Kelis kartus bakstelėkite profilių piktogramą , kad pasirinktumėte vieną iš spalvotų profilių. Visų profilių spalvos skirtingos.
- 2 Pasirinkite gėrimą bakstelėdami kurią nors gėrimo vienu palietimu piktogramą arba papildomų gėrimų piktogramą (tik tam tikriems modeliams).

94 Lietuviškai

- 3 Pagal savo skonį sureguliuokite gėrimo nustatymus.
- 4 Paspauskite paleidimo / stabdymo mygtuką ►■, kad išvirtumėte pasirinktą gėrimą.
 - Nauji nustatymai išsaugoti jūsų pasirinktame spalvotame profilyje.

i Galite bet kada atkurti aparato gamyklinius nustatymus.

Svečio profilis

Jūsų aparatas turi svečio profilį. Kai svečio profilis pasirinktas, profilių piktograma neveikia. Kai pasirenkate šį profilį, nustatymus vis tiek galite sureguliuoti pagal savo pageidavimus, tačiau jūsų virtų gėrimų receptai nebus išsaugoti.

Mašinos nustatymų reguliavimas


Vandens kietumo nustatymas

i Vandens kietumo nustatymus patariame sureguliuoti pagal vandens kietumo lygį jūsų regione, kad aparato veikimas būtų optimalus ir jo naudojimo laikas būtų ilgesnis. Dėl to jums taip pat neprireiks šalinti nuovirų iš aparato pernelyg dažnai. Numatytasis vandens kietumo parametras yra 4: kietas vanduo.

Pasinaudokite vandens kietumo testo juostele, tiekama dėžutėje, kad nustatytumėte vandens kietumą jūsų regione:

- 1 Įmerkite vandens kietumo testo juostelę į vandenį iš vandentiekio čiaupo arba palaikykite ją po vandentiekio čiaupu 1 sekundę (pav. 23).
- 2 Palaukite 1 minutę. Paraudusių kvadratų testo juostelėje skaičius nurodo vandens kietumą (pav. 24).

Nustatykite tinkamą vandens kietumą aparate:

- 1 Bakstelėkite nustatymų piktogramą  ir naudodamiesi piktogramomis aukštyn ir žemyn pasirinkite „Vandens kietumas“. Tada paspauskite piktogramą OK, kad patvirtintumėte.
- 2 Naudodamiesi piktogramomis aukštyn ir žemyn pasirinkite vandens kietumo lygį. Ekrane pasirinktų raudonų kvadratų skaičius turi būti lygus raudonų kvadratų skaičiui testo juostelėje (pav. 25).
- 3 Nustatę tinkamą vandens kietumo lygį bakstelėkite piktogramą OK, kad patvirtintumėte.

Malūnėlio nustatymų reguliavimas

Galite pakeisti kavos stiprumą, naudodami malimo nustatymo ratuką pupelių talpykloje. Kuo mažesnis malimo nustatymas, tuo smulkiau sumalamos kavos pupelės ir tuo stipresnė kava. Yra 12 skirtingi malimo nustatymai, iš kurių galite pasirinkti.

Aparatas nustatytas, kad gautų geriausią skonį iš jūsų kavos pupelių. Todėl patariame nereguliuoti malūnėlio nustatymų, kol neišvirėte 100–150 puodelių (po maždaug 1 mėn. naudojimo).

i Galite reguliuoti malimo nustatymus tik mašinai malant kavos pupeles. Jums reikės išvirti nuo 2 iki 3 gėrimų, kad pajustumėte visą skirtumą.

w Nesukite malimo nustatymo ratuko daugiau kaip per vieną įrantaž iš karto, kad nebūtų apgadintas malūnėlis.

- 1 Puoduką padėkite po kavos pylimo snapeliu.
- 2 Atidarykite kavos pupelių bunkerio dangtelį.

- 3 Bakstelėkite espreso piktogramą, tada paspauskite paleidimo ir stabdymo ►■ mygtuką.
- 4 Kai malūnėlis pradės malti, nuspauskite malimo nustatymo ratuką ir pasukite jį į kairę arba į dešinę. (pav. 26)

Kitų aparato nustatymų reguliavimas

Bakstelėdami nustatymų piktogramą ⚙ galite sureguliuoti šiuos aparato nustatymus:

- vandens kietumas: galite pasirinkti vieną iš 5 lygių, atsižvelgdami į vandens kietumą jūsų regione;
- budėjimo laikas: galite pasirinkti 15, 30, 60 arba 180 min.;
- ekrano ryškumas: galite pasirinkti mažą, vidutinį arba didelį;
- kalba;
- garsas: galite įjungti arba išjungti aparato pypsėjimo garsą;
- temperatūra: galite rinktis iš 3 kavos virimo temperatūros lygių;
- priekio apšvietimas (tik tam tikriems modeliams): galite pasirinkti „visada įjungtas“, „įjungtas verdant“ arba „visada išjungtas“;
- matavimo vienetas: galite pasirinkti ml arba uncijas.

Gamyklos nustatymų atkūrimas

Galite bet kuriuo metu atkurti aparato gamyklinius nustatymus.

- 1 Bakstelėkite nustatymų piktogramą ⚙.
- 2 Naudodamiesi piktogramomis aukštn ir žemyn pasirinkite „Gamykliniai nustatymai“. Patvirtinkite bakstelėdami piktogramą OK.
- 3 Paspauskite paleidimo / stabdymo mygtuką ►■, kad patvirtintumėte, kad norite atkurti nustatymus.
 - Dabar nustatymai yra atkuriami.

i Atkuriami šie numatytieji gamykliniai nustatymai: vandens kietumas, budėjimo laikas, ekrano ryškumas, garsas, temperatūra, priekio apšvietimas, profiliai.

Virimo grupės išėmimas ir įstatymas

Išsamių instrukcijų apie tai, kaip išimti, įstatyti ir valyti virimo grupę vaizdo įrašas pateikiamas www.philips.com/coffee-care.

Virimo grupės nuėmimas nuo mašinos

- 1 Išjunkite mašiną.
- 2 Nuimkite vandens baką ir atidarykite priežiūros dureles (pav. 27).
- 3 Paspauskite rankeną (pav. 28) PUSH (Stumti) ir patraukite už virimo grupės rankenėlės, kad nuimtumėte ją nuo mašinos (pav. 29).

Virimo grupės įstatymas

A Prieš įstumdami virimo grupę atgal į mašiną įsitikinkite, kad jos padėtis tinkama.

- 1 Patikrinkite, ar virimo grupės padėtis tinkama. Rodyklė ant geltono cilindro virimo grupės šone turi būti sutapdinta su juoda rodykle ir N (pav. 30).
 - Jei jos nesutapdintos, spauskite svirtį žemyn, kol ji susilies su virimo grupės (pav. 31) pagrindu.
- 2 Stumkite virimo grupę atgal į mašiną išilgai nukreipimo bėgių šonuose (pav. 32), kol ji užsifiksuos savo vietoje ir pasigirs spragtelėjimas (pav. 33). Nespauskite mygtuko „PUSH“ (Stumti).

3 Uždarykite priežiūros dureles ir atgal įdėkite vandens baką.

Valymas ir priežiūra

Reguliariai valant ir prižiūrint palaikoma geriausia jūsų aparato būklė ir užtikrinama, kad kava ilgai išliks skani, o kavos srautas bus pastovus.

Išsamią informaciją apie taip, kada ir kaip valyti visas nuimamas aparato dalis žr. tolesnėje lentelėje.

Išsamesnę informaciją ir vaizdo įrašų su instrukcijomis rasite www.philips.com/coffee-care. Apžvalga, kurias dalis galima plauti indaplovėje, pateikiama B paveiksle.

Nuimamos dalys	Kada valyti	Kaip valyti
Virimo grupė	Kas savaitę	Išimkite virimo grupę iš aparato. Išskalaukite po vandentiekio čiaupu.
	Kas mėnesį	Valykite virimo grupę, naudodami „Philips“ kavos aliejaus šalinimo tabletes.
Klasikinis pieno putų plakiklis	Po kiekvieno naudojimo	Pieno putų plakiklį pirmiausia išvalykite, kol jis prijungtas prie aparato. Tam naudokite greito pieno valymo programą. Tada nuimkite pieno putų plakiklį nuo aparato ir išrinkite jį. Išskalaukite visas dalis po vandentiekio čiaupu arba išplaukite indaplovėje.
Iš anksto sumaltos kavos skyrius	Tikrinkite iš anksto sumaltos kavos skyrių kas savaitę, ar jis neužkimštas.	Atjunkite aparatą ir išimkite virimo grupę. Atidarykite iš anksto sumaltos kavos skyriaus dangtelį ir įkiškite į jį šaukšto kotą. Judinkite kotą aukštyn ir žemyn, kol užkimšusi malta kava iškris (pav. 34). Eikite į www.philips.com/coffee-care , ten pateikiamas vaizdo įrašas su išsamiomis instrukcijomis.
Kavos tirščių talpykla	Ištuštinkite kavos tirščių talpyklą aparatui paraginus. Valykite kas savaitę.	Išimkite kavos tirščių talpyklą aparatui esant įjungtam. Skalaukite jį po vandentiekio čiaupu, naudodami šiek tiek plovimo skysčio, arba išplaukite indaplovėje. Kavos tirščių talpyklos priekinį skydelį (A15 pav.) plauti indaplovėje nesaugu.
Nuvarvėjimo padėklas	Ištuštinkite nuvarvėjimo padėklą kasdien arba kai tik raudonas pilno nuvarvėjimo padėklo indikatorius išskyla per nuvarvėjimo padėklą (pav. 35). Valykite nuvarvėjimo padėklą kas savaitę.	Išimkite nuvarvėjimo padėklą (pav. 36) ir skalaukite po vandentiekio čiaupu, naudodami šiek tiek plovimo skysčio. Nuvarvėjimo padėklą galite plauti ir indaplovėje. Kavos tirščių talpyklos priekinį skydelį (A15 pav.) plauti indaplovėje nesaugu.
LatteGo	Po kiekvieno naudojimo	„LatteGo“ pirmiausia išvalykite, kol ji prijungta prie aparato. Tam naudokite greito pieno valymo programą. Tada ją nuimkite nuo aparato ir praskalaukite po čiaupu arba išplaukite indaplovėje.

Nuimamos dalys	Kada valyti	Kaip valyti
Virimo grupės tepimas	Kas 2 mėnesius	Pasitinkite tepimo lentelėje ir sutepkite virimo grupę „Philips“ tepalu.
Vandens bakas	Kas savaitę	Vandens baką praskalaukite po čiaupu.
Aparato priekis	Kas savaitę	Valykite nešiurkščia šluoste.

Virimo grupės valymas


Reguliariai valant virimo grupę užkertamas kelias kavos liekanoms užkimšti vidinius kontūrus. Aplankykite www.philips.com/coffee-care, čia pateikiama palaikymo vaizdo įrašų apie tai, kaip išimti, įdėti ir valyti virimo grupę.

Virimo grupės valymas po vandentiekio čiaupu

- 1 Nuimkite virimo grupę.
- 2 Kruopščiai išskalaukite virimo grupę vandeniu. Kruopščiai išvalykite viršutinį virimo grupės filtrą (pav. 37).
- 3 Leiskite virimo grupei išdžiūti ore prieš įdėdami ją atgal. Nesausinkite virimo grupės audeklu, kad pluošto nesukauptų virimo grupės viduje.

Virimo grupės valymas naudojant tabletes kavos aliejui šalinti

Naudokite tik „Philips“ kavos aliejaus šalinimo tabletes.

- 1 Bakstelėkite valymo piktogramą  ir naudodamiesi rodyklėmis aukštyn ir žemyn pasirinkite „Virimo grupės valymas“.
- 2 Paspauskite piktogramą OK, kad patvirtintumėte, ir vykdykite ekrane pateikiamas instrukcijas.


Virimo grupės tepimas

Kad aparatas geriau veiktų, virimo grupę patariame kas 2 mėnesius sutepti. Šitaip užtikrinsite sklandų judančių dalių veikimą.

- 1 Užtepkite ploną sluoksnį tepalo ant virimo grupės (pav. 38) stūmoklio (pilka dalis).
- 2 Užtepkite ploną sluoksnį tepalo apie veleną (pilka dalis), virimo grupės (pav. 39) apačioje.
- 3 Užtepkite ploną sluoksnį tepalo ant bėgių abiejose pusėse (pav. 40).

„LatteGo“ (pieno talpyklos) valymas (tik tam tikriems modeliams)

Greitas „LatteGo“ valymas

- 1 Įsitinkinkite, kad „LatteGo“ tinkamai prijungta prie aparato (pav. 10).
- 2 Po snapeliu padėkite puodelį.
- 3 Bakstelėkite valymo piktogramą  ir naudodamiesi rodyklėmis aukštyn ir žemyn pasirinkite programą „Greitas pieno valymas“.
- 4 Bakstelėkite piktogramą OK, kad patvirtintumėte, tada vykdykite ekrane pateikiamas instrukcijas, kad iš pieno sistemos būtų pašalinti visi pieno likučiai.
 - Iš pieno sistemos ištekės nedidelės čiurkšlės karšto vandens.
- 5 „LatteGo“ su likusiu pienu laikykite šaldytuve.


Kruopštus „LatteGo“ valymas

- 1 Nuimkite „LatteGo“ nuo mašinos (pav. 41).

- 2 Išpilkite visą likusį pieną.
- 3 Paspauskite atlaisvinimo mygtuką ir nuimkite pieno talpyklą nuo „LatteGo“ (pav. 42) rėmo.
- 4 Visas dalis išplaukite indaplovėje arba po vandentiekio čiaupu, naudodami šiltą vandenį ir šiek tiek plovimo skysčio.

Klasikinio pieno putų plakiklio valymas (tik tam tikriems modeliams)

Greitas klasikinio pieno putų plakiklio valymas

- 1 Įsitikinkite, kad klasikinis pieno putų plakiklis tinkamai prijungtas prie aparato (pav. 13).
- 2 Po snapeliu padėkite puodelį.
- 3 Bakstelėkite valymo piktogramą  ir naudodamiesi rodyklėmis aukštyn ir žemyn pasirinkite programą „Greitas pieno valymas“.
- 4 Bakstelėkite piktogramą OK, kad patvirtintumėte, tada vykdykite ekrane pateikiamas instrukcijas, kad iš pieno putų plakiklio būtų pašalinti visi pieno likučiai.
 - Iš pieno sistemos ištekės nedidelės čiurkšlės karšto vandens.
- 5 Valykite pieno putų plakiklį drėgna šluoste.

Kasdieninis klasikinio pieno putų plakiklio valymas

- 1 Leiskite pieno putų plakikliui visiškai atvėsti.
- 2 Pieno putų plakiklį pakreipkite kairėn ir išimkite metalinę bei silikoninę dalis (pav. 43).
- 3 Išardykite tris dalis (pav. 44) ir jas praskalaukite švariu vandeniu arba išplaukite indaplovėje.
- 4 Tris pieno putų plakiklio dalis vėl surinkite ir pieno putų plakiklį prijunkite prie aparato.

„AquaClean“ vandens filtras

Jūsų mašinai įgalintas „AquaClean“. Galite įdėti „AquaClean“ vandens filtrą į vandens baką, kad išsaugotumėte kavos skonį. Jis taip pat sumažina nuovirų šalinimo poreikį, sumažindamas kalkių nuosėdų susikaupimą jūsų mašinoje. Galite nusipirkti „AquaClean“ filtrą iš jūsų vietos mažmenininko, įgaliotuose priežiūros centruose arba internetu, adresu www.philips.com/parts-and-accessories.

„AquaClean“ būsenos indikatorius

Jei „AquaClean“ filtras suaktyvintas, ekrane visą laiką rodoma jo būseną procentais.

- Kai „AquaClean“ filtro pajėgumo belieka tik 10 % ar mažiau, kiekvieną kartą įjungus aparatą ekrane 2 sekundėms rodomas pranešimas. Tai yra patarimas įsigyti naują filtrą.
- Jei filtro pajėgumas sumažės iki 0 %, aparatas paprašys pakeisti „AquaClean“ filtrą kiekvieną kartą, kai jį įjungsite.



„AquaClean“ vandens filtro aktyvinimas (5 min.)

i Aparatas neaptinka automatiškai, ar filtras įdėtas į vandens baką. Dėl to kiekvieną naujai įstatytą „AquaClean“ vandens filtrą reikia suaktyvinti naudojantis meniu „Valymas“.

Kai filtro suaktyvinimo pranešimą aparatas nustos rodyti, „AquaClean“ vandens filtrą vis tiek galėsite suaktyvinti, tačiau pirmiausia iš aparato turėsite pašalinti nuoviras.

i Prieš pradėdami naudoti „AquaClean“ vandens filtrą iš aparato reikia pašalinti visas kalkių nuosėdas.

Prieš suaktyvinant „AquaClean“ vandens filtrą, jį reikia paruošti mirkant vandenyje, kaip aprašyta žemiau. Jei to nepadarysite, į aparatą vietoj vandens gali būti įtraukta oro, dėl to sukeliama daug triukšmo ir aparatas negali virti kavos.

- 1 Bakstelėkite valymo piktogramą  ir naudodamiesi rodyklėmis aukštyn ir žemyn pasirinkite „AquaClean“.
- 2 Norėdami patvirtinti bakstelėkite piktogramą OK.
- 3 Kai rodomas aktyvinimo ekranas dar kartą bakstelėkite piktogramą OK. Vykdykite ekrane pateikiamas instrukcijas.
- 4 Pakratykite filtrą apie 5 sekundes (pav. 45).
- 5 Įmerkite apverstą filtrą į ašotį su šaltu vandeniu ir jį (pav. 46) papurtykite ar paspauskite.
- 6 Įstatykite filtrą vertikaliai ant filtro jungties vandens bake. Spauskite jį iki žemiausios galimos padėties (pav. 47).
- 7 Į vandens baką pripilkite šviežio vandens ir įdėkite jį atgal į aparatą.
- 8 Nuimkite „LatteGo“, jei jį uždėta (tik tam tikriems modeliams).
- 9 Padėkite dubenį po karšto vandens snapeliu / pieno putų plakikliu.
- 10 Paspauskite paleidimo / stabdymo mygtuką , kad pradėtumėte aktyvinimo procesą.
- 11 Iš karšto vandens snapelio / pieno putų plakiklio bus 1 min. leidžiamas karštas vanduo.
- 12 Dabar filtras sėkmingai suaktyvintas.

„AquaClean“ vandens filtro pakeitimas (5 min.)

95 litrams vandens perėjus per filtrą, filtras nustos veikti. „AquaClean“ būsenos indikatorius rodmuo sumažėja iki 0 % – tai priminimas, kad filtrą turite pakeisti. Jei „AquaClean“ būsenos indikatorius ekrane dar rodomas, prieš keičiant filtrą aparato nuovirų pašalinti nereikia. Jei „AquaClean“ vandens filtro laikui nepakeisite, po tam tikro laiko „AquaClean“ būsenos indikatorius nebebus rodomas. Tokiu atveju vis tiek galite pakeisti filtrą, bet pirmiausia turite pašalinti nuoviras iš aparato.

Kai „AquaClean“ būsenos indikatorius rodmuo sumažėja iki 0 % arba kai aparatas primena, kad „AquaClean“ filtrą reikia pakeisti, atlikite toliau nurodytus veiksmus.


- 1 Išimkite seną „AquaClean“ vandens filtrą.
- 2 Įstatykite naują filtrą ir jį suaktyvinkite, kaip aprašyta skyriuje „AquaClean“ vandens filtro suaktyvinimas (5 min.)“.

i Keiskite „AquaClean“ vandens filtrą bent kas 3 mėnesius, net jei aparatas dar nenurodė, kad pakeitimas reikalingas.

Nuovirų šalinimo procedūra (30 min.)

Naudokite tik „Philips“ nuovirų šalinimo priemonę. Jokiomis aplinkybėmis nenaudokite nuovirų šalinimo priemonės sieros rūgšties, druskos rūgšties, sulfamo ar acto rūgšties (acto) pagrindu, nes ji gali apgadinti vandens grandinę jūsų mašinoje ir tinkamai neištirpdyti kalkių nuovirų. Jei nenaudosite „Philips“ nuovirų šalinimo priemonės, bus panaikinta jūsų garantija. Jei nešalinsite nuovirų iš prietaiso, taip pat bus panaikinta jūsų garantija. „Philips“ tirpalo nuovirmos šalinti galite nusipirkti internetinėje parduotuvėje www.philips.com/coffee-care.

Kai iš aparato reikia pašalinti nuoviras, ekrane rodomas pranešimas.

- 1 Naudotojo sąsajoje palieskite valymo piktogramą  ir meniu pasirinkite „Nuovirų šalinimas“.
- 2 Vykdykite ekrane pateikiamas instrukcijas.
- 3 Jei uždėta, nuimkite „LatteGo“ arba pieno putų plakiklį.
- 4 Išimkite nuvarvėjimo padėklą ir kavos tirščių talpyklą, ištuštinkite ir įdėkite atgal į vietą.
- 5 Išimkite vandens baką ir jį ištuštinkite. Tada išimkite „AquaClean“ vandens filtrą.


- 6 Supilkite į vandens baką visą butelį „Philips“ nuovirų šalinimo priemonės ir paskui pripilkite į jį vandens iki „Calc / Clean“ indikacijos (pav. 48). Tada įdėkite jį atgal į aparatą.
- 7 Padėkite didelę talpyklą (1,5 l) po kavos išpylimo snapeliu ir vandens snapeliu.
- 8 Paspauskite paleidimo / stabdymo mygtuką ►■, kad pradėtumėte nuovirų šalinimo procedūrą. Nuovirų šalinimo procedūra užtrunka apie 30 minučių, ją sudaro nuovirų šalinimo ciklas ir skalavimo ciklas.
- 9 Palaukite, kol aparatas nustos pilti vandenį. Vėl pripildykite vandens baką, kai ekrane bus rodomas pranešimas. Nuovirų šalinimo procedūra baigta, kai aparatas nustoja pilti vandenį.
- 10 Įstatykite ir suaktyvinkite naują „AquaClean“ vandens filtrą vandens bake.
 - Kai nuovirų šalinimo procedūra baigta, aparatas primena, kad reikia įstatyti naują „AquaClean“ vandens filtrą.

 Patarimas. Naudojant „AquaClean“ filtrą sumažėja poreikis šalinti nuoviras.

Ką daryti, jei nuovirų šalinimo procedūra nutraukiama

Galite baigti nuovirų šalinimo procedūrą, valdymo pulte paspaudę įjungimo ir išjungimo mygtuką. Jei nuovirų šalinimo procedūra nutraukiama prieš ją visiškai užbaigiant, atlikite šiuos veiksmus:

- 1 Ištuštinkite vandens baką ir kruopščiai jį išskalaukite.
- 2 Pripilkite į vandens baką šviežio vandens iki „Calc / Clean“ lygio indikacijos ir vėl įjunkite aparatą. Aparatas įšils ir atliks automatinį skalavimo ciklą.
- 3 Prieš virdami bet kokius gėrimus atlikite rankinį skalavimo ciklą. Norėdami atlikti rankinį skalavimo ciklą, pirmiausia išpilkite pusę vandens bako karšto vandens pakartotinai pasirinkdami karšto vandens funkciją, tada, nedėdami kavos, išvirkite 2 iš anksto sumaltos kavos puodelius.

 Jei nuovirų šalinimo procedūra neužbaigiama, reikia kuo greičiau atlikti kitą nuovirų šalinimo iš aparato procedūrą.

Priedų užsakymas

Aparatui valyti ir nuovioms šalinti naudokite tik „Philips“ priežiūros produktus. Šių produktų galima nusipirkti iš jūsų vietos mažmenininko, įgaliotuose priežiūros centruose arba internetu, adresu www.philips.com/parts-and-accessories. Norėdami rasti visą atsarginių dalių sąrašą internete, įveskite savo aparato modelio numerį. Modelio numerį galite rasti priežiūros durelių viduje.

Priežiūros produktai ir tipo numeriai:

- Tirpalas nuovioms šalinti CA6700
- „AquaClean“ vandens filtras CA6903
- Virimo grupės tepalas HD5061
- Kavos alyvos šalinimo tabletės CA6704

 „Brita“ filtrai su šiuo aparatu nėra suderinami.

Trikčių diagnostika ir šalinimas

Šiame skyriuje apibendrintos dažniausios problemos, su kuriomis galite susidurti naudodami mašiną. Palaikymo vaizdo įrašus ir visas dažnai užduodamų klausimų sąrašą žr. www.philips.com/coffee-care. Jei negalite išspręsti problemos, kreipkitės į savo šalies klientų aptarnavimo centrą. Kontaktinius duomenis žr. garantijos lankstinuke.

Įspėjimo piktogramos

Įspėjimo piktograma

Sprendimas



Ekране iškyla tuščio vandens bako piktograma.

- Vandens bakas beveik tuščias. Pripilkite į vandens baką šviežio vandens iki maksimalaus lygio indikacijos.
- Vandens bakelis netinkamai įdėtas. Įdėkite atgal vandens baką.



Ekране iškyla piktograma, raginanti įpilti kavos pupelių.

- Į kavos pupelių talpą pripilkite kavos pupelių.



Ekране iškyla piktograma, raginanti ištuštinti kavos tirščių talpyklą.

- Kavos tirščių talpykla pilna. Išimkite ir ištuštinkite kavos tirščių talpyklą aparatui esant įjungtam. Prieš ją vėl įdėdami 5 sekundes palaukite.



Ekране iškyla piktograma, raginanti įstatyti virimo grupę.

- Virimo grupės nėra arba ji neįstatyta tinkamai. Išimkite virimo grupę ir įsitikinkite, kad ji užfiksuota vietoje. Išsamias instrukcijas žr. skyriuje „Virimo grupės išėmimas ir įdėjimas“.

Klaidų kodai

Toliau rasite klaidų kodų sąrašą, jame pateikiamos problemos, kurias galite išspręsti patys. Vaizdo įrašą su instrukcijomis žr. www.philips.com/coffee-care. Jei parodomas kitoks klaidos kodas, susisieki su „Philips“ vartotojų aptarnavimo centru jūsų šalyje. Kontaktinius duomenis žr. garantijos lankstinuke.

Klaidos kodas	Problema	Galimas sprendimas
01	Užsikimšęs kavos piltuvėlis.	Aparatą išjunkite ir atjunkite nuo maitinimo tinklo. Nuimkite virimo grupę. Tada atidarykite iš anksto sumaltos kavos skyriaus dangtelį ir įkiškite šaukšto kotą. Judinkite kotą aukštyn ir žemyn, kol užkimšusi malta kava iškris. Aplankykite www.philips.com/coffee-care , ten pateikiamas vaizdo įrašas su išsamiais instrukcijomis.
03	Virimo grupė nešvari arba nepakankamai sutepta.	Išjunkite mašiną. Išskalaukite virimo grupę šviežiu vandeniu, leiskite jai išdžiūti ore tada ją sutepti. Žr. skyrių „Virimo grupės valymas“ arba apsilankykite www.philips.com/coffee-care , ten pateikiamas vaizdo įrašas su išsamiais instrukcijomis. Tada vėl įjunkite aparatą.
04	Virimo grupės padėtis netinkama.	Išjunkite mašiną. Išimkite virimo grupę ir vėl ją įstatykite. Prieš įstatydami įsitikinkite, kad virimo grupės padėtis tinkama. Žr. skyrių „Virimo grupės tvarkymas“ arba apsilankykite www.philips.com/coffee-care , ten pateikiamas vaizdo įrašas su išsamiais instrukcijomis. Tada vėl įjunkite aparatą.
05	Vandens kontūre yra oro.	Paleiskite mašiną iš naujo, ją išjungdami ir vėl įjungdami. Jei tai padeda, išpilkite 2–3 puodelius karšto vandens. Pašalinkite iš aparato nuoviras, jei to nedarėte ilgesnį laiką.

Klaidos kodas	Problema	Galimas sprendimas
	„AquaClean“ filtras tinkamai neparuoštas prieš montuojant arba jis užkimštas.	Išimkite „AquaClean“ filtrą ir vėl bandykite virti kavą. Jei tai padeda, prieš įdėdami filtrą atgal įsitikinkite, kad „AquaClean“ filtras tinkamai paruoštas. Įdėkite „AquaClean“ filtrą atgal į vandens baką. Jei tai vis tiek nepadeda, filtras gali būti užkimštas ir jį reikia pakeisti.
11	Aparatas turi prisitaikyti prie kambario temperatūros.	Šiek tiek palaukite, kol aparatas prisitaikys nuo gabenimo ar lauko temperatūros prie kambario temperatūros. Aparatą išjunkite, palaukite 30 minučių ir vėl įjunkite. Jei tai nepadeda, susisiekite su „Philips“ klientų aptarnavimo centru jūsų šalyje. Kontaktinius duomenis žr. garantijos lankstinuke.
14	Aparatas perkaito.	Išjunkite aparatą ir vėl jį įjunkite po 30 minučių.

Trikčių šalinimo lentelė

Šiame skyriuje apibendrintos dažniausios problemos, su kuriomis galite susidurti naudodami aparatą. Palaikymo vaizdo įrašus ir visas dažnai užduodamų klausimų sąrašą žr. www.philips.com/coffee-care. Jei negalite išspręsti problemos, kreipkitės į savo šalies klientų aptarnavimo centrą. Kontaktinius duomenis žr. garantijos lankstinuke.

Problema	Priežastis	Sprendimas
Mano naujame kavos virimo aparate yra kavos likučių.	Šis aparatas buvo išbandytas naudojant kavą.	Nors jis buvo kruopščiai išvalytas, jame gali būti šiek tiek kavos likučių. Tačiau mes garantuojame, kad aparatas yra visiškai naujas.
Nuvarvėjimo padėklas greitai prisipildo arba jame visada yra šiek tiek vandens.	Tai normalu. Aparatas naudoja vandenį vidiniam kontūriui ir virimo grupei skalauti. Šiek tiek vandens teka per vidinę sistemą tiesiai į nuvarvėjimo padėklą.	Ištuštinkite nuvarvėjimo padėklą kasdien arba kai tik raudonas pilno nuvarvėjimo padėklo indikatorius iškyla per nuvarvėjimo padėklo dangtelį. Patarimas. padėkite puodelį po išpylimo snapeliu, kad surinktumėte iš jo ištekantį skalavimo vandenį.
Visą laiką rodoma piktograma, raginanti ištuštinti kavos tirščių talpyklą.	Kavos tirščių talpyklą ištuštinate, kai aparatas buvo išjungtas, arba ją per greit įdėjote atgal.	Visada ištuštinkite kavos tirščių talpyklą aparatui esant įjungtam. Išimkite kavos tirščių talpyklą, palaukite mažiausiai 5 sek. ir vėl ją įstatykite.
Aparatas ragina ištuštinti kavos tirščių talpyklą net talpyklai esant neužpildytai.	Aparatas neatkūrė skaitiklio paskutinį kartą jums ištuštinus kavos tirščių talpyklą.	Visada palaukite apie 5 sekundes prieš atgal įdėdami kavos tirščių talpyklą. Šitaip kavos tirščių skaitiklis bus nustatytas į nulį ir bus tinkamai skaičiuojami kavos tirščių briketai.
		Visada ištuštinkite kavos tirščių talpyklą aparatui esant įjungtam. Jei kavos tirščių talpyklą ištuštinate išjungę aparatą, kavos tirščių skaitiklis neatkuriamas.

Problema	Priežastis	Sprendimas
Nors kavos tirščių talpykla perpildyta, ekrane nerodoma piktograma, raginanti ištuštinti kavos tirščių talpyklą.	Jūs išėmėte nuvarvėjimo padėklą, bet neištuštinote kavos tirščių talpyklos.	Kai išimate nuvarvėjimo padėklą, taip pat ištuštinkite kavos tirščių talpyklą, net jei joje yra nedaug kavos tirščių. Šitaip kavos tirščių briketų skaitiklis bus nustatytas į nulį ir jie bus tinkamai skaičiuojami.
Negaliu nuimti virimo grupės.	Virimo grupės padėtis netinkama.	Atkurkite aparatą taip: uždarykite priežiūros dureles ir atgal įdėkite vandens baką. Aparatą išjunkite ir vėl įjunkite, tada palaukite, kol ims šviesti gėrimų piktogramų lemputės. Dar kartą bandykite išimti virimo grupę. Išsamias instrukcijas žr. skyriuje „Virimo grupės išėmimas ir įdėjimas“.
Negaliu įdėti virimo grupės.	Virimo grupės padėtis netinkama.	Atkurkite aparatą taip: uždarykite priežiūros dureles ir atgal įdėkite vandens baką. Palikite virimo grupę išimtą. Aparatą išjunkite ir atjunkite. Palaukite 30 sek., tada aparatą vėl prijunkite, įjunkite ir palaukite, kol ims šviesti lemputės gėrimų piktogramose. Tada nustatykite tinkamą virimo grupės padėtį ir ją vėl įstatykite į aparatą. Išsamias instrukcijas žr. skyriuje „Virimo grupės išėmimas ir įdėjimas“.
Kava kaip vanduo.	Virimo grupė nešvari arba ją reikia sutepti.	Išimkite virimo grupę, išskalaukite ją po vandentiekio čiaupu ir palikite išdžiūti. Tada sutepkite judančias dalis.
	Aparatas atlieka susiregulavimo procedūrą. Ši procedūra pradedama automatiškai, kai aparatą naudojate pirmą kartą, kai pakeičiate kavos pupelių rūšį arba ilgai nenaudojus.	Iš pradžių išvirkite 5 puodelius kavos, kad aparatas užbaigtų susiregulavimo procedūrą.
	Parinktas per stambaus malūnėlio nustatymas.	Nustatykite smulkesnio malimo (mažesnį) malūnėlio nustatymą. Išvirkite nuo 2 iki 3 gėrimų, kad pajustumėte visą skirtumą.
Kava nepakankamai karšta.	Nustatyta per žema temperatūra.	Nustatykite maksimalią temperatūrą. Norėdami sureguliuoti temperatūrą, paspauskite nuostatų piktogramą  .
	Šaltas puodelis sumažina gėrimo temperatūrą.	Pašildykite puodelius, skalaudami juos karštu vandeniu.
	Įpylus pieno sumažėja gėrimo temperatūra.	Nepriklausomai nuo to, ar įpilate karšto ar šalto pieno, visada sumažėja kavos temperatūra. Pašildykite puodelius, skalaudami juos karštu vandeniu.

Problema	Priežastis	Sprendimas
Kava neišteka arba išteka lėtai.	„AquaClean“ vandens filtras nebuvo tinkamai paruoštas sumontavimui.	„AquaClean“ vandens filtrą išimkite ir išleiskite šiek tiek karšto vandens. Jei tai veikia, „AquaClean“ vandens filtras nebuvo tinkamai įstatytas. „AquaClean“ vandens filtrą iš naujo įstatykite ir suaktyvinkite atlikdami visus skyriuje „AquaClean“ vandens filtras“ aprašytus veiksmus.
		Jei aparato ilgai nenaudojote, „AquaClean“ vandens filtrą turite vėl paruošti naudojimui ir išleisti 2–3 puodelius karšto vandens.
	„AquaClean“ vandens filtras užkimštas.	Keiskite „AquaClean“ filtrą kas 3 mėnesius. Senesnis kaip 3 mėnesių filtras gali užsikimšti.
	Parinktas per smulkus malūnėlio nustatymas.	Nustatykite stambesnę (aukštesnę) malūnėlio nustatymą. Žinokite, kad tai paveiks kavos skonį.
	Virimo grupė nešvari.	Išimkite virimo grupę ir išskalaukite po vandentiekio čiaupu.
	Kavos išpylimo snapelis nešvarus.	Išvalykite kavos išpylimo snapelį ir jo kiaurymes vamzdžių valikliu arba adata.
	Iš anksto sumaltos kavos skyrius užkimštas	Išjunkite aparatą ir išimkite virimo grupę. Atidarykite iš anksto sumaltos kavos skyriaus dangtelį ir įkiškite į jį šaukšto kotą. Judinkite kotą aukštyn ir žemyn, kol užkimšusi malta kava iškris (pav. 34).
	Aparato kontūrą užkimšo kalkių nuosėdos.	Pašalinkite nuoviras iš aparato naudodami „Philips“ nuovirų šalinimo priemonę. Visada pašalinkite nuoviras, kai aparatas paragina tai padaryti.
Pienas neputoja.	Aparatai su „LatteGo“: „LatteGo“ netinkamai surinkta.	Įsitinkinkite, kad pieno talpykla tinkamai prijungta prie „LatteGo“ rėmo (pasigirdo spragtelėjimas).
	Aparatai su „LatteGo“: „LatteGo“ pieno talpykla ir (arba) rėmas nešvarus.	Išrinkinkite „LatteGo“ ir išskalaukite abi dalis po vandentiekio čiaupu arba išplaukite indaplovėje.
	Aparatai su klasikiniu pieno putų plakikliu: pieno putų plakiklis netinkamai surinktas.	Įsitinkinkite, kad klasikinis pieno putų plakiklis tinkamai surinktas.

Problema	Priežastis	Sprendimas
	Naudojamo pieno rūšis netinka putoms daryti.	Iš skirtingų rūšių pieno gaunamas skirtingas putų tūris ir skirtinga putų kokybė. Mes patikrinome tolesnių rūšių pieną ir nustatėme, kad iš jo gaunamos geros pieno putos: pusiau nugriebtą ir nenugriebtą karvės pieną ir pieną be laktozės.
Pienas teka iš „LatteGo“ pieno talpyklos dugno.	Netinkamas rėmo ir pieno talpyklos surinkimas.	Pirmiausia įstatykite pieno talpyklos viršų po kabliu rėmo viršuje. Tada įspauskite į vietą apatinę pieno talpyklos dalį. Išgirsite spragtelėjimą, kai ji užsifiksuos vietoje.
	Nešvari pieno talpykla ir (arba) „LatteGo“ rėmas.	Išrinkite „LatteGo“ ir išskalaukite abi dalis po vandentiekio čiaupu arba išplaukite indaplovėje.
Atrodo, kad aparatas prateka.	Aparatas naudoja vandenį vidiniam kontūriui ir virimo grupei skalauti. Šis vanduo teka per vidinę sistemą tiesiai į nuvarvėjimo padėklą. Tai normalu.	Ištuštinkite nuvarvėjimo padėklą kasdien arba kai tik raudonas pilno nuvarvėjimo padėklo indikatorius iškyla per nuvarvėjimo padėklo dangtelį. Patarimas. Padėkite puodelį po išpylimo snapeliu, kad surinktumėte skalavimo vandenį ir sumažintumėte vandens kiekį nuvarvėjimo padėkle.
	Nuvarvėjimo padėklas per pilnas ir perpildytas, dėl to atrodo, kad aparatas prateka.	Ištuštinkite nuvarvėjimo padėklą kasdien arba kai tik raudonas pilno nuvarvėjimo padėklo indikatorius iškyla per nuvarvėjimo padėklo dangtelį.
	Vandens bakas ne visiškai įstatytas, jame yra nedidelis vandens nuotėkis, o oras įtraukiamas į aparatą.	Įsitikinkite, kad vandens bako padėtis tinkama: išimkite jį ir vėl įstatykite, stumdami jį tiek, kiek galima.
	Virimo grupė nešvari / užkimšta.	Išskalaukite virimo grupę.
	Aparatas padėtas ne ant horizontalaus paviršiaus.	Aparatą padėkite ant horizontalaus paviršiaus, kad nuvarvėjimo padėklas nebūtų perpildytas ir pilno nuvarvėjimo padėklo indikatorius veiktų tinkamai.
Negaliu suaktyvinti „AquaClean“ vandens filtro ir aparatas prašo pašalinti nuoviras.	Filtru nebuvo įstatytas arba pakeistas laiku po to, kai ekrane buvo pradėtas rodyti priminimas pakeisti „AquaClean“ vandens filtrą. Tai reiškia, kad aparate jau gali būti susikaupę kalkių nuosėdų.	Pirmiausia pašalinkite nuoviras iš aparato, tada sumontuokite „AquaClean“ vandens filtrą.
Naujo vandens filtro įstatyti nepavyksta.	Bandote įstatyti ne „Philips AquaClean“ vandens filtrą.	Aparatui tinka tik „Philips AquaClean“ vandens filtras.

Problema	Priežastis	Sprendimas
	Guminis žiedas ant „AquaClean“ vandens filtro ne vietoje.	Uždėkite guminį žiedą atgal ant „AquaClean“ vandens filtro.
Aparatas skleidžia didelį triukšmą.	Normalu, kad aparatas veikdamas skleidžia tam tikrą triukšmą.	Jei aparatas pradeda skleisti kitokį triukšmą, išvalykite virimo grupę ir sutepkite ją.
	„AquaClean“ vandens filtras tinkamai neparuoštas ir dabar oras įtraukiamas į aparatą.	Išimkite „AquaClean“ vandens filtrą iš vandens bako ir tinkamai jį paruoškite prieš įdėdami atgal. Išsamias instrukcijas žr. skyriuje „AquaClean“ vandens filtras“.
	Vandens bakas ne visai įstatytas ir oras įtraukiamas į aparatą.	Įsitikinkite, kad vandens bako padėtis tinkama: išimkite jį ir vėl įstatykite, stumdami jį tiek, kiek galima.

Techninės specifikacijos

Gamintojas pasilieka teisę gerinti produkto technines specifikacijas. Visi iš anksto nustatyti kiekiai yra apytiksliai.

Aprašymas	Vertė
Dydis (p x a x g)	246 x 377 x 434 mm
Svoris	7–7,5 kg
Maitinimo laido ilgis	1200 mm
Vandens bakas	1,8 l
Kavos pupelių bunkerio talpa	275 g
Kavos tirščių talpyklos talpa	12 briketų
„LatteGo“ (pieno talpyklos) talpa	250 ml
Reguliuojamas snapelio aukštis	88–145 mm
Nurodytoji įtampa – nurodytoji galia – maitinimo šaltinis	Žr. duomenų etiketę ant vidinės priežiūros durelių pusės (A11 pav.)

Tartalom

A készülék bemutatása („A” ábra)	107
Kezelőpanel	107
Bevezetés	108
Teendők az első használat előtt	109
Italok főzése	110
Az italok testreszabása	112
A készülék beállítása	113
A főzőegység eltávolítása és behelyezése	114
Tisztítás és karbantartás	115
AquaClean vízszűrő	117
Vízkömentesítés (30 perc)	119
Tartozékok rendelése	120
Hibaelhárítás	120
Műszaki jellemzők	126

A készülék bemutatása („A” ábra)

A1	Kezelőpanel	A10	Szervizajtó
A2	Csészetartó	A11	Adatcímke típuszámmal
A3	Őrölt kávé tárolója	A12	Víztartály
A4	Szemeskávé-tartály fedele	A13	Forró víz kifolyócsöve
A5	Állítható kávékifolyó	A14	Kávéeörlemény-tartó
A6	Hálózati csatlakozókábel aljzata	A15	Kávészacctartó előlapja
A7	Őrlésbeállító gomb	A16	Cseppfelfogó tálca fedele
A8	Szemeskávé-tartály	A17	Cseppfelfogó tálca
A9	Főzőegység	A18	„Cseppfelfogó tálca megtelt” kijelző

Tartozékok

A19	Tápkábel	A23	Vízkeménységi tesztcsík
A20	Zsírótubus	A24	Klasszikus tejhabosító (csak bizonyos típusoknál)
A21	AquaClean vízszűrő	A25	LatteGo (tejtartó) (csak bizonyos típusoknál)
A22	Mérőkanál		

Kezelőpanel





Ennek az eszpresszógépnak többféle változata van, különböző kezelőpanelekkel. Mindegyik változatnak saját típuszáma van. A típuszám a szervizajtó belső oldalán levő adatcímken található

(A11. ábra). A típusszám megtalálható a Beállítások  ikon megérintésével a „Támogatás” menüpont alatt is.

A C., D. és E. ábra áttekintést ad a gombokról és az ikonokról. Az alábbiakban találja a leírást.

A felfelé és lefelé nyilakkal görgetheti a kijelölést a kijelzőn, majd az OK ikonnal választhatja ki a kijelölt elemet.

Minden típus (C., D. és E. ábra)

C1/D1/E1 Italok egyérintéses ikonjai	C3. Navigációs ikonok (felfelé, lefelé, vissza, ok)	C6. Tisztítás menü 
C2. Start/stop  gomb	C4. Kijelző	C7. Személyes profilok 
D2/E2 Menü további italokkal	C5. Készülék beállításai 	C8. Be- és kikapcsológomb

Csak az EP4327, EP4324, EP4321 készüléknél (C. ábra)

C1 Italok egyérintéses ikonjai: Espresso, Kávé, Americano, Caffé Crema, Ristretto, forró víz és gőz

Csak az EP4349, EP4346, EP4343, EP4341 készüléknél (D. ábra)

D1 Italok egyérintéses ikonjai: Espresso, Kávé, Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait

Csak az EP5447, EP5446, EP5444, EP5443, EP5441 készüléknél (E. ábra)


E1 Italok egyérintéses ikonjai: Espresso, Kávé, Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait

Bevezetés

Köszönjük, hogy teljesen automatikus Philips kávéfőzőt vásárolt! A Philips által biztosított támogatás teljes körű igénybevételeéhez regisztrálja a terméket a www.philips.com/registryourcoffee.com oldalon, vagy ezen kiadványban a QR-kód (1. ábra) beolvasásával.

A készülék első használata előtt figyelmesen olvassa el a különálló biztonsági füzetet, és őrizze meg későbbi használatra.

A használat könnyű megkezdéséhez és annak érdekében, hogy a legtöbbet hozza ki a kávéfőzőből, a Philips többféle módon nyújt támogatást. A következőket találja a dobozban:

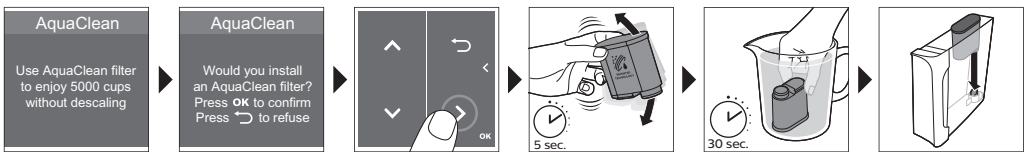
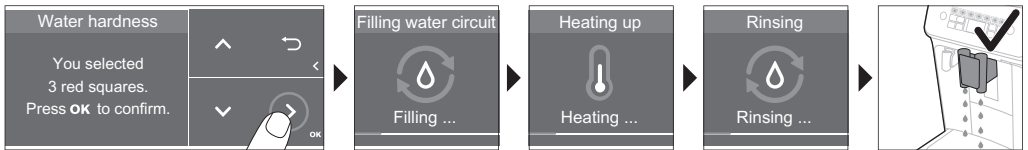
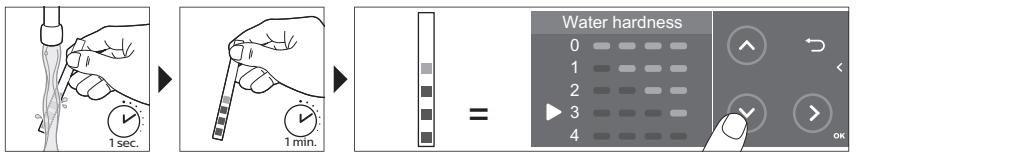
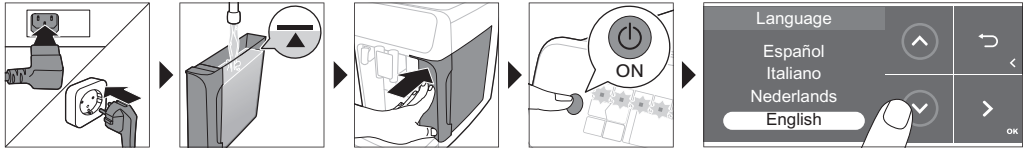
- 1 Ez a használati útmutató kép alapú használati utasításokat tartalmaz és részletes tájékoztatás ad a készülék tisztításáról és karbantartásáról.
- 2 Egy külön biztonsági füzet tartalmazza a készülék biztonságos használatához szükséges utasításokat.
- 3 Online támogatáshoz (gyakran felmerülő kérdések, videók stb.) olvassa be a QR-kódot a füzet borítójáról vagy látogasson el a www.philips.com/coffee-care weboldalra. A QR-kód megtalálható a Beállítások  ikon megérintésével a Támogatás menüpont alatt is.

i Ezt a készüléket kávéval próbálták ki. Gondosan ki van tisztítva, de lehetséges, hogy maradtak benne kávémaradékok. Garantáljuk azonban, hogy a készülék teljesen új.

A készülék automatikusan beállítja a legizletesebb kávé készítéséhez szükséges őrölt kávé mennyiségét. Először le kell főznie 5 kávé, hogy a készülék be tudja fejezni önbeállítási funkcióját.

Ne felejtse el az első használat előtt kiöblíteni a LatteGo tejtartót vagy a hagyományos tejhabosítót.

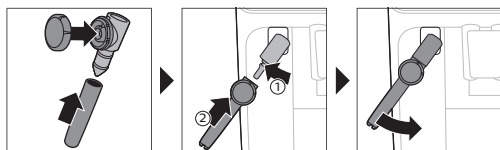
Teendők az első használat előtt



A LatteGo összeszerelése (csak bizonyos típusoknál)



A klasszikus tejhabosító összeszerelése (csak bizonyos típusoknál)



Italok főzése

Általános lépések

- 1 Töltse meg a víztartályt csapvízzel, és töltsen meg a szemeskávétartályt szemes kávéval.
- 2 Illessze a kis csatlakozódugót a készülék hátulján található aljzatba. Csatlakoztassa a hálózati csatlakozódugót a fali konnektorba.
- 3 A bekapcsológombbal kapcsolja be a készüléket.
 - A készülék elkezd felmelegedni, és automatikus öblítési ciklust hajt végre.
 - Amikor az összes lámpa az ital ikonokon folyamatosan világít, a készülék használatra kész.
- 4 Tegyen egy csészt a kávéadagoló kifolyója alá. A használt csésze vagy bögre méretéhez való beállításához csúsztassa a kávéadagoló kifolyóját felfelé vagy lefelé.

Kávéfőzés szemes kávéból

- 1 Kávé főzéséhez érintse meg a választott (3. ábra) ital ikonját, vagy érintse meg a „További italok” ikont (4. ábra) (csak bizonyos típusoknál).
 - Ekkor van lehetőség az italjellemzők ízlés szerinti beállítására (5. ábra). Használja a felfelé és a lefelé nyilakat (6. ábra) a kávé erősségének beállításához. További paraméterek beállításához (7. ábra) érintse meg az OK ikont.
- 2 A kiválasztott ital főzésének indításához bármikor megnyomhatja az indítás és leállítás ►► gombot.
- 3 A kávé adagolásának befejezés előtti leállításához nyomja meg újra a start/stop ►► gombot.

i Egyszerre 2 csésze kávé főzéséhez koppintson kétszer az ital ikonjára, vagy válassza a 2x ikont a megfelelő sáv görgetésével.

⚠ Ne használjon karamellizált vagy ízesített szemes kávé.

Tejes italok készítése a LatteGo (tejtartó) használatával

⚠ A LatteGo egy tejtartóból, egy keretből és egy tárolófedélből áll. A szivárgás elkerülése érdekében a tejtartó feltöltése előtt ellenőrizze, hogy a keret és a tejtartó megfelelően van-e összeszerelve.

- 1 A LatteGo összeszereléséhez először helyezze be a tejtartó felső részét a horog alá a keret (8. ábra) felső részénél. Ezután nyomja a helyére a tejtartó alsó részét. Ha a tejtartó helyére (9. ábra) került, egy kattánás hallható.

Megjegyzés: A tejtartó és a keret csatlakoztatása előtt ellenőrizze azok tisztaságát.

- 2 Enyhén döntse meg a LatteGo egységet és helyezze a forró víz kifolyócsővére (10. ábra). Ezután nyomja be, amíg a helyére (11. ábra) nem kattán.
- 3 Töltse fel a LatteGo egységet tejjel (12. ábra). Ne töltse a tejtartót a maximum jelzésen túl.

i Ha személyre szabta a tej mennyiségét, előfordulhat, hogy a LatteGo egységen erre az italra jelzett mennyiségnél kevesebb vagy több tejet kell öntenie a tejtartóba.

☞ Az optimális eredmény érdekében mindig közvetlenül a hűtőből vegye elő a tejet.

- 4 Helyezzen egy csészét a cseppfelfogó tálcára.
- 5 Érintse meg a választott tejalapú ital ikonját vagy a „További italok” ikont (csak bizonyos típusoknál) egy másik ital kiválasztásához
 - Ekkor lehetősége van az ital testreszabására.
- 6 Nyomja meg a start/stop ► gombot.
 - Cappuccino, gőzölt tejeskávé vagy latte macchiato készítésekor a készülék először a tejet adja ki, utána a kávé. Caffè latte vagy café au lait készítésekor a készülék először a kávé adja ki, majd pedig a tejet.
 - A tej adagolásának előre megadott mennyiségű adagolása előtti leállításához nyomja meg a start/stop ► gombot.
- 7 A teljes ital (tej és kávé) adagolásának befejezés előtti leállításához nyomja meg hosszan a start/stop ► gombot.

A tej habosítása vagy melegítése a klasszikus tejhabosítóval

☞ A hab lehető legjobb minősége érdekében mindig közvetlenül a hűtőből vegye elő a tejet.

- 1 Döntse balra a készüléken levő fekete szilikon fogantyút, és csúsztassa bele a tejhabosítót (13. ábra).
- 2 Töltsön a tejeskannába cappuccino esetén kb. 100 ml, latte macchiato esetén kb. 150 ml tejet.
- 3 Merítse bele a tejhabosítót körülbelül 1 cm mélyen a tejszóba.
- 4 Érintse meg a gőz ikont (14. ábra).
- 5 A tej habosításához a klasszikus tejhabosító gombját állítsa a tejhabosítás ikonra (15. ábra). A tej melegítéséhez a klasszikus tejhabosító gombját állítsa a „tej” ikonra (16. ábra).
- 6 Ellenőrizze, hogy a fekete nyíl a klasszikus tejhabosító gombjának ikonjára mutat-e.
- 7 Nyomja meg a start/stop ► gombot az indításhoz (17. ábra).
 - A készülék elkezd felfűteni, a gőzt befújja a tejszóba, és a tejet felhabosítja vagy felmelegíti.
- 8 Amikor a tejeskannában a habmennyiség vagy a hőfok eléri a kívánt értéket, a habosítás, illetve melegítés leállításához ismét nyomja meg a start/stop ► gombot.

i Ne gőzölje a tejet 90 másodpercnél hosszabb ideig. A gőzölés 90 másodperc után automatikusan leáll.

i A tejhabosítás kiváló minőségű lesz, és ehhez nem szükséges mozgatnia a tejeskannát a habosítás közben.

Extra shot (ExtraShot) (csak bizonyos típusoknál)

A készülékkel lehetőség van Ristretto hozzáadására a kávé- és tejitalhoz, például ha erősebb kávét szeretne készíteni.

- 1 Helyezzen egy csészét a kifolyócső alá
- 2 Az ital kiválasztásához érintse meg az egyik ital egyérintéses ikonját, vagy érintse meg a „További italok” ikont (csak bizonyos típusoknál).
- 3 A felfelé mutató nyíl segítségével állítsa az erősséget a legnagyobb értékre, majd válassza ki az ExtraShot funkciót (18. ábra).
- 4 Koppintson az OK ikonra, ha a többi beállítást is testre szeretné szabni. Ezután nyomja meg a start/stop ► gombot az italkészítés elindításához.
- 5 Az italkészítés befejezés előtti leállításához nyomja meg újra a start/stop ► gombot.

i Ha az ExtraShot funkciót választotta, egyszerre csak egy kávét főzhet.

Kávé készítése őrlt kávéból

Szemes kávé helyett őrlt kávét használatát is választhatja, például ha más kávétypust kíván vagy koffeinmentes kávét szeretne.

- 1 Nyissa fel az őrlt kávé tárolójának a fedelét, és öntsön egy színültig töltött mérőkanál őrlt kávét a tárolóba (19. ábra). Ezután zárja vissza a fedelet.
- 2 Érintse meg a kívánt ital érintésvezérelt ikonját, vagy válasszon másik italt a „További italok” ikon (csak bizonyos típusoknál) megérintésével.
- 3 Válassza az őrlt kávé funkciót. Ez 2 különböző módon lehetséges:
 - a lefelé mutató nyíl segítségével állítsa az erősséget a legalacsonyabb értékre, majd válassza ki az őrlt kávé funkciót.
 - nyomja meg a Beállítások ⚙ ikonra, és a lefelé mutató nyíllal válassza ki az őrlt kávé funkciót.
- 4 A kávékészítés befejezés előtti leállításához nyomja meg újra a start/stop ► gombot.

i Amikor kiválasztja az őrlt kávé funkciót:

- az automatikusan tárolódik.
- egyszerre csak egy csésze kávét készíthet.
- nem választhat aromaerősséget.

Forró víz adagolása

- 1 Ha csatlakoztatva van, távolítsa el a LatteGo egységet vagy a tejhabosítót.
- 2 Helyezzen egy csészét a forró víz kifolyócsőve alá.
- 3 Érintse meg a „Forró víz” (csak bizonyos típusoknál) vagy a „További italok” ikont (csak bizonyos típusoknál) (4. ábra) a forró víz kiválasztásához.
- 4 Igény szerint állítsa be a forró víz mennyiségét és/vagy hőmérsékletét a fel és le nyilakkal.
- 5 Nyomja meg a start/stop ► gombot.
 - A készülék forró vizet adagol a forró víz kifolyócsővéből (20. ábra).
- 6 A forró víz adagolásának befejezés előtti leállításához nyomja meg újra a start/stop ► gombot.

Az italok testreszabása

Ezzel a készülékkel a saját ízlése szerint szabhatja személyre az italok paramétereit, és a módosított italt személyes profilban tárolhatja. Az egyes profilok más-más színűek.



Miután kiválasztotta a kívánt italt az egyérintéses ikonjával, illetve a „További italok” ikon (csak bizonyos típusoknál) megérintésével, a következő lehetőségek közül választhat:

- 1 a fel és le nyilakkal (21. ábra) beállíthatja a kávé erősségét. 5 erősség közül választhat: a legkisebb a leggyengébb, míg a legnagyobb a legerősebb.
- 2 a fel és le nyilakkal beállíthatja a kávé mennyiségét (22. ábra) és/vagy a tej mennyiségét (csak bizonyos típusoknál). Mindegyik beállításhoz 5 mennyiség tartozik.

i Amint a gép befejezi az ital készítését, a kiválasztott beállítások automatikusan tárolódnak a választott profilban.

Profil kiválasztása

Kiválaszthat egy profilt és tárolhat receptet a My coffee choice profiles (My Coffee Choice Profiles) segítségével.

- 1 Érintse meg többször a profilok  ikonját valamelyik színes profil kiválasztásához. A profilok egymástól eltérő színűek.
- 2 Válasszon italt az ital egyérintéses ikonjának vagy a „További italok” ikonjának (csak bizonyos típusoknál) megérintésével.
- 3 Lehetőség van az italok beállításainak testre szabására.
- 4 A kiválasztott ital készítéséhez nyomja meg a start/stop  gombot.
 - Ekkor történik az új beállítások mentése a kiválasztott színű profilba.

i A készülék gyári beállításai bármikor visszaállíthatók.

Vendégprofil

A készülék rendelkezik vendégprofittal. A vendégprofil kiválasztásakor a profilikon kikapcsol. Amikor ezt a profilt választja, a beállításokat továbbra is testre szabhatja saját igényei szerint, de a készítmény receptjét nem menti a gép.

A készülék beállítása


A vízkeménység beállítása

i Javasoljuk, hogy az optimális teljesítmény és a hosszabb élettartam érdekében a helyi víz keménységéhez állítsa be a vízkeménységet a gépen. Ezzel megelőzheti a készülék túl gyakori vízkömentesítését is. Vízkeménység alapértelmezett beállítása 4: kemény víz.

A helyi víz keménységének meghatározásához használja a dobozban található tesztcsíkot.

- 1 Mártsa csapvízbe vagy tartsa folyóvíz alatt a vízkeménységi tesztcsíkot 1 másodpercig (23. ábra).
- 2 Várjon 1 percig. A tesztcsíkon lévő pirossá váló négyzetek száma jelzi a víz keménységét (24. ábra).

Állítsa be a készüléket a megfelelő vízkeménységhez:

- 1 Érintse meg a Beállítások  ikont, majd válassza ki a fel és le nyilal a vízkeménységet. Majd nyomja meg az OK gombot.
- 2 A fel és le nyilal válassza ki a vízkeménységet. A kijelzőn kiválasztott piros négyzetek számának meg kell egyeznie a tesztcsíkon (25. ábra) levő vörös négyzetek számával.
- 3 Ha beállította a megfelelő vízkeménységet, nyomja meg az OK gombot.

A kávédaráló beállítása

A kávé erősségének módosítását a szemeskávé-tartályban található darálóbeállító gombbal végezheti el. Minél alacsonyabb az őrlés beállítása, annál finomabbra őrli a készülék a kávészemeket, és annál erősebb lesz a kávé. Összesen 12-féle kávédaráló-beállítás közül választhat.


A készülék beállítása befejeződött, így az a legjobb ízt hozza majd ki a kávébabokból. Ezért azt javasoljuk, hogy ne változtasson a kávédaráló beállításain, amíg nem főzött 100-150 csésze kávé (kb. 1 havi mennyiség).

i Csak akkor lehet beállítani a kávédaráló beállításait, ha a készülék szemes kávé őrlését végzi. 2-3 italt el kell készítenie, mielőtt teljes mértékben érezhetővé válik a különbség.

A A daráló károsodásának megelőzése érdekében ne forgassa el egyszerre egynél több fokkal a darálóbeállító gombot.

- 1 Tegyen egy csészét a kávéadagoló kifolyója alá.
- 2 Nyissa fel a szemes kávé tartályának fedelét.
- 3 Érintse meg az espresso ikont, majd nyomja meg a start/stop ►■ gombot.
- 4 Amikor a daráló elkezdi a darálást, nyomja le a darálóbeállító gombot, és forgassa balra vagy jobbra. (26. ábra)


A készülék további beállításai

Ha megérinti a Beállítások  ikont, a készülék következő beállításait módosíthatja:

- Vízkeménység: 5 szint közül választhat a régió vízkeménysége szerint;
- Készenléti idő: választható: 15, 30, 60 vagy 180 perc
- Kijelző fényereje: választható: alacsony, közepes és nagy.
- Nyelv
- Hang: a gép jelzőhangja be- és kikapcsolható
- Hőmérséklet: 3 kávéfőzési hőmérséklet választható
- Előlapú világítás (csak bizonyos típusoknál): választható a „mindig be”, a „italkészítés esetén be” vagy a „mindig ki” lehetőség.
- Mértékegység: választható mértékegységek: ml és oz.

Gyári beállítások visszaállítása

Bármikor lehetőség van a készülék gyári beállításainak visszaállítására.

- 1 Érintse meg a Beállítások  ikont.
- 2 A fel és le nyíllal válassza ki a „Gyári beállítások” lehetőséget. Erősítse meg az OK gombra történő koppintással.
- 3 A visszaállítási szándék megerősítéséhez nyomja meg a start/stop ►■ gombot.
 - A gyári beállítások visszaállítása megtörtént.

i A készülék a következő gyári alapbeállításokat állítja vissza: vízkeménység, készenléti idő, kijelző fényereje, hang, hőmérséklet, előlapú világítás, profilok.

A főzőegység eltávolítása és behelyezése

A főzőegység eltávolításával, behelyezésével és tisztításával kapcsolatos további tudnivalóért tekintse meg a www.philips.com/coffee-care weboldalt.

A főzőegység kivétele a készülékből

- 1 Kapcsolja ki a készüléket.
- 2 Vegye le a víztartályt, és nyissa ki a szervizajtót.
- 3 Nyomja meg a PUSH (NYOMNI) kart (28. ábra), majd a fogantyúnál meghúzva vegye ki a főzőegységet a készülékből (29. ábra).

A főzőegység visszahelyezése

A Mielőtt visszacsúsztatja a főzőegységet a készülékbe, ellenőrizze, hogy az megfelelő pozícióban áll-e.

- 1 Ellenőrizze, hogy megfelelő helyzetben van-e a főzőegység. A főzőegység oldalán található sárga hengernek illeszkednie kell a fekete nyílhoz és az N (30. ábra) jelhez.
 - Ha a henger nem illeszkedik ezekhez, nyomja le a kart, amíg az hozzá nem ér a főzőegység (31. ábra) aljához.
- 2 Az oldalsó (32. ábra) vezetősínek mentén csúsztassa vissza a főzőegységet a készülékbe, amíg a helyére nem rögzül egy kattanással (33. ábra). Ne nyomja meg a PUSH (MEGNYOMNI) gombot.
- 3 Csukja vissza a szervizajtót, és helyezze vissza a víztartályt.

Tisztítás és karbantartás

A rendszeres tisztítással és karbantartással kiváló állapotban tarthatja a készüléket, és hosszú időn át biztosíthatja az ízletes kávét és az egyenletes kávéadagolást.

Az alábbi táblázatban láthatja annak részletes ismertetését, hogy mikor és hogyan kell tisztítani a készülék összes levehető alkatrészét. További részletes információk és tájékoztató videók:

www.philips.com/coffee-care. A B ábrán áttekintés látható a mosogatógépben is tisztítható részegységekről.

Levehető alkatrészek	Tisztítás ideje	Tisztítás módja
Főzőegység	Hetente	Vegye ki a főzőegységet a készülékből. Öblítse le csap alatt.
	Havonta	Tisztítsa a főzőegységet Philips kávéolaj-eltávolító tablettával.
Klasszikus tejhabosító	Használat után	Először tisztítsa meg a tejhabosítót még a készülékben, a Tejkör gyors tisztítása programmal. Utána vegye le a tejhabosítót a készülékről, és szedje szét. Tisztítsa meg az összes alkatrészt csapvíz alatt, vagy tisztítsa meg az alkatrészeket mosogatógéppel.
Őrölt kávé tárolója	Hetente ellenőrizze, hogy nem tömődött-e el az őrölt kávé tárolója.	Húzza ki a készülék hálózati dugóját a fali aljzatból, és vegye ki a főzőegységet. Nyissa fel az őrölt kávé tárolójának fedelét, és helyezze be a kanál nyelét a kávécsatornába. Mozgassa a nyelet fel és le, amíg az eltömődött kávé le (34. ábra) nem esik. Lásd: www.philips.com/coffee-care webhelyet a részletes tájékoztató videókért.

Levehető alkatrészek	Tisztítás ideje	Tisztítás módja
Kávéeörlemény-tartó	Akkor ürítse ki a kávézacctartót, amikor a készülék erre kéri. Tisztítsa hetente.	A kávézacctartó ürítése a készülék bekapcsolt állapotában történjen. Öblítse le vízcsap alatt némi mosogatószerrel vagy tisztítsa meg mosogatógépben. A kávézacctartó előlapja (A15. ábra) mosogatógépben nem mosható.
Cseppfelfogó tálca	Naponta, vagy ha a cseppfelfogó tálca fedelén keresztül felemelkedik a piros „Cseppfelfogó tálca megtelt” jelző, ürítse ki a cseppfelfogó tálcát (35. ábra). A cseppfelfogó tálcát hetente tisztítsa.	Vegye ki a cseppfelfogó tálcát (36. ábra), és tisztítsa meg azt a csap alatt folyékony mosószerrel. A cseppfelfogó tálcát mosogatógépben is tisztíthatja. A kávézacctartó előlapja (A15. ábra) mosogatógépben nem mosható.
LatteGo	Használat után	Először tisztítsa meg a LatteGo egységet még a készülékben, a Tejkör gyors tisztítása programmal. Ezután vegye ki a gépből, öblítse el a csap alatt, vagy mosogatógépben tisztítsa meg.
A főzőegység kenése	2 havonta	Nézze meg a kenési táblázatot, és a főzőegység kenéséhez használjon Philips kenőzsirt.
Vízartály	Hetente	Öblítse ki a vízartályt a csap alatt
Kávéfőzőgép előlapja	Hetente	Dörzsölésmentes ruhát használjon a tisztításhoz.

A főzőegység tisztítása

A főzőegység rendszeres tisztításával megelőzhető az, hogy a kávémaradványok eltömítsék a belső köröket. A főzőegység eltávolításával, behelyezésével és tisztításával kapcsolatos támogatási videóként tekintse meg a www.philips.com/coffee-care weboldalt.

A főzőegység tisztítása csap alatt

- 1 Vegye ki a főzőegységet.
- 2 Alaposan öblítse ki a főzőegységet langyos vízzel. Óvatosan tisztítsa meg a főzőegység felső szűrőjét (37. ábra).
- 3 Hagyja a főzőegységet megszáradni, mielőtt visszahelyezné. Ne tisztítsa a főzőegységet ruhával, mert a belsejében összegyűlhetnek a ruhából származó szálak.

A főzőegység tisztítása kávéolaj-eltávolító tablettával

Csak Philips kávéolaj-eltávolító tablettát használjon.

- 1 Érintse meg a Tisztítás  ikont, majd a fel és le nyíllal válassza a Főzőegység tisztítása lehetőséget.
- 2 Érintse meg az OK gombot, majd kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.


A főzőegység kenése

A gép teljesítményének javítása érdekében javasoljuk a főzőegység kéthavonkénti kenését, hogy a mozgó alkatrészek működése folyamatosan kifogástalan maradjon.

- 1 Kenje be zsírral vékonyan a főzőegység (38. ábra) dugattyúját (szürke alkatrész).
- 2 Vékonyan kenje be zsírral a tengely (szürke alkatrész) környékét a főzőegység alján (39. ábra).
- 3 Kenjen zsírt vékonyan mindkét oldalon (40. ábra) a sínekre.

A LatteGo egység (tejtartó) tisztítása (csak bizonyos típusoknál)

LatteGo egység gyors tisztítása


- 1 Ellenőrizze, hogy a LatteGo megfelelően van-e csatlakoztatva a készülékhez (10. ábra).
- 2 Helyezzen egy csészét a kifolyócsó alá.
- 3 Érintse meg a Tisztítás  gombot, majd a fel és le nyíllal válassza a Tejkör gyors tisztítása lehetőséget.
- 4 Érintse meg az OK gombot, majd kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat a tejrendszerben esetlegesen megmaradt tej eltávolításához.
 - Kis mennyiségű forró víz távozhat a készülék tejrendszeréből.
- 5 A LatteGo egységet a benne maradt tejjel hűtőben tárolja.

A LatteGo alapos tisztítása

- 1 Vegye ki a LatteGo egységet a készülékből (41. ábra).
- 2 Öntse ki a maradék tejet.
- 3 Nyomja meg a kioldógombot, majd távolítsa el a tejtartót a LatteGo (42. ábra) keretéből.
- 4 Tisztítsa meg az összes alkatrészt mosogatógépben vagy a vízcsap alatt langyos vízben, mosogatószerrel.

A klasszikus tejhabosító tisztítása (csak bizonyos típusoknál)

A klasszikus tejhabosító gyors tisztítása

- 1 Ellenőrizze, hogy a klasszikus tejhabosító megfelelően van-e csatlakoztatva a készülékhez (13. ábra).
- 2 Helyezzen egy csészét a kifolyócsó alá.
- 3 Érintse meg a Tisztítás  gombot, majd a fel és le nyíllal válassza a Tejkör gyors tisztítása lehetőséget.
- 4 Érintse meg az OK gombot, majd kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat a tejhabosítóban esetlegesen megmaradt tej eltávolításához.
 - Kis mennyiségű forró víz távozhat a készülék tejrendszeréből.
- 5 Nedves ruhával tisztítsa meg a tejhabosítót.

A klasszikus tejhabosító napi tisztítása

- 1 Hagyja teljesen lehűlni a tejhabosítót.
- 2 Döntse balra a tejhabosítót, majd távolítsa el a fém és a szilikon alkatrészt (43. ábra).
- 3 Szerelje szét a három alkatrészt (44. ábra), és friss vízzel öblítse el vagy mosogatógépben tisztítsa meg azokat.
- 4 Szerelje össze a tejhabosító három részét, és tegye vissza a tejhabosítót a készülékbe.

AquaClean vízszűrő

A készülék AquaClean-kompatibilis. Az AquaClean vízszűrőt behelyezheti a víztartályba, hogy megőrizze a kávé ízét. Ezzel el lehet kerülni a vízkömentesítést is, mivel csökkenti a vízkő lerakódását a

készülékben. Az AquaClean vízszűrőt megvásárolhatja a helyi forgalmazótól, a jóváhagyott szakszerviztől, illetve online a www.philips.com/parts-and-accessories webhelyről.

Az AquaClean szűrő állapotjelzője

Ha az AquaClean aktív, az AquaClean szűrő állapotának százaléka mindig látható a képernyőn.

- Ha az AquaClean szűrő állapota 10% vagy annál kevesebb, akkor a képernyőn a készülék minden bekapcsolásakor egy üzenet megjelenik meg 2 másodpercre. Az üzenet azt javasolja, hogy vásároljon új szűrőt.
- Ha az AquaClean szűrő állapota 0%, akkora készülék minden bekapcsoláskor kéri, hogy cserélje ki az AquaClean szűrőt.



Az AquaClean vízszűrő aktiválása (5 perc)

i A készülék nem érzékeli automatikusan, hogy behelyeztek egy szűrőt a víztartályba. Ezért a Tisztítás menüben telepített új AquaClean vízszűrőt aktiválnia kell.

Amikor a gép már nem jeleníti meg a szűrő aktiválását kérő üzenetet, még aktiválhatja az AquaClean vízszűrőt, de előbb vízkömentesítenie kell a készüléket.

i A készüléknek teljesen vízkömentesnek kell lennie az AquaClean vízszűrő használatának megkezdése előtt.

Az AquaClean vízszűrő aktiválása előtt vízbe áztatással elő kell azt készíteni az alábbiak szerint. Ha ezt nem teszi meg, akkor a készülék levegőt szívhat be, ami nagy zajjal jár, és megakadályozza a készüléket a kávéfőzésben.

- 1 Érintse meg a „Tisztítás”  ikont, majd a fel és le nyíllal válassza ki az „AquaClean” lehetőséget.
- 2 A megerősítéshez érintse meg az OK ikont.
- 3 Amikor megjelenik az aktiválási képernyő, érintse meg ismét az OK gombot. Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.
- 4 Rázza a szűrőt körülbelül 5 másodpercig (45. ábra).
- 5 Merítse bele a szűrőt a tetejével lefelé egy hideg vizet tartalmazó edénybe, és rázza/nyomja le (46. ábra).
- 6 Helyezze a szűrőt függőlegesen a víztartályban levő szűrőcsatlakozóra. Nyomja le ütközésig (47. ábra).
- 7 Töltse fel a víztartályt friss vízzel, és helyezze vissza a készülékbe.
- 8 Ha csatlakoztatva van, távolítsa el a LatteGo egységet (csak bizonyos típusoknál).
- 9 Helyezzen egy edényt a forró víz kifolyócsöve/tejhabosító alá.
- 10 Nyomja meg a start/stop  gombot az aktiválási folyamat elindításához.
- 11 Forró vizet adagol a készülék a forró víz kifolyócsövéből, illetve a tejhabosítóból 1 percig.
- 12 A szűrő aktiválása sikeresen megtörtént.

Az AquaClean vízszűrő cseréje (5 perc)

Miután 95 liter víz átfolyt a szűrőn, a szűrő működése megszűnik. Az AquaClean állapotjelzője 0%-ra csökken, hogy emlékeztesse Önt a szűrő cseréjére. Mindaddig, amíg az AquaClean állapotjelző megjelenik a kijelzőn, kicserélheti a szűrőt a készülék előzetes vízkömentesítése nélkül. Ha nem cseréli ki időben az AquaClean vízszűrőt, akkor az AquaClean kijelző egy idő után kialszik. Ilyenkor is kicserélheti a szűrőt, de előtte vízkömentesíteni kell a készüléket.

Amikor az AquaClean állapotjelző 0%-ra csökken, vagy amikor a gép emlékezteti az AquaClean szűrő cseréjére:



- 1 vegye ki a régi AquaClean vízszűrőt.
- 2 tegyen be egy új szűrőt, és „Az AquaClean vízszűrő aktiválása (5 perc)” fejezetben ismertetett módon aktiválja.

i Cserélje ki az AquaClean vízszűrőt legalább 3 havonta, még akkor is, ha a készülék még nem jelezte, hogy csere szükséges.

Vízkömentesítés (30 perc)

Csak Philips vízkömentesítőt használjon. Semmilyen körülmények között ne használjon olyan vízkömentesítő szert, kénsavat, sósavat, szulfát savat vagy ecetsavat (pl. ecet) tartalmaz, mivel ezek károsíthatják készülék vízkörét, és előfordulhat, hogy nem oldják fel a vízkövet megfelelően. Ha nem a Philips vízkömentesítőt használja, a jótállás érvénytelenné válik. A vízkömentesítés elhagyásakor a jótállás szintén érvénytelenné válik. Philips vízkömentesítő oldat az online boltban, a www.philips.com/coffee-care címen vásárolható.

A kijelzőn üzenet jelenik meg, ha a gépnek vízkömentesítésre van szüksége.

- 1 Érintse meg a Tisztítás  ikont a felhasználói felületen, és válassza a menü „Vízkömentesítés” menüpontját.
- 2 Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.
- 3 Ha csatlakoztatva van, távolítsa el a LatteGo egységet vagy a tejhabosítót.
- 4 Vegye ki a cseppfelfogó tálcat és a kávézacstartót, majd a kiürítés után illessze vissza ezeket a helyükre.
- 5 Távolítsa el a víztartályt, és ürítse ki. Ezután távolítsa el az AquaClean vízszűrőt.
- 6 Öntse bele az egész üveg Philips vízkömentesítőt a víztartályba, majd töltsen meg a víztartályt vízzel a Calc / Clean (vízkömentesítés) jelzésig (48. ábra). Ezután helyezze vissza azt a készülékbe.
- 7 Helyezzen egy nagy (1,5 l) edényt a kávéadagoló kifolyója és a víz kifolyócsöve alá.
- 8 Nyomja meg a start/stop  gombot a vízkömentesítés elindításához. A vízkömentesítési eljárás egy vízkömentesítési és egy öblítési ciklusból áll, és mintegy 30 percet vesz igénybe.
- 9 Várja meg, amíg a készülék abbahagyja a víz adagolását. Ha a kijelzőn üzenet jelenik meg, töltsen fel a víztartályt. A vízkömentesítési folyamat akkor ér véget, amikor a készülék befejezi a víz adagolását.
- 10 Helyezzen be új AquaClean szűrőt a víztartályba, majd aktiválja.
 - A vízkömentesítési folyamat befejezése után a gép emlékeztetőt jelenít meg új AquaClean vízszűrő behelyezésére.

Tipp: Az AquaClean szűrő használata csökkenti a vízkömentesítés szükségességét.

Mi a teendő, ha félbe kellett szakítani a vízkömentesítési eljárást?

A vízkömentesítési eljárásból a vezérlőpult be- és kikapcsoló gombjának lenyomásával léphet ki. Ha a vízkömentesítési eljárás a befejezés előtt szakad meg, tegye a következőt:

- 1 Ürítse ki és öblítse ki alaposan a víztartályt.
- 2 Töltsen fel friss vízzel a víztartályt egészen a Calc / Clean szintjelzéséig, majd kapcsolja be újra a készüléket. A készülék felmelegszik, és automatikus öblítési ciklust hajt végre.
- 3 Mielőtt italokat főzne, végezzen el egy kézi öblítési ciklust. Kézi öblítési ciklus végzéséhez először adagoljon fél víztartálynyi forró vizet a forró víz funkció ismételt kiválasztásával, majd főzzön 2 csésze kávé őrölt kávéból további őrölt kávé hozzáadása nélkül.

i Ha a vízkömentesítési folyamat nem fejeződött be, a lehető leghamarabb újra el kell végezni a vízkömentesítést.

Tartozékok rendelése

A készülék tisztításához és vízkömentesítéséhez csak Philips karbantartási termékeket használjon. Ezeket a termékeket megvásárolhatja a helyi forgalmazótól, a jóváhagyott szakszerviztől, illetve online a www.philips.com/parts-and-accessories webhelyről. Készüléke modellszámának megadásával a pótalkatrészek teljes listáját megkeresheti weboldalunkon. A modellszám a szervizajtó belső oldalán található.

Karbantartási termékek és típuszámok:

- Vízkömentesítő oldat CA6700
- AquaClean vízsűrő CA6903
- Főzőegység-zsír HD5061
- Kávéolaj-eltávolító tabletták CA6704

i A Brita-szűrők nem kompatibilisek ezzel a géppel.

Hibaelhárítás

Ez a fejezet összefoglalja a készülékkel kapcsolatban leggyakrabban felmerülő problémákat. A támogatási videók és a gyakran feltett kérdések teljes listája a www.philips.com/coffee-care weboldalon található. Ha Ön nem tudja megoldani a problémát, forduljon az országában működő ügyfélszolgálathoz. Az elérhetőségek a jótállási füzetben találhatók.

Figyelmeztető ikonok

Figyelmezte Megoldás tő ikon



Az üres víztartályt jelző ikon megjelenik a kijelzőn.

- A víztartály majdnem kiürült. Töltse meg friss vízzel a víztartályt a maximális szintjelzésig.
- A víztartály nincs a helyén. Helyezze vissza a víztartályt.



A szemes kávé betöltését kérő ikon megjelenik a kijelzőn.

- Töltse fel a kávétartót szemes kávéval.



A kávézacstartó üritését kérő ikon megjelenik a kijelzőn.

- A kávézacstartó megtelt. Vegye ki és ürítse ki a kávézacstartót, miközben a készülék be van kapcsolva. Várjon 5 másodpercet, mielőtt visszahelyezi.



A főzőegység behelyezését kérő ikon megjelenik a kijelzőn.

- A főzőegység nincs a helyén vagy nem megfelelően van behelyezve a készülékbe. Vegye ki a főzőegységet, és győződjön meg arról, hogy rögzült-e a helyére. A lépésenkénti utasításokat lásd „A főzőegység eltávolítása és behelyezése” című fejezetben.

Hibakódok

Alább található egy lista azokkal a hibakódokkal, amelyek Ön által megoldható problémákat jeleznek. A tájékoztató videóért lásd: www.philips.com/coffee-care. Ha másik hibakód jelenik meg, forduljon az országában működő Philips ügyfélszolgálatához. Az elérhetőségek a jótállási füzetben találhatóak.

Hibakód	Probléma	Lehetséges megoldás
01	Az kávécsatorna eldugult.	Kapcsolja ki a készüléket, és a csatlakozódugót húzza ki a fali aljzatból. Vegye ki a főzőegységet. Ezután nyissa fel az őrölt kávé tárolójának fedelét, és helyezze be a kanál nyelét a kávécsatornába. Mozgassa a nyelét fel és le, amíg az eltömődött kávé le nem esik. Lásd a www.philips.com/coffee-care webhelyet a részletes tájékoztató videóért.
03	A főzőegység szennyezett vagy nincs megfelelően megolajozva.	Kapcsolja ki a készüléket. Öblítse el tiszta vízben a főzőegységet, hagyja levegőn megszáradni, majd olajozza meg. Lásd: „A főzőegység tisztítása” című fejezet, illetve www.philips.com/coffee-care webhelyet a részletes tájékoztató videóért. Ezután kapcsolja be újra a készüléket.
04	A főzőegység nincs megfelelően elhelyezve.	Kapcsolja ki a készüléket. Vegye ki a főzőegységet, majd helyezze vissza. Csak akkor illessze be a főzőegységet, ha az a megfelelő helyzetben van. Lásd: „A főzőegység kezelése” című fejezet, illetve www.philips.com/coffee-care webhelyet a részletes tájékoztató videóért. Ezután kapcsolja be újra a készüléket.
05	Levegő van a vízkörben.	A készülék kikapcsolásával, majd ismételt bekapcsolásával indítsa újra a készüléket. Ha ez beválik, adagoljon 2-3 csészényi forró vizet. Ha már hosszabb ideje nem végezte el a vízkömentesítést, most végezze el azt.
	Az AquaClean szűrőt nem készítette elő megfelelően a beszerelés előtt, vagy a szűrő eldugult.	Távolítsa el az AquaClean szűrőt, és próbáljon meg újra kávézt főzni. Ha ez beválik, az AquaClean szűrőt készítse elő megfelelően a visszahelyezés előtt. Helyezze vissza az AquaClean szűrőt a víztartályba. Ha ez sem válik be, a szűrő eldugulhatott és cserére szorul.
11	A gépnek fel kell vennie a szobahőmérsékletet	Várjon egy ideig, amíg a gép a szállítási, illetve kültéri hőmérsékletről felmelegszik szobahőmérsékletre. Kapcsolja ki a készüléket, várjon 30 percet, majd kapcsolja be újra. Ha így sem működik, forduljon a vevőszolgálatához. Az elérhetőségek a jótállási füzetben találhatóak.
14	A készülék túlhevült.	Kapcsolja ki a készüléket, majd 30 perc múlva kapcsolja vissza.

Hibaelhárítási táblázat

Ez a fejezet összefoglalja a készülékkel kapcsolatban leggyakrabban felmerülő problémákat. A támogatási videók és a gyakran feltett kérdések teljes listája a www.philips.com/coffee-care weboldalon található. Ha Ön nem tudja megoldani a problémát, forduljon az országában működő ügyfélszolgálatához. Az elérhetőségek a jótállási füzetben találhatóak.

Probléma	Ok	Megoldás
Kávemaradvány található az új kávéfőzőben.	Ezt a készüléket kávéval próbálták ki.	Gondosan ki van tisztítva, de lehetséges, hogy maradtak benne kávémaradékok. De a készülék teljesen új.
A csepptálca gyorsan megtelik, illetve mindig van víz a csepptálcában.	Ez normális jelenség. A készülék vízzel tisztítja a belső kört és a főzőegységet is. Valamennyi víz a belső körből egyenesen a cseppfelfogó tálcába folyik.	Naponta, vagy ha a cseppfelfogó tálca fedelén keresztül felemelkedik a piros „cseppfelfogó tálca megtelt” jelző, ürítse ki a cseppfelfogó tálcát. Tipp: helyezzen egy csészét az adagolócső alá a kifolyó öblítővíz összegyűjtésére.
A kávézacctartó ürítését kérő ikon továbbra is megjelenik.	A kávézacctartót olyankor ürítették ki, amikor a készülék ki volt kapcsolva, vagy túl gyorsan tették vissza a helyére.	A kávézacctartót mindig olyankor kell kiüríteni, amikor a készülék be van kapcsolva. Vegye ki a kávézacctartót, várjon legalább 5 másodpercet, majd tegye vissza.
A készülék a kávézacctartó kiürítését kéri, pedig az nincs is tele.	A készülék nem állította alapállapotba a számlálót, amikor legutóbb kiürítette a kávézacctartót.	Várjon mindig legalább 5 másodpercet, mielőtt visszahelyezi a kávézacctartót. Így a készülék nullázni fogja a kávézacctartó számlálóját, és megfelelően folytatja a kávéadagok számlálását.
		A kávézacctartót mindig olyankor kell kiüríteni, amikor a készülék be van kapcsolva. Ha a kávézacctartót akkor ürítette ki, amikor a készülék ki volt kapcsolva, a kávézacctartó számlálója nem áll vissza alaphelyzetbe.
A kávézacctartó teljesen tele van, de a kijelzőn nem jelenik meg a kávézacctartó ürítését kérő ikon.	Eltávolította a cseppfelfogó tálcát, de nem ürítette ki a kávézacctartót.	A cseppfelfogó tálca eltávolításakor ürítse ki a kávézacctartót is, akkor is, ha csak néhány adag kávé tartalmaz. Így a készülék biztosan nullázni fogja a kávéadag-számlálót, és megfelelően folytatja a kávéadagok számlálását.
A főzőegységet nem tudom eltávolítani.	A főzőegység nincs megfelelően elhelyezve.	A készülék alaphelyzetbe állítását a következőképpen végezze: csukja vissza a szervizajtót, és helyezze vissza a víztartályt. Kapcsolja ki, majd be a készüléket, és várja meg, amíg az italok ikonjai elkezdenek világítani. Próbálja meg újra kivenni a főzőegységet. A lépéskénti utasításokat lásd „A főzőegység eltávolítása és behelyezése” című fejezetben.

Probléma	Ok	Megoldás
A főzőegységet nem tudom behelyezni.	A főzőegység nincs megfelelően elhelyezve.	A készülék alaphelyzetbe állítását a következőképpen végezze: csukja vissza a szervizajtót, és helyezze vissza a víztartályt. Hagyja kint a főzőegységet. Kapcsolja ki a készüléket, és a csatlakozódugót húzza ki a fali aljzathoz. Várjon 30 másodpercet, majd csatlakoztassa a készüléket a hálózati aljzathoz, kapcsolja be, és várjon, amíg az italok ikonjai el nem kezdenek világitani. Ezután állítsa a megfelelő helyzetbe a főzőegységet, és helyezze vissza a készülékbe. A lépésenkénti utasításokat lásd „A főzőegység eltávolítása és behelyezése” című fejezetben.
A kávé vizizű.	A főzőegység szennyezett vagy meg kell olajozni.	Távolítsa el a főzőegységet, öblítse le a csap alatt, majd hagyja megszáradni. Utána kenje meg a mozgó alkatrészeket.
	A készülék önbeállítási eljárást hajt végre. Ez a folyamat automatikusan indul el, amikor először használja a készüléket, amikor másfajta szemes kávéra vált vagy miután hosszú ideig nem használta a készüléket.	Főzzön le 5 csésze kávé, hogy a készülék be tudja fejezni önbeállítási folyamatot.
	A daráló túl durva darálási fokozatra van állítva.	Állítsa a kávédarálót finomabb szemcseméretre (alacsonyabb beállításra). Készítsen el 2–3 italt, hogy teljes mértékben érezhesse a különbséget.
A kávé nem elég forró.	Túl alacsony hőmérséklet van beállítva.	Állítsa a hőmérsékletet maximumra. A hőmérséklet beállításához nyomja meg a „Beállítások”  gombot.
	A hideg csésze csökkenti az ital hőmérsékletét.	A csészék előmelegítéséhez ezeket öblítse át forró vízzel.
	A tej hozzáadása csökkenti az ital hőmérsékletét.	Akár meleg, akár hideg a tej, hozzáadása mindenképpen csökkenti a kávé hőmérsékletét. A csészék előmelegítéséhez ezeket öblítse át forró vízzel.

Probléma	Ok	Megoldás
Nem folyik ki, illetve túl lassan folyik ki a kávé.	Az AquaClean vízsűrőt nem készítették elő megfelelően az üzembe helyezéshez.	Vegye ki az AquaClean szűrőt a víztartályból, és adagoljon forró vizet a géppel. Ha így működik, akkor az AquaClean szűrőt nem megfelelően szerelték be. Tegye vissza és aktiválja az AquaClean szűrőt, és hajtsa végre az „AquaClean vízsűrő” fejezetben szereplő összes lépést.
		Ha hosszabb ideig nem használta a készüléket, újra elő kell készítenie az AquaClean vízsűrőt a használatra, majd adagoljon 2-3 csésze forró vizet a géppel.
	Az AquaClean vízsűrő eltömődött.	A AquaClean vízsűrőt 3 havonta cserélje ki. A 3 hónapnál öregebb szűrő eltömődhet.
	A daráló túl finom darálási fokozatra van állítva.	Állítsa a kávédarálót nagyobb szemcseméretre (magasabb beállításra). Vegye figyelembe, hogy ez hatással lesz a kávé ízére.
	A főzőegység szennyezett.	Távolítsa el a főzőegységet, és alaposan öblítse le csap alatt.
	A kávéadagoló kifolyója szennyezett.	Tisztítsa meg a kávéadagoló kifolyóját és a nyílásait pipatisztítóval vagy túvel.
	Az örölt kávé tárolója eltömődött	Kapcsolja ki a készüléket, és vegye ki a főzőegységet. Nyissa fel az örölt kávé tárolójának fedelét, és helyezze be a kanál nyelét a kávécsatornába. Mozgassa a nyelet fel és le, amíg az eltömődött kávé le (34. ábra) nem esik.
	A készülék vezetékét vízkő tömíti el.	Vízkőmentesítse a készüléket Philips vízkőmentesítővel. Végezze el a vízkőmentesítést, amikor a készülék azt kéri.
A tej nem habosodik.	LatteGo egységgel felszerelt készülékek: A LatteGo nincs megfelelően összeszerelve.	Ellenőrizze, hogy a tejtartó megfelelően van-e csatlakoztatva a LatteGo keretére (bepattant-e a helyére).
	LatteGo egységgel felszerelt készülékek: A tejtartó és/vagy a LatteGo kerete szennyezett.	Szerelje szét a LatteGo egységet, és csap alatt öblítse le vagy mosogatógépben tisztítsa meg mindkét részét.
	Klasszikus tejhabosítóval felszerelt gépek: a tejhabosító nem megfelelően lett összeszerelve.	Ellenőrizze, hogy a klasszikus tejhabosító megfelelően van-e összeszerelve.

Probléma	Ok	Megoldás
	Olyan típusú tejet használ, amely nem alkalmas a habosításra.	A különböző tejtípusokból különböző mennyiségű és minőségű hab termelődik. A következő tejfajtákat próbáltuk ki, és igazoltuk, hogy jó tejhabot adnak: Felzsíros vagy teljes zsírtartalmú tehéntej és laktózmentes tej.
Tej szivárog a LatteGo tejtartó aljából.	A keret és a tejtartó nincsenek egymáshoz megfelelően csatlakoztatva.	Először helyezze be a tejtartó felső részét a horog alá a keret felső részénél. Ezután nyomja a helyére a tejtartó alsó részét. Ha a tejtartó helyére került, egy kattánás hallható.
	A tejtartó és/vagy a LatteGo kerete szennyezett.	Szerelje szét a LatteGo egységet, és csap alatt öblítse le vagy mosogatógépben tisztítsa meg mindkét részét.
Úgy tűnik, hogy a készülék szivárog.	A készülék vízzel tisztítja a belső kört és a főzőegységet is. Ez a víz a belső körből egyenesen a cseppfelfogó tálcába folyik. Ez normális jelenség.	Minden nap, vagy ha a cseppfelfogó tálca fedelén keresztül felemelkedik a piros „cseppfelfogó tálca megtelt” jelző, ürítse ki a cseppfelfogó tálcat. Tipp: Az öblítéskor kifolyó víz összegyűjtésére helyezzen egy csészét az adagolócső alá, hogy kevesebb víz jusson a cseppfelfogó tálcába.
	A cseppfelfogó tálca teljesen megtelt, és túlcordult, emiatt úgy tűnhet, hogy a készülék szivárog.	Minden nap, vagy ha a cseppfelfogó tálca fedelén keresztül felemelkedik a piros „cseppfelfogó tálca megtelt” jelző, ürítse ki a cseppfelfogó tálcat.
	A víztartály nincs teljesen betolva a helyére, víz szivárog ki a víztartályból és levegő jut a készülékbe.	Ellenőrizze, hogy a víztartály a megfelelő helyzetben van-e: vegye ki, majd helyezze vissza, és teljesen ütközésig tolja be.
	A főzőegység szennyezett/eltömődött.	Öblítse ki a főzőegységet.
	A készülék nem vízszintes felületre van helyezve.	Helyezze a készüléket vízszintes felületre, hogy ne csorduljon túl a cseppfelfogó tálca, és a „cseppfelfogó tálca megtelt” jelző megfelelően működjön.
Az AquaClean vízsűrőt nem tudom aktiválni, és a készülék vízkömentesítést kér.	Nem történt meg időben a szűrő behelyezése vagy cseréje, miután a képernyőn megjelent az AquaClean-émlékeztető. Ekkor a készülék már nem teljesen mentes a vízkőtől.	Először végezzen vízkömentesítést, majd szerelje be az AquaClean vízsűrőt.
Az új szűrő nem illik a készülékbe.	Nem Philips AquaClean típusú vízsűrőt próbál beszerezni.	Csak a Philips AquaClean vízsűrő szerelhető be a készülékbe.

Probléma	Ok	Megoldás
	Az AquaClean vízsűrőn levő gumigyűrű nincs a helyén.	Helyezze vissza a gumigyűrűt az AquaClean vízsűrőre.
A készülék hangos zajt bocsáj ki.	Normális jelenség, hogy a készülék működés közben zajos.	Ha a készülék másféle zajjal kezd működni, tisztítsa meg és olajozza meg a főzőegységet.
	Az AquaClean vízsűrő nem volt megfelelően előkészítve, ezért levegő jutott a készülékbe.	Vegye ki az AquaClean vízsűrőt a víztartályból, és a visszahelyezés előtt megfelelően készítse elő a használatra. A lépésenkénti utasításokat lásd az „AquaClean vízsűrő” című fejezetben.
	A víztartály nincs teljesen betolva a készülékbe, ezért levegő jutott a készülékbe.	Ellenőrizze, hogy a víztartály a megfelelő helyzetben van-e: vegye ki, majd helyezze vissza, és teljesen ütközésig tolja be.

Műszaki jellemzők

A gyártó fenntartja a jogot a termék műszaki jellemzőinek javítására. Az alapbeállítás szerinti mennyiségek hozzávetőleges értékek.

Leírás	Value
Méret (sz x ma x mé)	246 x 377 x 434 mm
Tömeg	7 – 7.5 kg
Tápkábel hossza	1200 mm
Víztartály	1,8 liter
Szemes kávé tartályának kapacitása	275 g
Kávőrlemény-tartó kapacitása	12 adag
LatteGo (tejtartó) kapacitása	250 ml
Állítható csőmagasság	88–145 mm
Névleges feszültség – névleges teljesítmény – tápellátás	Lásd a szervizajtó belsejében (A11. ábra) található adatcímkrét

Spis treści

Opis urządzenia (Rys. A)	127
Panel sterowania	127
Wprowadzenie	128
Przed pierwszym użyciem	129
Parzenie napojów	130
Personalizowanie napojów	133
Dostosowywanie ustawień urządzenia	134
Wymywanie i wkładanie jednostki zaparzającej	135
Czyszczenie i konserwacja	136
Filtr wody AquaClean	138
Procedura odwapniania (30 min)	139
Zamawianie akcesoriów	140
Rozwiązywanie problemów	141
Dane techniczne	147

Opis urządzenia (Rys. A)


A1	Panel sterowania	A10	Klapka serwisowa
A2	Uchwyt na filiżankę	A11	Etykieta znamionowa z numerem typu
A3	Pojemnik na zmieloną kawę	A12	Zbiornik na wodę
A4	Pokrywa pojemnika na ziarna kawy	A13	Dozownik gorącej wody
A5	Regulowany dozownik kawy	A14	Pojemnik na fusy kawowe
A6	Gniazdo przewodu sieciowego	A15	Panel przedni kasetki na fusy
A7	Pokrętło ustawiania sposobu mielenia	A16	Pokrywa tacki ociekowej
A8	Pojemnik na ziarna kawy	A17	Tacka ociekowa
A9	Blok zaparzający	A18	Wskaźnik zapelnienia tacki ociekowej

Akcesoria

A19	Przewód zasilający	A23	Pasek do pomiaru twardości wody
A20	Tubka smaru	A24	Klasyczny spieniacz do mleka (tylko wybrane modele)
A21	Filtr wody AquaClean	A25	Dzbanek LatteGo (pojemnik na mleko) (tylko wybrane modele)
A22	Miarka		

Panel sterowania




Istnieje wiele wersji tego ekspresu do kawy wyposażonych w różne panele sterowania. Każda wersja ma swój numer typu. Numer typu znajduje się na etykiecie znamionowej wewnątrz klapki serwisowej

(Rys. A11). Numer typu można również znaleźć, wybierając ikonę ustawień , a następnie ikonę „Pomoc techniczna” (Support).

Przeгляд wszystkich przycisków i ikon przedstawiono na rysunkach C, D i E. Poniżej można znaleźć ich opis.

Strzałki w górę i w dół służą do przewijania na wyświetlaczu. Dotykając ikony OK, można dokonać wyboru lub potwierdzić wybraną opcję.

Wszystkie typy (Rys. C/D/E)

Ikony napojów C1/D1/E1	C3. Ikony nawigacyjne (w górę, w dół, wstecz, OK)	C6. Menu Cleaning (Czyszczenie) 
C2. Przycisk uruchomienia/zatrzymania ■■ przycisk	C4. Wyświetlacz	C7. Profile osobiste 
Menu D2/E2 z dodatkowymi napojami	C5. Ustawienia ekspresu 	C8. Wyłącznik

Tylko modele EP4327, EP4324, EP4321 (Rys. C)

C1 Ikony napojów: Espresso, kawa (Coffee), Americano, Caffé Crema, Ristretto, Gorąca woda (hot water) i Steam

Tylko modele EP4349, EP4346, EP4343, EP4341 (Rys. D)

D1 Ikony napojów: Espresso, kawa (Coffee), Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait

Tylko modele EP5447, EP5446, EP5444, EP5443, EP5441 (Rys. E)


E1 Ikony napojów: Espresso, kawa (Coffee), Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait

Wprowadzenie

Gratulujemy zakupu w pełni automatycznego ekspresu do kawy firmy Philips! Aby móc w pełni korzystać z obsługi oferowanej przez firmę Philips, zarejestruj zakupiony produkt na stronie www.philips.com/registeryourcoffee.com lub skanując kod QR (rys. 1) znajdujący się w tej broszurze.

Przed skorzystaniem z urządzenia po raz pierwszy zapoznaj się dokładnie z osobną broszurą na temat bezpieczeństwa i zachowaj ją na przyszłość.

Aby pomóc w opanowaniu podstawowych zasad obsługi ekspresu oraz zapewnić maksymalny komfort jego użytkowania, firma Philips oferuje wsparcie na wiele sposobów. W opakowaniu urządzenia znajduje się:

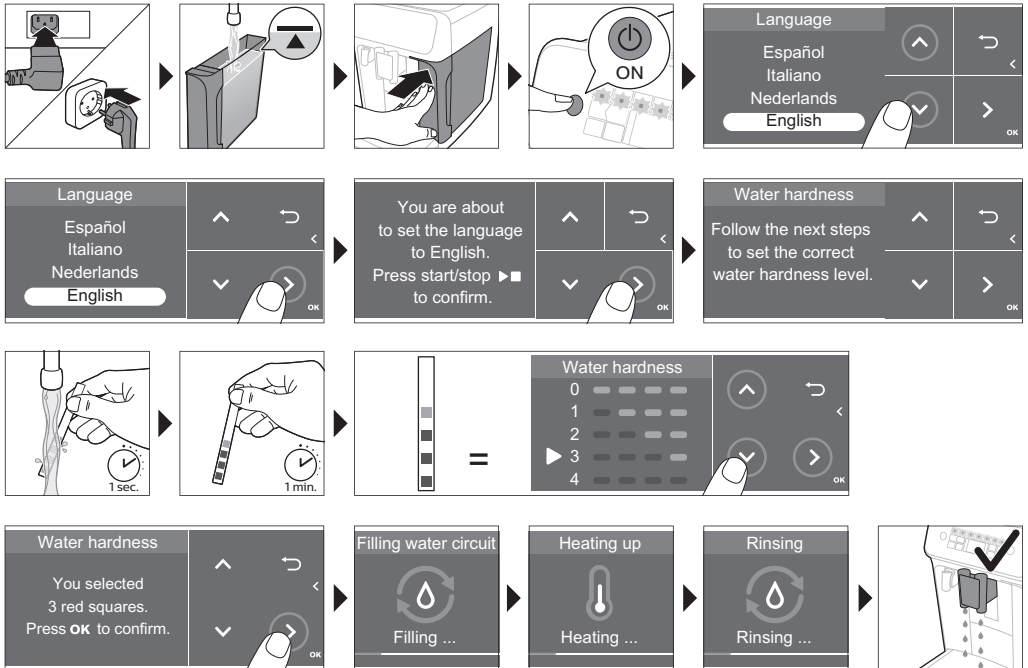
- 1 Niniejsza instrukcja obsługi zawierająca ilustrowane wskazówki dotyczące korzystania z urządzenia oraz bardziej szczegółowe informacje na temat jego czyszczenia i konserwacji.
- 2 Osobna broszura z opisem zasad bezpiecznego użytkowania ekspresu.
- 3 Aby uzyskać pomoc techniczną online (często zadawane pytania, filmy itd.), należy zeskanować kod QR zamieszczony na okładce tej broszury lub odwiedzić stronę www.philips.com/coffee-care. Kod QR można również znaleźć, wybierając ikonę ustawień , a następnie pomocy.

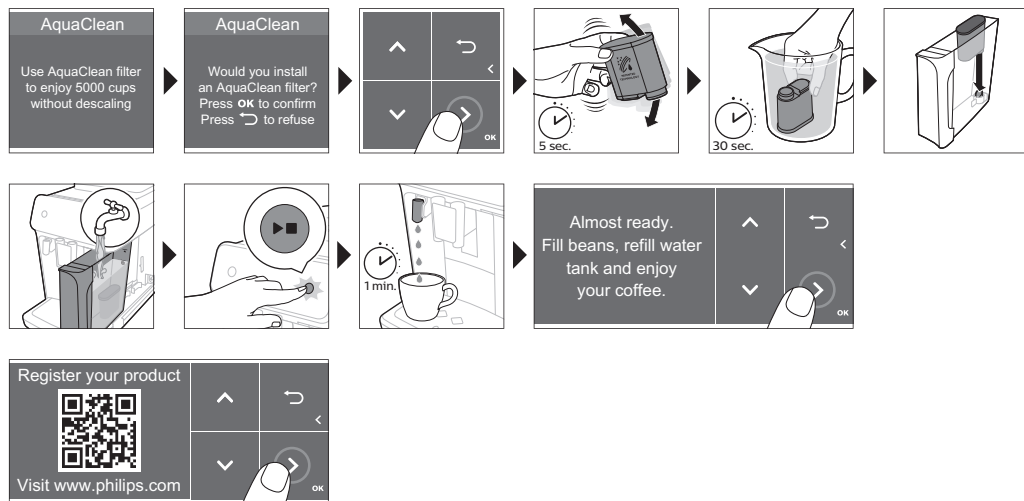
i To urządzenie zostało przetestowane przy użyciu kawy. Wprawdzie zostało gruntownie oczyszczone, ale w środku mogły pozostać resztki kawy. Gwarantujemy jednak, że urządzenie jest całkowicie nowe.

Ekspres automatycznie dostosowuje ilość zmielonej kawy niezbędną do uzyskania jak najlepszego w smaku napoju. Aby umożliwić urządzeniu przeprowadzenie samoregulacji, należy zaparzyć na początku 5 kaw.

Przed pierwszym użyciem dzbanka LatteGo (pojemnika na mleko) lub klasycznego spieniacza do mleka należy je oplukać.

Przed pierwszym użyciem

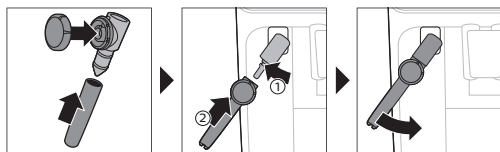




Składanie dzbanka LatteGo (tylko wybrane modele)



Składanie klasycznego spieniacza do mleka (tylko wybrane modele)



Parzenie napojów

Instrukcje ogólne

- 1 Napelnij zbiornik wodą z kranu i wsyp ziarna kawy do pojemnika.
- 2 Włóż małą wtyczkę do gniazda znajdującego się z tyłu urządzenia. Włóż wtyczkę przewodu sieciowego do gniazdk elektrycznego.
- 3 Naciśnij wyłącznik, aby włączyć ekspres.
 - Urządzenie zacznie się nagrzewać i wykona automatyczne płukanie.
 - Urządzenie jest gotowe do użycia, gdy wszystkie wskaźniki w ikonach napojów świecą się sposób ciągły.
- 4 Umieść filiżankę pod dozownikiem kawy. Aby dostosować wysokość wylewki dozownika kawy do wysokości filiżanki lub szklanki, przesun dozownik w górę albo w dół (rys. 2).

Zaparzanie kawy z ziaren kawy

- 1 Aby zapatrzeć kawę, dotknij ikony wybranego napoju (rys. 3) lub ikony (rys. 4) „Dodatkowe napoje” (More Drinks) (tylko wybrane modele).
 - Możesz teraz dostosować napój zgodnie z ulubionym smakiem (rys. 5). Dostosuj moc kawy za pomocą strzałek (rys. 6) w górę i w dół. Dotknij ikony OK, jeśli chcesz zmienić więcej ustawień (rys. 7).
- 2 Naciśnij przycisk uruchomienia/zatrzymania ►■ w dowolnym momencie, aby rozpocząć parzenie wybranego napoju.
- 3 Aby zatrzymać nalewanie kawy, zanim urządzenie zakończy cały proces, naciśnij przycisk uruchomienia/zatrzymania ►■ ponownie.

i Aby zaparzyć w tym samym czasie 2 kawy, naciśnij ikonę napoju dwukrotnie lub wybierz ikonę „2x”, przewijając specjalny pasek.

! Nie użyj karmelizowanych ani aromatyzowanych ziaren kawy.

Zaparzanie napojów na bazie mleka z użyciem dzbanka LatteGo (pojemnik na mleko)

! Dzbanek LatteGo składa się z pojemnika na mleko, ramy i pokrywy na pojemnik. Aby zapobiec wyciekowi, przed napełnieniem pojemnika na mleko upewnij się, że rama i pojemnik są poprawnie złożone.

- 1 Aby złożyć dzbanek LatteGo, najpierw załóż górną część pojemnika na mleko pod zaczep u góry ramy (rys. 8). Następnie dociśnij dolną część pojemnika na mleko. Gdy obydwa elementy się połączą (rys. 9), będzie słychać kliknięcie.

Uwaga: Przed połączeniem pojemnika na mleko i ramy upewnij się, że obydwa elementy są czyste.

- 2 Pochyl trochę dzbanek LatteGo i załóż go na dozownik gorącej wody (rys. 10). Następnie dociśnij go, aż zablokuje się na swoim miejscu (rys. 11).
- 3 Napełnij dzbanek LatteGo mlekiem (rys. 12). Nie napełniaj pojemnika na mleko powyżej wskaźnika maksimum.

i Jeśli wybierzesz spersonalizowaną ilość mleka, konieczne może być wlanie do pojemnika ilości mleka większej lub mniejszej niż wskazano na dzbanku LatteGo dla danego napoju.

! Aby uzyskać najlepsze rezultaty, zawsze używaj mleka wyjętego bezpośrednio z lodówki.

- 4 Postaw filiżankę na tacce ociekowej.
- 5 Dotknij ikony wybranego napoju na bazie mleka lub ikony „Dodatkowe napoje” (More Drinks) (tylko wybrane modele), aby wybrać inny napój
 - Możesz teraz dostosować napój do swoich preferencji.
- 6 Naciśnij przycisk uruchomienia/zatrzymania ►■.
 - Jeśli zaparzasz cappuccino, flat white lub latte macchiato, urządzenie najpierw naleje mleko, a następnie kawę. Podczas parzenia caffè latte lub café au lait urządzenie najpierw nalewa kawę, a następnie mleko.
 - Aby zatrzymać nalewanie mleka, zanim urządzenie naleje jego zaprogramowaną ilość, naciśnij przycisk uruchomienia/zatrzymania ►■.
- 7 Aby zatrzymać nalewanie całego napoju (mleka i kawy), zanim urządzenie zakończy zaprogramowany proces, naciśnij i przytrzymaj przycisk uruchomienia/zatrzymania ►■.

Spienianie lub podgrzewanie mleka za pomocą klasycznego spieniacza

i Aby uzyskać piankę najwyższej jakości, zawsze używaj mleka wyjętego bezpośrednio z lodówki.

- 1 Odchyl czarny silikonowy trzonek na urządzeniu w lewo i wsuń na niego spieniacz do mleka (rys. 13).
- 2 Nalej do dzbanka około 100 ml mleka na filiżankę cappuccino i około 150 ml mleka na filiżankę latte macchiato.
- 3 Zanurz spieniacz na około 1 cm w mleku.
- 4 Naciśnij ikonę pary (rys. 14).
- 5 Obróć pokrętło na klasycznym spieniaczu do mleka do położenia ikony (rys. 15) spieniania mleka, jeśli chcesz spienić mleko. Obróć pokrętło na klasycznym spieniaczu do mleka do położenia ikony (rys. 16) mleka bez piany, jeśli chcesz podgrzać mleko.
- 6 Upewnij się, że czarna strzałka wskazuje ikonę na pokrętle klasycznego spieniacza do mleka.
- 7 Naciśnij przycisk uruchomienia/zatrzymania ►■, aby rozpocząć (rys. 17).
 - Urządzenie zaczyna się rozgrzewać, a para jest wtłaczana do mleka, spieniając je lub podgrzewając.
- 8 Gdy pianka mleka w dzbanku osiągnie pożądaną objętość lub mleko podgrzeje się do odpowiedniej temperatury, naciśnij przycisk uruchomienia/zatrzymania ►■ ponownie, aby zatrzymać spienianie/podgrzewanie mleka.

i Nigdy nie podgrzewaj mleka parą dłużej niż przez 90 sekund. Po 90 sekundach podgrzewanie parą jest automatycznie wyłączane.

i Aby uzyskać najlepszą jakość spienionego mleka nie trzeba przesuwać dzbanka podczas spieniania.

Dodatkowa porcja kawy (ExtraShot) (tylko wybrane modele)

Urządzenie pozwala dodać ekstra porcję Ristretto do kawy i napojów na bazie mleka, na przykład, jeśli chcesz napić się mocniejszej kawy.



- 1 Podstaw filiżankę pod kranik
- 2 Dotknij jednej z ikon napojów, aby wybrać napój, lub dotnij ikony „Dodatkowe napoje” (More Drinks) (tylko wybrane modele), aby wybrać napój.
- 3 Użyj strzałki w górę, aby ustawić moc na najwyższy poziom, a następnie wybierz funkcję (rys. 18) ExtraShot (Dodatkowa porcja kawy).
- 4 Dotknij ikony OK, jeśli chcesz spersonalizować inne ustawienia. Następnie naciśnij ikonę uruchomienia/zatrzymania ►■, aby rozpocząć parzenie napoju.
- 5 Aby zatrzymać nalewanie napoju, zanim urządzenie zakończy cały proces, naciśnij ikonę uruchomienia/zatrzymania ►■ ponownie.

i Po wybraniu funkcji ExtraShot (Dodatkowa porcja kawy) możesz zaparzyć tylko jedną kawę w danym momencie.

Zaparzanie kawy z kawy mielonej



Zamiast ziaren można użyć kawy mielonej, jeśli na przykład wolisz inny rodzaj kawy lub kawę bezkofeinową.

- 1 Otwórz pokrywkę pojemnika na kawę mieloną i wsyp do niego jedną płaską miarkę kawy mielonej (rys. 19). Następnie zamknij pokrywkę.

- 2 Dotknij ikony wybranego napoju lub ikony „Dodatkowe napoje” (More Drinks) (tylko wybrane modele), aby wybrać inny napój.
- 3 Wybierz funkcję kawy mielonej. Można to zrobić na dwa sposoby:
 - użyj strzałki w dół, aby ustawić moc na najniższy poziom, a następnie wybierz funkcję zmielonej kawy.
 - naciśnij ikonę ustawień  i skorzystaj ze strzałki w dół, aby wybrać funkcję zmielonej kawy.
- 4 Aby zatrzymać nalewanie kawy, zanim urządzenie zakończy cały proces, naciśnij przycisk uruchomienia/zatrzymania  ponownie.

- i** Po wybraniu funkcji zmielonej kawy:
- zostanie ona automatycznie zachowana.
 - w tym samym czasie można zaparzyć tylko jedną kawę.
 - nie można wybrać innej mocy aromatu.

Podawanie gorącej wody

- 1 Jeśli na urządzenie jest założony dzbanek LatteGo lub spieniacz do mleka, zdejmij go.
- 2 Podstaw filiżankę pod dozownik gorącej wody.
- 3 Dotknij ikony „Gorąca woda” (Hot water) (tylko wybrane modele) lub ikony „Dodatkowe napoje” (More Drinks) (tylko wybrane modele), (rys. 4) aby wybrać gorącą wodę.
- 4 Dostosuj ilość gorącej wody i/lub temperaturę do swoich preferencji za pomocą strzałek w górę i w dół.
- 5 Naciśnij przycisk uruchomienia/zatrzymania .
 - Gorąca woda zacznie wydobywać się z dozownika (rys. 20) gorącej wody.
- 6 Aby zatrzymać nalewanie gorącej wody, zanim urządzenie zakończy cały proces, naciśnij przycisk uruchomienia/zatrzymania  ponownie.

Personalizowanie napojów

Ekspres umożliwia dostosowanie ustawień napoju do swoich preferencji i zachowanie zmodyfikowanego napoju w osobistym profilu. Różne profile są oznaczone różnymi kolorami.


Po wybraniu napoju poprzez dotknięcie jednej z ikon napojów lub dotknięcie ikony „Dodatkowe napoje” (More Drinks) (tylko wybrane modele), można wykonać następujące czynności:

- 1 dostosować moc aromatu za pomocą ikon (rys. 21) w górę i w dół. Dostępne są 5 moce — najniższa moc oznacza kawę najsłabszą, a najwyższa najmocniejszą.
- 2 dostosować ilość (rys. 22) kawy i/lub mleka (tylko wybrane modele) ikonami w górę i w dół. każde z ustawień posiada 5 ilości.

- i** Gdy tylko ekspres zakończy proces parzenia, wybrane ustawienia zostaną automatycznie zachowane w wybranym profilu.

Wybierz profil

Możesz wybrać profil i zapisać recepturę, korzystając z „Moje profile wyboru kawy” (My Coffee Choice Profiles).

- 1 Dotykaj kilkakrotnie ikony profilu , aby wybrać jeden z profili oznaczonych kolorem. Każdy profil jest oznaczony innym kolorem.
- 2 Wybierz napój, dotykając ikony wybranego napoju lub ikony „Dodatkowe napoje” (More Drinks) (tylko wybrane modele).
- 3 Dostosuj ustawienia napoju zgodnie ze swoim ulubionym smakiem.

- 4 Naciśnij przycisk uruchomienia/zatrzymania ►■, aby zaparzyć wybrany napój
 - Twoje nowe ustawienia zostały zapisane w wybranym przez Ciebie kolorowym profilu.

i Zawsze można przywrócić ustawienia fabryczne urządzenia.

Profil gościa

Twoje urządzenie jest wyposażone w profil gościa. Po wybraniu profilu gościa, ikona profilu jest wyłączona. Po wybraniu tego profilu nadal możesz wedle uznania personalizować ustawienia, ale parzone receptury nie zostaną zapisane.

Dostosowywanie ustawień urządzenia


Ustawianie twardości wody

i Aby zapewnić optymalne funkcjonowanie i dłuższy czas eksploatacji ekspresu, zalecamy dostosowanie ustawień do poziomu twardości wody w Twoim regionie. Zapobiegnie to również konieczności zbyt częstego odkamieniania urządzenia. Domyślnie ustawienie twardości wody to 4: woda twarda.

Do określenia twardości wody w swoim regionie użyj dostarczonego w opakowaniu paska do pomiaru twardości wody:

- 1 Zanurz pasek do pomiaru twardości wody w wodzie z kranu lub potrzymaj go pod bieżącą wodą przez 1 sekundę (rys. 23).
- 2 Odczekaj 1 minutę. Liczba czerwonych kwadratów na pasku testowym wskazuje twardość wody (rys. 24).

Ustaw na urządzeniu prawidłową twardość wody:

- 1 Dotknij ikony ustawień  i za pomocą strzałek w górę oraz w dół wybierz „Twardość wody” (Water hardness). Następnie naciśnij ikonę OK, aby potwierdzić.
- 2 Za pomocą ikon w górę oraz w dół wybierz poziom twardości wody. Liczba świejących czerwonych kwadratów na wyświetlaczu powinna być równa liczbie czerwonych kwadratów na pasku testowym (rys. 25).
- 3 Po ustawieniu prawidłowej twardości wody dotnij ikonę OK, aby potwierdzić.

Dostosowywanie ustawień młynka

Moc kawy można zmienić za pomocą specjalnego pokrętła do ustawiania sposobu mielenia znajdującego się w pojemniku na ziarna. Im niższe jest ustawienie młynka, tym drobniej będą mielone ziarna kawy i tym silniejszy będzie napój. Do wyboru jest 12 ustawień młynka.

Ekspres skonfigurowano tak, aby uzyskać najlepszy smak z ziaren kawy. W związku z tym zalecamy nie zmieniać ustawień młynka do kawy aż do zaparzenia 100–150 filiżanek (po ok. 1 miesiącu użytkowania).

i Ustawienia młynka można dostosowywać wyłącznie w czasie mielenia kawy. Różnicę smaku można poczuć w pełni po zaparzeniu od 2 do 3 napojów.

A Aby zapobiec uszkodzeniu młynka, nie należy obracać pokrętła do ustawiania sposobu mielenia więcej niż o jeden stopień za jednym razem.

- 1 Umieść filiżankę pod dozownikiem kawy.

- 2 Otwórz pokrywkę pojemnika na ziarna kawy.
- 3 Naciśnij ikonę espresso, a następnie naciśnij przycisk uruchomienia/zatrzymania ►■.
- 4 Gdy młynek rozpocznie mielenie, naciśnij pokrętko ustawiania sposobu mielenia i obróć je w lewo lub w prawo. (rys. 26)

Dostosowywanie innych ustawień urządzenia

Wybierając ikonę ustawień ⚙️, możesz również dostosować poniższe ustawienia ekspresu:

- Twardość wody: możesz wybrać pomiędzy 5 poziomami twardości wody w Twoim regionie,
- Czas przejścia w stan gotowości: możesz wybrać 15, 30, 60 lub 180 minut
- Jasność wyświetlacza: możesz wybrać niską, średnią i wysoką.
- Język
- Dźwięk: możesz włączać i wyłączać sygnał dźwiękowy ekspresu
- Temperatura: możesz wybrać pomiędzy 3 temperaturami kawy
- Przednie oświetlenie (tylko wybrane modele): możesz wybrać opcję „zawsze włączone” (always on), „podczas parzenia” (on during brewing) lub „zawsze wyłączone” (always off).
- Jednostka miary: możesz wybrać ml lub oz

Przywracanie ustawień fabrycznych

Urządzenie zapewnia możliwość przywrócenia w dowolnym momencie fabrycznych ustawień.

- 1 Dotknij ikony ustawień ⚙️.
- 2 Za pomocą ikon w górę oraz w dół wybierz „Ustawienia fabryczne” (Factory settings). Potwierdź, dotykając ikony OK.
- 3 Naciśnij przycisk uruchomienia/zatrzymania ►■, aby potwierdzić, że chcesz przywrócić ustawienia.
 - Trwa przywracanie ustawień.

i Następujące ustawienia fabryczne są przywracane do wartości domyślnych: twardość wody, czas przejścia w stan gotowości, jasność wyświetlacza, dźwięk, temperatura, oświetlenie przednie, profile.

Wymowanie i wkładanie jednostki zaparządzającej

Aby obejrzeć film zawierający informacje na temat montażu, demontażu i czyszczenia jednostki zaparządzającej, odwiedź witrynę www.philips.com/coffee-care.

Wymowanie jednostki zaparządzającej z ekspresu

- 1 Wyłącz urządzenie.
- 2 Wyjmij zbiornik na wodę i otwórz kłapkę serwisową (rys. 27).
- 3 Naciśnij uchwyt PUSH (rys. 28) i pociągnij za uchwyt jednostki zaparządzającej, aby wyjąć ją z urządzenia (rys. 29).

Ponowne wkładanie jednostki zaparządzającej do urządzenia

A Przed wsunięciem jednostki zaparządzającej z powrotem do urządzenia upewnij się, że jest prawidłowo ustawiona.

- 1 Sprawdź, czy blok zaparządzający znajduje się w prawidłowej pozycji. Strzałka na żółtym cylindrze z boku jednostki zaparządzającej musi się znaleźć w jednej linii z czarną strzałką i literą N (rys. 30).
 - Jeśli nie, naciśnij dźwignię, aż dotknie podstawy jednostki (rys. 31) zaparządzającej.

- 2 Korzystając z prowadnic po bokach (rys. 32), wsuń jednostkę zaparządzającą z powrotem do urządzenia, aż zatrzaśnie się (rys. 33) we właściwej pozycji. Nie naciskaj przycisku PUSH (Naciśnij).
- 3 Zamknij klapkę serwisową i włóż ponownie zbiornik na wodę.

Czyszczenie i konserwacja

Regularne czyszczenie i konserwacja utrzymują ekspres w doskonałym stanie, zapewniając wyśmienity smak kawy przez długi czas oraz stabilny wpływ napoju.

W tabeli poniżej znajdziesz szczegółowy opis tego, kiedy i jak czyścić wszystkie zdejmowane części urządzenia. Szczegółowe informacje oraz film z instrukcjami można znaleźć na stronie

www.philips.com/coffee-care. Rysunek B zawiera przegląd części, które można myć w zmywarce.

Zdejmowane części	Kiedy czyścić	Jak czyścić
Blok zaparządzający	Raz na tydzień	Wymij jednostkę zaparządzającą z ekspresu. Wymyj ją pod bieżącą wodą.
	Co miesiąc	Czyść jednostkę zaparządzającą przy użyciu tabletek Philips do czyszczenia.
Klasyczny spieniacz do mleka	Po każdym użyciu	Najpierw umyj przymocowany do urządzenia spieniacz do mleka, korzystając z programu „Szybkie czyszczenie obiegu mleka” (Quick milk clean). Następnie wymij spieniacz z urządzenia i zdemontuj go. Wypłucz wszystkie części pod bieżącą wodą lub umyj je w zmywarce.
Pojemnik na zmieloną kawę	Sprawdź co tydzień, czy pojemnik na kawę mieloną nie jest zapchany.	Wyłącz urządzenie i wymij jednostkę zaparządzającą. Otwórz pokrywkę pojemnika na kawę mieloną i włóż do niego trzonek łyżki. Poruszaj nim w górę i w dół, aż zatykająca otwór kawa mielona spadnie (rys. 34). Przejdź do witryny www.philips.com/coffee-care aby zapoznać się z filmem instruktażowym.
Pojemnik na fusy kawowe	Opróżniaj kasetkę na fusy, kiedy na urządzeniu pojawi się odpowiedni monit. Myj ją raz na tydzień.	Opróżnij kasetkę na fusy, gdy urządzenie jest włączone. Oplucz ją pod bieżącą wodą z dodatkiem płynu do mycia naczyń lub umyj ją w zmywarce. Panel przedni kasetki na fusy (Rys. A15) nie jest przystosowany do mycia w zmywarce.
Tacka ociekowa	Opróżniaj tackę ociekową codziennie lub gdy czerwony wskaźnik zapelnienia tacki ociekowej wystaje z pokrywy tacki (rys. 35). Raz w tygodniu umyj tackę ociekową.	Wymij tackę ociekową (rys. 36) i umyj ją pod bieżącą wodą z dodatkiem płynu do mycia naczyń. Tackę ociekową można również myć w zmywarce. Panel przedni kasetki na fusy (Rys. A15) nie jest przystosowany do mycia w zmywarce.

Zdejmowane części	Kiedy czyścić	Jak czyścić
Dzbanek LatteGo	Po każdym użyciu	Najpierw umyj przymocowany do urządzenia dzbanek LatteGo, korzystając z programu „Szybkie czyszczenie obiegu mleka” (Quick milk clean). Następnie wyjmij go z urządzenia i opłucz pod bieżącą wodą lub umyj w zmywarce.
Smarowanie jednostki zaparzącej	Co 2 miesiące	Sprawdź w tabeli smarowania i nasmaruj jednostkę zaparzącą smarem firmy Philips.
Zbiornik na wodę	Raz na tydzień	Wypłucz zbiornik pod bieżącą wodą.
Panel przedni ekspresu	Raz na tydzień	Wyczyść miękką szmatką

Czyszczenie jednostki zaparzącej


Regularne czyszczenie jednostki zaparzącej zapobiega zatłakaniu wewnętrznych obiegów przez pozostałości kawy. Aby obejrzeć filmy instruktażowe na temat montażu, demontażu i czyszczenia jednostki zaparzącej, odwiedź witrynę www.philips.com/coffee-care.

Czyszczenie jednostki zaparzącej pod bieżącą wodą

- 1 Wyjmij jednostkę zaparzącą.
- 2 Opłucz dokładnie jednostkę zaparzącą w wodzie. Starannie wyczyść górny filtr (rys. 37) jednostki zaparzącej.
- 3 Pozostaw jednostkę zaparzącą do wyschnięcia przed ponownym zamontowaniem. Nie osuszaj jednostki zaparzącej szmatką, aby wewnątrz niej nie zbierały się włókienka.

Czyszczenie jednostki zaparzącej przy użyciu tabletek do czyszczenia

Do czyszczenia używaj tylko specjalnych tabletek Philips.

- 1 Dotknij ikony czyszczenia  i za pomocą strzałek w górę oraz w dół wybierz „Czyszczenie jednostki zaparzącej” (Brew group clean).
- 2 Dotknij ikony OK, aby potwierdzić, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie.

Smarowanie jednostki zaparzącej


Aby ulepszyć działanie ekspresu oraz aby ruchome części jednostki zaparzącej mogły się płynnie poruszać, zalecamy smarować ją co 2 miesiące.

- 1 Nałóż cienką warstwę smaru na tłok (szary element) jednostki zaparzącej (rys. 38).
- 2 Nałóż cienką warstwę smaru na wałek (szary element) w dolnej części jednostki zaparzącej (rys. 39).
- 3 Nałóż cienką warstwę smaru na prowadnice po obu stronach (rys. 40).

Czyszczenie dzbanka LatteGo (pojemnik na mleko) (tylko wybrane modele)

Szybkie czyszczenie dzbanka LatteGo

- 1 Upewnij się, że dzbanek LatteGo jest prawidłowo zamocowany do ekspresu (rys. 10).


- 2 Podstaw filiżankę pod kranik.
- 3 Dotknij ikony czyszczenia  i za pomocą strzałek w górę oraz w dół wybierz program „Szybkie czyszczenie obiegu mleka” (Quick milk clean).
- 4 Aby potwierdzić dotknij ikony OK, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie, aby usunąć wszelkie resztki mleka, które mogły pozostać wewnątrz obiegu mleka.
 - Małe strumienie wrzątku będą dozowane przez obieg mleka.
- 5 Przechowuj dzbanek LatteGo z resztką mleka w lodówce.

Dokładne mycie dzbanka LatteGo

- 1 Zdejmij dzbanek LatteGo z urządzenia (rys. 41).
- 2 Wylej resztkę mleka.
- 3 Naciśnij przycisk zwalniający i zdejmij pojemnik na mleko z ramy dzbanka LatteGo (rys. 42).
- 4 Wymyj wszystkie części w zmywarce lub pod letnią bieżącą wodą z odrobiną środka do mycia naczyń.

Czyszczenie klasycznego spieniacza do mleka (tylko wybrane modele)

Szybkie czyszczenie klasycznego spieniacza do mleka

- 1 Upewnij się, że klasyczny spieniacz do mleka jest prawidłowo zamocowany do ekspresu (rys. 13).
- 2 Podstaw filiżankę pod kranik.
- 3 Dotknij ikony czyszczenia  i za pomocą strzałek w górę oraz w dół wybierz program „Szybkie czyszczenie obiegu mleka” (Quick milk clean).
- 4 Aby potwierdzić dotknij ikony OK, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie, aby usunąć wszelkie resztki mleka, które mogły pozostać wewnątrz spieniacza do mleka.
 - Małe strumienie wrzątku będą dozowane przez obieg mleka.
- 5 Przetrzyj spieniacz do mleka wilgotną szmatką.

Codziennie czyszczenie klasycznego spieniacza do mleka

- 1 Poczekaj, aż spieniacz do mleka całkowicie ostygnie.
- 2 Odchyl spieniacz do mleka w lewo i zdejmij część metalową oraz silikonową (rys. 43).
- 3 Rozłącz trzy części (rys. 44) spieniacza i opłucz je w świeżej wodzie lub wymyj je w zmywarce.
- 4 Złóż ponownie trzy części spieniacza do mleka i zamocuj go ponownie na urządzeniu.

Filtr wody AquaClean

Twoje urządzenie jest zgodne z AquaClean. W zbiorniku na wodę można umieścić filtr wody AquaClean, aby zapewnić doskonały smak parzonej kawy. Filtr ten redukuje także odkładanie się osadów wapnia w urządzeniu, zmniejszając potrzebę jego odkamieniania. Filtr do wody AquaClean można kupić u lokalnego sprzedawcy, w autoryzowanych punktach serwisowych lub online na stronie www.philips.com/parts-and-accessories.

Wskaźnik stanu filtra AquaClean

- Gdy filtr AquaClean jest aktywny, jego stan jest zawsze wyświetlany na ekranie w formie procentowej.
- Jeśli stan filtra AquaClean wynosi 10% lub mniej, ekran wyświetla komunikat przez 2 sekundy przy każdym włączeniu urządzenia. Komunikat ten zaleca kupno nowego filtra.
 - Jeśli stan filtra wynosi 0%, urządzenie wyświetla komunikat z prośbą o wymianę filtra AquaClean przy każdym włączeniu urządzenia.



Aktywacja filtra wody AquaClean (5 min)

i Urządzenie nie wykrywa automatycznie, że w zbiorniku na wodę umieszczono filtr. Dlatego trzeba aktywować każdy nowo zainstalowany filtr wody AquaClean w menu „Czyszczenie” (Clean).

Jeśli ekspres przestanie wyświetlać komunikat dotyczący aktywacji filtra, nadal można aktywować filtr wody AquaClean, najpierw jednak trzeba urządzenie odkamienić.

i Zanim zaczniesz używać filtra wody AquaClean, urządzenie musi zostać całkowicie odkamienione.

Przed aktywacją filtra należy go przygotować poprzez zanurzenie w wodzie, jak opisano poniżej. Jeśli tego nie zrobisz, do urządzenia zamiast wody może się dostać powietrze, w wyniku czego ekspres będzie bardzo hałasować i nie można będzie w nim zaparzać kawy.

- 1 Dotknij ikony czyszczenia  i za pomocą strzałek w górę i w dół wybierz pozycję „AquaClean”.
- 2 Dotknij ikony OK, aby potwierdzić.
- 3 Dotknij ponownie ikony OK po wyświetleniu ekranu aktywacji. Postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie.
- 4 Potrząśnij filtrem przez około 5 sekund (rys. 45).
- 5 Zanurz filtr spodem do góry w naczyniu z zimną wodą i potrząśnij filtrem/naciśnij go (rys. 46).
- 6 Włóż filtr pionowo do złącza filtra w zbiorniku na wodę. Wciśnij filtr do najniższego możliwego położenia (rys. 47).
- 7 Napętnij zbiornik świeżą wodą i włóż go z powrotem do urządzenia.
- 8 Jeśli na urządzenie jest założony dzbanek LatteGo (tylko wybrane modele), zdejmij go.
- 9 Umieść miskę pod dozownikiem gorącej wody/spieniaczem do mleka.
- 10 Naciśnij przycisk uruchomienia/zatrzymania , aby rozpocząć proces aktywacji.
- 11 Z dozownika gorącej wody/spieniacza do mleka zacznie się wydobywać gorąca woda przez 1 minutę.
- 12 Filtr jest teraz włączony.

Wymiana filtra wody AquaClean (5 min)

Gdy przez filtr przepłyne 95 litrów wody, przestanie on działać. Wskaźnik stanu AquaClean spada do 0%, aby przypomnieć Ci, że trzeba wymienić filtr. Tak długo, jak wskaźnik stanu AquaClean jest wyświetlany, można wymienić filtr bez konieczności uprzedniego odkamienienia urządzenia. Jeśli nie wymienisz filtra wody AquaClean w odpowiednim czasie, wskaźnik AquaClean zgaśnie po jakimś czasie. W takim przypadku można wciąż wymienić filtr, jednak trzeba będzie najpierw odkamienić urządzenie.

Kiedy wskaźnik stanu spada do 0% lub jeśli urządzenie przypomina o potrzebie wymiany filtra AquaClean:

- 1 wyjmij stary filtr wody AquaClean.
- 2 zainstaluj nowy filtr i aktywuj go w sposób opisany w rozdziale „Aktywacja filtra wody AquaClean (5 min)”.



i Wymieniaj filtr wody AquaClean co najmniej raz na 3 miesiące, nawet jeśli urządzenie nie sygnalizuje jeszcze konieczności wymiany.


Procedura odwapniania (30 min)

Należy używać wyłącznie odkamieniacza Philips. Nigdy nie stosuj odkamieniaczy na bazie kwasu siarkowego, kwasu solnego, kwasu sulfaminowego lub octowego (octu), ponieważ mogą uszkodzić obieg wody w urządzeniu i nie rozpuszczają prawidłowo złożeń wapnia. Używanie odkamieniacza

innego niż Philips może spowodować unieważnienie gwarancji. Nieodkamenianie urządzenia także może doprowadzić do unieważnienia gwarancji. Środek odwapniający Philips można kupić w sklepie internetowym pod adresem www.philips.com/coffee-care.

Jeśli ekspres wymaga odkamieniania na wyświetlaczu pojawi się komunikat.


- 1 Dotknij ikony czyszczenia  na interfejsie użytkownika i wybierz z menu pozycję „Odkamienianie” (Descaling).
- 2 Postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie.
- 3 Jeśli na urządzenie jest założony dzbanek LatteGo lub spieniacz do mleka, zdejmij go.
- 4 Wyjmij tackę ociekową oraz kasetkę na fusy, opróżnij je i włóż z powrotem do urządzenia.
- 5 Wyjmij zbiornik na wodę i opróżnij go. Następnie wyjmij filtr wody AquaClean.
- 6 Wlej do zbiornika na wodę całą butelkę odkamieniacza firmy Philips i dopełnij go wodą do poziomu wskaźnika Calc / Clean (rys. 48). Następnie umieść zbiornik z powrotem w urządzeniu.
- 7 Umieść duży pojemnik (1,5 l) pod dozownikiem kawy i dozownikiem wody.
- 8 Naciśnij przycisk uruchomienia/zatrzymania , aby rozpocząć procedurę odkamieniania. Procedura odwapniania trwa około 30 minut i składa się z cyklu odwapniania oraz cyklu płukania.
- 9 Poczekaj, aż z urządzenia przestanie wylewać się woda. Napełnij zbiornik wody, gdy na wyświetlaczu pojawi się komunikat. Gdy urządzenie przestanie wylewać wodę, procedura odkamieniania dobiegła końca.
- 10 Zainstaluj i aktywuj nowy filtr wody AquaClean w zbiorniku na wodę.
 - Po zakończeniu procedury odkamieniania urządzenie przypomina o tym, że należy zainstalować nowy filtr wody AquaClean.

 **Wskazówka:** Stosowanie filtra AquaClean ogranicza konieczność odwapniania!

Co zrobić, jeśli procedura odwapniania zostanie przerwana

Procedurę odwapniania można przerwać, naciskając wyłącznik na panelu sterowania. Jeśli procedura odwapniania zostanie przerwana przed zakończeniem, wykonaj następujące czynności:

- 1 Opróżnij zbiornik na wodę i dokładnie go wypłucz.
- 2 Napełnij zbiornik świeżą wodą do poziomu oznaczonego napisem Calc / Clean i ponownie włącz urządzenie. Urządzenie nagrzej się i wykona automatyczne płukanie.
- 3 Przed zaparzeniem jakichkolwiek napojów przeprowadź ręczne płukanie. Aby wykonać ręczne płukanie, nalej z urządzenia pół zbiornika gorącej wody poprzez wielokrotne wybieranie funkcji gorącej wody, a następnie zaparz 2 filiżanki kawy mielonej, nie dodając kawy.

 Jeśli procedura odkamieniania nie została zakończona, konieczne będzie jak najszybsze przeprowadzenie kolejnej takiej procedury.

Zamawianie akcesoriów

Do czyszczenia i odkamieniania używaj wyłącznie produktów Philips do konserwacji. Produkty te można kupić u lokalnego sprzedawcy, w autoryzowanych punktach serwisowych lub online na stronie www.philips.com/parts-and-accessories. Aby wyświetlić pełną listę części w trybie online, wprowadź numer modelu urządzenia. Numer modelu znajduje się wewnątrz klapyk serwisowej.

Produkty do konserwacji i numery rodzajów:

- Środek do usuwania kamienia CA6700
- Filtr wody AquaClean CA6903
- Smar do jednostki zaparzającej HD5061
- Tabletki do czyszczenia z tłuszczu CA6704

i Filtry Brita nie są kompatybilne z tym urządzeniem.

Rozwiązywanie problemów

W tym rozdziale opisano najczęstsze problemy, które mogą wystąpić podczas używania urządzenia. Filmy z instrukcjami i pełna lista często zadawanych pytań znajdują się na stronie www.philips.com/coffee-care. Jeśli nie uda się rozwiązać problemu, skontaktuj się z Centrum Obsługi Klienta w swoim kraju. Informacje kontaktowe znajdziesz na ulotce gwarancyjnej.

Ikony ostrzeżenia

Ikona ostrzeżenia

Rozwiązanie



Na wyświetlaczu pojawi się ikona pustego zbiornika wody.

- Zbiornik na wodę jest niemal pusty. Napełnij zbiornik świeżą wodą do maksymalnego poziomu.
- Zbiornik na wodę nie jest umieszczony na swoim miejscu. Umieść zbiornik na wodę we właściwym miejscu.



Na wyświetlaczu pojawi się ikona „wysyp ziarna”.

- Wysyp ziarna kawy do pojemnika na ziarna.



Na wyświetlaczu pojawi się ikona opróżniania kasetki na fusy.

- Kasetka na fusy jest pełna. Wyjmij i opróżnij kasetkę na fusy tylko wtedy, gdy urządzenie jest włączone. Odczekaj 5 sekund przed ponownym umieszczeniem kasetki w urządzeniu.



Na wyświetlaczu pojawi się ikona „włóż jednostkę zaparzającą”.

- W urządzeniu nie ma jednostki zaparzającej lub nie została ona włożona prawidłowo. Wyjmij jednostkę zaparzającą i włóż ją jeszcze raz, upewniając się, że zatrzasnęła się i znajduje się we właściwym miejscu. Szczegółowe instrukcje zawiera rozdział „Wyjmowanie i wkładanie jednostki zaparzającej”.

Kody błędów

Poniżej znajduje się lista kodów błędów oznaczających problemy, które możesz rozwiązać samodzielnie. Filmy instruktażowe można znaleźć na stronie www.philips.com/coffee-care. Jeśli wyświetli się inny kod błędu, skontaktuj się z Centrum Obsługi Klienta firmy Philips w swoim kraju. Informacje kontaktowe znajdziesz na ulotce gwarancyjnej.

Kod błędu

Problem

Możliwe rozwiązanie

01

Lejek kawy jest zapchany.

Wyłącz urządzenie i wyjmij jego wtyczkę z gniazdka elektrycznego. Wyjmij jednostkę zaparzającą. Następnie otwórz pokrywkę przedziału na mieloną kawę i włóż do lejka trzonek łyżki. Poruszaj nim w górę i w dół, aż zatykająca otwór kawa mielona spadnie. Odwiedź stronę www.philips.com/coffee-care aby zapoznać się z filmem instruktażowym.

Kod błędu	Problem	Możliwe rozwiązanie
03	Blok zaparzający jest brudny lub nie jest odpowiednio nasmarowany.	Wyłącz urządzenie. Oplucz jednostkę zaparzającą świeżą wodą, pozostaw ją do wyschnięcia, a następnie nasmaruj. Zapoznaj się z rozdziałem „Czyszczenie jednostki zaparzającej” lub odwiedź stronę www.philips.com/coffee-care aby zapoznać się z filmem instruktażowym. Włącz urządzenie ponownie.
04	Blok zaparzający nie jest ustawiona prawidłowo.	Wyłącz urządzenie. Wyjmij jednostkę zaparzającą i włóż ją ponownie. Zanim włożysz na miejsce jednostkę zaparzającą, upewnij się, że jej zaczepek blokujący znajduje się w prawidłowej pozycji. Zapoznaj się z rozdziałem „Obsługa jednostki zaparzającej” lub odwiedź stronę www.philips.com/coffee-care aby zapoznać się z filmem instruktażowym. Włącz urządzenie ponownie.
05	W obiegu wody znajduje się powietrze.	Zrestartuj urządzenie, wyłączając je i włączając ponownie. Jeśli to zadziała, nalej 2–3 filiżanki gorącej wody. Przeprowadź odkamienianie, jeśli nie było wykonywane przez dłuższy czas.
	Filtr AquaClean nie został prawidłowo przygotowany przed instalacją lub jest zapchany.	Wyjmij filtr AquaClean i spróbuj ponownie zaparzyć kawę. Jeśli to zadziała, sprawdź, czy filtr AquaClean został prawidłowo przygotowany przed ponownym włożeniem. Umieść filtr AquaClean z powrotem w zbiorniku na wodę. Jeśli to nie pomogło, być może filtr jest zapchany i trzeba go wymienić.
11	Urządzenie musi dostosować się do temperatury pokojowej	Odczekaj chwilę, aż urządzenie dostosuje się do temperatury pokojowej po przechowywaniu w niskiej/wysokiej temperaturze podczas transportu lub na zewnątrz. Wyłącz urządzenie na 30 minut i włącz je ponownie. Jeśli ten zabieg nie zadziałał, należy skontaktować się z centrum obsługi klienta w danym kraju. Informacje kontaktowe znajdziesz na ulotce gwarancyjnej.
14	Urządzenie jest przegrzane.	Wyłącz urządzenie i włącz je ponownie po 30 minutach.

Tabela rozwiązywania problemów

W tym rozdziale opisano najczęstsze problemy, które mogą wystąpić podczas używania urządzenia. Filmy z instrukcjami i pełna lista często zadawanych pytań znajdują się na stronie www.philips.com/coffee-care. Jeśli nie uda się rozwiązać problemu, skontaktuj się z Centrum Obsługi Klienta w swoim kraju. Informacje kontaktowe znajdziesz na ulotce gwarancyjnej.

Problem	Przyczyna	Rozwiązanie
Wewnątrz nowego ekspresu znajdują się resztki kawy.	To urządzenie zostało przetestowane przy użyciu kawy.	Wprawdzie zostało gruntownie oczyszczone, ale w środku mogły pozostać resztki kawy. Jednak urządzenie jest całkowicie nowe.

Problem	Przyczyna	Rozwiązanie
Tacka ociekowa szybko się zapełnia / w tacce ociekowej zawsze jest trochę wody.	Jest to zjawisko normalne. Urządzenie używa wody do płukania obiegu wewnętrznego i jednostki zaparzającej. Część wody spływa bezpośrednio z systemu wewnętrznego do tacki ociekowej.	Opróżnij tackę ociekową codziennie lub gdy czerwony wskaźnik zapełnienia tacki ociekowej wystaje z pokrywy tacki. Wskazówka: ustaw filiżankę pod wylewką dozownika, aby zbierać wodę płuczającą, która będzie się z niej wydostawać.
Ikona opróżniania kasetki na fusy cały czas jest włączona.	Kasetka na fusy została opróżniona, gdy urządzenie było wyłączone, lub za szybko założona.	Opróżnij kasetkę na fusy tylko wtedy, gdy urządzenie jest włączone. Wyjmij kasetkę na fusy, poczekaj co najmniej 5 sekund i następnie włóż ją ponownie.
Urządzenie wyświetla monit z poleceniem opróżnienia kasetki na fusy, mimo że kasetka nie jest pełna.	Urządzenie nie zresetowało licznika po ostatnim opróżnieniu kasetki na fusy.	Zawsze należy odczekać około 5 sekund przed włożeniem kasetki na fusy na miejsce. Dzięki temu licznik fusów wyzeruje się, aby prawidłowo naliczać ilość fusów.
		Opróżnij kasetkę na fusy tylko wtedy, gdy urządzenie jest włączone. Jeśli kasetka na fusy zostanie opróżniona w czasie, gdy urządzenie jest wyłączone, licznik fusów nie zostanie zresetowany.
Kasetka na fusy jest przepelniona, a ikona jej opróżniania nie pojawiła się na wyświetlaczu.	Wyjęto tackę ociekową bez opróżniania kasetki na fusy.	Jeśli tacka ociekowa została wyjęta, należy także opróżnić kasetkę na fusy, nawet gdy zawiera bardzo małą ilość fusów. Ten zabieg wyzeruje licznik fusów i zapewni prawidłowe naliczanie ilości fusów.
Nie można wyjąć jednostki zaparzającej.	Blok zaparzający nie znajduje się w prawidłowej pozycji.	Zresetuj urządzenie w następujący sposób: zamknij klapkę serwisową i włóż ponownie zbiornik na wodę. Wyłącz i ponownie włącz urządzenie, a następnie poczekaj aż ikony napojów się podświetlą. Spróbuj ponownie wyjąć jednostkę zaparzającą. Szczegółowe instrukcje zawiera rozdział „Wyjmowanie i wkładanie jednostki zaparzającej”.

Problem	Przyczyna	Rozwiązanie
Nie można włożyć jednostki zaparzającej.	Blok zaparzający nie znajduje się w prawidłowej pozycji.	Zresetuj urządzenie w następujący sposób: zamknij kłapkę serwisową i włóż ponownie zbiornik na wodę. Pozostaw jednostkę zaparzającą na zewnątrz. Wyłącz urządzenie i wyjmij jego wtyczkę z gniazdka elektrycznego. Odczekaj 30 sekund, ponownie podłącz wtyczkę do gniazda i włącz urządzenie, a następnie poczekaj aż ikony napojów się podświetlą. Następnie umieść jednostkę zaparzającą w prawidłowej pozycji i włóż ją ponownie do urządzenia. Szczegółowe instrukcje zawiera rozdział „Wyjmowanie i wkładanie jednostki zaparzającej”.
Kawa jest zbyt wodnista.	Blok zaparzający jest brudna lub musi zostać nasmarowana.	Wyjmij jednostkę zaparzającą, oplucz ją pod bieżącą wodą i pozostaw do wyschnięcia. Następnie nasmaruj ruchome części.
	Urządzenie wykonuje procedurę samoregulacji. Procedura ta jest uruchamiana automatycznie, gdy urządzenie jest używane po raz pierwszy, gdy przechodzisz na inny typ ziaren kawy lub po długim czasie nieużywania.	Zaparz na początku 5 filiżanek kawy, aby umożliwić urządzeniu przeprowadzenie procedury samoregulacji.
	Ustawienie młynka powoduje, że kawa jest mielona zbyt grubo.	Zmień ustawienie na drobniejsze mielenie (niższa wartość). Różnicę smaku można poczuć w pełni po zaparzeniu od 2 do 3 napojów.
Kawa nie jest wystarczająco gorąca.	Ustawiona temperatura jest zbyt niska.	Ustaw temperaturę na maksimum. Naciśnij ikonę ustawień, aby dostosować temperaturę  .
	Zimna filiżanka obniża temperaturę napoju.	Podgrzej filiżanki, oplukując je gorącą wodą.
	Dodanie mleka obniża temperaturę napoju.	Dodanie mleka zawsze obniża temperaturę kawy, niezależnie od tego, czy mleko jest ciepłe czy zimne. Podgrzej filiżanki, oplukując je gorącą wodą.
Kawa wypływa z urządzenia wolno lub nie wypływa w ogóle.	Filtr wody AquaClean nie został odpowiednio przygotowany do instalacji.	Wyjmij filtr AquaClean i nalej trochę wrzątku. Jeśli to zadziała, filtr AquaClean nie został poprawnie zainstalowany. Ponownie zainstaluj i aktywuj filtr AquaClean, a następnie wykonaj wszystkie kroki opisane w rozdziale „Aktywacja filtra wody AquaClean”.

Problem	Przyczyna	Rozwiązanie
		Po długim okresie nieużywania filtr wody AquaClean trzeba ponownie przygotować do użycia i nalać od 2 do 3 filiżanek gorącej wody.
	Filtr wody AquaClean jest zatkany.	Filtr wody AquaClean należy wymieniać co 3 miesiące. Filtr używany dłużej niż przez 3 miesiące może się zatkać.
	Ustawienie młynka powoduje, że kawa jest mielona zbyt drobno.	Zmień ustawienie na grubsze mielenie (wyższa wartość). Pamiętaj, że to wpłynie na smak kawy.
	Blok zaparzający jest brudny.	Wymyj jednostkę zaparzającą i opłucz ją pod bieżącą wodą.
	Dozownik kawy jest zabrudzony.	Wyczyść wylewkę dozownika kawy i jej otwory za pomocą wycioru lub igły.
	Pojemnik na kawę mieloną jest zatkany	Wyłącz urządzenie i wyjmij jednostkę zaparzającą. Otwórz pokrywkę pojemnika na kawę mieloną i włóż do niego trzonek łyżki. Poruszaj nim w górę i w dół, aż zatykająca otwór kawa mielona spadnie (rys. 34).
	Obieg urządzenia jest zablokowany przez osady wapnia.	Usuń kamień z urządzenia za pomocą odkamieniacza firmy Philips. Kiedy wyświetli się polecenie odkamieniania, zawsze należy odkamienić ekspres.
Mleko nie jest spieniane.	Ekspresy z dzbankiem LatteGo: dzbanek LatteGo jest niepoprawnie zamontowany.	Upewnij się, że pojemnik na mleko jest prawidłowo przymocowany do ramy dzbanka LatteGo (musisz usłyszeć „kliknięcie”).
	Ekspresy z dzbankiem LatteGo: pojemnik na mleko i/lub rama dzbanka LatteGo są brudne.	Zdemontuj dzbanek LatteGo i opłucz jego obie części pod bieżącą wodą lub wymyj je w zmywarce.
	Ekspresy z klasycznym spieniaczem do mleka: spieniacz do mleka jest niepoprawnie zamontowany.	Upewnij się, że klasyczny spieniacz do mleka jest poprawnie zamontowany.
	Rodzaj użytego mleka nie nadaje się do spieniania.	Różne rodzaje mleka dają różne ilości piany i różną jej jakość. Z naszych testów wynika, że następujące rodzaje mleka dają dobre efekty spieniania: półtłuste lub pełne mleko krowie i bezlaktozowe.

Problem	Przyczyna	Rozwiązanie
Z dolnej części pojemnika na mleko LatteGo wycieka mleko.	Rama i pojemnik na mleko nie zostały złożone prawidłowo.	Najpierw wsuń górną część pojemnika na mleko pod zaczep u góry ramy. Następnie dociśnij dolną część pojemnika na mleko. Gdy obydwie elementy się połączą, będzie słychać kliknięcie.
	Pojemnik na mleko i/lub rama dzbanka LatteGo są brudne.	Zdemontuj dzbanek LatteGo i opłucz jego obie części pod bieżącą wodą lub wymyj je w zmywarce.
Wydaje się, że urządzenie przecieka.	Urządzenie używa wody do płukania obiegu wewnętrznego i jednostki zaparzącej. Woda ta przepływa z systemu wewnętrznego bezpośrednio do tacki ociekowej. Jest to zjawisko normalne.	Opróżniaj tackę ociekową codziennie lub gdy czerwony wskaźnik zapelnienia tacki ociekowej wystaje z pokrywy tacki. Wskazówka: Ustaw pod wylewką dozownika filiżankę, aby zbierać wodę płuczącą i ograniczyć ilość wody w tacce ociekowej.
	Tacka ociekowa jest przepelniona, co sprawia, że wygląda, jakby urządzenie przeciekało.	Opróżniaj tackę ociekową codziennie lub gdy czerwony wskaźnik zapelnienia tacki ociekowej wystaje z pokrywy tacki.
	Zbiornik na wodę nie został wsunięty do końca, wycieka z niego woda i do urządzenia dostaje się powietrze.	Upewnij się, że zbiornik na wodę jest ustawiony we właściwej pozycji: wyjmij go i włóż z powrotem, wciskając jak najgłębiej.
	Blok zaparzący jest brudny/zatkany.	Przeplucz jednostkę zaparzącą.
	Urządzenie nie stoi na poziomej powierzchni.	Ustaw urządzenie na poziomej powierzchni, aby tacka ociekowa się nie przelewała i aby wskaźnik zapelnienia tacki ociekowej działał prawidłowo.
Nie można aktywować filtra wody AquaClean, a urządzenie domaga się odkamienienia.	Filtr nie został zainstalowany lub wymieniony na czas, gdy na wyświetlaczu pojawiało się przypomnienie o potrzebie wymiany AquaClean. Oznacza to, że urządzenie już nie jest całkowicie odkamienione.	Najpierw wykonaj odkamienianie urządzenia, a następnie zainstaluj filtr wody AquaClean.
Nowy filtr wody nie pasuje.	Próbujesz zainstalować filtr inny niż filtr wody Philips AquaClean.	Do urządzenia pasują wyłącznie filtry wody Philips AquaClean.
	Na filtrze wody AquaClean nie ma gumowej uszczelki.	Założ ponownie gumową uszczelkę na filtr wody AquaClean.
Urządzenie bardzo głośno pracuje.	Głośna praca używanego urządzenia jest normalnym zjawiskiem.	Jeśli zmieni się charakter hałasu powodowanego przez urządzenie, oczyść jednostkę zaparzącą i nasmaruj ją.

Problem	Przyczyna	Rozwiązanie
	Filtr wody AquaClean nie został prawidłowo przygotowany i do urządzenia dostaje się powietrze.	Wyjmij filtr wody AquaClean ze zbiornika na wodę i przygotuj go właściwie do użycia przed ponownym umieszczeniem w zbiorniku. Szczegółowe instrukcje zawiera rozdział „Filtr wody AquaClean”.
	Zbiornik na wodę nie został wsunięty do końca i do urządzenia dostaje się powietrze.	Upewnij się, że zbiornik na wodę jest ustawiony we właściwej pozycji: wyjmij go i włóż z powrotem, wciskając jak najgłębiej.

Dane techniczne

Producent zastrzega sobie prawo poprawiania parametrów technicznych urządzenia. Wszystkie ustawione wartości są przybliżone.

Opis	Wartość
Wymiary (szer. x wys. x głęb.)	246 x 377 x 434 mm
Waga	7–7,5 kg
Długość przewodu zasilającego	1200 mm
Zbiornik na wodę	1,8 litra
Pojemność pojemnika na ziarna kawy	275 g
Pojemność pojemnika na fusy kawowe	12 brykietów
Pojemność dzbanka LatteGo (pojemnika na mleko)	250 ml
Regulacja wysokości dozownika	88–145 mm
Napięcie znamionowe — Moc znamionowa — Zasilanie	Sprawdź etykietę znamionową na wewnętrznej stronie klapki serwisowej (Rys. A11)

Cuprins

Prezentarea generală a aparatului (Fig. A)	148
Panou de comandă	149
Introducere	149
Înainte de prima utilizare	150
Prepararea băuturilor	151
Personalizarea băuturilor	154
Reglarea setărilor aparatului	155
Scoaterea și introducerea unității de infuzare	156
Curățare și întreținere	157
Filtru de apă AquaClean	159
Procedura de detartrare (30 de minute)	161
Comandarea accesoriilor	162
Depanare	162
Specificații tehnice	168


Prezentarea generală a aparatului (Fig. A)

A1	Panou de comandă	A10	Ușă de serviciu
A2	Suport pentru ceașcă	A11	Etichetă de date cu numărul tipului
A3	Compartiment pentru cafea premăcinată	A12	Rezervor de apă
A4	Capacul compartimentului pentru cafea boabe	A13	Gură de scurgere apă caldă
A5	Distribuitor de cafea reglabil	A14	Compartiment de zaț
A6	Mufă pentru cablul de alimentare	A15	Panou frontal al compartimentului pentru zaț
A7	Buton de setare a râșnirii	A16	Capac tavă de scurgere
A8	Compartiment pentru cafea boabe	A17	Tavă de scurgere
A9	Unitate de infuzare	A18	Indicator „tavă de scurgere plină”

Accesorii

A19	Cablu de alimentare	A23	Bandă de testare a durtății apei
A20	Tub de lubrifiant	A24	Sistem clasic de spumare a laptelui (numai la anumite modele)
A21	Filtru de apă AquaClean	A25	LatteGo (recipient pentru lapte) (numai la anumite modele)
A22	Măsură		





Panou de comandă

Există mai multe versiuni ale acestui espresso, fiecare având panouri de comandă diferite. Fiecare versiune are propriul număr de tip. Puteți găsi numărul de tip pe eticheta de date de pe interiorul ușitei de service (Fig. A11). De asemenea, puteți găsi numărul tipului atingând pictograma Setări  și selectând „Asistență”.

Consultați figurile C, D și E pentru o prezentare generală a tuturor butoanelor și pictogramelor. Mai jos găsiți descrierea.

Folosiți săgețile sus și jos pentru a desfășura ecranul și atingeți pictograma OK pentru a selecta sau a confirma alegerile.

Toate tipurile (Fig. C/D/E)

C1/D1/E1 Pictograme băutură cu o singură atingere	C3. Pictograme de navigare (sus, jos, înapoi, ok)	C6. Meniu curățare 
C2. Buton  Start/stop	C4. Afișaj	C7. Profiluri personale 
D2/E2 Meniu cu alte băuturi	C5. Setări aparat 	C8. Buton de pornire/oprire

Numai EP4327, EP4324, EP4321 (Fig. C)

C1 Pictograme băutură cu o singură atingere: Espresso, Cafea (Coffee), Americano, Caffé Crema, Ristretto, Apă fierbinte (Hot Water) și Abur (Steam)

Numai EP4349, EP4346, EP4343, EP4341 (Fig. D)

D1 Pictograme băutură cu o singură atingere: Espresso, Cafea (Coffee), Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait

Numai EP5447, EP5446, EP5444, EP5443, EP5441 (Fig. E)


E1 Pictograme băutură cu o singură atingere: Espresso, Cafea (Coffee), Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait

Introducere

Felicitări pentru achiziționarea unei cafetiere complet automate Philips! Pentru a beneficia pe deplin de asistența oferită de Philips, înregistrați-vă produsul la adresa www.philips.com/registryourcoffee.com sau scanând codul QR (Fig. 1) din această broșură.

Citiți cu atenție broșură separată cu informații referitoare la siguranță înainte de a utiliza pentru prima oară aparatul și păstrați-o pentru consultare ulterioară.

Pentru a vă ajuta să începeți și să vă bucurați pe deplin de cafetiera dumneavoastră, Philips vă oferă asistență în diferite moduri. În cutie veți găsi:

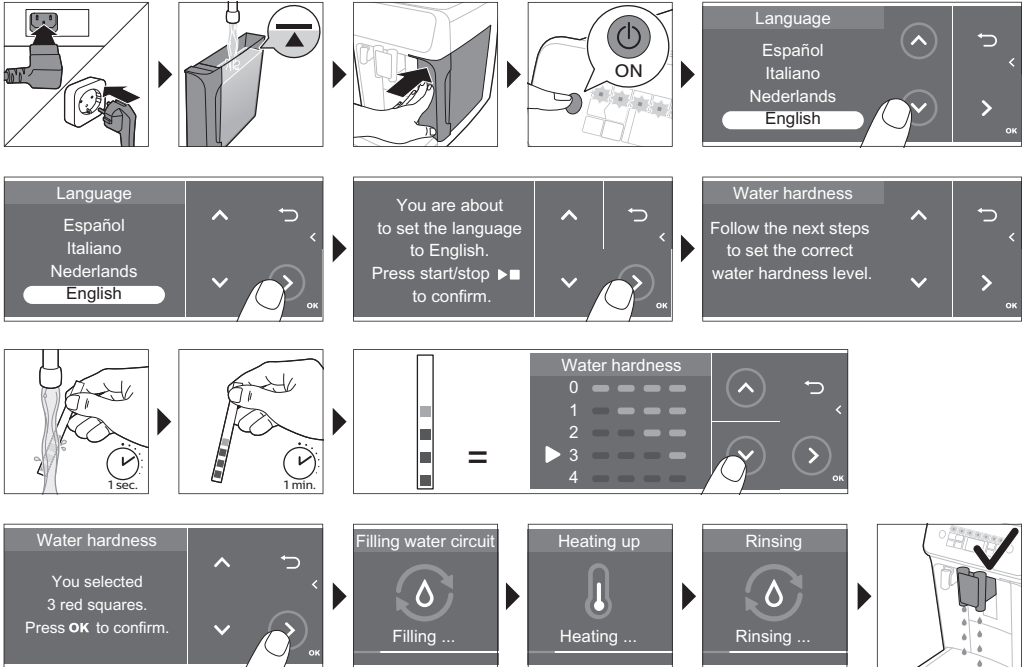
- 1 Acest manual de utilizare cu instrucțiuni de utilizare bazate pe imagini și informații mai detaliate cu privire la curățare și întreținere.
- 2 Broșura de siguranță separată cu instrucțiuni pentru utilizarea sigură a aparatului.
- 3 Pentru asistență online (întrebări frecvente, filme etc.), scanați codul QR de pe coperta acestei broșuri sau vizitați www.philips.com/coffee-care. De asemenea, puteți găsi codul QR atingând pictograma Setări  și selectând „Asistență”.

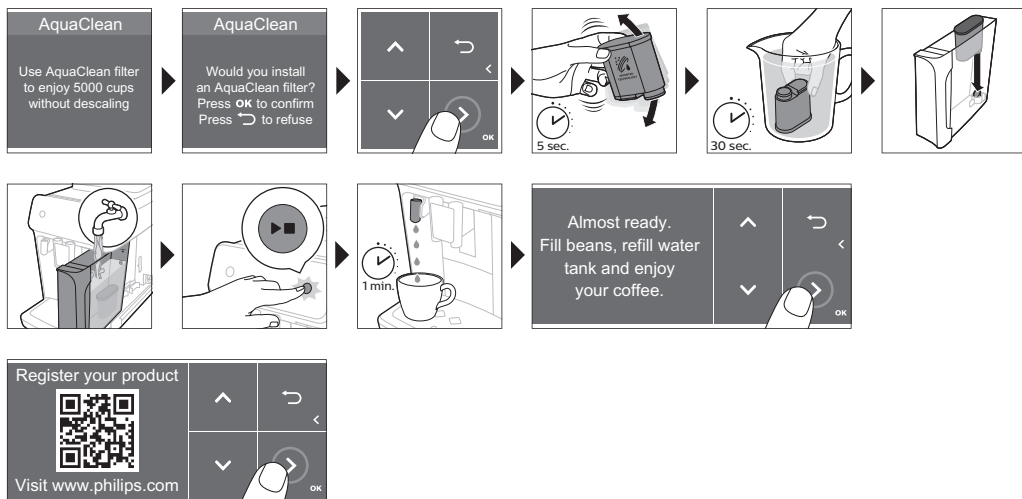
i Acest aparat a fost testat cu cafea. Deși a fost curățat cu atenție, este posibil să fi rămas câteva reziduuri de cafea. Cu toate acestea, vă garantăm că aparatul este complet nou.

Aparatul reglează automat cantitatea de cafea măcinată utilizată pentru a prepara cea mai gustoasă cafea. Mai întâi, ar trebui să preparați 5 cafele pentru a permite aparatului să finalizeze reglarea automată.

Clățiți dispozitivul LatteGo (recipientul pentru lapte) sau dispozitivul clasic de spumare a laptelui înainte de prima utilizare.

Înainte de prima utilizare

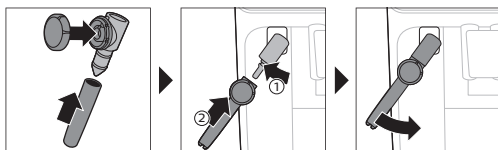




Asamblarea LatteGo (numai anumite tipuri)



Asamblarea dispozitivului clasic de spumare a laptelui (numai la anumite modele)



Prepararea băuturilor

Pași generali

- 1 Umpleți rezervorul de apă cu apă de la robinet și compartimentul pentru cafea boabe cu boabe de cafea.
- 2 Introduceți ștecherul mic în priză aflată pe partea din spate a aparatului. Introduceți ștecherul de alimentare în priză.
- 3 Apăsați butonul pornire/oprire pentru a porni aparatul.
 - Aparatul începe să se încălzească și efectuează ciclul de clătire automată.
 - Atunci când toate luminile din pictogramele băuturilor sunt aprinse continuu, aparatul este pregătit de utilizare.

- 4 Așezați o ceașcă sub distribuitorul de cafea. Glisați distribuitorul de cafea în sus sau în jos pentru a regla înălțimea acestuia la dimensiunea ceștii sau a paharului de cafea pe care îl folosiți (Fig. 2).

Prepararea cafelei cu boabe de cafea

- 1 Pentru a prepara o cafea, atingeți pictograma băuturii dorite (Fig. 3) sau atingeți pictograma (Fig. 4) „Alte băuturi” (numai la anumite modele).
 - Acum, puteți regla băutura conform preferințelor (Fig. 5) personale. Utilizați săgețile (Fig. 6) sus și jos pentru a regla concentrația cafelei. Atingeți pictograma OK dacă doriți să reglați mai multe setări (Fig. 7).
- 2 Apăsăți butonul ►► start/stop în orice moment pentru a începe prepararea băuturii selectate.
- 3 Pentru a opri distribuirea cafelei înainte ca aparatul să finalizeze procesul, apăsați din nou butonul start/stop ►►.

i Pentru a prepara 2 cafele în același timp, atingeți pictograma băuturii de două ori sau selectați pictograma 2x defilând bara dedicată.

⚠ Nu utilizați boabe de cafea caramelizate sau cu arome.

Prepararea băuturilor pe bază de lapte cu LatteGo (recipient pentru lapte)

⚠ LatteGo este compus dintr-un recipient pentru lapte, un cadru și un capac de depozitare. Pentru a evita scurgerile, asigurați-vă că recipientul pentru lapte și cadrul sunt asamblate corespunzător, înainte să umpleți recipientul pentru lapte.

- 1 Pentru a asambla LatteGo, introduceți mai întâi partea superioară a recipientului pentru lapte sub cârligul din partea superioară a cadrului (Fig. 8). Apoi, apăsați înapoi partea inferioară a recipientului pentru lapte. Atunci când se blochează pe poziție (Fig. 9) se aude un clic.

Notă: Asigurați-vă că recipientul pentru lapte și cadrul sunt curate înainte să le conectați.

- 2 Înclinați ușor aparatul LatteGo și puneți-l pe distribuitorul (Fig. 10) de apă fierbinte. Apoi, apăsați înapoi până se blochează pe poziție (Fig. 11).
- 3 Umpleți LatteGo cu lapte (Fig. 12). Nu umpleți recipientul pentru lapte peste indicația de nivel maxim.

i Dacă ați personalizat cantitatea de lapte, atunci este posibil să trebuiască să umpleți recipientul pentru lapte cu o cantitate mai mică sau mai mare decât cea indicată pentru această băutură pe LatteGo.

⚠ Utilizați mereu lapte de la frigider pentru rezultate optime.

- 4 Pune o ceașcă pe tava de scurgere.
- 5 Atingeți pictograma băuturii pe bază de lapte dorite sau atingeți pictograma „Alte băuturi” (numai la anumite modele) pentru a selecta o băutură diferită
 - Acum, puteți regla setările băuturii după propriile preferințe.
- 6 Apăsăți butonul de pornire/oprire ►►.
 - Atunci când preparați cappuccino, flat white sau latte macchiato, aparatul distribuie mai întâi lapte, apoi cafea. Atunci când preparați caffè latte sau café au lait, aparatul distribuie mai întâi cafeaua, apoi laptele.
 - Pentru a opri distribuirea laptelui înainte ca aparatul să distribui cantitatea presetată, apăsați butonul start/stop ►►.

- 7 Pentru a opri distribuirea băuturii (lapte și cafea) înainte ca aparatul să finalizeze procesul, mențineți apăsat butonul start/stop ►■.

Spumarea sau încălzirea laptelui cu dispozitivul clasic de spumare a laptelui

i Utilizați întotdeauna lapte de la frigider pentru cea mai bună calitate a spumei.

- 1 Înclinați către stânga tija neagră din silicon de pe aparat și glisați dispozitivul de spumare a laptelui pe aceasta (Fig. 13).
- 2 Umpleți un vas pentru lapte cu aprox. 100 ml de lapte pentru cappuccino și aprox. 150 ml de lapte pentru latte macchiato.
- 3 Introduceți dispozitivul de spumare a laptelui aprox. 1 cm în lapte.
- 4 Atingeți pictograma (Fig. 14) pentru aburi.
- 5 Dacă doriți să spumați laptele, rotiți butonul de pe dispozitivul clasic de spumare a laptelui la pictograma (Fig. 15) de spumare lapte. Dacă doriți să încălziți laptele, rotiți butonul de pe dispozitivul clasic de spumare a laptelui la pictograma (Fig. 16) flat milk (lapte simplu).
- 6 Asigurați-vă că pictograma de pe butonul dispozitivului clasic de spumare a laptelui este aliniată cu săgeata neagră.
- 7 Apăsați butonul de pornire/oprire ►■ pentru a porni (Fig. 17).
 - Aparatul începe să se încălzească, aburii sunt forțați în lapte și acesta este spumat sau încălzit.
- 8 Atunci când laptele din vasul de lapte ajunge la volumul de spumă dorit sau se încălzește, apăsați din nou butonul de pornire/oprire ►■ pentru a opri spumarea/încălzirea laptelui.

i Nu evaporati niciodată laptele mai mult de 90 de secunde. Producerea aburilor se oprește automat după 90 de secunde.

i Pentru a obține cea mai bună calitate a spumei, nu trebuie să schimbați poziția vasului pentru lapte în timpul spumării.

Doză suplimentară (ExtraShot) (numai la anumite modele)


Aparatul vă oferă posibilitatea de a adăuga o doză suplimentară de Ristretto la băuturile pe bază de cafea și lapte, de exemplu, atunci când doriți o cafea mai puternică.

- 1 Așezați o ceașcă sub gura de scurgere
- 2 Pentru a selecta o băutură, atingeți una dintre pictogramele băutură cu o singură atingere sau atingeți pictograma „Alte băuturi” (numai la anumite modele).
- 3 Utilizați săgeata în sus pentru a seta concentrația la nivelul maxim, apoi selectați funcția (Fig. 18) ExtraShot.
- 4 Atingeți pictograma OK dacă doriți să personalizați celelalte setări. Apoi, apăsați pictograma de pornire/oprire ►■ pentru a începe prepararea băuturii.
- 5 Pentru a opri distribuirea băuturii înainte ca aparatul să finalizeze procesul, apăsați din nou pe pictograma de pornire/oprire ►■.

i Atunci când ați selectat funcția ExtraShot, puteți prepara o singură cafea în momentul respectiv.

Prepararea cafelei cu cafea premăcinată

Puteți alege să utilizați cafea pre-măcinată în loc de boabe, de exemplu dacă preferați o varietate diferită de cafea sau cafea decofeinizată.

- 1 Deschideți capacul compartimentului de cafea pre-măcinată și turnați o măsură rasă de cafea pre-măcinată în acesta (Fig. 19). Închideți apoi capacul.
- 2 Atingeți una dintre pictogramele băutură cu o singură atingere sau atingeți pictograma „Alte băuturi” (numai la anumite modele) pentru a selecta altă băutură.
- 3 Selectați funcția de cafea premăcinată. Puteți face acest lucru în 2 moduri diferite:
 - utilizați săgeata în jos pentru a seta concentrația la nivelul minim, apoi selectați funcția premăcinare.
 - apăsați pictograma Setări  și utilizați săgeata în jos pentru a selecta funcția premăcinare.
- 4 Pentru a opri distribuirea cafelei înainte ca aparatul să finalizeze procesul, apăsați din nou butonul de pornire/oprire ►■.

i Atunci când selectați funcția de cafea premăcinată:

- aceasta este stocată automat.
- puteți prepara o singură cafea o dată.
- nu puteți selecta o diferită intensitate a aromei.

Distribuirea apei fierbinți

- 1 Dacă este atașat, îndepărtați LatteGo sau dispozitivul de spumat lapte.
- 2 Amplasați ceașca sub gura de scurgere pentru apa caldă
- 3 Pentru a selecta apă fierbinte, atingeți pictograma „Apă fierbinte” (numai la anumite modele) sau atingeți pictograma „Alte băuturi” (numai la anumite modele) (Fig. 4).
- 4 Utilizați săgețile în sus și în jos pentru a regla cantitatea de apă fierbinte și/sau temperatura acesteia în funcție de preferințele dvs.
- 5 Apăsați butonul de pornire/oprire ►■.
 - Apa fierbinte este distribuită din distribuitorul (Fig. 20) de apă fierbinte.
- 6 Pentru a opri distribuirea apei fierbinți înainte ca aparatul să finalizeze procesul, apăsați din nou butonul start/stop ►■.

Personalizarea băuturilor

Aparatul vă permite să reglați setările unei băuturi după preferințele dvs. și să stocați băutura personalizată într-un profil personal. Profilurile diferite au culori diferite.

După ce ați selectat o băutură atingând una dintre pictogramele băutură cu o singură atingere sau atingând pictograma „Alte băuturi” (numai la anumite modele), puteți face următoarele lucruri:

- 1 reglarea intensității aromei cu ajutorul pictogramelor (Fig. 21) sus și jos. Sunt disponibile 5 intensități, cea mai joasă este cea mai delicată, iar cea mai înaltă este cea mai puternică.
- 2 reglarea cantității (Fig. 22) de cafea și/sau a cantității de lapte (numai la anumite modele) cu ajutorul pictogramelor sus și jos. Pentru fiecare setare există 5 cantități.

i Imediat după ce aparatul a terminat prepararea, setările selectate vor fi stocate automat în profilul pe care l-ați ales.

Selectați un profil

Puteți selecta un profil și stoca o rețetă cu ajutorul funcției Profiluri cu cafeaua mea preferată (My Coffee Choice Profiles).

- 1 Atingeți în mod repetat pictograma profiluri  pentru a selecta unul dintre profilurile colorate. Toate profilurile au o culoare diferită.

- 2 Selectați o băutură atingând una dintre pictogramele băutură cu o singură atingere sau atingând pictograma „Alte băuturi” (numai la anumite modele).
- 3 Reglați setările băuturii după preferințele dvs.
- 4 Apăsăți butonul de pornire/oprire ► pentru a prepara băutura selectată
 - Noile dvs. setări au fost stocate acum în profilul colorat pe care l-ați selectat.

i Puteți reveni în orice moment la setările din fabrică ale aparatului.

Profil oaspete

Aparatul dvs. este dotat cu un profil oaspete. Atunci când se selectează profilul oaspete, pictograma profil este dezactivată. Atunci când selectați acest profil, puteți personaliza în continuare setările în funcție de preferințele dvs., dar rețetele pe care le preparați nu vor fi stocate.

Reglarea setărilor aparatului


Setarea durității apei

i Vă recomandăm să reglați setarea pentru duritatea apei la nivelul din regiunea dvs., pentru performanțe optime și o durată mai lungă de viață a aparatului. Acest lucru previne, de asemenea, necesitatea detartrării aparatului prea des. Duritatea implicită a apei este setată la 4: apă dură.

Utilizați banda de testare a durității apei furnizată în cutie pentru a determina duritatea apei din regiunea dvs.:

- 1 Scufundați banda testului pentru duritatea apei sau mențineți-o sub jet de apă timp de 1 secundă (Fig. 23).
- 2 Așteptați 1 minut. Numărul de pătrate de pe banda de testare care se colorează cu roșu indică duritatea (Fig. 24) apei.

Setați aparatul la duritatea corectă a apei:

- 1 Atingeți pictograma Setări  și utilizați săgețile în sus și în jos pentru a selecta „Duritatea apei”. Apoi apăsați pictograma OK pentru a confirma.
- 2 Utilizați pictogramele sus și jos pentru a selecta nivelul de duritate al apei. Numărul de pătrățele roșii selectate pe afișaj trebuie să fie același cu numărul de pătrățele roșii de pe banda (Fig. 25) de testare.
- 3 După ce setați duritatea corectă a apei, atingeți pictograma OK pentru a confirma.

Reglarea setărilor râșniței

Puteți modifica intensitatea cafelei cu butonul de setare a râșnirii, aflat în interiorul recipientului pentru boabe. Cu cât setarea pentru râșnire este mai redusă, cu atât boabele de cafea sunt râșnite mai fin și cafeaua este mai tare. Există 12 setări diferite pentru râșnire, dintre care puteți alege.

Aparatul este configurat pentru a obține cel mai bun gust din boabele de cafea. De aceea, vă recomandăm să nu reglați setările râșniței decât după ce ați preparat 100-150 de cești (aprox. 1 lună de utilizare).

i Puteți regla setările de râșnire numai atunci când aparatul râșnește boabe de cafea. Trebuie să preparați 2 până la 3 băuturi înainte de a simți întreaga diferență.

! Nu rotiți butonul de setare a râșnirii mai mult de o treaptă o dată, pentru a preveni deteriorarea râșniței.

- 1 Așezați o ceașcă sub distribuitorul de cafea.
- 2 Deschideți capacul compartimentului pentru boabele de cafea.
- 3 Atingeți pictograma pentru espresso, apoi apăsați butonul start/stop ►■.
- 4 Când râșnița începe să râșnească, împingeți în jos butonul de setare a râșnirii și rotiți-l către stânga sau către dreapta. (Fig. 26)

Reglarea celorlalte setări ale aparatului

Atingând pictograma Setări **⚙**, puteți regla următoarele setări ale aparatului:

- Duritatea apei: puteți selecta între 5 niveluri, în funcție de duritatea apei în regiunea dvs.;
- Timp până la standby: puteți selecta 15, 30, 60 sau 180 min
- Luminozitatea afișajului: puteți selecta nivelurile redus, mediu și ridicat.
- Limbă
- Sunet: puteți activa sau dezactiva semnalul sonor al aparatului
- Temperatură: puteți alege dintre 3 temperaturi de preparare a cafelei
- Iluminare frontală (numai la anumite modele): puteți alege „permanent aprins”, „aprins în timpul preparării” sau „permanent stins”.
- Unitate de măsurare: puteți alege dintre ml sau oz.

Restaurarea setărilor din fabrică

Aparatul vă oferă posibilitatea de a reveni în orice moment la setările din fabrică.

- 1 Atingeți pictograma Setări **⚙**.
- 2 Utilizați pictogramele sus și jos pentru a selecta „Setări din fabrică”. Confirmați atingând pictograma OK.
- 3 Apăsați butonul start/stop ►■ pentru a confirma că doriți să restaurați setările.
 - Setările sunt acum în curs de restaurare.

i Următoarele setări din fabrică sunt restaurate la valorile implicite: duritatea apei, timpul până la standby, luminozitatea afișajului, sunetul, temperatura, iluminarea frontală, profilurile.

Scoaterea și introducerea unității de infuzare

Accesați www.philips.com/coffee-care pentru instrucțiuni video detaliate despre cum să demontați, să introduceți și să curățați unitatea de infuzare.

Scoaterea grupului de infuzare din aparat

- 1 Opriți aparatul.
- 2 Scoateți rezervorul de apă și deschideți ușa (Fig. 27) de service.
- 3 Apăsați mânerul (Fig. 28) PUSH și trageți de mânerul unității de infuzare pentru a o scoate din aparat (Fig. 29).

Introducerea unității de infuzare la loc

! Înainte de a glisa unitatea de infuzare înapoi în aparat, asigurați-vă că se află în poziția corectă.

- 1 Verificați dacă unitatea de infuzare se află în poziția corectă. Săgeata de pe cilindrul galben de pe latura cu unitatea de infuzare trebuie să fie aliniată cu săgeata neagră și cu N (Fig. 30).
 - Dacă acestea nu sunt aliniate, apăsați în jos maneta până întră în contact cu baza unității de infuzare (Fig. 31).
- 2 Glisați unitatea de infuzare înapoi în aparat pe fantele de ghidare de pe părțile laterale (Fig. 32), până când se fixează pe poziție cu un clic (Fig. 33). Nu apăsați butonul PUSH (Apăsare).
- 3 Închideți ușița de service și montați la loc rezervorul de apă.

Curățare și întreținere

Curățarea și întreținerea regulată mențin aparatul dvs. în condiție perfectă de funcționare și asigură aroma cafelei pentru un timp îndelungat, cu un flux constant de cafea.

Consultați tabelul de mai jos pentru a afla în detaliu când și cum să curățați toate piesele detașabile ale aparatului. Puteți afla informații mai detaliate și instrucțiuni video pe www.philips.com/coffee-care. Consultați figura B pentru o prezentare generală a pieselor care pot fi curățate în mașina de spălat vase.

Piese detașabile	Când se curăță	Cum se curăță
Unitate de infuzare	Săptămânal	Scoateți grupul de infuzare din aparat. Clătiți-l sub jet de apă.
	În fiecare lună	Curățați unitatea de infuzare cu tableta de îndepărtare a uleiului de cafea Philips.
Sistem clasic de spumare a laptelui	După fiecare utilizare	Mai întâi, curățați dispozitivul de spumare a laptelui în timp ce este atașat la aparat, utilizând programul de „Curățare rapidă a laptelui”. Apoi, scoateți dispozitivul de spumare de pe aparat și dezasamblați-l. Curățați toate părțile componente cu apă de la robinet sau în mașina de spălat vase.
Compartiment pentru cafea premăcinată	Verificați săptămânal compartimentul de cafea premăcinată pentru a vedea dacă s-a colmatat.	Scoateți aparatul din priză și demontați unitatea de infuzare. Deschideți capacul compartimentului pentru cafea premăcinată și introduceți coada lingurii în acesta. Mișcați coada în sus și în jos până cade (Fig. 34) toată cafeaua lipită. Accesați www.philips.com/coffee-care pentru instrucțiuni video detaliate.
Compartiment de zaț	Goliți compartimentul de zaț când vă solicită aparatul. Curățați-l săptămânal.	Scoateți compartimentul de zaț în timp ce aparatul este pornit. Clătiți-l sub jet de apă cu puțin lichid de spălat vase sau curățați-o în mașina de spălat vase. Panoul frontal al compartimentului de zaț (Fig. A15) nu poate fi introdus în mașina de spălat vase.

Piese detașabile	Când se curăță	Cum se curăță
Tavă de scurgere	Goliți zilnic tava de scurgere când indicatorul roșu „tavă de scurgere plină” iese la iveală prin tava de scurgere (Fig. 35). Curățați săptămânal tava de scurgere.	Scoateți tava de scurgere și clătiți-o sub jet de apă (Fig. 36) cu puțin lichid de spălat vasele. Puteți de asemenea să curățați tava de scurgere în mașina de spălat vase. Panoul frontal al compartimentului de zaț (Fig. A15) nu poate fi introdus în mașina de spălat vase.
LatteGo	După fiecare utilizare	Mai întâi, curățați dispozitivul LatteGo în timp ce este atașat la aparat, utilizând programul de „Curățare rapidă a laptelui”. Apoi, îndepărtați-l de pe aparat și clătiți-l sub jet de apă sau curățați-l în mașina de spălat vase.
Lubrifierea unității de infuzare	O dată la 2 luni	Consultați tabelul de lubrifiere și lubrifiați unitatea de infuzare cu lubrifianțul Philips.
Rezervor de apă	Săptămânal	Clătiți rezervorul de apă sub jet de apă
Partea frontală a aparatului	Săptămânal	Curățați cu o lavetă neabrazivă

Curățarea unității de infuzare


Curățarea regulată a unității de infuzare previne colmatarea circuitelor interne cu reziduuri de cafea. Vizitați www.philips.com/coffee-care pentru instrucțiuni video despre cum să demontați, să introduceți și să curățați unitatea de infuzare.

Curățarea unității de infuzare sub jet de apă

- 1 Scoateți unitatea de infuzare.
- 2 Clătiți bine unitatea de infuzare cu apă. Curățați cu atenție filtrul superior (Fig. 37) al unității de infuzare.
- 3 Lăsați unitatea de infuzare să se usuce la aer înainte de a o remonta. Nu uscați unitatea de infuzare cu o cârpă, pentru a evita acumularea fibrelor în interiorul acesteia.

Curățarea unității de infuzare cu tablete de îndepărtare a uleiului de cafea

Utilizați exclusiv tablete de îndepărtare a uleiului de cafea Philips.

- 1 Atingeți pictograma Curățare  și utilizați săgețile în sus și în jos pentru a selecta „Curățare a unității de infuzare”.
- 2 Atingeți pictograma OK pentru a confirma, apoi urmați instrucțiunile de pe ecran.


Lubrifierea unității de infuzare

Pentru a îmbunătăți performanța aparatului, vă sugerăm să lubrifiați unitatea de infuzare la fiecare 2 luni, pentru a vă asigura că piesele mobile continuă să se miște fără probleme.

- 1 Aplicați un strat subțire de lubrifianț pe pistonul (piesa gri) a unității (Fig. 38) de infuzare.
- 2 Aplicați un strat subțire de lubrifianț în jurul axului (piesa gri) din partea inferioară a unității (Fig. 39) de infuzare.
- 3 Aplicați un strat subțire de lubrifianț pe șinele de pe ambele părți (Fig. 40).

Curățarea LatteGo (recipient pentru lapte) (numai la anumite modele)

Curățarea rapidă a LatteGo


- 1 Asigurați-vă că dispozitivul LatteGo este atașat corect la aparat (Fig. 10).
- 2 Așezați o ceașcă sub gura de scurgere.
- 3 Atingeți pictograma Curățare  și utilizați săgețile în sus și în jos pentru a selecta programul „Curățare rapidă a laptelui”.
- 4 Atingeți pictograma OK pentru a confirma, apoi urmați instrucțiunile de pe ecran pentru a îndepărta laptele care poate să fi rămas în interiorul sistemului de lapte.
 - Sistemul de lapte va distribui jeturi mici de apă fierbinte.
- 5 Depozitați în frigider dispozitivul LatteGo cu laptele rămas.

Curățarea completă a LatteGo

- 1 Scoateți LatteGo din aparat (Fig. 41).
- 2 Vărsați tot laptele rămas.
- 3 Apăsăți butonul de decuplare și scoateți recipientul pentru lapte din cadrul LatteGo (Fig. 42).
- 4 Curățați toate piesele în mașina de spălat sau sub jet de apă caldă cu puțin detergent lichid.

Curățarea dispozitivului clasic de spumare a laptelui (numai la anumite modele)

Curățarea rapidă a dispozitivului clasic de spumare a laptelui

- 1 Asigurați-vă că dispozitivul clasic de spumare a laptelui este atașat corect la aparat (Fig. 13).
- 2 Așezați o ceașcă sub gura de scurgere.
- 3 Atingeți pictograma Curățare  și utilizați săgețile în sus și în jos pentru a selecta programul „Curățare rapidă a laptelui”.
- 4 Atingeți pictograma OK pentru a confirma, apoi urmați instrucțiunile de pe ecran pentru a îndepărta laptele care poate să fi rămas în interiorul dispozitivului de spumare a laptelui.
 - Sistemul de lapte va distribui jeturi mici de apă fierbinte.
- 5 Curățați dispozitivul de spumare a laptelui cu o cârpă umedă.

Curățarea zilnică a dispozitivului clasic de spumare a laptelui

- 1 Lăsați dispozitivul de spumare a laptelui să se răcească complet.
- 2 Înclinați dispozitivul de spumare a laptelui către stânga și îndepărtați componenta metalică și componenta (Fig. 43) din silicon.
- 3 Dezasamblați cele trei piese (Fig. 44) și clătiți-le cu apă proaspătă sau curățați-le în mașina de spălat vase.
- 4 Reasamblați cele trei piese ale dispozitivului de spumare a laptelui și reatașați dispozitivul la aparat.

Filtru de apă AquaClean

Aparatul dvs. este compatibil cu AquaClean. Puteți plasa filtrul de apă AquaClean în rezervorul de apă pentru a păstra gustul cafelei. De asemenea, diminuează necesitatea detartrării prin reducerea acumulărilor de calcar din aparat. Puteți achiziționa un filtru de apă AquaClean de la magazinul dvs. local, de la centrele de asistență autorizate sau online la www.philips.com/parts-and-accessories.

Indicația de stare a filtrului AquaClean

Atunci când AquaClean este activ, starea filtrului AquaClean este vizibilă permanent pe ecran sub formă de procente.

- Dacă starea filtrului AquaClean este de cel mult 10 %, ecranul afișează un mesaj timp de 2 secunde la fiecare pornire a aparatului. Acest mesaj vă recomandă să cumpărați un filtru nou.
- Dacă starea filtrului este 0 %, aparatul vă solicită să înlocuiți filtrul AquaClean la fiecare pornire a aparatului.



Activarea filtrului de apă AquaClean (5 min.)

i Aparatul nu detectează automat că un filtru a fost amplasat în rezervorul de apă. Prin urmare, trebuie să activați fiecare filtru de apă AquaClean nou pe care îl montați, prin intermediul meniului „Curățare”.

Atunci când aparatul încetează să mai afișeze mesajul de activare a filtrului, puteți în continuare să activați un filtru de apă AquaClean, dar va trebui să detartrați mai întâi aparatul.

i Aparatul trebuie să fie complet lipsit de calcar înainte de a începe să utilizați filtrul de apă AquaClean.

Înainte de a activa filtrul de apă AquaClean, trebuie să fie pregătit prin scufundarea acestuia în apă după cum se descrie mai jos. Dacă nu faceți acest lucru, în aparat este posibil să fie tras aer în loc de apă, ceea ce scoate un zgomot puternic și împiedică aparatul să prepare cafea.

- 1 Atingeți pictograma „Curățare”  și utilizați săgețile în sus și în jos pentru a selecta „AquaClean”.
- 2 Atingeți pictograma OK pentru a confirma.
- 3 Atunci când apare ecranul de activare, atingeți din nou pictograma OK. Urmați instrucțiunile de pe ecran.
- 4 Scuturați filtrul aproximativ 5 secunde (Fig. 45).
- 5 Scufundați filtrul, cu capul în jos, într-o cană cu apă rece și scuturați-l/apăsați-l (Fig. 46).
- 6 Introduceți filtrul vertical pe racordul filtrului din rezervorul de apă. Apăsați-l până în cel mai jos punct (Fig. 47) posibil.
- 7 Umpleți rezervorul cu apă proaspătă și amplasați-l înapoi în aparatul de cafea.
- 8 Dacă este atașat, îndepărtați LatteGo (numai la anumite modele).
- 9 Amplasați un bol sub distribuitorul de apă fierbinte/dispozitivul de spumare lapte.
- 10 Apăsați butonul de pornire/oprire  pentru a porni procesul de activare.
- 11 Apa fierbinte va fi distribuită din distribuitorul de apă fierbinte/dispozitivul de spumare lapte timp de 1 minut.
- 12 Filtrul este acum activat cu succes.

Înlocuirea filtrului de apă AquaClean (5 min.)

După ce prin filtru curg 95 de litri de apă, filtrul încetează să mai funcționeze. Indicatorul de stare AquaClean coboară la 0 % pentru a vă reaminti să înlocuiți filtrul. Câtă vreme indicatorul de stare AquaClean este afișat pe ecran, puteți înlocui filtrul fără a trebui să detartrați aparatul în prealabil. Dacă nu înlocuiți la timp filtrul de apă AquaClean, indicatorul AquaClean se stinge după o anumită perioadă. În acest caz, puteți în continuare să înlocuiți filtrul, dar, mai întâi, trebuie să detartrați aparatul.

Atunci când indicatorul de stare AquaClean coboară la 0 % sau atunci când aparatul vă reamintește să înlocuiți filtrul AquaClean:

- 1 scoateți filtrul de apă AquaClean vechi.

- 2 montați un filtru nou și activați-l după cum se descrie în capitolul „Activarea filtrului de apă AquaClean (5 min.)”.



i Înlocuiți filtrul de apă AquaClean la interval de cel puțin 3 luni, chiar dacă aparatul nu a indicat încă necesitatea înlocuirii.

Procedura de detartrare (30 de minute)

Utilizați numai detartrantul Philips. Nu utilizați în nicio situație detartrant pe bază de acid sulfuric, acid clorhidric, acid sulfamic sau acid acetic (oțet) deoarece acesta poate deteriora circuitul de apă din aparatul dvs. și nu dizolvă calcarul în mod corespunzător. Neutilizarea detartrantului Philips va duce la pierderea garanției. De asemenea, neîndepărtarea calcarului din aparat va duce la pierderea garanției. Puteți cumpăra soluția de detartrare Philips din magazinul online, de la adresa

www.philips.com/coffee-care.

Atunci când este necesară detartrarea aparatului, pe ecran apare un mesaj.

- 1 Atingeți pictograma Curățare  de pe interfața cu utilizatorul și selectați „Detartrare” din meniu.
- 2 Urmați instrucțiunile de pe ecran.
- 3 Dacă este atașat, îndepărtați LatteGo sau dispozitivul de spumat lapte.
- 4 Scoateți tava de scurgere și compartimentul de zaț, goliți-le și așezați-le înapoi în poziție.
- 5 Scoateți rezervorul de apă și goliți-l. Scoateți apoi filtrul de apă AquaClean.
- 6 Turnați întreaga sticlă de soluție de detartrare Philips în rezervorul de apă și umpleți apoi rezervorul de apă până la indicația (Fig. 48) pentru detartrare/curățare. Apoi instalați-l înapoi în aparat.
- 7 Așezați un recipient mare (1,5 l) sub distribuitorul de cafea și sub distribuitorul de apă.
- 8 Apăsăți butonul de pornire/oprire  pentru a porni procedura de detartrare. Procedura de detartrare durează aproximativ 30 de minute și constă dintr-un ciclu de detartrare și unul de clătire.
- 9 Așteptați până când aparatul nu mai distribuie apă. Reumpleți rezervorul de apă atunci când mesajul apare pe afișaj. Procedura de detartrare este finalizată atunci când aparatul nu mai distribuie apă.
- 10 Montați și activați un nou filtru de apă AquaClean în rezervorul de apă.
 - După finalizarea procedurii de detartrare, aparatul vă reamintește să montați noul filtru AquaClean.

i Sugestie: Utilizarea filtrului AquaClean reduce frecvența detartrării!

Ce e de făcut în cazul în care procedura de detartrare este întreruptă

Puteți părăsi procedura de detartrare apăsând pe butonul pornit/oprit din panoul de control. Dacă procedura de detartrare este întreruptă înainte de a se fi încheiat în întregime, efectuați următorii pași:

- 1 Goliți rezervorul de apă și clătiți-l temeinic.
- 2 Umpleți rezervorul de apă cu apă curată până la nivelul detartrare/curățare și porniți din nou aparatul. Aparatul se va încălzi și va efectua un ciclu de clătire automată.
- 3 Înainte de a infuza băuturi, efectuați un ciclu de clătire manual. Pentru a efectua un ciclu manual de clătire, mai întâi distribuiți o jumătate de rezervor de apă fierbinte selectând în mod repetat funcția pentru apă fierbinte, apoi preparați 2 cești de cafea premăcinată fără a adăuga cafea măcinată.

i Dacă procedura de detartrare nu s-a finalizat, aparatul va necesita efectuarea unei alte proceduri de detartrare cât mai curând posibil.

Comandarea accesoriilor

Pentru a curăța și detartra aparatul, utilizați numai produse de întreținere Philips. Aceste produse pot fi achiziționate de la magazinul dvs. local, de la centrele de asistență autorizate sau online la www.philips.com/parts-and-accessories. Pentru a găsi o listă completă de piese de schimb online, introduceți numărul de model al aparatului dvs. Găsiți numărul de model în partea interioară a ușiței de service.

Produse de întreținere și numerele tipurilor:

- Soluție de detartrare (CA6700)
- Filtru de apă AquaClean CA6903
- Lubrifiant pentru unitatea de infuzare HD5061
- Tablete de îndepărtare a uleiului de cafea CA6704

i Filtrele Brita nu sunt compatibile cu acest aparat.

Depanare

Acest capitol rezumă cele mai frecvente probleme care pot surveni la utilizarea aparatului. Clipuri video de asistență și o listă completă de întrebări frecvente sunt disponibile la www.philips.com/coffee-care. Dacă nu puteți rezolva problema, contactați Centrul național de asistență clienți. Pentru detalii referitoare la contact, consultați broșura de garanție.

Pictograme avertismente

Pictogramă Soluție avertisment



Pictograma „rezervor de apă gol” apare pe afișaj.

- Rezervorul de apă este aproape gol. Umpleți rezervorul de apă cu apă curată până la nivelul maxim.
- Rezervorul de apă nu este în poziție. Puneți rezervorul de apă la loc.



Pictograma „adăugați boabe” apare pe afișaj.

- Umpleți compartimentul pentru boabe cu boabe de cafea.



Pictograma „goliți compartimentul de zaț” apare pe afișaj.

- Recipientul pentru cafea măcinată este plin. Scoateți și goliți întotdeauna compartimentul de zaț în timp ce aparatul este pornit. Așteptați 5 secunde înainte de a-l remonta.



Pictograma „introduceți unitatea de infuzare” apare pe afișaj.

- Unitatea de infuzare nu este pe poziție sau nu este amplasată corect. Scoateți unitatea de infuzare pentru a vă asigura că este fixată pe poziție. Consultați capitolul „Scoaterea și introducerea unității de infuzare” pentru instrucțiuni pas cu pas.

Coduri de eroare

Regăsiți mai jos o listă de coduri de eroare care prezintă probleme pe care le puteți rezolva dvs. Instrucțiuni video sunt disponibile la www.philips.com/coffee-care. Dacă apare un alt cod de eroare, vă rugăm să contactați Centrul național de asistență clienți Philips. Pentru detalii referitoare la contact, consultați broșura de garanție.

Cod de eroare	Problemă	Soluție posibilă
01	Pâlnia pentru cafea este colmatată.	Oprii aparatul și scoateți ștecherul din priză. Scoateți unitatea de infuzare. Desfaceți apoi capacul compartimentului pentru cafea premăcinată și introduceți coada lingurii în pâlnia pentru cafea. Mișcați coada în sus și în jos până cade toată cafeaua blocată. Vizitați www.philips.com/coffee-care pentru instrucțiuni video detaliate.
03	Unitatea de infuzare este murdară sau nu este unsă corect.	Oprii aparatul. Clătiți unitatea de infuzare cu apă curată, lăsați-o să se usuce și apoi ungeți-o. Consultați capitolul „Curățarea unității de preparare” sau vizitați www.philips.com/coffee-care pentru instrucțiuni video detaliate. Apoi porniți din nou aparatul.
04	Unitatea de infuzare nu este poziționată corect.	Oprii aparatul. Scoateți unitatea de infuzare și reintroduceți-o. Asigurați-vă că poziția cârligului de fixare a unității de infuzare este corectă înainte de a o introduce. Consultați capitolul „Manevrarea unității de preparare” sau vizitați www.philips.com/coffee-care pentru instrucțiuni video detaliate. Apoi porniți din nou aparatul.
05	Există aer în circuitul de apă.	Reporniți aparatul prin oprirea și pornirea din nou a acestuia. Dacă aceasta funcționează, distribuiți 2-3 cești de apă fierbinte. Detartrați aparatul dacă nu ați făcut-o de o perioadă mai lungă de timp.
	Filtrul AquaClean nu a fost pregătit corespunzător înainte de instalare sau este înfundat.	Scoateți filtrul AquaClean și încercați din nou să preparați o cafea. Dacă funcționează, asigurați-vă că filtrul AquaClean este pregătit corespunzător înainte de a-l monta la loc. Așezați filtrul AquaClean înapoi în rezervorul de apă. Dacă tot nu funcționează, filtrul poate fi înfundat și trebuie schimbat.
11	Aparatul trebuie să se acomodeze cu temperatura camerei	Acordați o anumită perioadă de timp pentru ca aparatul să se acomodeze de la temperatura de transport/exterioră la temperatura camerei. Oprii aparatul timp de 30 de minute și reporniți-l. Dacă acest lucru nu funcționează, contactați centrul de asistență pentru clienți din țara dvs. Pentru detalii referitoare la contact, consultați broșura de garanție.
14	Aparatul s-a supraîncălzit.	Oprii aparatul și porniți-l din nou după 30 de minute.

Tabel depanare

Acest capitol rezumă cele mai frecvente probleme care pot surveni la utilizarea aparatului. Clipuri video de asistență și o listă completă de întrebări frecvente sunt disponibile la

www.philips.com/coffee-care. Dacă nu puteți rezolva problema, contactați Centrul național de asistență clienți. Pentru detalii referitoare la contact, consultați broșura de garanție.

Problemă	Cauză	Soluție
În interiorul noii mele cafetiere există reziduuri de cafea.	Acest aparat a fost testat cu cafea.	Deși a fost curățat cu atenție, este posibil să fi rămas câteva reziduuri de cafea. Cu toate acestea, aparatul este complet nou.
Tava de scurgere se umple repede/există permanent o anumită cantitate de apă în tava de scurgere.	Acest lucru este normal. Aparatul folosește apă pentru a clăti circuitul intern și unitatea de infuzare. O anumită cantitate de apă curge prin sistemul intern direct în tava de scurgere.	Goliți zilnic tava de scurgere când indicatorul roșu „tavă de scurgere plină” iese la iveală prin capacul tăvii de scurgere. Sugestie: așezați o ceașcă sub gura de distribuire pentru a colecta apa de clătire care iese din aceasta.
Pictograma „goliți compartimentul de zaț” rămâne aprinsă.	Ați golit compartimentul pentru zaț cu aparatul oprit sau l-ați montat la loc prea repede.	Goliți întotdeauna compartimentul de zaț în timp ce aparatul este pornit. Scoateți compartimentul de zaț, așteptați cel puțin 5 secunde și reintroduceți-l.
Aparatul îmi solicită să golesc compartimentul de zaț chiar dacă acesta nu este plin.	Aparatul nu a resetat contorul după ultima golire a compartimentului de zaț.	Așteptați întotdeauna aproximativ 5 secunde atunci când așezați la loc compartimentul de zaț. În acest mod, contorul de zaț va fi resetat la zero și numărul de porții de zaț este contorizat corect.
Compartimentul de zaț este prea plin și pictograma „goliți compartimentul de zaț” nu a apărut pe afișaj.	Ați scos tava de scurgere fără să goliți compartimentul de zaț.	Goliți întotdeauna compartimentul de zaț în timp ce aparatul este pornit. În cazul în care goliți compartimentul de zaț cu aparatul oprit, contorul de zaț nu se va reseta.
Nu pot să scot unitatea de infuzare.	Unitatea de infuzare nu se află în poziția corectă.	Resetați aparatul astfel: închideți ușița de service și montați la loc rezervorul de apă. Opriti și porniți aparatul din nou, apoi așteptați aprinderea luminilor din pictogramele băuturilor. Încercați din nou să scoateți unitatea de infuzare. Consultați capitolul „Scoaterea și introducerea unității de infuzare” pentru instrucțiuni pas cu pas.

Problemă	Cauză	Soluție
Nu pot să introduc la loc unitatea de infuzare.	Unitatea de infuzare nu se află în poziția corectă.	Resetați aparatul astfel: închideți ușița de service și montați la loc rezervorul de apă. Lăsați unitatea de infuzare afară. Oprți aparatul și scoateți ștecherul din priză. Așteptați 30 s, reconectați aparatul la priză și porniți-l, apoi așteptați aprinderea luminilor din pictogramele băuturilor. Apoi instalați unitatea de infuzare în poziția corectă și reintroduceți-o în aparat. Consultați capitolul „Scoaterea și introducerea unității de infuzare” pentru instrucțiuni pas cu pas.
Cafeaua este apoasă.	Unitatea de infuzare este murdară sau necesită ungere.	Scoateți unitatea de infuzare, clătiți-o sub jet de apă și lăsați-o să se usuce. Apoi lubrifiați piesele mobile.
	Aparatul efectuează procedura de autoreglare. Această procedură este pornită automat atunci când utilizați aparatul pentru prima dată, atunci când schimbați tipul de boabe de cafea sau după o lungă perioadă în care nu este utilizat.	Inițial, preparați 5 cești de cafea pentru a permite aparatului să finalizeze procedura de reglare automată.
	Râșnița este reglată la o setare prea grosieră.	Setați râșnița la o setare mai fină. Preparați 2-3 băuturi pentru a putea să simțiți întreaga diferență.
Cafeaua nu este suficient de fierbinte.	Temperatura setată este prea mică.	Setați temperatura la setarea maximă. Pentru a regla temperatura, apăsați pe pictograma  „Setări”.
	O ceașcă rece reduce temperatura băuturii.	Preîncălziți ceștile clătindu-le cu apă fierbinte.
	Adăugarea de lapte reduce temperatura băuturii.	Indiferent dacă adăugați lapte cald sau rece, acest lucru reduce întotdeauna temperatura cafelei. Preîncălziți ceștile clătindu-le cu apă fierbinte.
Cafeaua nu iese sau iese foarte încet.	Filtrul de apă AquaClean nu a fost pregătit corespunzător pentru instalare.	Îndepărtați filtrul AquaClean și distribuiți puțină apă fierbinte. Dacă acest lucru funcționează, filtrul AquaClean nu a fost montat corect. Montați din nou și activați filtrul AquaClean, apoi urmați toți pașii din capitolul „Filtru de apă AquaClean”.
		După o perioadă lungă de inactivitate, trebuie să pregătiți filtrul de apă AquaClean pentru reînceperea utilizării și distribuiți 2-3 cești de apă fierbinte.

Problemă	Cauză	Soluție
	Filtrul de apă AquaClean este colmatat.	Înlocuiți filtrul de apă AquaClean la fiecare 3 luni. Un filtru mai vechi de 3 luni se poate colmata.
	Râșnița este reglată la o setare prea fină.	Setați râșnița la o setare mai grosieră. Rețineți că acest lucru va afecta gustul cafelei.
	Unitatea de infuzare este murdară.	Scoateți unitatea de infuzare și clătiți-o sub robinet.
	Distribuitorul de cafea este murdar.	Curățați gura de distribuire a cafelei și orificiile acesteia cu o soluție de curățare pentru conducte sau un ac.
	Compartimentului pentru cafea pre-măcinată este colmatat	Oprți aparatul și demontați unitatea de infuzare. Deschideți capacul compartimentului pentru cafea pre-măcinată și introduceți coada lingurii în acesta. Mișcați coada în sus și în jos până cade (Fig. 34) toată cafeaua lipită.
	Circuitul aparatului este blocat cu calcar.	Detartrați aparatul cu detartrant Philips. Detartrați întotdeauna atunci când aparatul vă solicită acest lucru.
Laptele nu se spumează.	Aparate cu LatteGo: LatteGo este asamblat incorect.	Asigurați-vă că recipientul pentru lapte este asamblat corect pe cadrul LatteGo („clic”).
	Aparate cu LatteGo: recipientul pentru lapte și/sau cadrul LatteGo sunt murdare.	Dezasamblați LatteGo și clătiți ambele piese sub jet de apă sau curățați-le în mașina de spălat vase.
	Aparate cu dispozitiv clasic de spumare a laptelui: dispozitivul de spumare a laptelui este asamblat incorect.	Asigurați-vă că dispozitivul clasic de spumare a laptelui este asamblat corect.
	Tipul de lapte utilizat nu este adecvat pentru spumare.	Tipurile de lapte diferite determină cantități și calități diferite de spumă. Am testat următoarele tipuri de lapte care oferă rezultate bune la spumare: lapte semi-degrosat sau lapte de vacă integral și lapte fără lactoză.
Din partea inferioară a recipientului pentru lapte LatteGo se scurge lapte.	Cadrul și recipientul pentru lapte nu sunt asamblate corect.	Introduceți mai întâi partea superioară a recipientului pentru lapte sub cărligul din partea superioară a cadrului. Apoi, apăsați înapoi partea inferioară a recipientului pentru lapte. Atunci când se blochează pe poziție se aude un clic.
	Recipientul pentru lapte și/sau cadrul LatteGo sunt murdare.	Dezasamblați LatteGo și clătiți ambele piese sub jet de apă sau curățați-le în mașina de spălat vase.

Problemă	Cauză	Soluție
Aparatul pare să prezinte scurgeri.	Aparatul folosește apă pentru a clăti circuitul intern și unitatea de infuzare. Apa curge prin sistemul intern direct în tava de scurgere. Acest lucru este normal.	Goliți zilnic tava de scurgere când indicatorul roșu „tavă de scurgere plină” iese la iveală prin capacul tăvii de scurgere. Sugestie: Așezați o ceașcă sub gura de distribuire pentru a colecta apa de clătire și pentru a reduce cantitatea de apă din tava de scurgere.
	Tava de scurgere este prea plină și a curs pe afară, de aceea aparatul pare să prezinte scurgeri.	Goliți zilnic tava de scurgere când indicatorul roșu „tavă de scurgere plină” iese la iveală prin capacul tăvii de scurgere.
	Rezervorul de apă nu este introdus complet, puțină apă se scurge din rezervorul de apă și aerul este aspirat în aparat.	Asigurați-vă că rezervorul de apă se află în poziția corectă: scoateți-l și reintroduceți-l, împingând cât mai mult.
	Unitatea de infuzare este murdară/colmatată.	Clătiți unitatea de infuzare.
	Aparatul nu este așezat pe o suprafață orizontală.	Așezați aparatul pe o suprafață orizontală, astfel încât tava de scurgere nu se varsă și indicatorul „tavă de scurgere plină” funcționează corect.
Nu pot activa filtrul de apă AquaClean și aparatul solicită efectuarea procedurii de detartrare.	Filtrul nu a fost montat sau înlocuit la timp după ce ecranul a afișat mementoul AquaClean. Aceasta înseamnă că aparatul nu mai este lipsit complet de calcar.	Detartrați mai întâi aparatul și apoi instalați filtrul de apă AquaClean.
Noul filtru de apă nu se potrivește.	Ați încercat să montați un filtru de apă diferit de AquaClean Philips.	Doar filtrul de apă AquaClean Philips se potrivește în aparat.
	Garnitura de cauciuc de pe filtrul de apă AquaClean nu este fixată pe poziție.	Amplasați la loc garnitura de cauciuc pe filtrul de apă AquaClean.
Aparatul emite un zgomot puternic.	Este normal ca aparatul dvs. să emită puțin zgomot în timpul utilizării.	Dacă aparatul începe să emită alt tip de zgomote, curățați unitatea de preparare și lubrifiați-o.
	Filtrul de apă AquaClean nu a fost pregătit corespunzător și în aparat se trage acum aer.	Scoateți filtrul de apă AquaClean din rezervorul de apă și pregătiți-l în mod adecvat pentru utilizare înainte de a-l pune înapoi. Consultați capitolul „Filtru de apă AquaClean” pentru instrucțiuni pas cu pas.
	Rezervorul de apă nu este introdus complet și în aparat se trage acum aer.	Asigurați-vă că rezervorul de apă se află în poziția corectă: scoateți-l și reintroduceți-l, împingând cât mai mult.

Specificații tehnice

Producătorul își rezervă dreptul de a îmbunătăți specificațiile tehnice ale produsului. Toate cantitățile presetate sunt aproximative.

Descriere	Valoare
Dimensiuni (L x Î x A)	246 x 377 x 434 mm
Greutate	7 – 7,5 kg
Lungime cablu de alimentare	1.200 mm
Rezervor de apă	1,8 l
Capacitatea compartimentului pentru cafea boabe	275 g
Capacitatea recipientului pentru cafea măcinată	12 porții de zaț
Capacitate LatteGo (recipient pentru lapte)	250 ml
Înălțime gură de scurgere ajustabilă	88–145 mm
Tensiune nominală - Putere nominală - Alimentare	Consultați eticheta de date de pe interiorul ușiței de service (Fig. A11)

Kazalo

Predstavitev aparata (sl. A)	169
Nadzorna plošča	170
Uvod	170
Pred prvo uporabo	171
Priprava napitkov	172
Prilagajanje napitkov	175
Prilagajanje nastavitev aparata	176
Odstranjevanje in vstavljanje kuhalnega sklopa	177
Čiščenje in vzdrževanje	177
Vodni filter AquaClean	180
Postopek odstranjevanja vodnega kamna (30 minut)	181
Naročanje dodatne opreme	182
Odpravljanje težav	182
Tehnični podatki	188


Predstavitev aparata (sl. A)

A1 Nadzorna plošča	A10 Servisna vratca
A2 Držalo za skodelice	A11 Oznaka s podatki in številko vrste
A3 Predel za mleto kavo	A12 Zbiralnik za vodo
A4 Pokrov posode za zrna	A13 Dulec za vročo vodo
A5 Prilagodljiv dulec za kavo	A14 Posoda za odpadno mleto kavo
A6 Priključek za napajalni kabel	A15 Sprednja plošča posode za odpadno mleto kavo
A7 Gumb za nastavitev mletja	A16 Pokrov pladnja za kapljanje
A8 Posoda za kavna zrna	A17 Pladenj za kapljanje
A9 Kuhalni sklop	A18 Indikator polnega pladnja za kapljanje

Dodatna oprema





A19 Napajalni kabel	A23 Trak za trdoto preskušanje trdote vode
A20 Tuba z mazivom	A24 Klasični penilnik mleka (samo nekateri modeli)
A21 Vodni filter AquaClean	A25 LatteGo (posoda za mleko) (samo nekateri modeli)
A22 Merilna lopatka	

Nadzorna plošča

Na voljo je več različic tega aparata za pripravo ekspresne kave z različnimi nadzornimi ploščami. Vsaka različica ima svojo številko vrste. Številka vrste je navedena na oznaki s podatki na notranji strani servisnih vratc (slika A11). Številko vrste lahko poiščete tudi tako, da se dotaknete ikone za nastavitve  in izberete možnost »Podpora«.

Oglejte si slike C, D in E, na katerih je pregled vseh gumbov in ikon. V nadaljevanju boste našli opis. S puščicama navzgor in navzdol se pomaknite skozi zaslon in z dotikom ikone OK (V redu) potrdite izbiro.

Vse vrste (sl. C/D/E)

C1/D1/E1 Ikone za pripravo napitka z enim dotikom	C3. Ikone za premikanje (navzgor, navzdol, nazaj, v redu)	C6. Meni za čiščenje 
C2. Začni/ustavi  gumb	C4. Zaslon	C7. Osebni profili 
D2/E2 Meni z dodatnimi napitki	C5. Nastavitve aparata 	C8. Gumb za vklop/izklop

Samo EP4327, EP4324, EP4321 (sl. C)

C1 Ikone za pripravo napitka z enim dotikom: Espresso (ekspresna kava), Coffee (kava), Americano (ekspresna kava z dodano vročo vodo), Caffé Crema (dolga ekspresna kava), Ristretto (kratka kava), Hot Water (vroča voda) in Steam (para)

Samo EP4349, EP4346, EP4343, EP4341 (sl. D)

D1 Ikone za pripravo napitka z enim dotikom: Espresso (ekspresna kava), Coffee (kava), Americano (ekspresna kava z dodano vročo vodo), Cappuccino (kapučino), Latte Macchiato (mleko s kavo), Café au lait (kava z mlekom)

Samo EP5447, EP5446, EP5444, EP5443, EP5441 (sl. E)

E1 Ikone za pripravo napitka z enim dotikom: Espresso (ekspresna kava), Coffee (kava), Americano (ekspresna kava z dodano vročo vodo), Cappuccino (kapučino), Latte Macchiato (mleko s kavo), Café au lait (kava z mlekom)


Uvod

Čestitamo za nakup popolnoma samodejnega kavnega aparata Philips. Če želite izkoristiti vse ugodnosti podpore, ki jo ponuja Philips, izdelek registrirajte na spletnem mestu www.philips.com/registryourcoffee.com ali optično preberite kodo QR (Sl. 1) v tej knjižici.

Pred prvo uporabo aparata natančno preberite ločeno knjižico z varnostnimi informacijami in jo shranite za poznejšo uporabo.

Philips ponuja raznoliko podporo, ki vam bo v pomoč v začetku in da boste lahko na najboljši način izkoristili svoj aparat. Vsebina škatle:

- 1 Uporabniški priročnik z navodili za uporabo s slikami in podrobnimi informacijami o čiščenju in vzdrževanju.
- 2 Dodatna knjižica, v kateri so informacije glede varnosti z navodili o varni uporabi aparata.

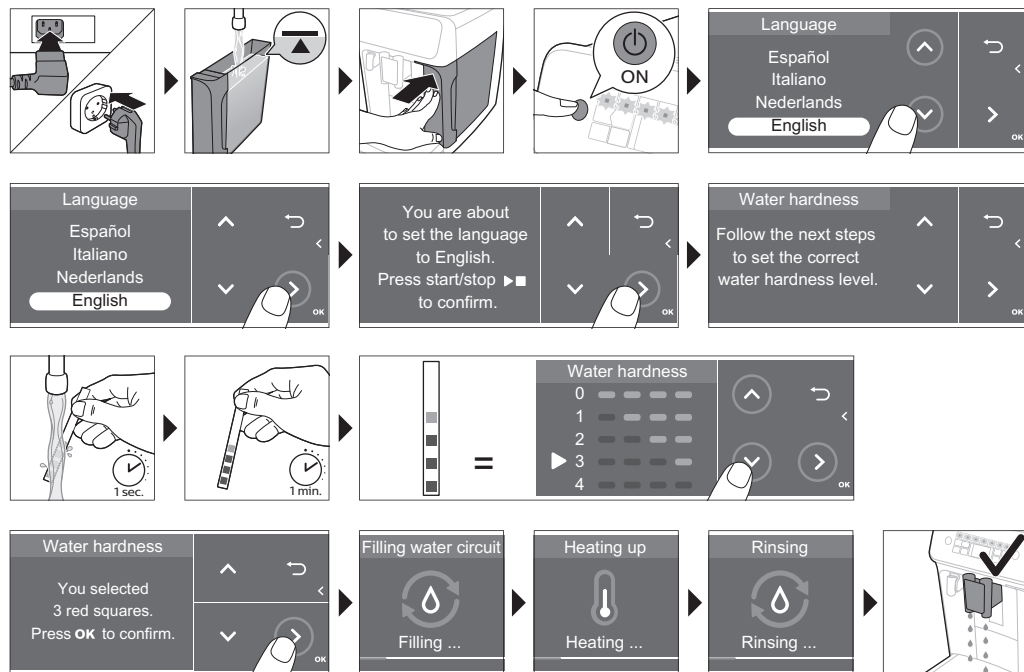
- 3** Za spletno podporo (pogosta vprašanja, videoposnetki itd.) optično preberite kodo QR na platnici te knjižice ali obiščite www.philips.com/coffee-care. Kodo QR lahko poiščete tudi tako, da se dotaknete ikone za nastavitve  in izberete možnost »Podpora«.

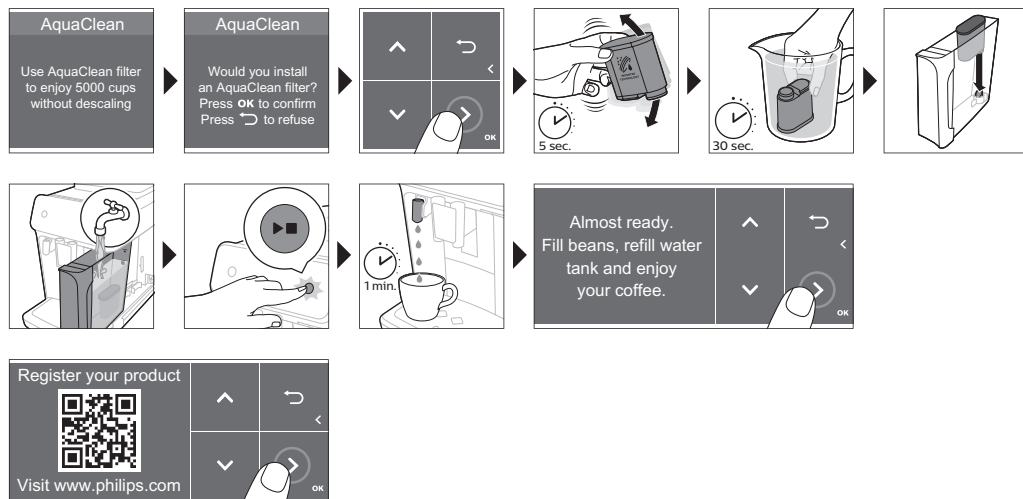
i Ta aparat je bil preskušen s kavo. Sicer je bil skrbno očiščen, vendar so lahko ponekod še ostanki kave. Kljub temu jamčimo, da je aparat popolnoma nov.

Aparat samodejno prilagodi količino mlete kave, ki je potrebna za kavo najboljšega okusa. Najprej morate pripraviti pet kav, da bo aparat lahko izvedel samodejno nastavitve.

Pred prvo uporabo izperite LatteGo (posodo za mleko) ali klasični penilnik mleka.

Pred prvo uporabo

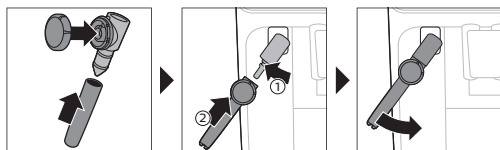




Sestavljanje sklopa LatteGo (samo nekateri modeli)



Sestavljanje klasičnega penilnika mleka (samo nekateri modeli)



Priprava napitkov

Splošni koraki

- 1 Zbiralnik za vodo napolnite z vodo iz pipe, posodo za zrna pa z zrni.
- 2 Manjši vtič vstavite v vtičnico na hrbtni strani aparata. Vključite vtičač omrežnega kabla v omrežno vtičnico.
- 3 Aparat vklopite tako, da pritisnete gumb za vklop/izklop.
 - Aparat se začne segreti in izvede samodejni cikel izpiranja.
 - Ko vse lučke v ikonah za napitke neprekinjeno svetijo, je aparat pripravljen za uporabo.
- 4 Pod dulec za kavo postavite skodelico. Če želite višino dulca za kavo prilagoditi velikosti skodelice ali kozarca, ki ga uporabljate (Sl. 2), potisnite dulec navzgor ali navzdol.

Priprava kave z zrni

- 1 Če želite pripraviti kavo, se dotaknite ikone za napitek po lastni izbiri (Sl. 3), ali pa se dotaknite ikone (Sl. 4) »More Drinks« (Dodatni napitki) (samo nekateri modeli).
 - Zdaj lahko napitek prilagodite lastnemu okusu (Sl. 5). S puščicama (Sl. 6) navzgor in navzdol nastavite želeno moč kave. Če želite prilagoditi več nastavitvev (Sl. 7), se dotaknite ikone OK (V redu).
- 2 Če želite začeti pripravo izbranega napitka, se lahko kadar koli dotaknete gumba ► start/stop.
- 3 Če želite ustaviti točenje kave, preden aparat konča postopek, še enkrat pritisnite gumb začni/ustavi ►.

i Če želite pripraviti 2 kavi hkrati, se dvakrat dotaknite ikone za napitek ali s pomikom namenske vrstice izberite ikono 2x.

⚠ Ne uporabljajte karameliziranih kavnih zrn ali takih z dodanim okusom.

Priprava mlečnih napitkov s sklopom LatteGo (posoda za mleko)

⚠ LatteGo sestavljajo posoda za mleko, okvir in pokrov za shranjevanje. Preden v posodo natočite mleko, preverite, da sta okvir in posoda za mleko pravilno sestavljena, da preprečite iztekanje.

- 1 LatteGo sestavite tako, da najprej vstavite vrhni del posode za mleko pod zaklep na vrhu okvira (Sl. 8). Nato na mesto pritisnite spodnji del posode za mleko. Ko se zaskoči na mesto (Sl. 9), boste zaslišali klik.

Opomba: Preden posodo za mleko in okvir staknete skupaj, poskrbite, da bosta čista.

- 2 LatteGo rahlo nagnite in ga nasadite na dulec (Sl. 10) za vročo vodo. Nato ga pritisnite, da se zaskoči na svoje mesto (Sl. 11).
- 3 LatteGo napolnite z mlekem (Sl. 12). Posode za mleko ne napolnite čez oznako za najvišjo raven.

i Če ste si količino mleka prilagodili svojemu okusu, potem boste morali v posodo za mleko naliti več oziroma manj mleka, kot je za ta napitek označeno na sklopu LatteGo.

⬇ Za najboljše rezultate vedno uporabite mleko neposredno iz hladilnika.

- 4 Skodelico postavite na pladenj za kapljanje.
- 5 Dotaknite se ikone za mlečni napitek po lastni izbiri, ali pa se dotaknite ikone »More Drinks« (Dodatni napitki) (samo nekateri modeli) in izberite drug napitek.
 - Zdaj lahko napitek prilagodite svojemu okusu.
- 6 Pritisnite ► gumb začni/ustavi.
 - Kadar pripravljate cappuccino (kapučino), flat white (kapučino z več kave) ali latte macchiato (mleko s kavo), aparat najprej natoči mleko in nato kavo. Če izberete pripravo napitka caffè latte (ekspresna kava z mlekem) ali café au lait (kava z mlekem), aparat najprej natoči kavo in nato mleko.
 - Če želite ustaviti točenje mleka, preden aparat iztoči vnaprej določeno količino, pritisnite gumb začni/ustavi ►.
- 7 Če želite ustaviti točenje celotnega napitka (mleko in kava), preden aparat konča postopek, pritisnite in pridržite gumb začni/ustavi ►.

Penjenje ali segrevanje mleka s klasičnim penilnikom mleka

i Za najboljšo kakovost pene vedno uporabite mleko neposredno iz hladilnika.

- 1 Črni silikonski ročaj na aparatu nagnite v levo in nanj (Sl. 13) nataknite penilnik mleka.
- 2 V vrč za mleko nalijte približno 100 ml mleka za cappuccino (kapučino) in približno 150 ml mleka za latte macchiato (mleko s kavo).
- 3 Penilnik mleka potisnite približno 1 cm v mleko.
- 4 Dotaknite se ikone (Sl. 14) za paro.
- 5 Če želite speniti mleko, gumb na klasičnem penilniku mleka zavrtite na ikono (Sl. 15) za penjenje mleka. Če želite segreti mleko, gumb na klasičnem penilniku mleka zavrtite na ikono (Sl. 16) za segrevanje mleka.
- 6 Ikona na gumbu klasičnega penilnika mleka mora biti poravnana s črno puščico.
- 7 Če želite začeti (Sl. 17), pritisnite gumb začni/ustavi ►■.
 - Aparat se začne segrevati, paro pritisne v mleko in mleko se speni ali segreje.
- 8 Ko mleko v vrču za mleko doseže zeleno količino pene ali temperaturo, še enkrat pritisnite gumb začni/ustavi ►■, da se mleko neha peniti/segrevati.

i Mleka nikoli ne segrevajte več kot 90 sekund. Segrevanje se samodejno ustavi po 90 sekundah.

i Za najboljšo kakovost mlečne pene vrča za mleko med penjenjem ni treba premikati.

Dodatni odmerek (ExtraShot) (samo pri določenih modelih)

Z aparatom lahko kavi in mlečnim napitkom dodate še en odmerek kratke kave (če denimo želite pripraviti močnejšo kavo).

- 1 Pod dulec postavite skodelico.
- 2 Če želite izbrati napitek, se dotaknite ene od ikon za pripravo napitkov z enim dotikom ali ikone »More Drinks« (Dodatni napitki) (samo nekateri modeli).
- 3 S puščico navzgor nastavite moč na najvišjo stopnjo, nato pa izberite funkcijo (Sl. 18) ExtraShot.
- 4 Če želite prilagoditi še druge nastavitve, se dotaknite ikone OK (V redu). Nato pritisnite ikono začni/ustavi ►■, da začnete pripravljati napitek.
- 5 Če želite točenje napitka ustaviti, preden aparat konča postopek, še enkrat pritisnite ikono začni/ustavi ►■.

i Če izberete funkcijo ExtraShot, lahko naenkrat pripravite samo eno kavo.

Priprava kave z mleto kavo

Namesto kavnih zrn lahko izberete mleto kavo, če na primer želite drugačno kavo ali morda kavo brez kofeina.

- 1 Odprite pokrov predela za mleto kavo in vanj (Sl. 19) stresite eno do roba polno merilno lopatko mlete kave. Nato zaprite pokrov.
- 2 Če želite izbrati drug napitek, se dotaknite ene od ikon za pripravo napitkov z enim dotikom ali ikone »More Drinks« (Dodatni napitki) (samo nekateri modeli).
- 3 Izberite način za mleto kavo. To lahko naredite na dva načina:
 - s puščico navzdol nastavite moč na najnižjo stopnjo, nato pa izberite funkcijo za mleto kavo;
 - pritisnite ikono za nastavitve ⚙ in s puščico navzdol izberite funkcijo za mleto kavo.
- 4 Če želite točenje kave ustaviti, preden aparat konča postopek, še enkrat pritisnite gumb začni/ustavi ►■.

i Če izberete funkcijo za mleto kavo:

- se nastavitev samodejno shrani;
- lahko hkrati pripravite samo eno kavo;
- ne morete izbrati drugačne moči kave.

Točenje vroče vode

- 1 LatteGo ali penilnik mleka odstranite z aparata, če je nanj pritrjen.
- 2 Pod dulec za vročo vodo postavite skodelico.
- 3 Če želite izbrati vročo vodo, se dotaknite ene ikone »Hot Water« (Vroča voda) (samo nekateri modeli) ali ikone »More Drinks« (Dodatni napitki) (samo nekateri modeli) (Sl. 4).
- 4 S puščicama navzgor in navzdol po svojih željah prilagodite količino vroče vode in/ali temperaturo.
- 5 Pritisnite ►■ gumb začni/ustavi.
 - Vroča voda teče iz dulca (Sl. 20) za vročo vodo.
- 6 Če želite ustaviti točenje vroče vode, preden aparat konča postopek, še enkrat pritisnite gumb začni/ustavi ►■.

Prilagajanje napitkov

Z aparatom lahko nastavitve za napitek prilagodite svojemu okusu in tak napitek shranite v osebni profil. Različni profili imajo različne barve.

Po izbiri napitka z dotikom ene od ikon za pripravo napitka z enim dotikom ali z dotikom ikone »More Drinks« (Dodatni napitki) (samo nekateri modeli) sta vam na voljo ti možnosti:

- 1 prilagoditev moči arome z ikonama (Sl. 21) navzgor in navzdol. Na voljo je 5 stopenj moči, najnižja je najbolj blaga, najvišja pa najmočnejša;
- 2 prilagoditev količine (Sl. 22) kave in/ali količine mleka (samo nekateri modeli) z ikonama navzgor in navzdol. Za vsako nastavitev je na voljo 5 količin.

i Takoj ko aparat konča postopek priprave napitka, se izbrane nastavitve samodejno shranijo v zeleni profil.

Izbira profila

Z možnostjo My Coffee Choice Profiles lahko izberete profil in shranite recept.

- 1 Večkrat se dotaknite ikone za profile 👤, da izberete enega od obarvanih profilov. Vsak profil je drugačne barve.
- 2 Napitek izberete tako, da se dotaknete ene od ikon za pripravo napitkov z enim dotikom ali ikone »More Drinks« (Dodatni napitki) (samo nekateri modeli).
- 3 Nastavitve za napitek prilagodite svojemu najljubšemu okusu.
- 4 Za pripravo izbranega napitka pritisnite gumb začni/ustavi ►■.
 - Vaše nove nastavitve so zdaj shranjene v izbrani obarvani profil.


i Nastavitve aparata lahko kadar koli ponastavite na tovarniške vrednosti.

Gostujoči profil

Aparat ima funkcijo gostujočega profila. Če je izbran gostujoči profil, je ikona za profil izklopljena. Tudi ko izberete ta profil, lahko nastavitve prilagajate po lastnih željah, vendar se recepti, ki jih pripravite, ne shranjujejo.

Prilagajanje nastavitve aparata


Nastavitev trdote vode

 Priporočamo, da nastavitev trdote vode prilagodite stopnji trdote vode na svojem območju, da bo aparat optimalno deloval in da bo njegova življenjska doba daljša. Tako vam tudi ne bo treba prepogosto odstranjevati vodnega kamna iz aparata. Privzeta nastavitev trdote vode je 4: trda voda.

S preizkusnim trakom za trdoto vode, priloženim v škatli, izmerite trdoto vode na vašem območju:

- 1 Preizkusni trak za trdoto vode za 1 sekundo (Sl. 23) potopite v vodo iz pipe ali podržite pod tekočo vodo.
- 2 Počakajte eno minuto. Število kvadratkov na preizkusnem traku, ki so pordečili, prikazuje trdoto (Sl. 24) vode.


Aparat nastavite na pravilno trdoto vode:


- 1 Dotaknite se ikone za nastavitve  ter s puščicama navzgor in navzdol izberite možnost »Water hardness« (Trdota vode). Nato za potrditev pritisnite ikono OK (V redu).
- 2 Z ikonama navzgor in navzdol izberite stopnjo trdote vode. Število izbranih rdečih kvadratkov na zaslonu se mora ujemati s številom rdečih kvadratkov na preizkusnem traku (Sl. 25).
- 3 Ko nastavite pravo trdoto vode, se za potrditev dotaknite ikone OK (V redu).


Prilagajanje nastavitve mlinčka

Nastavitev moči kave lahko spremenite z gumbom za nastavitev mletja v posodi za zrna. Nižja ko je nastavitev mletja, bolj drobno bodo kavna zrna zmleta in močnejša bo kava. Izbirate lahko med 12 različnimi nastavitvami mletja.

Aparat je nastavljen tako, da bo iz vaših kavnih zrn pripravil najokusnejšo kavo. Zato svetujemo, da nastavitev mlinčka ne prilagajate, dokler ne pripravite od 100 do 150 skodelic kave (približno mesec dni uporabe).

 Nastavitve mletja lahko prilagodite samo takrat, ko aparat melje kavna zrna. Razliko boste čutili šele po pripravi dveh ali treh napitkov.

 Gumb za nastavitev mletja obračajte samo za eno stopnjo naenkrat, da ne bi poškodovali mlinčka.

- 1 Pod dulec za kavo postavite skodelico.
- 2 Odprite pokrov posode za kavna zrna.
- 3 Dotaknite se ikone za espresso (ekspresno kavo) in nato pritisnite gumb začni/ustavi .
- 4 Ko začne mlinček mleti, potisnite gumb za nastavitev mletja navzdol in ga obrnite v levo ali v desno. (Sl. 26)

Prilagajanje drugih nastavitvev aparata



Če se dotaknete ikone za nastavitve , lahko prilagodite naslednje nastavitve aparata:

- Trdota vode: izbirate lahko med 5 stopnjami glede na trdoto vode na svojem območju.
- Stanje pripravljenosti: izberete lahko 15, 30, 60 ali 180 minut.
- Svetlost zaslona: izberete lahko nizko, srednjo in visoko.
- Jezik
- Zvok: vklopite ali izklopite lahko piskanje aparata.
- Temperatura: izbirate lahko med tremi temperaturami za pripravo kave.

- Osvetlitev sprednje strani (samo nekateri modeli): na voljo so možnosti »Always on« (vedno sveti), »On during brewing« (sveti med pripravo) ali »Always off« (nikoli ne sveti).
- Merska enota: izbirate lahko med mililitri (ml) in tekočinskimi unčami (oz).

Obnova tovarniških nastavitev

Aparat lahko kadar koli ponastavite na tovarniške nastavitve.

- 1 Dotaknite se ikone za nastavitve .
- 2 Z ikonama navzgor in navzdol izberite možnost »Factory settings« (Tovarniške nastavitve). Izbiro potrdite z dotikom ikone OK (V redu).
- 3 Pritisnite gumb začni/ustavi , da potrdite obnovo nastavitev.
 - Nastavitve so zdaj obnovljene.

i Na privzete vrednosti se obnovijo naslednje tovarniške nastavitve: trdota vode, čas za preklop v stanje pripravljenosti, svetlost zaslona, zvok, temperatura, osvetlitev sprednje strani in profili.

Odstranjevanje in vstavljanje kuhalnega sklopa

Na spletnem mestu www.philips.com/coffee-care so na voljo podrobna videonavodila za odstranjevanje, vstavljanje in čiščenje kuhalnega sklopa.

Odstranjevanje kuhalnega sklopa iz aparata

- 1 Izklopite aparat.
- 2 Zbiralnik za vodo odstranite in odprite servisna vratca (Sl. 27).
- 3 Pritisnite ročaj (Sl. 28) PUSH (Pritisni) in povlecite zanj, da kuhalni sklop odstranite iz aparata (Sl. 29).

Vnovično vstavljanje kuhalnega sklopa

A Pred vstavljanjem kuhalnega sklopa nazaj v aparat se prepričajte, da je v pravilnem položaju.

- 1 Prepričajte se, da je kuhalni sklop v pravilnem položaju. Puščica na rumenem valju na strani kuhalnega sklopa mora biti poravnana s črno puščico in črko N (Sl. 30).
 - Če ni, potisnite ročico navzdol, dokler se ne dotakne podstavka kuhalnega sklopa (Sl. 31).
- 2 Kuhalni sklop vstavite nazaj v aparat po vodilih na straneh (Sl. 32), da se zaskoči (Sl. 33) v pravi položaj. Ne pritisnite gumba PUSH (Pritisni).
- 3 Zaprite servisna vratca in namestite nazaj zbiralnik za vodo.

Čiščenje in vzdrževanje

Z rednim čiščenjem in vzdrževanjem boste zagotovili dolgoročno optimalno delovanje aparata in pripravo dobre kave z enakomernim točenjem.

Podrobna navodila o tem, kdaj in kako očistiti vse odstranljive dele aparata, so v spodnji tabeli.

Podrobnejše informacije in videonavodila so na voljo na spletnem mestu www.philips.com/coffee-care. Glejte sliko B za prikaz delov, ki jih lahko pomivate v pomivalnem stroju.

Odstranljivi deli	Kdaj čistiti	Kako čistiti
Kuhalni sklop	Tedensko	Iz aparata odstranite kuhalni sklop. Izperite ga pod tekočo vodo.

Odstranljivi deli	Kdaj čistiti	Kako čistiti
	Mesečno	Kuhalni sklop očistite s tableto za odstranjevanje kavnega olja Philips.
Klasični penilnik mleka	Po vsaki uporabi	S programom »Quick milk clean« (Hitro čiščenje mleka) najprej očistite penilnik mleka, ko je ta nameščen na aparat. Nato penilnik mleka odstranite z aparata in ga razstavite. Vse dele očistite pod tekočo vodo ali v pomivalnem stroju.
Predel za mletu kavo	Vsak teden preverite, ali je predel za mletu kavo zamašen.	Aparat odklopite in odstranite kuhalni sklop. Odprite pokrov predela za mletu kavo in vanj vstavite ročaj žlice. Ročaj premikajte navzgor in navzdol, dokler ne izpade (Sl. 34) mleta kava, s katero je lijak zamašen. Na spletnem mestu www.philips.com/coffee-care za podrobna videonavodila.
Posoda za odpadno mletu kavo	Posodo za odpadno mletu kavo izpraznite, ko to zahteva aparat. Čistite jo tedensko.	Posodo za odpadno mletu kavo odstranite, ko je aparat vklopljen. Izperite jo pod tekočo vodo z nekaj detergenta za pomivanje posode ali pomijte v pomivalnem stroju. Sprednja plošča posode za odpadno mletu kavo (sl. A15) ni primerna za pomivanje v pomivalnem stroju.
Pladenj za kapljanje	Pladenj za kapljanje izpraznite vsak dan oziroma takoj ko se skozenj (Sl. 35) prikaže rdeči kazalnik, ki kaže, da je pladenj poln. Pladenj za kapljanje čistite tedensko.	Odstranite pladenj (Sl. 36) za kapljanje in ga izperite pod tekočo vodo z nekaj detergenta za pomivanje posode. Pladenj za kapljanje lahko tudi pomijete v pomivalnem stroju. Sprednja plošča posode za odpadno mletu kavo (sl. A15) ni primerna za pomivanje v pomivalnem stroju.
LatteGo	Po vsaki uporabi	S programom »Quick milk clean« (Hitro čiščenje mleka) najprej očistite posodo za mleko LatteGo, ko je ta nameščena na aparat. Nato jo odstranite z aparata in izperite pod tekočo vodo ali jo pomijte v pomivalnem stroju.
Mazanje kahalnega sklopa	Vsaka dva meseca	Glejte tabelo za mazanje in kuhalni sklop namažite s Philipsovim mazivom.
Zbiralnik za vodo	Tedensko	Zbiralnik za vodo izperite pod tekočo vodo.
Sprednja stran aparata	Tedensko	Očistite z gladko krpo

Čiščenje kahalnega sklopa


Z rednim čiščenjem kahalnega sklopa preprečite, da bi ostanki kave zamašili notranje krogotoke. Na spletnem mestu www.philips.com/coffee-care so na voljo podporni videoposnetki z navodili, kako odstranite, vstavite in očistite kuhani sklop.

Čiščenje kuhalnega sklopa s tekočo vodo

- 1 Odstranite kuhalni sklop.
- 2 Kuhalni sklop temeljito izperite z vodo. Previdno očistite zgornji filter (Sl. 37) kuhalnega sklopa.
- 3 Pred vnovičnim vstavljanjem kuhalnega sklopa počakajte, da se posuši na zraku. Kuhalnega sklopa ne sušite s krpo, da preprečite nabiranje vlaken v njem.

Čiščenje kuhalnega sklopa s tabletami za odstranjevanje kavnega olja

Uporabljajte samo tablete za odstranjevanje kavnega olja Philips.

- 1 Dotaknite se ikone za čiščenje  ter s puščicama navzgor in navzdol izberite možnost »Brew group clean« (Čiščenje kuhalnega sklopa).
- 2 Za potrditev se dotaknite ikone OK (V redu), nato pa upoštevajte navodila na zaslonu.


Mazanje kuhalnega sklopa

Če želite izboljšati učinkovitost delovanja aparata, priporočamo, da vsaka 2 meseca namažete kuhalni sklop in tako zagotovite neovirano gibanje premikajočih se delov.

- 1 Na bat (sivi del) kuhalnega sklopa (Sl. 38) nanesite tanko plast maziva.
- 2 Okoli gredi (sivi del) na spodnjem delu kuhalnega sklopa (Sl. 39) nanesite tanko plast maziva.
- 3 Tanko plast maziva nanesite na vodila na obeh straneh (Sl. 40).

Čiščenje posode za mleko LatteGo (samo nekateri modeli)

Hitro čiščenje posode LatteGo


- 1 Preverite, ali je posoda LatteGo pravilno pritrjena na aparat (Sl. 10).
- 2 Pod dulec postavite skodelico.
- 3 Dotaknite se ikone za čiščenje  ter s puščicama navzgor in navzdol izberite program »Quick milk clean« (Hitro čiščenje mleka).
- 4 Za potrditev se dotaknite ikone OK (V redu), nato pa upoštevajte navodila na zaslonu, da iz notranjosti sistema za mleko odstranite morebitne ostanke mleka.
 - Iz sistema za mleko bo priteklo nekaj manjših curkov vroče vode.
- 5 Posodo LatteGo s preostankom mleka shranite v hladilnik.

Temeljito čiščenje posode LatteGo

- 1 LatteGo odstranite iz aparata (Sl. 41).
- 2 Izlijte morebitno preostalo mleko.
- 3 Pritisnite gumb za sprostitev in posodo za mleko odstranite z okvira LatteGo (Sl. 42).
- 4 Vse dele očistite v pomivalnem stroju ali pod tekočo mlačno vodo z nekaj detergenta za pomivanje posode.

Čiščenje klasičnega penilnika mleka (samo nekateri modeli)

Hitro čiščenje klasičnega penilnika mleka

- 1 Preverite, ali je klasični penilnik mleka pravilno pritrjen na aparat (Sl. 13).
- 2 Pod dulec postavite skodelico.
- 3 Dotaknite se ikone za čiščenje  ter s puščicama navzgor in navzdol izberite program »Quick milk clean« (Hitro čiščenje mleka).
- 4 Za potrditev se dotaknite ikone OK (V redu), nato pa upoštevajte navodila na zaslonu, da iz notranjosti penilnika mleka odstranite morebitne ostanke mleka.
 - Iz sistema za mleko bo priteklo nekaj manjših curkov vroče vode.

5 Penilnik mleka očistite z vlažno krpo.

Dnevno čiščenje klasičnega penilnika mleka

- 1 Počakajte, da se penilnik mleka povsem ohladi.
- 2 Penilnik mleka nagnite v levo ter odstranite kovinski in silikonski del (Sl. 43).
- 3 Razstavite tri dele (Sl. 44) in jih izperite s svežo vodo ali pomijte v pomivalnem stroju.
- 4 Znova sestavite tri dele penilnika mleka in nato penilnik mleka namestite na aparat.

Vodni filter AquaClean

Vaš aparat ima omogočen filter AquaClean. Vodni filter AquaClean lahko postavite v zbiralnik za vodo, da ohranite okus kave. Zmanjša tudi potrebo po odstranjevanju vodnega kamna, ker preprečuje nabiranje apnenca v vašem aparatu. Vodni filter AquaClean lahko kupite pri lokalnem prodajalcu, v pooblaščenih servisnih centrih ali na spletnem mestu www.philips.com/parts-and-accessories.

Indikator stanja filtra AquaClean

Ko je filter AquaClean aktiven, je njegovo stanje v obliki odstotka vedno vidno na zaslonu.

- Če je stanje filtra AquaClean 10 % ali manj, je ob vsakem vklopu aparata na zaslonu 2 sekundi prikazano sporočilo z nasvetom, da kupite nov filter.
- Če je stanje filtra 0 %, vas aparat ob vsakem vklopu pozove, da zamenjate filter AquaClean.



Aktiviranje vodnega filtra AquaClean (5 min.)

i Aparat ne zazna samodejno, da ste filter dali v zbiralnik za vodo. Zato morate v meniju »Clean« (Čiščenje) aktivirati vsak nov vodni filter AquaClean, ki ga namestite.

Tudi če aparat ne prikazuje več sporočila o aktiviranju filtra, lahko vodni filter AquaClean vseeno aktivirate, vendar morate najprej iz aparata odstraniti vodni kamen.

i Pred začetkom uporabe vodnega filtra AquaClean mora biti iz aparata odstranjen ves vodni kamen.

Preden vodni filter AquaClean aktivirate, ga morate pripraviti, in sicer tako, da ga potopite v vodo, kot je opisano spodaj. Če tega ne naredite, se lahko zgodi, da v aparat pride zrak namesto vode, kar povzroči precej hrupa, aparat pa ne bo mogel pripraviti kave.

- 1 Dotaknite se ikone za čiščenje  ter s puščicama navzgor in navzdol izberite možnost »AquaClean«.
- 2 Za potrditev se dotaknite ikone OK (V redu).
- 3 Ko se prikaže zaslon za aktiviranje, se znova dotaknite ikone OK (V redu). Upoštevajte navodila na zaslonu.
- 4 Približno pet sekund (Sl. 45) ga tresite.
- 5 Filter z zgornjim delom naprej potopite v vrč hladne vode in ga (Sl. 46) stresite oziroma pritisnite.
- 6 Filter vstavite navpično na nastavek zanj v zbiralniku za vodo. Potisnite ga navzdol do najnižje možne točke (Sl. 47).
- 7 Zbiralnik za vodo napolnite s svežo vodo in ga namestite nazaj v aparat.
- 8 Če je nameščena posoda za mleko LatteGo, jo odstranite (samo nekateri modeli).
- 9 Pod dulec za vročo vodo/penilnik mleka postavite posodo.
- 10 Pritisnite gumb začni/ustavi , da se začne postopek aktivacije.
- 11 Iz dulca za vročo vodo/penilnika mleka bo 1 minuto tekla vroča voda.
- 12 Filter je zdaj uspešno aktiviran.

Zamenjava vodnega filtra AquaClean (5 min.)

Filter bo nehal delovati, ko bo skozenj steklo 95 litrov vode. Kazalnik stanja filtra AquaClean pade na 0 %, da vas opomni na zamenjavo filtra. Dokler je na zaslonu prikazan kazalnik stanja filtra AquaClean, lahko filter zamenjate brez predhodnega odstranjevanja vodnega kamna iz aparata. Če vodnega filtra AquaClean ne zamenjate pravočasno, se kazalnik stanja filtra AquaClean čez nekaj časa izklopi. V tem primeru lahko filter še vedno zamenjate, vendar morate iz aparata najprej odstraniti vodni kamen.

Ko kazalnik stanja filtra AquaClean pade na 0 % oziroma ko vas aparat opomni na zamenjavo filtra AquaClean:

- 1 odstranite stari vodni filter AquaClean;
- 2 vstavite nov filter in ga aktivirajte, kot je opisano v poglavju »Aktiviranje vodnega filtra AquaClean (5 min)«.



i Vodni filter AquaClean zamenjajte vsaj vsake tri mesece, tudi če aparat še ne kaže, da je potrebna zamenjava.

Postopek odstranjevanja vodnega kamna (30 minut)

Uporabljajte samo sredstvo za odstranjevanje vodnega kamna znamke Philips. V nobenem primeru ne uporabljajte sredstva za odstranjevanje vodnega kamna, ki temelji na žvepleni, solni, sulfamidni in očetni (kis) kislini, saj lahko s tem poškodujete vodni krogotok aparata, vodni kamen pa se ne bo pravilno raztopil. Če ne uporabljate Philipsovega sredstva za odstranjevanje vodnega kamna, bo garancija neveljavna. Garancija bo neveljavna tudi, če iz aparata ne odstranite vodnega kamna. Philipsovo raztopino za odstranjevanje vodnega kamna lahko kupite v spletni trgovini na

www.philips.com/coffee-care.

Ko je iz aparata treba odstraniti vodni kamen, se na zaslonu prikaže sporočilo.

- 1 Dotaknite se ikone za čiščenje  v uporabniškem vmesniku in v meniju izberite možnost »Descaling« (Odstranjevanje vodnega kamna).
- 2 Upoštevajte navodila na zaslonu.
- 3 LatteGo ali penilnik mleka odstranite z aparata, če je nanj pritrjen.
- 4 Odstranite pladenj za kapljanje in posodo za odpadno mleto kavo ter ju izpraznite, nato pa ju vstavite nazaj na njuno mesto.
- 5 Zbiralnik za vodo odstranite in izpraznite. Nato odstranite vodni filter AquaClean.
- 6 V zbiralnik za vodo vlijte celotno stekleničko sredstva za odstranjevanje vodnega kamna Philips in ga napolnite z vodo do oznake (Sl. 48) Calc / Clean. Nato ga namestite nazaj v aparat.
- 7 Pod dulca za kavo in za vročo vodo postavite veliko posodo (1,5 l).
- 8 Pritisnite gumb začni/ustavi , da se začne postopek odstranjevanja vodnega kamna. Odstranjevanje vodnega kamna traja približno 30 minut ter vključuje cikel odstranjevanja in cikel izpiranja.
- 9 Počakajte, da aparat preneha točiti vodo. Ko se na zaslonu prikaže sporočilo, znova napolnite zbiralnik za vodo. Ko aparat preneha točiti vodo, je postopek odstranjevanja vodnega kamna končan.
- 10 V zbiralnik za vodo vstavite nov vodni filter AquaClean in ga aktivirajte.
 - Ko je postopek odstranjevanja vodnega kamna končan, vas aparat opomni, da vstavite nov filter AquaClean.

i Nasvet: Z uporabo filtra AquaClean zmanjšate potrebo po odstranjevanju vodnega kamna.

Kaj storiti v primeru prekinitve postopka odstranjevanja vodnega kamna

Postopek odstranjevanja vodnega kamna lahko prekinete s pritiskom na gumb za vklop/izklop na nadzorni plošči. Če je postopek odstranjevanja vodnega kamna prekinjen, preden je povsem dokončan, naredite naslednje:

- 1 Zbiralnik za vodo izpraznite in temeljito izperite.
- 2 Zbiralnik za vodo napolnite s svežo vodo do oznake Calc / Clean in aparat spet vklopite. Aparat se bo segrel in izvedel samodejni cikel izpiranja.
- 3 Pred pripravo napitkov izvedite ročni cikel izpiranja. Če želite izvesti ročni cikel izpiranja, najprej iztočite polovico zbiralnika vroče vode tako, da večkrat izberete funkcijo za vročo vodo, nato pa pripravite 2 skodelici kave z mleto kavo, ne da bi dodali mleto kavo.

i Če se postopek odstranjevanja vodnega kamna ni dokončal, ga bo treba čim prej znova izvesti.

Naročanje dodatne opreme

Za čiščenje aparata in odstranjevanje vodnega kamna uporabljajte samo vzdrževalne izdelke Philips. Te izdelke lahko kupite pri lokalnem prodajalcu, v pooblaščenih servisnih centrih ali na spletnem mestu www.philips.com/parts-and-accessories. Za popoln seznam nadomestnih delov v spletu vnesite številko modela svojega aparata. Številka modela je navedena na notranji strani servisnih vrat.

Izdelki za vzdrževanje in številke vrst:

- Raztopina za odstranjevanje vodnega kamna CA6700
- Vodni filter AquaClean CA6903
- Mazivo za kuhalni sklop HD5061
- Tablete za odstranjevanje kavnega olja CA6704

i Filtri Brita niso združljivi s tem aparatom.

Odpravljanje težav

V tem poglavju je povzetek najpogostejših težav, ki se lahko pojavijo pri uporabi aparata. Videoposnetke za podporo in izčrpen seznam pogostih vprašanj si lahko ogledate na spletnem mestu www.philips.com/coffee-care. Če težave ne morete odpraviti, se obrnite na center za pomoč uporabnikom v svoji državi. Več podatkov za stik je na garancijskem listu.

Opozorilne ikone

Opozorilna ikona Rešitev



Na zaslonu se pojavi ikona »water tank empty« (zbiralnik za vodo je prazen).

- Zbiralnik za vodo je skoraj prazen. Zbiralnik za vodo napolnite s svežo vodo do najvišje oznake.
- Zbiralnik za vodo ni nameščen. Zbiralnik za vodo ponovno namestite.



Na zaslonu se pojavi ikona »add beans« (dodajte kavna zrna).

- Posodo za kavna zrna napolnite z zrnji.

Opozorilna Rešitev ikona



Na zaslonu se pojavi ikona »empty coffee ground container« (izpraznite posodo za odpadno mleto kavo).

- Posoda za odpadno mleto kavo je polna. Posodo za odpadno mleto kavo odstranite in izpraznite, ko je aparat vklopljen. Počakajte 5 sekund, preden jo postavite nazaj.



Na zaslonu se pojavi ikona »insert brew group« (vstavite kuhalni sklop).

- Kuhalni sklop ni vstavljen ali ni pravilno vstavljen. Odstranite kuhalni sklop in poskrbite, da se zaklene v ustrezen položaj. Za podrobna navodila glejte poglavje »Odstranjevanje in vstavljanje kuhalnega sklopa«.

Kode napak

V nadaljevanju je seznam kod napak, ki prikazuje težave, ki jih lahko odpravite sami. Na spletnem mestu www.philips.com/coffee-care so na voljo videonavodila. Če se pojavi še kakšna druga koda napake, se obrnite na Philipsov center za pomoč uporabnikom v svoji državi. Več podatkov za stik je na garancijskem listu.


Koda napake	Težava	Možna rešitev
01	Lijak za kavo je zamašen.	Aparat izklopite in izkjučite. Odstranite kuhalni sklop. Odprite pokrov predela za mleto kavo in v lijak za kavo vstavite ročaj žlice. Ročaj premikajte navzgor in navzdol, dokler ne izpade mleto kava, s katero je lijak zamašen. Na spletnem mestu www.philips.com/coffee-care za podrobna videonavodila.
03	Kuhalni sklop je umazan ali nima dovolj maziva.	Izklopite aparat. Kuhalni sklop izperite s svežo vodo, počakajte, da se posuši na zraku, in ga nato podmažite. Glejte poglavje »Čiščenje kuhalnega sklopa« ali obiščite www.philips.com/coffee-care za podrobna videonavodila. Aparat nato spet vklopite.
04	Kuhalni sklop ni pravilno nameščen.	Izklopite aparat. Odstranite kuhalni sklop in ga znova vstavite. Preden vstavite kuhalni sklop, se prepričajte, da je v pravilnem položaju. Glejte poglavje »Ravnanje s kuhalnim sklopom« ali obiščite www.philips.com/coffee-care za podrobna videonavodila. Aparat nato spet vklopite.
05	V vodnem krogotoku je zrak.	Aparat znova zaženite, tako da ga izklopite in spet vklopite. Če to deluje, iztočite 2–3 skodelice vroče vode. Če tega že dolgo niste storili, odstranite vodni kamen v aparatu.
	Filter AquaClean pred namestitvijo ni bil pravilno pripravljen ali pa je zamašen.	Odstranite filter AquaClean in poskušajte znova pripraviti kavo. Če to deluje, se prepričajte, da je filter AquaClean pravilno pripravljen, preden ga znova namestite. Filter AquaClean znova vstavite v zbiralnik za vodo. Če to še vedno ne deluje, je filter morda zamašen in ga je treba zamenjati.
11	Aparat je treba prilagoditi sobni temperaturi	Počakajte nekaj časa, da se aparat po transportu/čakanju na zunanji temperaturi prilagodi na sobno temperaturo. Izklopite aparat, počakajte 30 minut in ga znova vklopite. Če težave ne odpravite, se obrnite na center za pomoč uporabnikom v svoji državi. Več podatkov za stik je na garancijskem listu.

Koda napake	Težava	Možna rešitev
14	Aparat se je pregrel.	Aparat izklopite in ga čez 30 minut spet vklopite.

Tabela odpravljanja težav

V tem poglavju je povzetek najpogostejših težav, ki se lahko pojavijo pri uporabi aparata. Videoposnetke za podporo in izčrpen seznam pogostih vprašanj si lahko ogledate na spletnem mestu www.philips.com/coffee-care. Če težave ne morete odpraviti, se obrnite na center za pomoč uporabnikom v svoji državi. Več podatkov za stik je na garancijskem listu.

Težava	Vzrok	Rešitev
V notranjosti mojega novega kavnega aparata je nekaj ostankov kave.	Ta aparat je bil preskušen s kavo.	Sicer je bil skrbno očiščen, vendar so lahko ponekod še ostanki kave. Kljub temu je aparat popolnoma nov.
Pladenj za kapljanje se hitro napolni/v pladnju za kapljanje je vedno nekaj vode.	To je običajno. Aparat uporablja vodo za izpiranje notranjega krogotoka in kuhalnega sklopa. Nekaj vode gre skozi notranji sistem neposredno v pladenj za kapljanje.	Pladenj za kapljanje izpraznite vsak dan oziroma takoj ko se skozi njegov pokrov prikaže rdeči kazalnik, ki kaže, da je pladenj poln. Nasvet: pod dulec za točenje postavite skodelico za zbiranje vode od izpiranja, ki priteče iz njega.
Ikona za izpraznitev posode za odpadno mleto kavo še naprej sveti.	Posodo za odpadno mleto kavo ste izpraznili, ko je bil aparat izklopljen, ali pa ste jo prehitro namestili nazaj.	Posodo za odpadno mleto kavo vedno praznite, ko je aparat vklopljen. Posodo za odpadno mleto kavo odstranite, počakajte vsaj 5 sekund in jo nato spet vstavite.
Aparat me poziva, naj izpraznim posodo za odpadno mleto kavo, čeprav ni polna.	Aparat ni ponastavil števca, ko ste zadnjič izpraznili posodo za odpadno mleto kavo.	Vedno počakajte približno pet sekund, preden znova vstavite posodo za odpadno mleto kavo. Tako bo števec za odpadno mleto kavo ponastavljen na nič in štetje bo znova pravilno.
		Posodo za odpadno mleto kavo vedno praznite, ko je aparat vklopljen. Če posodo za odpadno mleto kavo izpraznite, ko je aparat izklopljen, se števec za odpadno mleto kavo ne bo ponastavil.
Posoda za odpadno mleto kavo je preveč napolnjena in ikona za izpraznitev posode za odpadno mleto kavo se ni pojavila na zaslonu.	Pladenj za kapljanje ste odstranili, ne dabi izpraznili posodo za odpadno mleto kavo.	Ko odstranite pladenj za kapljanje, izpraznite še posodo za odpadno mleto kavo, tudi če je v njej le nekaj odpadne mlete kave. To zagotavlja, da se števec za odpadno mleto kavo ponastavi na nič in da je štetje znova pravilno.

Težava	Vzrok	Rešitev
Kuhalnega sklopa ni mogoče odstraniti.	Kuhalni sklop ni v pravilnem položaju.	Aparat ponastavite s tem postopkom: zaprite servisna vratca in namestite nazaj zbiralnik za vodo. Izklopite in znova vklopite aparat ter počakajte, da začnejo svetiti lučke v ikonah za napitke. Znova poskusite odstraniti kuhalni sklop. Za podrobna navodila glejte poglavje »Odstranjevanje in vstavljanje kuhalnega sklopa«.
Kuhalnega sklopa ni mogoče vstaviti.	Kuhalni sklop ni v pravilnem položaju.	Aparat ponastavite s tem postopkom: zaprite servisna vratca in namestite nazaj zbiralnik za vodo. Ne vstavljajte kuhalnega sklopa. Aparat izklopite in izključite. Počakajte 30 sekund, nato pa znova priključite aparat in ga vklopite ter počakajte, da začnejo svetiti lučke v ikonah za napitke. Kuhalni sklop nato postavite v pravilen položaj in ga vstavite nazaj v aparat. Za podrobna navodila glejte poglavje »Odstranjevanje in vstavljanje kuhalnega sklopa«.
Kava je vodena.	Kuhalni sklop je umazan ali pa ga je treba podmazati.	Kuhalni sklop odstranite, izperite pod tekočo vodo in ga pustite, da se posuši. Nato namažite gibljive dele.
	Aparat izvaja postopek samodejnega prilagajanja. Ta postopek se začne samodejno ob prvi uporabi aparata, ko začnete uporabljati druge vrste kavna zrna ali po daljšem obdobju neuporabe.	Najprej pripravite 5 skodelic kav, da bo aparat lahko izvedel postopek samodejnega prilagajanja.
	Mlinček je nastavljen na preveč grobo mletje.	Mlinček nastavite za bolj fino mletje (nižja nastavitve). Razliko boste čutili šele po pripravi dveh ali treh napitkov.
Kava ni dovolj vroča.	Nastavljena temperatura je prenizka.	Nastavite najvišjo možno temperaturo. Če želite prilagoditi temperaturo, pritisnite ikono »Settings«  (Nastavitve).
	Mrzla skodelica zniža temperaturo napitka.	Skodelice pogrejte tako, da jih izperete z vročo vodo.
	Dodajanje mleka zniža temperaturo napitka.	Mleko, ki ga dodate, pa naj bo toplo ali hladno, bo do neke mere vedno znižalo temperaturo. Skodelice pogrejte tako, da jih izperete z vročo vodo.

Težava	Vzrok	Rešitev
Iz aparata ne priteče kava ali pa priteče počasi.	Vodni filter AquaClean ni bil ustrezno pripravljen za namestitvev.	Odstranite filter AquaClean in spustite nekaj vroče vode. Če to deluje, filter AquaClean ni bil ustrezno nameščen. Znova vstavite filter AquaClean in ga aktivirajte, pri tem pa upoštevajte vse korake v poglavju »Vodni filter AquaClean«.
		Po dolgem obdobju neuporabe morate vodni filter AquaClean spet pripraviti za uporabo in spustiti 2 ali 3 skodelice vroče vode.
	Vodni filter AquaClean je zamašen.	Vodni filter AquaClean zamenjajte vsake 3 mesece. Filter, ki je starejši od 3 mesecev, se lahko zamaši.
	Mlinček je nastavljen na preveč fino mletje.	Mlinček nastavite za bolj grobo mletje (višja nastavitev). Upoštevajte, da bo to vplivalo na okus kave.
	Kuhalni sklop je umazan.	Kuhalni sklop odstranite in ga temeljito izperite pod tekočo vodo.
	Dulec za kavo je umazan.	Dulec za kavo in odprtine v njem očistite s čistilnikom za cevi ali z iglo.
	Predel za mleto kavo je zamašen	Aparat izklopote in odstranite kuhalni sklop. Odprite pokrov predela za mleto kavo in vanj vstavite ročaj žlice. Ročaj premikajte navzgor in navzdol, dokler ne izpade (Sl. 34) mleto kava, s katero je lijak zamašen.
	Krogotok aparata je zamašen zaradi vodnega kamna.	Za odstranjevanje vodnega kamna iz aparata uporabite sredstvo za odstranjevanje vodnega kamna znamke Philips. Ob vsakem pozivu iz aparata odstranite vodni kamen.
Mleko ni spenjeno.	Aparati s sklopom LatteGo: Posoda LatteGo ni pravilno sestavljena.	Pravilno sestavite posodo za mleko in okvir za LatteGo (zasliši se klik).
	Aparati s sklopom LatteGo: posoda za mleko in/ali okvir za LatteGo sta umazana.	Razstavite LatteGo in oba dela izperite pod tekočo vodo ali ju pomijte v pomivalnem stroju.
	Aparati s klasičnim penilnikom mleka: penilnik mleka ni pravilno sestavljen.	Pravilno sestavite klasični penilnik mleka.

Težava	Vzrok	Rešitev
	Uporabljena vrsta mleka ni primerna za penjenje.	Količina in kakovost penjenja se razlikujeta glede na vrsto mleka. Preizkusili smo te vrste mleka, s katerimi lahko dosežete kakovostno penjenje: polnomastno ali polposneto kravje mleko in mleko brez laktoze.
Mleko uhaja iz spodnjega dela posode za mleko LatteGo.	Okvir in posoda za mleko nista pravilno sestavljena.	Najprej vstavite vrhni del posode za mleko pod zaklep na vrhu okvira. Nato na mesto pritisnite spodnji del posode za mleko. Ko se zaskoči na mesto, boste zaslišali klik.
	Posoda za mleko in/ali okvir za LatteGo sta umazana.	Razstavite LatteGo in oba dela izperite pod tekočo vodo ali ju pomijte v pomivalnem stroju.
Aparat pušča.	Aparat uporablja vodo za izpiranje notranjega krogotoka in kuhalnega sklopa. Ta voda gre skozi notranji sistem neposredno v pladenj za kapljanje. To je običajno.	Pladenj za kapljanje izpraznite vsak dan oziroma takoj ko se skozi njegov pokrov prikaže rdeči kazalnik, ki kaže, da je pladenj poln. Nasvet: Pod dulec za točenje postavite skodelico, da prestrežete vodo od izpiranja in zmanjšate količino vode v pladnju za kapljanje.
	Pladenj za kapljanje je preveč poln in se iz njega poliva vsebina, zaradi česar je videti, da aparat pušča.	Pladenj za kapljanje izpraznite vsak dan oziroma takoj ko se skozi njegov pokrov prikaže rdeči kazalnik, ki kaže, da je pladenj poln.
	Zbiralnik za vodo ni bil do konca vstavljen, iz njega je izteklo nekaj vode in v aparatu je zdaj zrak.	Prepričajte se, da je zbiralnik za vodo v pravilnem položaju. odstranite ga in ga znova vstavite ter potisnite čim dlje.
	Kuhalni sklop je umazan/zamašen.	Izperite kuhalni sklop.
	Aparat ni na vodoravni površini.	Aparat postavite na vodoravno površino, tako da s pladnja za kapljanje ne bo tekla voda in da bo kazalnik polnega pladnja za kapljanje deloval pravilno.
Vodnega filtra AquaClean ne morem aktivirati in aparat zahteva odstranjevanje vodnega kamna.	Filter AquaClean ni bil pravočasno vstavljen ali zamenjan, potem ko se je na zaslonu prikazal opomnik za njegovo zamenjavo. To pomeni, da vaš aparat ni več popolnoma brez apnenca.	Iz aparata najprej odstranite vodni kamen in nato namestite vodni filter AquaClean.
Novi vodni filter se ne prilega.	Namestiti poskušate drug filter, ne vodnega filtra Philips AquaClean.	V aparat lahko namestite samo vodni filter Philips AquaClean.

Težava	Vzrok	Rešitev
	Gumijasto tesnilo na vodnem filtru AquaClean ni na svojem mestu.	Gumijasto tesnilo namestite nazaj na vodni filter AquaClean.
Iz aparata je slišati glasen zvok.	Običajno je, da se med uporabo aparata sliši rahel hrup.	Če iz aparata slišate drugačen zvok, očistite kuhalni sklop in ga podmažite.
	Vodni filter AquaClean pred namestitvijo ni bil pravilno pripravljen, zdaj pa je v aparatu zrak.	Vodni filter AquaClean odstranite iz zbiralnika za vodo in ga ustrezno pripravite za uporabo, preden ga namestite nazaj. Za podrobna navodila glejte poglavje »Vodni filter AquaClean«.
	Zbiralnik za vodo ni bil do konca vstavljen, zdaj pa je v aparatu zrak.	Prepričajte se, da je zbiralnik za vodo v pravilnem položaju. odstranite ga in ga znova vstavite ter potisnite čim dlje.

Tehnični podatki

Proizvajalec si pridržuje pravico do izboljšanja tehničnih podatkov izdelka. Vse vnaprej nastavljene količine so približne.

Opis	Vrednost
Velikost (Š x V x G)	246 x 377 x 434 mm
Teža	7–7,5 kg
Dolžina napajalnega kabla	1200 mm
Zbiralnik za vodo	1,8 litra
Prostornina posode za zrna	275 g
Velikost posode za odpadno mleto kavo	12 stisnjenih ploščic
Prostornina sklopa LatteGo (posode za mleko)	250 ml
Prilagodljiva višina dulca	88–145 mm
Nominalna napetost – Nazivna moč – Vir napajanja	Glejte oznako s podatki na notranji strani servisnih vratc (sl. A11)

Obsah

Prehľad zariadenia (obr. A)	189
Ovládací panel	190
Úvod	190
Pred prvým použitím	191
Príprava nápojov	192
Prispôsobenie nápojov	195
Úprava nastavení zariadenia	196
Vyberanie a vkladanie varnej zostavy	197
Čistenie a údržba	198
Vodný filter AquaClean	200
Proces odstraňovania vodného kameňa (30 minút)	202
Objednávanie príslušenstva	203
Riešenie problémov	203
Technické parametre	209


Prehľad zariadenia (obr. A)

A1	Ovládací panel	A10	Servisné dverka
A2	Odkladacia plocha na šálky	A11	Údajový štítok s typovým číslom
A3	Priestor na predmletú kávu	A12	Zásobník na vodu
A4	Veko násypky na kávové zrná	A13	Výpust horúcej vody
A5	Nastaviteľný výpust na kávu	A14	Zásobník na pomletú kávu
A6	Zásuvka na sieťový kábel	A15	Predný panel zásobníka na pomletú kávu
A7	Regulátor nastavenia mletia	A16	Kryt podnosu na odkvapkávanie
A8	Násypka na kávové zrná	A17	Podnos na odkvapkávanie
A9	Varná zostava	A18	Indikátor „Plný podnos na odkvapkávanie“

Príslušenstvo

A19	Napájací kábel	A23	Prúžok na testovanie tvrdosti vody
A20	Tuba s mazivom	A24	Klasický penič mlieka (len určité modely)
A21	Vodný filter AquaClean	A25	LatteGo (zásobník na mlieko) (len určité modely)
A22	Odmerka		





Ovládací panel

Existujú viaceré verzie tohto kávovaru na espresso s odlišnými ovládacími panelmi. Každá verzia má vlastné typové číslo. Typové číslo nájdete na údajovom štítku na vnútornej strane servisných dvierok (obr. A11). Typové číslo získate aj ťuknutím na ikonu Nastavenia  a vybratím položky „Podpora“.

Prehľad všetkých tlačidiel a ikon nájdete na obrázkoch C, D a E. Ďalej sa uvádza popis.

Pomocou šípok nahor a nadol môžete prechádzať ponukou na displeji a ťuknutím na ikonu OK vybrať jednotlivé položky a potvrdzovať výber.

Všetky typy (obr. C, D, E)

C1, D1, E1 – Ikony na výber nápoja jedným dotykcom	C3. Navigačné ikony (nahor, nadol, späť, ok)	C6. Ponuka čistenia 
C2. Tlačidlo  spustenia/zastavenia	C4. Displej	C7. Osobné profily 
D2, E2 – Ponuka s ďalšími nápojmi	C5. Nastavenia zariadenia 	C8. Vypínač

Len modely EP4327, EP4324, EP4321 (obr. C)

C1 – Ikony na výber nápoja jedným dotykcom: Espresso, Káva, Americano, Caffé Crema, Ristretto, Horúca Voda a Para

Len modely EP4349, EP4346, EP4343, EP4341 (obr. D)

D1 – Ikony na výber nápoja jedným dotykcom: Espresso, Káva, Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait

Len modely EP5447, EP5446, EP5444, EP5443, EP5441 (obr. E)


E1 – Ikony na výber nápoja jedným dotykcom: Espresso, Káva, Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait

Úvod

Blahoželáme Vám k nákupu plne automatického kávovaru Philips! Ak chcete využiť všetky výhody zákaznickej podpory spoločnosti Philips, zaregistrujte svoj výrobok na adrese www.philips.com/registeryourcoffee.com alebo zoskenovaním kódu QR (Obr. 1) v tejto príručke.

Pred prvým použitím zariadenia si pozorne prečítajte samostatnú brožúru s bezpečnostnými informáciami a uschovajte si ju na neskoršie použitie.

Spoločnosť Philips ponúka niekoľko spôsobov, ktoré vám pomôžu pri uvedení zariadenia do prevádzky a pri používaní všetkých jeho funkcií. V balení sa nachádza:

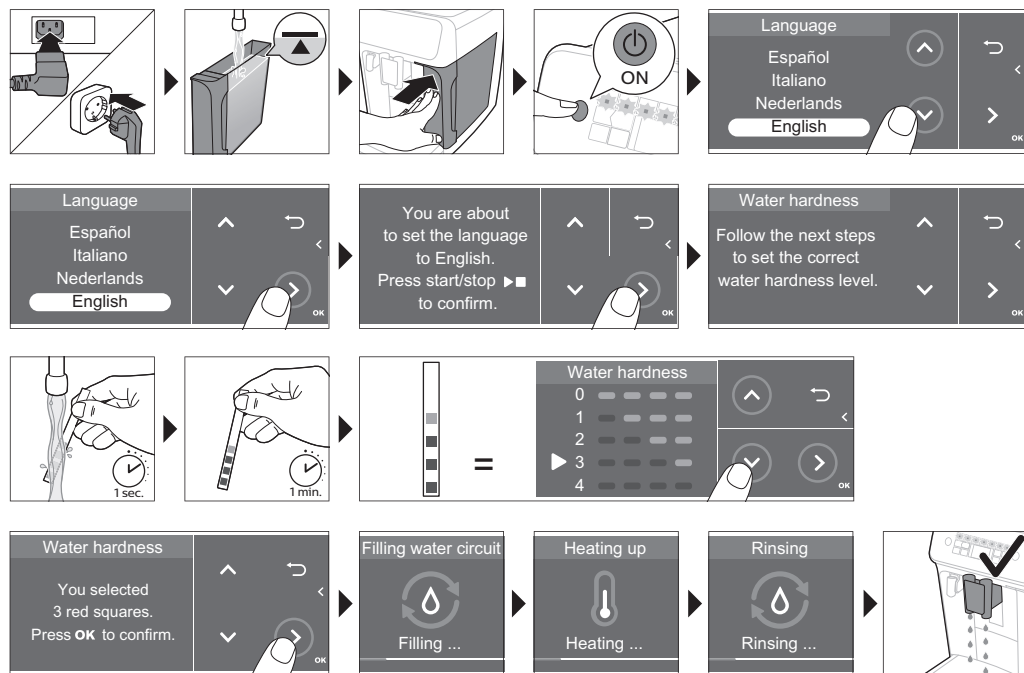
- 1 Tento návod na používanie s obrázkovými inštrukciami sprievodcu používaním a podrobnými informáciami o čistení a údržbe.
- 2 Samostatný návod s bezpečnostnými pokynmi na bezpečné používanie zariadenia.
- 3 V prípade záujmu o online podporu (časté otázky, videá atď.) nasnímajte kód QR na obálke tohto návodu alebo navštívte stránku www.philips.com/coffee-care. Kód QR získate aj ťuknutím na ikonu Nastavenia  a vybratím položky podpora.

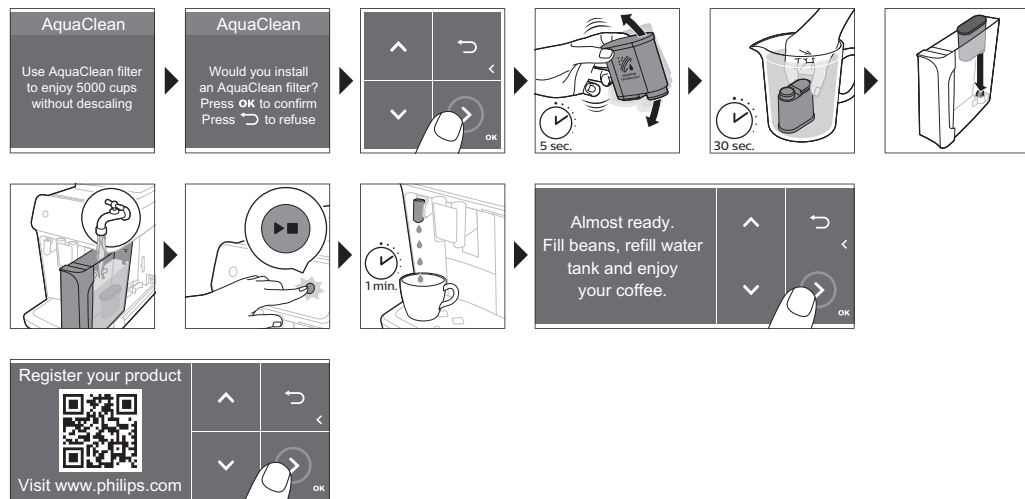
i Toto zariadenie bolo preskúšané na príprave kávy. Napriek tomu, že bolo dôkladne prečistené, môžu sa v ňom nachádzať zvyšky kávy. Ručíme vám však za to, že je úplne nové.

Zariadenie automaticky upravuje množstvo mletej kávy potrebné na prípravu tej najchutnejšie kávy. Najprv treba pripraviť 5 šálok kávy, aby sa zariadenie samo nastavilo.

Pred prvým použitím nezabudnite prepláchnuť jednotku LatteGo (zásobník na mlieko) alebo klasický napeňovač mlieka.

Pred prvým použitím

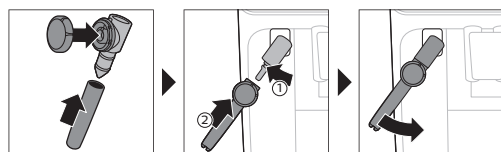




Zostavenie zásobníka LatteGo (len určité modely)



Zostavenie klasického napeňovača mlieka (len určité modely)



Príprava nápojov

Všeobecný postup

- 1 Zásobník na vodu naplňte vodou z vodovodu a násypku na kávové zrná naplňte zrnkovou kávou.
- 2 Malú koncovku pripojte do konektora, ktorý sa nachádza na zadnej strane zariadenia. Zariadenie pripojte do siete.
- 3 Stlačením vypínača zapnite zariadenie.
 - Zariadenie sa začne zahrievať a vykoná automatický cyklus preplachovania.
 - Len čo sa všetky symboly nápojov trvalo rozsvietia, zariadenie je pripravené na použitie.
- 4 Pod výpust na dávkovanie kávy umiestnite šálku. Posunutím dávkovacieho výpustu kávy nahor alebo nadol prispôbíte jeho výšku veľkosti šálky alebo pohára, ktorý používate (Obr. 2).

Príprava kávy z kávových zŕn

- 1 Kávu pripravíte ťuknutím na ikonu vybraného (Obr. 3) nápoja alebo ťuknutím na ikonu (Obr. 4) Ďalšie nápoje (len určité modely).
 - V tejto chvíli môžete nastaviť svoju osobnú chuť (Obr. 5) nápoja. Intenzitu kávy upravte pomocou šípok (Obr. 6) nahor a nadol. Ak chcete upraviť ďalšie nastavenia (Obr. 7), ťuknite na ikonu OK.
- 2 Stlačením tlačidla spustenia/zastavenia ►■ môžete kedykoľvek spustiť prípravu vybraného nápoja.
- 3 Dávkovanie kávy môžete predčasne ukončiť opätovným stlačením tlačidla spustenia/zastavenia ►■.

i Ak chcete pripraviť 2 kávy súčasne, ťuknite na symbol nápoja dvakrát alebo dvakrát vyberte ikonu prechádzaním po príslušnom paneli.

⚠ **Nepoužívajte karamelizované alebo ochutené kávové zrná.**

Príprava mliečnych nápojov s príslušenstvom LatteGo (zásobník na mlieko)

⚠ Príslušenstvo LatteGo tvorí zásobník na mlieko, rám a skladovacie viečko. Pred naplnením zásobníka mliekom skontrolujte, či sú rám a zásobník na mlieko správne zostavené, aby ste zabránili únikom.

- 1 Pri zostavovaní príslušenstva LatteGo najprv vložte vrchnú časť zásobníka na mlieko pod háčik v hornej časti rámu (Obr. 8). Potom zatlačte na miesto spodnú časť zásobníka na mlieko. Keď zásobník zapadne na miesto (Obr. 9), ozve sa cvaknutie.

Poznámka: Pred pripojením skontrolujte, či sú zásobník na mlieko a rám čisté.

- 2 Príslušenstvo LatteGo mierne nakloňte a založte ho na výpusť (Obr. 10) horúcej vody. Potom ho zatlačte tak, aby zacvaklo na miesto (Obr. 11).
- 3 Naplňte zásobník LatteGo mliekom (Obr. 12). Zásobník na mlieko naplňte najviac po značku maximálnej úrovne.

i Ak ste si individuálne upravili množstvo mlieka, môže byť potrebné naplniť zásobník na mlieko väčším alebo menším množstvom mlieka, než sa pre daný nápoj uvádza na príslušenstve LatteGo.

⚠ Na dosiahnutie optimálnych výsledkov vždy používajte mlieko vybrané priamo z chladničky.

- 4 Položte šálku na podnos na odkvapkávanie.
- 5 Ak chcete vybrať iný nápoj, ťuknite na ikonu požadovaného mliečného nápoja alebo na ikonu „Ďalšie nápoje“ (len určité modely).
 - Nápoj teraz môžete upraviť podľa svojich vlastných požiadaviek.
- 6 Stlačte tlačidlo spustenia/zastavenia ►■.
 - Keď pripravujete cappuccino, bielu kávu (flat white) alebo latte macchiato, zariadenie najprv dávkuje mlieko a potom kávu. Pri príprave caffè latte alebo café au lait zariadenie najprv dávkuje kávu a potom mlieko.
 - Dávkovanie mlieka môžete ukončiť pred vypustením vopred nastaveného množstva stlačením tlačidla spustenia/zastavenia ►■.
- 7 Ak chcete zastaviť dávkovanie celého nápoja (mlieka a kávy) ešte pred skončením prípravy v zariadení, stlačte a podržte tlačidlo spustenia/zastavenia ►■.

Príprava napeneného alebo ohriateho mlieka s klasickým napeňovačom mlieka

i Na vytvorenie peny tej najvyššej kvality vždy používajte mlieko vybrané priamo z chladničky.

- 1 Čiernu silikónovú páčku na prístroji otočte smerom doľava a nasuňte na ňu (Obr. 13) napeňovač mlieka.
- 2 Do kanvice na mlieko nalejte približne 100 ml mlieka pri príprave nápoja cappuccino a približne 150 ml mlieka pri príprave nápoja latte macchiato.
- 3 Približne 1 cm napeňovača mlieka ponorte do mlieka.
- 4 Ťuknite na symbol (Obr. 14) pary.
- 5 Aj chcete mlieko napeniť, otočte regulátor klasického napeňovača mlieka na ikonu (Obr. 15) napenenia mlieka. Ak chcete mlieko zohriať otočte regulátor klasického napeňovača mlieka na ikonu (Obr. 16) horúceho mlieka.
- 6 Presvedčte sa, či je ikona na regulátore klasického napeňovača mlieka zarovnaná s čiernou šípkou.
- 7 Začnite stlačením ► tlačidla spustenia/zastavenia (Obr. 17).
 - Zariadenie sa začne zahrievať, do mlieka je vháňaná para a to sa napení alebo zohreje.
- 8 Keď mlieko v kanvičke na mlieko dosiahne požadovaný objem peny alebo požadovanú teplotu, znova stlačte tlačidlo spustenia/zastavenia ► a zastavte vytváranie mliečnej peny/ohrievanie mlieka.

i Do mlieka nikdy nevháňajte paru dlhšie než 90 sekúnd. Vháňanie pary do mlieka sa po 90 sekundách automaticky zastaví.

i Aby ste získali tú najkvalitnejšiu mliečnu penu, nemusíte hýbať kanvicou na mlieko.

Funkcia Extra shot (ExtraShot) (len určité modely)

Zariadenie ponúka možnosť pridať do kávy alebo mliečnych nápojov ešte dávku kávy Ristretto – napríklad ak chcete, aby bola káva silnejšia.


- 1 Pod výpusť položte šálku
- 2 Nápoj je možné vybrať priamym stlačením jednej z ikon nápojov, prípadne stlačením ikony „Ďalšie nápoje“ (len určité modely).
- 3 Šípkou nahor nastavte najvyššiu úroveň sily nápoja a potom vyberte funkciu (Obr. 18) ExtraShot.
- 4 Ak chcete prispôbiť ďalšie nastavenia, ťuknite na ikonu OK. Potom spustíte prípravu nápoja ťuknutím na ikonu spustenia/zastavenia ►.
- 5 Dávkovanie nápoja môžete predčasne ukončiť opätovným ťuknutím na ikonu spustenia/zastavenia ►.

i Ak si vyberiete prípravu nápoja pomocou funkcie ExtraShot, v jednom cykle možno pripraviť iba jednu kávu.

Príprava kávy z predmletej kávy

Ak uprednostňujete iný variant kávy, prípadne bezkofeínovú kávu, môžete namiesto kávových zrník použiť predmletú kávu.

- 1 Otvorte veko a nádoby na predmletú kávu nasypete do nej (Obr. 19) jednu zarovnanú odmerku predmletej kávy. Potom veko zavrite.
- 2 Ťuknite na niektorú z ikon na výber nápoja jedným dotykem alebo vyberte iný nápoj ťuknutím na ikonu „Ďalšie nápoje“ (len určité modely).

- 3 Vyberte funkciu predmletej kávy. Možno to vykonať dvoma spôsobmi:
 - šípkou nadol nastavte najnižšiu úroveň sily nápoja a potom vyberte funkciu predmletej kávy.
 - stlačte ikonu Nastavenia  a šípkou nadol vyberte funkciu predmletej kávy.
- 4 Dávkovanie kávy môžete predčasne ukončiť opätovným stlačením tlačidla spustenia/zastavenia ►■.

i Keď vyberiete funkciu predmletej kávy:

- automaticky sa uloží,
- naraz možno pripraviť iba jednu kávu,
- nemôžete vybrať inú intenzitu arómy.

Dávkovanie horúcej vody

- 1 Ak je pripojené príslušenstvo LatteGo alebo napeňovač mlieka, odpojte ho.
- 2 Pod výpusť horúcej vody položte šálku.
- 3 Ak chcete vybrať horúcu vodu, kliknite na ikonu „Horúca voda“, prípadne na ikonu „Ďalšie nápoje“ (len určité modely) (Obr. 4).
- 4 Šípkami hore a dole môžete upraviť množstvo horúcej vody a jej teplotu.
- 5 Stlačte tlačidlo spustenia/zastavenia ►■.
 - Z výpustu na horúcu vodu sa bude dávkovať horúca voda (Obr. 20).
- 6 Dávkovanie horúcej vody môžete predčasne ukončiť opätovným stlačením tlačidla spustenia/zastavenia ►■.

Prispôsobenie nápojov

Zariadenie vám umožňuje upraviť nastavenia nápoja podľa vašich želaní a uložiť upravený nápoj do osobného profilu. Rôzne profily majú rôzne farby.


Po výbere nápoja ťuknutím na niektorú z ikon na výber nápoja jedným dotykom alebo ťuknutím na ikonu „Ďalšie nápoje“ (len určité modely) môžete vykonať tieto kroky:

- 1 ikonami (Obr. 21) hore a dolu upraviť intenzitu arómy. K dispozícii sú 5 úrovne intenzity, pričom najnižšia je najjemnejšia a najvyššia je najsilnejšia.
- 2 ikonami hore a dolu upraviť množstvo (Obr. 22) kávy alebo množstvo mlieka (len určité modely). Každé nastavenie má k dispozícii 5 úrovní intenzity.

i Len čo zariadenie dokončí prípravu, vybrané nastavenia sa automaticky uložia do vami vybraného profilu.

Výber profilu

Funkcia Profily výberu vlastnej kávy (My Coffee Choice Profiles) umožňuje vyberať profily a ukladať recepty.

- 1 Opakovaným ťukaním na ikonu profilov  vyberte niektorý z farebných profilov. Každý profil má inú farbu.
- 2 Ak chcete vybrať nápoj, ťuknite na niektorú z ikon na výber nápoja jedným dotykom alebo ťuknite na ikonu „Ďalšie nápoje“ (len určité modely).
- 3 Potom si nápoj prispôsobte podľa svojej preferovanej chuti.
- 4 Stlačením tlačidla spustenia/zastavenia ►■ pripravíte nápoj, ktorý ste vybrali.
 - Nové nastavenie sa tým uloží do farebného profilu, ktorý ste vybrali.


i Vždy môžete obnoviť výrobné nastavenia zariadenia.

Profil hosta

Zariadenie je vybavené profilom hosta. Ak si vyberiete profil hosta, ikona profilu zhasne. Ak vyberiete tento profil, môžete naďalej upravovať vlastnosti nápoja podľa vlastnej chute. Konečný recept, podľa ktorého sa nápoj pripraví, sa ale neuloží.

Úprava nastavení zariadenia


Výber tvrdosti vody

 Odporúčame vám upraviť nastavenie tvrdosti vody podľa úrovne tvrdosti vody vo vašej oblasti, aby ste dosiahli optimálnu prevádzku a dlhšiu životnosť zariadenia. Navyše sa tým vyhnete nutnosti príliš častého odstraňovania vodného kameňa zo zariadenia. Predvolené nastavenie tvrdosti vody je 4: tvrdá voda.

Otestujte tvrdosť vody pomocou testovacieho prúžku priloženého v balení a určite tvrdosť vody vo vašej oblasti:

- 1 Prúžok na testovanie tvrdosti vody ponorte do vody z vodovodu na 1 sekundu (Obr. 23).
- 2 Počkajte 1 minútu. Počet štvorčekov, ktoré na testovacom prúžku sčerveneli, vyjadruje tvrdosť (Obr. 24) vody.


Nastavenie zariadenia na správnu tvrdosť vody:


- 1 Ťuknite na ikonu nastavení  a pomocou šípok nahor a nadol vyberte položku „Tvrdosť vody“. Výber potvrdte stlačením ikony OK.
- 2 Ikonami hore a dolu vyberte úroveň tvrdosti vody. Počet červených štvorčekov vybratých na displeji má zodpovedať počtu červených štvorčekov na testovacom prúžku (Obr. 25).
- 3 Po nastavení správnej tvrdosti vody potvrdte hodnotu ťuknutím na ikonu OK.


Úprava nastavení mlynčeka

Nastavenia intenzity kávy môžete zmeniť pomocou regulátora nastavenia mletia vnútri zásobníka na kávové zrná. Čím nižšie nastavenie mletia vyberiete, tým jemnejšie sa kávové zrná namelú a tým silnejšia bude káva. Môžete si vybrať z 12 rôznych nastavení mletia.

Zariadenie sa nastavilo a vy si môžete z kávových zŕn pripraviť kávu s tou najlepšou chuťou. Preto vám odporúčame, aby ste nenebili nastavenia mlynčeka, kým nepripravíte 100 až 150 šálok kávy (približne mesiac používania).

 Nastavenia mletia môžete upravovať len v prípade, že zariadenie melie kávové zrná. Musíte pripraviť 2 až 3 nápoje, aby ste si mohli naplno vychutnať rozdiel.

 Regulátor nastavenia mletia neotáčajte naraz o viac ako jeden výrez, aby ste predišli poškodeniu mlynčeka.

- 1 Pod výpusť na dávkovanie kávy umiestnite šálku.
- 2 Otvorte veko násypky na kávové zrná.
- 3 Ťuknite na symbol espressa a potom stlačte tlačidlo spustenia/zastavenia .
- 4 Keď mlynček začne mlieť, zatlačte regulátor nastavenia mletia a otočte ho doľava alebo doprava. (Obr. 26)



Úprava ďalších nastavení zariadenia

Ťuknutím na ikonu Nastavenia  možno upraviť tieto nastavenia zariadenia:

- Tvrdosť vody: možno vybrať jednu z 5 úrovní tvrdosti vody (podľa tvrdosti vody vo vašej oblasti).
- Doba do úsporného režimu: možno vybrať 15, 30, 60 alebo 180 minút
- Jas displeja: možno vybrať nízky, stredný alebo vysoký jas.
- Jazyk
- Zvukový signál: možno aktivovať alebo deaktivovať pípnutia zariadenia
- Teplota: možno vybrať niektorú z 3 teplôt na prípravu kávy
- Osvetlenie prednej časti (len niektoré modely): možno vybrať niektorú z možností: „nepretržite zapnuté“, „zapnuté pri príprave“ alebo „nepretržite vypnuté“.
- Jednotky merania: možno vybrať medzi mililitrami a uncami.

Obnovenie výrobných nastavení

Zariadenie ponúka možnosť kedykoľvek obnoviť výrobné nastavenia.

- 1 Ťuknite na ikonu nastavení .
- 2 Ikonami hore a dolu vyberte položku „Výrobné nastavenia“. Výber potvrdíte ťuknutím na ikonu OK.
- 3 Stlačením tlačidla spustenia/zastavenia  potvrdíte, že chcete nastavenia obnoviť.
 - Nastavenia sa práve obnovujú.

i Tieto výrobné nastavenia sa obnovia na predvolené hodnoty: tvrdosť vody, doba do úsporného režimu, jas displeja, zvukový signál, teplota, osvetlenie prednej časti, profily.

Vyberanie a vkladanie varnej zostavy

Na stránke www.philips.com/coffee-care sú podrobné videopokyny na vybratie, vloženie a vyčistenie varnej zostavy.

Vybratie varnej zostavy zo zariadenia

- 1 Zariadenie vypnite.
- 2 Vyberte zásobník na vodu a otvorte servisné dvierka (Obr. 27).
- 3 Stlačte rukoväť (Obr. 28) PUSH, potiahnite varnú zostavu za držadlo a vytiahnite ju zo zariadenia (Obr. 29).

Vloženie varnej zostavy

A Pred vložení varnej zostavy späť do zariadenia skontrolujte, či je zostava v správnej polohe.

- 1 Skontrolujte, či je varná zostava v správnej polohe. Šípka na žltom valci na boku varnej zostavy musí byť zarovnaná s čiernou šípkou a s písmenom N (Obr. 30).
 - Ak nie sú zarovnané, zatlačte páčku smerom nadol, kým sa nebude dotýkať základne varnej zostavy (Obr. 31).
- 2 Varnú zostavu zasúvajte späť do zariadenia pomocou vodiacich líšt po bokoch (Obr. 32), až kým s cvaknutím (Obr. 33) nezapadne na miesto. Nestláčajte tlačidlo PUSH.
- 3 Zatvorte servisné dvierka a vložte zásobník na vodu na miesto.

Čistenie a údržba

Vďaka pravidelnému čisteniu a údržbe bude vaše zariadenie v špičkovom stave a zaistí vám dlhodobu chutnú kávu a stabilný tok kávy.

V tabuľke uvedenej nižšie si pozrite podrobný popis toho, kedy a ako čistiť oddeliteľné časti zariadenia. Podrobnejšie informácie a videopokyny nájdete na stránke www.philips.com/coffee-care. Pozrite si obrázok B predstavujúci prehľad súčastí, ktoré možno čistiť v umývačke na riad.

Odnímateľná súčasť	Kedy vykonávať čistenie	Ako vykonávať čistenie
Varná zostava	Raz týždenne	Varnú zostavu vyberte zo zariadenia. Opláchnite ho pod tečúcou vodou.
	Mesačne	Varnú zostavu vyčistite tabletou značky Philips na odstránenie kábovej mastnoty.
Klasický napeňovač mlieka	Po každom použití	Najprv pomocou programu „Rýchle prečistenie systému na mlieko“ vyčistite napeňovač mlieka (napeňovač pritom zostáva pripojený v zariadení). Potom napeňovač mlieka vyberte zo zariadenia a rozoberte ho. Všetky súčiastky očistite tečúcou vodou alebo v umývačke na riad.
Priestor na predmletú kávu	Priestor na predmletú kávu kontrolujte každý týždeň, či nie je upchatý.	Zariadenie odpojte od napájania a vyberte varnú zostavu. Otvorte veko priestoru na predmletú kávu a zasuňte doň rúčku lyžičky. Rúčkou pohybujte hore-dolu, kým pomletá káva, ktorá lievik upchala, nevypadne (Obr. 34). Navštívte adresu www.philips.com/coffee-care , kde nájdete podrobné videopokyny.
Zásobník na pomletú kávu	Zásobník na pomletú kávu vyprázdňujte, keď vás na to zariadenie vyzve. Prečistite ho každý týždeň.	Zásobník na pomletú kávu odoberajte, keď je zariadenie zapnuté. Opláchnite ho pod tečúcou vodou s trochou čistiaceho prostriedku alebo ho vyčistite v umývačke na riad. Predný panel zásobníka na pomletú kávu (obr. A15) nie je určený na umývanie v umývačke na riad.
Podnos na odkvapkávanie	Raz denne alebo ak sa z podnosu na odkvapkávanie vysunie červený indikátor signalizujúci, že je podnos plný, vyprázdňte podnos na odkvapkávanie (Obr. 35). Čistenie podnosu na odkvapkávanie vykonávajte každý týždeň.	Podnos (Obr. 36) na odkvapkávanie vyberte a opláchnite ho pod tečúcou vodou s trochou čistiaceho prostriedku. Podnos na odkvapkávanie môžete tiež umyť v umývačke na riad. Predný panel zásobníka na pomletú kávu (obr. A15) nie je určený na umývanie v umývačke na riad.

Odnímateľná súčasť	Kedy vykonávať čistenie	Ako vykonávať čistenie
LatteGo	Po každom použití	Najprv pomocou programu „Rýchle prečistenie systému na mlieko“ vyčistíte príslušenstvo LatteGo (príslušenstvo LatteGo pritom zostáva pripojené v zariadení). Potom ho vyberte zo zariadenia a opláchnite pod tečúcou vodou alebo umyte v umývačke riadu.
Mazanie varnej zostavy	Každé 2 mesiace	Vyhľadajte informácie v tabuľke mazania a namažte varnú zostavu mazivom od spoločnosti Philips.
Zásobník na vodu	Raz týždenne	Zásobník na vodu opláchnite pod tečúcou vodou
Predná časť zariadenia	Raz týždenne	Očistite jemnou handričkou

Čistenie varnej zostavy


Pravidelné čistenie varnej zostavy zabráni upchávaniu vnútorných okruhov kávovými usadeninami. Na stránke www.philips.com/coffee-care nájdete inštruktážne videá s postupmi na vybratie, vloženie a vyčistenie varnej zostavy.

Čistenie varnej zostavy pod tečúcou vodou

- 1 Odpojte varnú zostavu.
- 2 Varnú zostavu dôkladne opláchnite vodou. Dôkladne vyčistíte horný filter (Obr. 37) varnej zostavy.
- 3 Pred vložením na miesto nechajte varnú zostavu voľne vyschnúť. Varnú zostavu nevysušajte handričkou, aby sa vlákna z nej nenahromadili vnútri varnej zostavy.

Čistenie varnej zostavy tabletami na odstránenie kábovej mastnoty

Používajte len tablety na odstránenie kábovej mastnoty značky Philips.

- 1 Ťuknite na ikonu čistenia  a pomocou šípok nahor a nadol vyberte položku „Čistenie varnej zostavy“.
- 2 Potvrďte ťuknutím na ikonu OK a postupujte podľa pokynov na displeji.

Mazanie varnej zostavy


Lepší výkon zariadenia zaistíte, ak ho budete mazať – mazanie varnej zostavy vykonávajte každé 2 mesiace, aby ste zaistili plynulý pohyb pohyblivých súčastí.

- 1 Na piest (sivá časť) varnej zostavy (Obr. 38) naneste tenkú vrstvičku maziva.
- 2 Okolo hriadela (sivá časť) v spodnej časti varnej zostavy (Obr. 39) naneste tenkú vrstvičku maziva.
- 3 Na vodiace lišty na oboch stranách (Obr. 40) naneste tenkú vrstvičku maziva.

Čistenie príslušenstva LatteGo (zásobník na mlieko) (len určité modely)

Rýchle čistenie príslušenstva LatteGo

- 1 Uistite sa, že je príslušenstvo LatteGo riadne pripojené k zariadeniu (Obr. 10).
- 2 Pod výpusť položte šálku.


- 3 Ťknite na ikonu čistenia  a pomocou šípok nahor a nadol vyberte položku „Rýchle prečistenie systému na mlieko“.
- 4 Výber potvrdte ťuknutím na ikonu OK a postupujte podľa pokynov na displeji a odstráňte všetky zvyšky mlieka, ktoré zostali v systéme na mlieko.
 - Systém na mlieko spustí čistenie vypustením malého množstva horúcej vody.
- 5 Zásobník LatteGo so zvyškom mlieka uložte do chladničky.

Dôkladné prečistenie príslušenstva LatteGo

- 1 Zo zariadenia (Obr. 41) vyberte príslušenstvo LatteGo.
- 2 Vylejte zvyšok mlieka.
- 3 Stlačte uvoľňovacie tlačidlo a vyberte zásobník na mlieko z rámu LatteGo (Obr. 42).
- 4 Všetky súčiastky vyčistite v umývačke na riad alebo pod tečúcou vlažnou vodou s prídavkom čistiaceho prostriedku.

Čistenie klasického napeňovača mlieka (len určité modely)

Rýchle čistenie klasického napeňovača mlieka

- 1 Uistite sa, že je klasický napeňovač mlieka riadne pripojený k zariadeniu (Obr. 13).
- 2 Pod výpusť položte šálku.
- 3 Ťknite na ikonu čistenia  a pomocou šípok nahor a nadol vyberte položku „Rýchle prečistenie systému na mlieko“.
- 4 Výber potvrdte ťuknutím na ikonu OK a postupujte podľa pokynov na displeji a odstráňte všetky zvyšky mlieka, ktoré zostali v napeňovači mlieka.
 - Systém na mlieko spustí čistenie vypustením malého množstva horúcej vody.
- 5 Napeňovač mlieka očistite navlhčenou tkaninou.

Každodenné čistenie klasického napeňovača mlieka

- 1 Napeňovač mlieka nechajte úplne vychladnúť.
- 2 Napeňovač mlieka otočte smerom dolava a vyberte z neho kovovú a silikónovú časť (Obr. 43).
- 3 Rozoberte tri súčasti (Obr. 44) a opláchnite ich čistou vodou alebo ich vyčistite v umývačke na riad.
- 4 Tri súčasti napeňovača mlieka znova zostavte a napeňovač mlieka pripojte k zariadeniu.

Vodný filter AquaClean

Vaše zariadenie môže používať filter AquaClean. Na zachovanie chuti kávy možno do zásobníka na vodu vložiť vodný filter AquaClean. Filter navyše obmedzuje usadzovanie vodného kameňa v zariadení a tým aj nutnosť odstraňovania vodného kameňa. Vodný filter AquaClean si môžete zakúpiť u miestneho predajcu, od autorizovaných servisných centier alebo online na stránke

www.philips.com/parts-and-accessories.

Signalizácia stavu filtra AquaClean

Ak je filter AquaClean aktívny, jeho stav sa vždy zobrazuje na displeji vo forme percentuálnej hodnoty.

- Ak má stav filtra AquaClean hodnotu 10 % a menej, pri každom zapnutí zariadenia sa po dobu dvoch sekúnd na displeji zobrazí hlásenie. Toto hlásenie odporúča kúpu nového filtra.
- Ak má stav filtra hodnotu 0 %, zariadenie vás pri každom zapnutí požiada o výmenu filtra AquaClean.

Aktivácia vodného filtra AquaClean (5 min)

i Zariadenie nedokáže automaticky zistiť, že ste do zásobníka na vodu umiestnili filter. Preto musíte každý nainštalovaný nový vodný filter AquaClean aktivovať pomocou ponuky „Čistenie“.

Filter AquaClean možno aktivovať aj potom, čo zariadenie prestane zobrazovať hlásenie o aktivácii filtra. V takom prípade je však potrebné najprv vykonať odstránenie vodného kameňa.

i Zariadenie treba pred začatím používania vodného filtra AquaClean úplne zbaviť vodného kameňa.

Vodný filter AquaClean treba podľa nasledujúceho popisu pred aktiváciou pripraviť jeho namočením. Ak to neurobite, do zariadenia sa namiesto vody môže dostať vzduch a spôsobiť nadmerný hluk, zariadenie pritom nebude schopné pripraviť kávu.

- 1 Ťknite na ikonu „Čistenie“ ☞ a šípkami hore a dolu vyberte možnosť „AquaClean“.
- 2 Nastavenie potvrdíte ťuknutím na tlačidlo OK.
- 3 Keď sa zobrazí obrazovka aktivácie, ťuknite znova na ikonu OK. Postupujte podľa pokynov na displeji.
- 4 Filtróm traste približne po dobu 5 sekúnd (Obr. 45).
- 5 Filter otočený dolnou časťou smerom nahor ponorte do nádoby so studenou vodou a zatraste ním alebo ho stlačte (Obr. 46).
- 6 Filter založte na prípojku filtra v nádržke na vodu vo zvislej polohe. Zatlačte ho do najnižšej možnej polohy (Obr. 47).
- 7 Nalejte do nádoby vodu z vodovodu a umiestnite ju späť do zariadenia.
- 8 Ak je pripojené príslušenstvo LatteGo (len určité modely), vyberte ho.
- 9 Pod výpusť na dávkovanie horúcej vody/napeňovač mlieka podložte misku.
- 10 Stlačením tlačidla spustenia/zastavenia ►■ spustíte proces aktivácie.
- 11 Z výpustu na dávkovanie horúcej vody/napeňovača mlieka sa bude dávkovať horúca voda po dobu 1 minúty.
- 12 Filter sa teraz úspešne aktivoval.

Výmena vodného filtra AquaClean (5 min)

Keď filtrom pretečie 95 litrov vody, filter prestane fungovať. Údaj o stave filtra AquaClean klesne na hodnotu 0 %, čím upozorní na nutnú výmenu filtra. Kým sa bude údaj o stave filtra AquaClean zobrazovať na displeji, môžete filter vymeniť, bez toho aby ste predtým museli vykonávať odstránenie vodného kameňa. Ak však nevymeníte vodný filter AquaClean včas, prestane sa po nejakom čase údaj o stave filtra AquaClean zobrazovať. Aj v takom prípade môžete filter vymeniť, no najprv musíte odstrániť zo zariadenia vodný kameň.

Keď údaj o stave filtra AquaClean klesne na hodnotu 0 % alebo keď vás zariadenie upozorní na nutnosť výmeny filtra AquaClean:



- 1 vyberte starý vodný filter AquaClean.
- 2 založte nový filter a aktivujte ho podľa popisu v kapitole „Aktivácia vodného filtra AquaClean (5 min)“.


i Vodný filter AquaClean vymieňajte aspoň každé 3 mesiace, aj keď zariadenie ešte nesignalizuje, že sa vyžaduje výmena.

Proces odstraňovania vodného kameňa (30 minút)

Používajte len prostriedok na odstraňovanie vodného kameňa od spoločnosti Philips. V žiadnom prípade nepoužívajte prostriedky na odstraňovanie vodného kameňa na báze kyseliny sírovej, chlorovodíkovej, sulfamovej či octovej (ocot). Tieto prostriedky môžu poškodiť vodný okruh zariadenia a nemusí dôjsť k dôkladnému rozpusteniu vodného kameňa. Ak na odstraňovanie vodného kameňa nebudete používať prostriedok na odstraňovanie vodného kameňa od spoločnosti Philips, strácate nárok na záruku. Rovnako strácate nárok na záruku, ak zo zariadenia nebudete odstraňovať vodný kameň. Prípravok na odstraňovanie vodného kameňa Philips si môžete zakúpiť v online obchode na adrese www.philips.com/coffee-care.

Ak bude zariadenie vyžadovať odstránenie vodného kameňa, na displeji sa zobrazí hlásenie.

- 1 V používateľskom rozhraní  ťuknite na ikonu čistenia a v ponuke vyberte možnosť „Odstránenie vodného kameňa“.
- 2 Postupujte podľa pokynov na displeji.
- 3 Ak je pripojené príslušenstvo LatteGo alebo napeňovač mlieka, odpojte ho.
- 4 Vyberte podnos na odkvapkávanie a zásobník na pomletú kávu, vyprázdnite ich a vložte späť na miesto.
- 5 Vyberte zásobník na vodu a vyprázdnite ho. Potom vyberte vodný filter AquaClean.
- 6 Nalejte celú fľašu prípravku na odstraňovanie vodného kameňa od spoločnosti Philips do zásobníka na vodu a potom ho naplňte vodou až po značku (Obr. 48) Calc/Clean (Odstraňovanie vodného kameňa). Potom ho vložte späť do zariadenia.
- 7 Pod výpusť na dávkovanie kávy a výpusť na dávkovanie vody podložte veľkú nádobu (1,5 l).
- 8 Stlačením tlačidla spustenia/zastavenia  spustíte postup odstránenia vodného kameňa. Proces odstraňovania vodného kameňa trvá približne 30 minút a pozostáva z cyklu odstraňovania vodného kameňa a cyklu preplachovania.
- 9 Počkajte, kým zariadenie prestane vypúšťať vodu. Keď sa na displeji zobrazí hlásenie, naplňte zásobník na vodu. Postup odstraňovania vodného kameňa sa skončí, keď zariadenie prestane vypúšťať vodu.
- 10 Inštalácia a aktivácia nového vodného filtra AquaClean do nádržky na vodu.
 - Po skončení procesu odstraňovania vodného kameňa vás zariadenie upozorní na potrebu inštalácie nového vodného filtra AquaClean.

 **Tip:** Používanie filtra AquaClean znižuje potrebu odstraňovania vodného kameňa.

Ako postupovať v prípade prerušenia procesu odstraňovania vodného kameňa

Postup odstraňovania vodného kameňa môžete ukončiť stlačením vypínača na ovládacom paneli. V prípade prerušenia procesu odstraňovania vodného kameňa pred jeho úplným dokončením postupujte takto:

- 1 Zásobník na vodu vyprázdnite a dôkladne vypláchnite.
- 2 Doplňte zásobník na vodu čistou vodou až po značku Calc/Clean a zariadenie znovu zapnite. Zariadenie sa zohreje a vykoná sa automatický cyklus preplachovania.
- 3 Pred prípravou nápojov vykonajte manuálny cyklus preplachovania. Ak chcete vykonať manuálny cyklus preplachovania, najskôr vypustite pol zásobníka na horúcu vodu opakovaným výberom funkcie horúcej vody a potom pripravte dve šálky predmletej kávy bez pridania mletej kávy.

i Ak sa postup odstraňovania vodného kameňa neukončil, zariadenie bude čo najskôr vyžadovať vykonanie ďalšieho odstraňovania vodného kameňa.

Objednávanie príslušenstva

Na čistenie zariadenia a odstraňovanie vodného kameňa používajte len prípravky na údržbu značky Philips. Tieto prípravky si môžete zakúpiť u miestneho predajcu, od autorizovaných servisných centier alebo online na stránke www.philips.com/parts-and-accessories. Zadaťte číslo modelu svojho zariadenia, aby ste vyhládali kompletný zoznam všetkých náhradných dielov online. Číslo modelu nájdete na vnútornej strane servisných dvierok.

Prípravky na údržbu a typové označenia:





- Roztok na odstraňovanie vodného kameňa CA6700
- Vodný filter AquaClean CA6903
- Mazivo na varnú zostavu HD5061
- Tablety na odstraňovanie kávovej mastnoty CA6704

i Filtre Brita nie sú so zariadením kompatibilné.

Riešenie problémov

Táto kapitola obsahuje prehľad najbežnejších problémov, s ktorými by ste sa mohli stretnúť pri používaní tohto zariadenia. Inštruktážne videá a kompletný zoznam najčastejších otázok nájdete na stránke www.philips.com/coffee-care. Ak sa vám problém nepodarí vyriešiť, obráťte sa na Stredisko starostlivosti o zákazníkov vo vašej krajine. Kontaktné údaje nájdete v záručnom liste.

Varovné symboly

Varovný symbol	Riešenie
	<p>Na displeji sa zobrazí ikona „Prázdny zásobník na vodu“.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zásobník na vodu je takmer prázdny. Zásobník na vodu naplňte po úroveň značky maximálnej úrovne vodou z vodovodu. - Zásobník na vodu nie je na svojom mieste. Zásobník na vodu vráťte na miesto.
	<p>Na displeji sa zobrazí ikona „pridajte zrnkovú kávu“.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Naplňte násypku na zrnkovú kávu kávovými zrnami.
	<p>Na displeji sa zobrazí ikona „vyprázdnite zásobník na pomletú kávu“.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zásobník na pomletú kávu je plný. Vyberte a vyprázdnite zásobník na pomletú kávu vždy, keď je zariadenie zapnuté. Počkajte 5 sekúnd a zásobník zasuňte späť.
	<p>Na displeji sa zobrazí ikona „vložte varnú zostavu“.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Varná zostava nie je na svojom mieste alebo nie je vložená správne. Vyberte varnú zostavu a skontrolujte, či je správne zaistená na mieste. Pozrite si podrobný postup v kapitole „Vyberanie a vkladanie varnej zostavy“.

Chybové kódy

Nižšie uvádzame zoznam chybových kódov odkazujúcich na problémy, ktoré dokážete vyriešiť sami. Videopokyny nájdete na stránke www.philips.com/coffee-care. Ak sa zobrazí ďalší chybový kód,

obráťte sa na Stredisko starostlivosti o zákazníkov spoločnosti Philips vo svojej krajine. Kontaktné údaje nájdete v záručnom liste.

Chybový kód	Problém	Možné riešenie
01	Lievik na kávu je upchatý.	Vypnite zariadenie a odpojte ho od siete. Odpojte varnú zostavu. Potom otvorte veko priestoru na predmletú kávu a zasuňte rúčku lyžičky. Rúčkou pohybujte hore-dolu, kým pomelá káva, ktorá lievik upchala, nevypadne. Na stránke www.philips.com/coffee-care , kde nájdete podrobné videopokyny.
03	Varná zostava je znečistená alebo nedostatočne namazaná.	Zariadenie vypnite. Varnú zostavu opláchnite čistou vodou a nechajte ju voľne vyschnúť. Potom ju namažte. Pozrite si kapitolu „Čistenie varnej zostavy“ alebo navštívte stránku www.philips.com/coffee-care , kde nájdete podrobné videopokyny. Potom zariadenie znovu zapnite.
04	Varná zostava nie je v správnej polohe.	Zariadenie vypnite. Varnú zostavu vyberte a znova ju založte. Pred vložením skontrolujte, či je varná zostava v správnej polohe. Pozrite si kapitolu „Manipulácia s varnou zostavou“ alebo navštívte stránku www.philips.com/coffee-care , kde nájdete podrobné videopokyny. Potom zariadenie znovu zapnite.
05	V okruhu vody je vzduch.	Reštartujte zariadenie jeho vypnutím a opätovným zapnutím. V prípade úspechu vypustite 2 – 3 šálky horúcej vody. Odstráňte vodný kameň zo zariadenia, ak ste to už dlhší čas neurobili.
	Filter AquaClean nebol pred inštaláciou riadne pripravený alebo je upchatý.	Vyberte filter AquaClean a skúste znova pripraviť kávu. V prípade úspechu sa uistite, že je filter AquaClean správne pripravený skôr, než ho založíte späť. Filter AquaClean vložte späť do zásobníka na vodu. Ak zariadenie stále nefunguje, možno je filter upchatý a treba ho vymeniť.
11	Zariadenie sa potrebuje adaptovať na izbovú teplotu	Počkajte, kým sa zariadenie adaptuje na izbovú teplotu po preprave alebo po používaní vonku. Zariadenie vypnite, počkajte 30 minút a znova ho zapnite. Ak to nezaberie, obráťte sa na Stredisko starostlivosti o zákazníkov vo svojej krajine. Kontaktné údaje nájdete v záručnom liste.
14	Zariadenie sa prehrieva.	Zariadenie vypnite a po 30 minútach ho znova zapnite.

Tabuľka riešenia problémov

Táto kapitola obsahuje prehľad najbežnejších problémov, s ktorými by ste sa mohli stretnúť pri používaní tohto zariadenia. Inštruktážne videá a kompletný zoznam najčastejších otázok nájdete na stránke www.philips.com/coffee-care. Ak sa vám problém nepodarí vyriešiť, obráťte sa na Stredisko starostlivosti o zákazníkov vo vašej krajine. Kontaktné údaje nájdete v záručnom liste.

Problém	Príčina	Riešenie
V mojom novom kávovare sa nachádzajú zvyšky kávy.	Toto zariadenie bolo preskúšané na príprave kávy.	Napriek tomu, že bolo dôkladne prečistené, môžu sa v ňom nachádzať zvyšky kávy. Zariadenie je však úplne nové.

Problém	Príčina	Riešenie
Podnos na odkvapkávanie sa rýchlo zaplní/v podnose na odkvapkávanie vždy zostane trochu vody.	Je to bežný jav. Zariadenie využíva vodu na preplachovanie vnútorného okruhu a varnej zostavy. Určité množstvo vody preteká vnútorným systémom priamo do podnosu na odkvapkávanie.	Raz denne alebo ak sa z krytu podnosu na odkvapkávanie vysunie červený indikátor signalizujúci, že je podnos plný, vyprázdňte kryt podnosu na odkvapkávanie. Tip: pod výpust na dávkovanie podložte šálku na zachytávanie vody využívanej na preplachovanie, ktorá z neho vytečie.
Ikona upozorňujúca na vyprázdnenie zásobníka na pomletú kávu zostáva svietiť.	Zásobník na pomletú kávu ste vyprázdniť pri vypnutom zariadení alebo ste ho príliš rýchlo vložili späť na miesto.	Zásobník na pomletú kávu vždy vyprázdňujte vtedy, keď je zariadenie zapnuté. Vyberte zásobník na pomletú kávu, počkajte aspoň 5 sekúnd a vložte ho späť na miesto.
Zariadenie vyzýva na vyprázdnenie zásobníka na pomletú kávu, hoci zásobník nie je plný.	Zariadenie nevynulovalo počítadlo pri poslednom vyprázdnení zásobníka na pomletú kávu.	Vždy počkajte približne 5 sekúnd a až potom vložte zásobník na pomletú kávu späť na miesto. Týmto spôsobom sa počítadlo mletí kávy reštartuje a bude správne počítat množstvo pomletej kávy.
		Zásobník na pomletú kávu vždy vyprázdňujte vtedy, keď je zariadenie zapnuté. Ak bol zásobník na pomletú kávu vyprázdnený pri vypnutom zariadení, počítadlo pomletej kávy sa nevynuluje.
Zásobník na pomletú kávu je preplnený, no ikona upozorňujúca na vyprázdnenie zásobníka na pomletú kávu sa na displeji nezobrazuje.	Vybrali ste podnos na odkvapkávanie bez vyprázdnenia zásobníka na pomletú kávu.	Keď vyberáte podnos na odkvapkávanie, vyprázdňte aj zásobník na pomletú kávu, hoci nie je vôbec plný. Týmto spôsobom sa zaistí, že sa počítadlo mletí kávy reštartuje a bude správne počítat množstvo pomletej kávy.
Nemôžem vybrať varnú zostavu.	Varná zostava nie je v správnej polohe.	Zariadenie vynulujte nasledujúcim spôsobom: zatvorte servisné dverka a vložte zásobník na vodu na miesto. Zariadenie vypnite, znova zapnite a počkajte, kým sa rozsvietia ikony nápojov. Znova skúste vybrať varnú zostavu. Pozrite si podrobný postup v kapitole „Vyberanie a vkladanie varnej zostavy“.

Problém	Príčina	Riešenie
Nemôžem vložiť varnú zostavu.	Varná zostava nie je v správnej polohe.	Zariadenie vynulujte nasledujúcim spôsobom: zatvorte servisné dverka a vložte zásobník na vodu na miesto. Varnú zostavu nechajte mimo zariadenia. Vypnite zariadenie a odpojte ho od siete. Počkajte 30 sekúnd a potom zariadenie znova pripojte do siete a zapnite. Počkajte, kým sa rozsvietia ikony nápojov. Potom umiestnite varnú zostavu do správnej polohy a znovu ju vložte do zariadenia. Pozrite si podrobný postup v kapitole „Vyberanie a vkladanie varnej zostavy“.
Káva je príliš vodnatá.	Varná zostava je znečistená alebo je potrebné ju namazať.	Odoberte varnú zostavu, prepláchnite ju pod tečúcou vodou a nechajte ju vyschnúť. Potom namažte pohybujúce sa súčasti.
	Zariadenie vykonáva samonastavenie. Tento postup sa začal automaticky pri prvom použití zariadenia, pri prechode na iný druh kávových zŕn alebo po dlhom období nepoužívania.	Najprv pripravte 5 šálok kávy, aby zariadenie vykonalo postup samonastavenia.
	Mlynček je nastavený na veľmi hrubé mletie.	Nastavte mlynček na jemnejšie mletie (nižšie nastavenie). Až po príprave 2 až 3 nápojov si budete môcť naplno vychutnať rozdiel.
Káva nie je dostatočne teplá.	Nastavená teplota je príliš nízka.	Nastavte teplotu na maximálne nastavenie. Teplotu možno upraviť ťuknutím na  ikonu „Nastavenia“.
	Studená šálka znižuje teplotu nápoja.	Predhrejte šálky vypláchnutím horúcou vodou.
	Pridanie mlieka znižuje teplotu nápoja.	Nezáleží na tom, či pridávate horúce alebo studené mlieko, pridanie mlieka vždy zníži teplotu kávy. Predhrejte šálky vypláchnutím horúcou vodou.
Káva nevyteká alebo vyteká pomaly.	Vodný filter AquaClean nebol správne pripravený na inštaláciu.	Vyberte vodný filter AquaClean a vypustite malé množstvo horúcej vody. Ak to funguje, filter AquaClean nebol správne vložený. Vložte a aktivujte filter AquaClean znova a vykonajte všetky kroky uvedené v kapitole „Vodný filter AquaClean“.
		Po dlhom období nepoužívania musíte pripraviť vodný filter AquaClean na opätovné použitie a vypustiť 2 – 3 šálky horúcej vody.

Problém	Príčina	Riešenie
	Vodný filter AquaClean je upchatý.	Vodný filter AquaClean vymieňajte každé 3 mesiace. Filter starší než 3 mesiace sa môže upchať.
	Mlynček je nastavený na veľmi jemné mletie.	Nastavte mlynček na hrubšie mletie (vyššie nastavenie). Nezabúdajte, že to môže ovplyvniť chuť kávy.
	Varná zostava je špinavá.	Odoberte varnú zostavu a prepláchnite ju pod tečúcou vodou.
	Výpust na dávkovanie kávy je špinavý.	Výpust na dávkovanie kávy a jeho otvory vyčistite prípravkom na čistenie rúrok alebo ihlou.
	Veko priestoru na predmletú kávu je upchaté	Vypnite zariadenie a vyberte varnú zostavu. Otvorte veko priestoru na predmletú kávu a zasuňte doň rúčku lyžičky. Rúčkou pohybujte hore-dolu, kým pomletá káva, ktorá lievik upchala, nevypadne (Obr. 34).
	Okruh zariadenia blokuje vodný kameň.	Zo zariadenia odstráňte vodný kameň pomocou prípravku na odstraňovanie vodného kameňa Philips. Vždy, keď vás zariadenie vyzve, vykonajte odstránenie vodného kameňa.
Mlieko sa nespění.	Zariadenia s príslušenstvom LatteGo: Príslušenstvo LatteGo nie je správne zostavené.	Uistite sa, že je zásobník na mlieko správne pripojený rámu príslušenstva LatteGo (cvaknutie).
	Zariadenia s príslušenstvom LatteGo: zásobník na mlieko alebo rám príslušenstva LatteGo je špinavý.	Rozoberte príslušenstvo LatteGo a obidve súčasti opláchnite pod tečúcou vodou alebo ich vyčistite v umývačke na riad.
	Zariadenia s klasickým napeňovačom mlieka: napeňovač mlieka nie je správne zostavený.	Uistite sa, že je klasický napeňovač mlieka správne zostavený.
	Použitý druh mlieka nie je vhodný na napenenie.	Rôzne druhy mlieka sa vyznačujú rôznym množstvom peny a rozličnými vlastnosťami peny. Vyskúšali sme nasledujúce druhy mlieka, aby sme overili ich správne napenenie: polotučné alebo plnotučné kravské mlieko a mlieko bez obsahu laktózy.
Zo spodnej časti zásobníka na mlieko príslušenstva LatteGo vyteká mlieko.	Rám a zásobník na mlieko nie sú správne pripojené.	Najprv vložte vrchnú časť zásobníka na mlieko pod háčik v hornej časti rámu. Potom zatlačte na miesto spodnú časť zásobníka na mlieko. Keď zásobník zapadne na miesto, ozve sa cvaknutie.

Problém	Príčina	Riešenie
	Zásobník na mlieko alebo rám príslušenstva LatteGo je špinavý.	Rozoberte príslušenstvo LatteGo a obidve súčasti opláchnite pod tečúcou vodou alebo ich vyčistite v umývačke na riad.
Zdá sa, že zo zariadenia vyteká voda.	Zariadenie využíva vodu na preplachovanie vnútorného okruhu a varnej zostavy. Táto voda preteká vnútorným systémom priamo do podnosu na odkvapkávanie. Je to bežný jav.	Každý deň alebo ak sa z krytu podnosu na odkvapkávanie vysunie indikátor signalizujúci, že je podnos plný, vyprázdňte kryt podnosu na odkvapkávanie. Tip: Pod výpust na dávkovanie podložte šálku na zachytávanie vody využívanej na preplachovanie a tak znížte množstvo vody v podnose na odkvapkávanie.
	Podnos na odkvapkávanie je príliš plný a pretiekol, preto sa môže zdať, že zariadenie neteší.	Každý deň alebo ak sa z krytu podnosu na odkvapkávanie vysunie indikátor signalizujúci, že je podnos plný, vyprázdňte kryt podnosu na odkvapkávanie.
	Zásobník na vodu nie je úplne zasunutý, uniká z neho voda a došlo k nasatiu vzduchu do zariadenia.	Uistite sa, že je zásobník na vodu v správnej polohe: vyberte ho a znova ho vložte, pričom ho zatlačte čo najďalej.
	Varná zostava je špinavá/upchatá.	Prepláchnite varnú zostavu.
	Zariadenie nie je umiestnené na vodorovnom povrchu.	Zariadenie umiestnite na vodorovný povrch, aby podnos na odkvapkávanie nepretiekol a indikátor „plného podnosu na odkvapkávanie“ fungoval správne.
Nemôžem aktivovať vodný filter AquaClean a zariadenie požaduje odstránenie vodného kameňa.	Inštalácia alebo výmena filtra neprebehla v stanovenom čase potom, čo sa na displeji zobrazilo upozornenie na výmenu filtra AquaClean. To znamená, že zariadenie už nikdy nebude úplne bez vodného kameňa.	Najprv zo zariadenia odstráňte vodný kameň a potom zložte vodný filter AquaClean.
Nový vodný filter nezapadol na miesto.	Pokúšate sa zložiť iný filter než vodný filter Philips AquaClean.	Do zariadenia zapadne len vodný filter Philips AquaClean.
	Tesniaci gumený krúžok vodného filtra AquaClean nie je na svojom mieste.	Zložte gumený krúžok vodného filtra AquaClean znova na miesto.
Zariadenie je veľmi hlučné.	Je normálne, že je zariadenie počas používania do istej miery hlučné.	Ak zariadenie začne vydávať iný druh hluku, vyčistite varnú zostavu a namažte ju.

Problém	Príčina	Riešenie
	Vodný filter AquaClean nebol na inštaláciu riadne pripravený a došlo k nasatiu vzduchu do zariadenia.	Vodný filter AquaClean vyberte do zásobníka na vodu a pred vrátením na miesto ho riadne pripravte. Pozrite si podrobné pokyny v kapitole „Vodný filter AquaClean“.
	Zásobník na vodu nie je úplne zasunutý a došlo k nasatiu vzduchu do zariadenia.	Uistite sa, že je zásobník na vodu v správnej polohe: vyberte ho a znova ho vložte, pričom ho zatlačte čo najďalej.

Technické parametre

Výrobca si vyhradzuje právo na zlepšovanie technických údajov produktu. Všetky uvedené množstvá sú len približné.

Opis	Hodnota
Rozmery (š x v x h)	246 x 377 x 434 mm
Hmotnosť	7 – 7,5 kg
Dĺžka sieťového kábla	1 200 mm
Zásobník na vodu	1,8 litra
Kapacita násypky na kávové zrná	275 g
Kapacita zásobníka na pomletú kávu	12 dávok
Objem príslušenstva LatteGo (zásobník na mlieko)	250 ml
Nastaviteľná výška výpustu	88 – 145 mm
Menovité napätie – výkon – zdroj	Pozrite si údajový štítok na vnútornej strane servisných dvierok (obr. A11)

Sadržaj

Prikaz aparata (slika A)	210
Upravljačka tabla	211
Uvod	211
Pre prvog korišćenja	212
Kuvanje napitaka	213
Personalizovanje napitaka	216
Prilagodavanje podešavanja aparata	217
Uklanjanje i umetanje bloka za kuvanje	218
Čišćenje i održavanje	219
Filter za vodu AquaClean	221
Postupak uklanjanja kamenca (30 min.)	222
Naručivanje dodataka	223
Rešavanje problema	224
Tehničke specifikacije	229


Prikaz aparata (slika A)

A1	Upravljačka tabla	A10	Vratanca za servis
A2	Držač za šolju	A11	Oznaka podataka sa brojem tipa
A3	Odeljak za prethodno samlevenu kafu	A12	Rezervoar za vodu
A4	Poklopac posude za kafu u zrnju	A13	Grič za vrelu vodu
A5	Podesivi grič za kafu	A14	Posuda za sakupljanje ostataka kafe
A6	Utičnica za kabl za napajanje	A15	Prednji panel posude za sakupljanje ostataka kafe.
A7	Dugme postavke tipa mlevenja	A16	Poklopac posude za sakupljanje tečnosti
A8	Posuda za kafu u zrnju	A17	Posuda za sakupljanje tečnosti
A9	Blok za kuvanje	A18	Indikator „Posuda za sakupljanje tečnosti je puna“

Dodaci

A19	Kabl za napajanje	A23	Test-traka za tvrdoću vode
A20	Tuba sa mazivom	A24	Klasični dodatak za pravljenje mlečne pene (samo određeni modeli)
A21	Filter za vodu AquaClean	A25	LatteGo (posuda za mleko) (samo određeni modeli)
A22	Lopatica za merenje		





Upravljačka tabla

Postoji više verzija ovog aparata za espresso koje imaju različite kontrolne table. Svaka verzija ima svoj broj tipa. Broj tipa možete pronaći na nalepnici sa podacima na unutrašnjoj strani vratanca za servis (sl. A11). Broj tipa možete da pronađete tako što ćete dodirnuti ikonu Podešavanja  i izabrati opciju „Support“ (Podrška).

Prikaz svih dugmadi i ikona nalazi se na slikama C, D i E. U nastavku se nalazi opis.

Da biste se kretali kroz meni na ekranu, koristite strelice nagore i nadole i kucnite na ikonu OK da biste izabrali ili potvrdili izbore.

Svi tipovi (sl. C/D/E)

C1/D1/E1 Ikone za napitke koje se upotrebljavaju jednim dodirom	C3. Ikone za navigaciju (gore, dole, nazad, OK)	C6. Meni za čišćenje 
C2. Lampica za početak/zaustavljanje 	C4. Ekran	C7. Lični profili 
D2/E2 Meni sa više napitaka	C5. Podešavanja aparata 	C8. Dugme za uključivanje/isključivanje

Samo EP4327, EP4324, EP4321 (sl. C)

C1 Ikone za napitke koje se upotrebljavaju jednim dodirom: Espresso, Coffee, Americano, Caffé Crema, Ristretto, Hot Water i Steam

Samo EP4349, EP4346, EP4343, EP4341 (sl. D)

D1 Ikone za napitke koje se upotrebljavaju jednim dodirom: Espresso, Coffee, Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait

Samo EP5447, EP5446, EP5444, EP5443, EP5441 (sl. E)


E1 Ikone za napitke koje se upotrebljavaju jednim dodirom: Espresso, Coffee, Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait

Uvod

Čestitamo na kupovini potpuno automatskog aparata za kafu kompanije Philips! Da biste na najbolji način iskoristili podršku koju nudi kompanija Philips, registrujte svoj proizvod na veb stranici www.philips.com/registryourcoffee.com ili skeniranjem QR koda (Sl. 1) iz ove brošure.

Pažljivo pročitajte zasebnu brošuru za bezbednost pre nego što upotrebite aparat prvi put i sačuvajte je za buduću upotrebu.

Da bismo vam pomogli da počnete koristiti i da na najbolji način iskoristite vaš aparat, kompanija Philips nudi punu podršku na različite načine. U kutiji se nalazi:

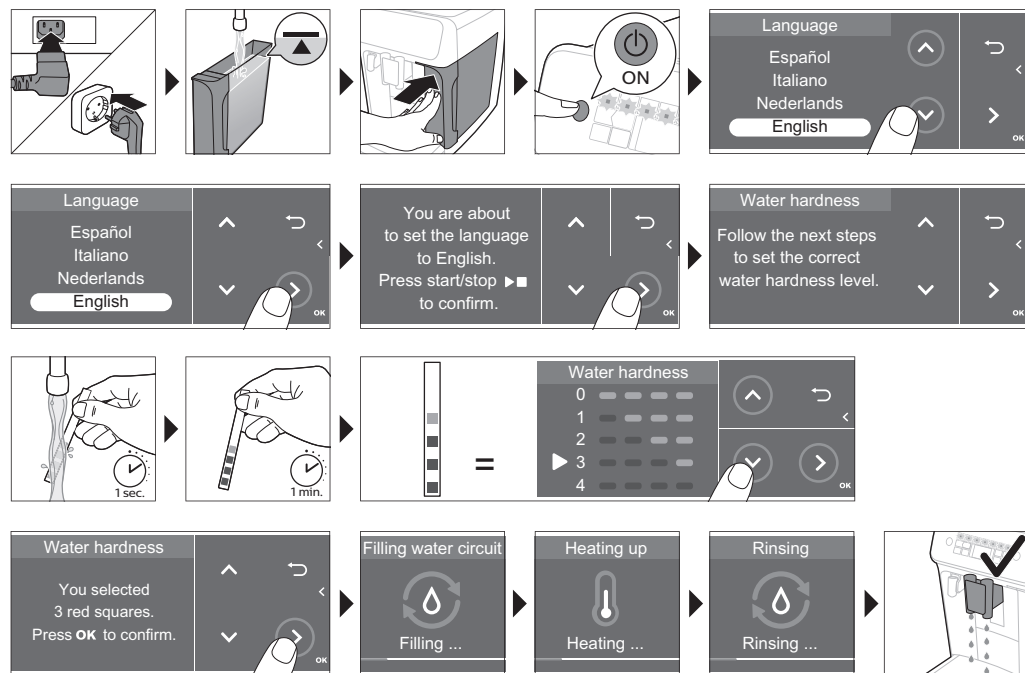
- 1 ovaj korisnički priručnik sa slikovnim uputstvima i detaljnim informacijama o čišćenju i održavanju.
- 2 posebna brošura o bezbednosti sa uputstvima o korišćenju aparata na bezbedan način.
- 3 Za podršku na mreži (česta pitanja, videoklipovi itd.) skenirajte QR kod na naslovnoj strani ove brošure ili posetite www.philips.com/coffee-care. QR kod možete da pronađete tako što ćete dodirnuti ikonu „Settings“ (Podešavanja)  i izabrati podršku.

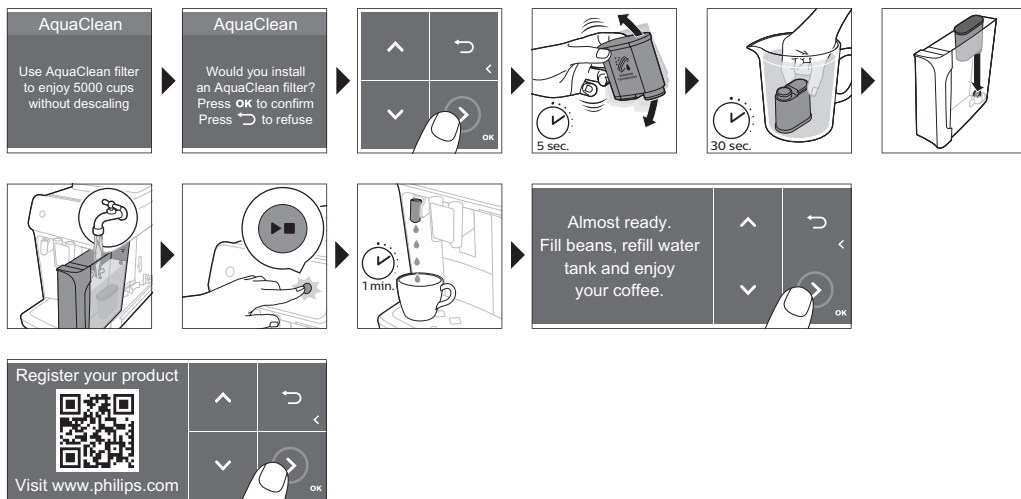
i Ovaj aparat je testiran sa kafom. Iako je pažljivo očišćen, možda se u njemu nalaze ostaci kafe. Garantujemo, međutim, da je aparat potpuno nov.

Aparat automatski prilagođava količinu mlevene kafe koju koristi za pravljenje najukusnije kafe. Najpre treba da skuivate pet kafa da biste omogućili aparatu da dovrši sopstveno podešavanje.

Obavezno isperite LatteGo (posudu za mleko) ili klasični dodatak za pravljenje mlečne pene pre prvog korišćenja.

Pre prvog korišćenja

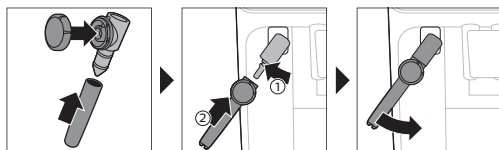




Sastavljanje proizvoda LatteGo (samo određeni modeli)



Sastavljanje klasičnog dodatka za pravljenje mlečne pene (samo određeni modeli)



Kuvanje napitaka

Opšti saveti

- 1 Napunite rezervoar vodom iz česme i napunite posudu za kafu zrnima kafe.
- 2 Mali utikač gurnite u utičnicu koja se nalazi sa zadnje strane aparata. Uključite utikač u zidnu utičnicu.
- 3 Pritisnite dugme za uključivanje/isključivanje da biste uključili aparat.
 - Aparat počinje da se zagreva i automatski obavlja ciklus ispiranja.
 - Kada sve lampice na ikonama za napitke budu neprekidno svetlele, aparat je spreman za upotrebu.
- 4 Postavite šolju ispod grlića za ispuštanje kafe. Prevucite nagore ili nadole grlić za ispuštanje kafe da biste prilagodili njegovu visinu veličini šolje ili čaše koju koristite (Sl. 2).

Kuvanje kafe u zrnu

- 1 Za kuvanje kafe, dodirnite ikonu za napitak koji želite (Sl. 3) ili dodirnite ikonu „More Drinks“ (Više napitaka) (samo određeni modeli).
 - Sada možete da prilagodite ukus (Sl. 5) napitka po želji. Da biste podesili jačinu kafe, koristite strelice (Sl. 6) nagore i nadole. Ukoliko želite da prilagodite još podešavanja (Sl. 7), dodirnite ikonu „OK“ (U redu).
- 2 Pritisnite dugme za pokretanje/zaustavljanje ►■ u svakom trenutku da biste započeli kuvanje izabranog napitka.
- 3 Da biste prekinuli ispuštanje kafe pre nego što aparat završi, ponovo pritisnite dugme za pokretanje/zaustavljanje ►■.

i Da biste skuvali 2 kafe istovremeno, dvaput dodirnite ikonu za napitak ili izaberite ikonu 2x pomeranjem po namenskoj traci.

⚠ Nemojte koristiti karamelizovana ili aromatizovana zrna kafe.

Kuvanje napitaka na bazi mleka pomoću LatteGo (posuda za mleko)

⚠ LatteGo sadrži posudu za mleko, okvir i poklopac posude za odlaganje. Da bi se izbeglo curenje, pre nego što napunite posudu za mleko, okvir i posuda za mleko treba da budu pravilno sastavljeni.

- 1 Da biste sklopili LatteGo, prvo postavite vrh posude za mleko ispod kukice na vrhu okvira (Sl. 8). Zatim pritisnite nadole donji deo posude za mleko. Čućete „klik“ kada nalegne na mesto (Sl. 9).

Napomena: Postarajte se da posuda za mleko i okvir budu čisti pre nego što ih spojite.

- 2 Blago nagnite LatteGo i stavite ga na grlić (Sl. 10) za vrelu vodu. Zatim ga pritisnite da bi legao na mesto (Sl. 11).
- 3 Napunite LatteGo mlekom (Sl. 12). Nemojte da puniti posudu za mleko preko oznake za maksimum.

i Ako ste personalizovali količinu mleka, onda ćete verovatno sipati više ili manje mleka u posudu nego što je označeno za ovaj napitak u LatteGo.


⚠ Za najbolje rezultate uvek koristite mleko koje je pre toga bilo u frižideru.


- 4 Postavite šoljicu na posudu za sakupljanje tečnosti.
- 5 Dodirnite ikonu za napitak na bazi mleka koji želite ili dodirnite ikonu „More Drinks“ (Više napitaka) (samo određeni modeli) da biste izabrali drugi napitak
 - Sada možete da prilagodite napitak prema vlastitim potrebama.
- 6 Pritisnite dugme za pokretanje/zaustavljanje ►■.
 - Kada kuvate kapučino, dupli espresso sa toplim mlekom ili late makijato, aparat najpre ispušta mleko, a zatim kafu. Kada kuvate caffè latte ili café au lait, aparat najpre ispušta kafu, a zatim mleko.
 - Da biste prekinuli ispuštanje mleka pre nego što aparati ispusti zadanu količinu, pritisnite dugme za pokretanje/zaustavljanje ►■.
- 7 Da biste prekinuli ispuštanje kompletnog napitka (mleko i kafa) pre nego što aparat završi, pritisnite i držite dugme za pokretanje/zaustavljanje ►■.

Pravljenje mlečne pene ili zagrevanje mleka pomoću klasičnog dodatka za pravljenje mlečne pene

 Za najkvalitetniju penu uvek koristite mleko koje je pre toga bilo u frižideru.

- 1 Nagnite crnu silikonsku dršku aparata nalevo i navucite dodatak za pravljenje mlečne pene na nju (Sl. 13).
- 2 Napunite bokal za mleko sa približno 100 ml mleka za kapučino i približno 150 ml mleka za late makijato.
- 3 Ubacite dodatak za pravljenje mlečne pene približno 1 cm u mleko.
- 4 Dodirnite ikonu (Sl. 14) za paru.
- 5 Okrenite regulator na klasičnom dodatku za pravljenje mlečne pene na ikonu (Sl. 15) za pravljenje mlečne pene ako želite da penite mleko. Okrenite regulator na klasičnom dodatku za pravljenje mlečne pene na ikonu (Sl. 16) za toplo mleko ako želite da zagrejete mleko.
- 6 Vodite računa o tome da ikona na regulatoru na klasičnom dodatku za pravljenje mlečne pene bude poravnata sa crnom strelicom.
- 7 Pritisnite dugme za pokretanje/zaustavljanje ►■ da biste započeli (Sl. 17).
 - Mašina počinje da se zagreva, u mleko se ubrizgava para i mleko se peni ili zagreva.
- 8 Kada mleko u bokalu za mleko dostigne potrebnu zapreminu pene ili toplotu, ponovo pritisnite dugme za pokretanje/zaustavljanje ►■ da biste prekinuli pravljenje mlečne pene / zagrevanje.


 Nikada nemojte da penite ili zagrevate mleko parom duže od 90 sekundi. Ubrizgavanje pare se automatski zaustavlja nakon 90 sekundi.

 Da biste dobili najbolji kvalitet pene, tokom izrade mlečne pene ne morate da pomerate posudu sa mlekom.

Dodatni mlaz (ExtraShot) (samo određeni modeli)

Aparat vam pruža mogućnost da u kafu i mlečne napitke dodate dodatni mlaz ristreta, na primer ako želite jaču kafu.



- 1 Stavite šolju ispod grića
- 2 Dodirnite jednu od ikona za napitke koje se upotrebljavaju jednim dodirnom ili dodirnite ikonu „More Drinks“ (Više napitaka) (samo određeni modeli) da biste izabrali napitak.
- 3 Pomoću strelice nagore podesite jačinu na najviši nivo, a zatim izaberite funkciju ExtraShot (Dodatni mlaz).
- 4 Ukoliko želite da personalizujete druga podešavanja, dodirnite ikonu „OK“ (U redu). Zatim pritisnite ikonu za pokretanje/zaustavljanje ►■ da biste započeli kuvanje napitka.
- 5 Da biste prekinuli ispuštanje napitka pre nego što aparat završi, ponovo pritisnite ikonu za pokretanje/zaustavljanje ►■.

 Kada izaberete funkciju „ExtraShot“ (Dodatni mlaz), možete kuvati samo jednu po jednu kafu.

Kuvanje kafe od prethodno samlevene kafe

Možete da izaberete korišćenje prethodno samlevene kafe umesto zrna kafe, na primer, ako više volite drugu vrstu kafe ili kafu bez kofeina.



- 1 Otvorite poklopac odeljka za prethodno samlevenu kafu i sipajte jednu ravno napunjenu kašiku za merenje prethodno samlevene kafe u njega (Sl. 19). Zatim zatvorite poklopac.

- 2 Da biste izabrali drugi napitak, kucnite na ikone za napitke koje se upotrebljavaju jednim dodirom ili kucnite na ikonu „More Drinks“ (Više napitaka) (samo određeni modeli).
- 3 Izaberite funkciju za prethodno samlevenu kafu. Ovo možete da uradite na 2 načina:
 - Pomoću strelice nadole podesite jačinu na najniži nivo, a zatim izaberite funkciju za prethodno samlevenu kafu.
 - Pritisnite ikonu „Settings“ (Podešavanja)  i pomoću strelice nadole izaberite funkciju za prethodno samlevenu kafu.
- 4 Da biste prekinuli ispuštanje kafe pre nego što aparat završi, ponovo pritisnite dugme za pokretanje/zaustavljanje .

i Kada izaberete funkciju za prethodno samlevenu kafu:

- ona se automatski čuva.
- Možete da skuvarate samo jednu po jednu kafu.
- Ne možete da izaberete drugu jačinu arome.

Ispuštanje vrele vode

- 1 Ako je postavljen, uklonite LatteGo ili dodatak za pravljenje mlečne pene.
- 2 Stavite šolju ispod grlića za vrelu vodu.
- 3 Dodirnite ikonu „Hot Water“ (Vruća voda) (samo određeni modeli) ili kucnite na ikonu „More Drinks“ (Više napitaka) (samo (Sl. 4) određeni modeli) da biste izabrali vruću vodu.
- 4 Da biste prilagodili količinu i/ili temperaturu vruće vode prema svojoj želji, koristite strelice nagore i nadole.
- 5 Pritisnite dugme za pokretanje/zaustavljanje 
 - Vrela voda izlazi iz grlića (Sl. 20) za ispuštanje vrele vode.
- 6 Da biste prekinuli ispuštanje vrele vode pre nego što aparat završi, ponovo pritisnite dugme za pokretanje/zaustavljanje .

Personalizovanje napitaka

Aparat omogućava da prilagodite podešavanja napitka prema svojim potrebama i da sačuvate prilagođeni napitak u ličnom profilu. Različiti profili imaju različite boje.

Kada izaberete napitak dodirom jedne od ikona za napitke koje se upotrebljavaju jednim dodirom ili tako što ćete kucnuti na ikonu „More drinks“ (Više napitaka) (samo određeni modeli), možete uraditi sledeće:

- 1 Podesite jačinu arome pomoću ikona (Sl. 21) sa strelicama nagore i nadole. Dostupne su 5 jačine, najniža je najblaža, a najviša je najjača.
- 2 Podesite količinu (Sl. 22) kafe i/ili količinu mleka (samo određeni modeli) pomoću ikona sa strelicama nagore i nadole. Za svako podešavanje postoji 5 količina.

i Čim aparat završi sa kuvanjem, podešavanja koja ste izabrali će automatski biti sačuvana u profilu koji odaberete.

Izbor profila

Možete da izaberete profil i da u njemu sačuvate recept koristeći profile za svoj izbor kafe (My Coffee Choice Profiles).

- 1 Više puta dodirnite ikonu profila  da biste izabrali jedan od profila u boji. Svi profili imaju različite boje.

- 2 Izaberite napitak dodirom na ikone za napitke koje se upotrebljavaju jednim dodirom ili dodirom na ikonu „More Drinks“ (Više napitaka) (samo određeni modeli).
- 3 Prilagodite podešavanja za napitak prema svom omiljenom ukusu.
- 4 Pritisnite dugme za pokretanje/zaustavljanje ► da biste skuvali izabrani napitak.
 - Vaše novo podešavanje se sada čuva u profilu u boji koji ste izabrali.

i Aparat uvek možete vratiti na fabrička podešavanja.

Profil gosta

Vaš aparat je opremljen profilom gosta. Kada se izabere profil gosta, ikona profila će se isključiti. Kada izaberete ovaj profil, i dalje možete da personalizujete podešavanje prema svojoj želji, ali recepti koje kuvate se neće čuvati.

Prilagođavanje podešavanja aparata

Podešavanje tvrdoće vode

i Preporučujemo vam da prilagodite podešavanje tvrdoće vode na nivo tvrdoće vode u vašoj regiji radi optimalnih performansi i dužeg trajanja aparata. Time se takođe eliminiše potreba za previše čestim uklanjanjem kamenca iz aparata. Podrazumevana podešavanja tvrdoće vode je 4: tvrda voda.

Upotrebite traku za testiranje tvrdoće vode koju ste dobili u kutiji da utvrdite tvrdoću vode u vašoj regiji:

- 1 Potopite traku za testiranje tvrdoće vode ili je držite pod mlazom vode sa česme 1 sekundu (Sl. 23).
- 2 Sačekajte 1 minut. Broj kvadrata na traci za testiranje koji pocrvene označava tvrdoću vode (Sl. 24).

Podešavanje aparata na odgovarajuću tvrdoću vode:

- 1 Kucnite na ikonu Settings (Podešavanja) ⚙ i koristite strelice nagore i nadole da biste izabrali opciju „Water hardness“ (Tvrdoća vode). Zatim pritisnite ikonu „OK“ (U redu) da biste potvrdili.
- 2 Koristite ikone sa strelicama nagore i nadole da biste izabrali nivo tvrdoće vode. Broj izabranih kvadrata na ekranu treba da odgovara broju crvenih kvadrata na traci za testiranje (Sl. 25).
- 3 Kada podesite odgovarajuće podešavanje tvrdoće vode, dodirnite ikonu „OK“ (U redu) da biste potvrdili.

Podešavanje mlina

Jačinu kafe možete da promenite pomoću dugmeta za podešavanje tipa mlevenja unutar posude za kafu u zrnu. Što je odabrano niže podešavanje tipa mlevenja, to će zrna kafe biti sitniji mlevena i kafa će biti jača. Postoji 12 različitih podešavanja mlevenja koje možete da odaberete.

Aparat je podešen tako da dobijete najbolji ukus iz zrna kafe. Stoga vam savetujemo da ne menjate podešavanja mlina dok ne skuivate 100–150 šolja (približno jedan mesec upotrebe).

i Podešavanja mlevenja možete da prilagodite samo kada aparat melje zrna kafe. Morate da skuivate 2 do 3 napitka da biste mogli da osetite jasnu razliku.

⚠ Nemojte da okrećete dugme postavke tipa mlevenja više od jednog žleba u datom trenutku da ne biste oštetili mlin.

- 1 Postavite šolju ispod grlića za ispuštanje kafe.
- 2 Otvorite poklopac posude za kafu u zrnu.

- 3 Dodirnite ikonu za espresso, a zatim pritisnite dugme za pokretanje/zaustavljanje ►■.
- 4 Kada mlin za kafu počne da melje, pritisnite dugme postavke tipa mlevenja i okrenite ga nalevo ili nadesno. (Sl. 26)

Prilagodavanje drugih podešavanja aparata

Dodirom na ikonu Podešavanja ⚙️ možete da prilagodite sledeća podešavanja aparata:

- Tvrdoća vode: možete da izaberete jedan od 5 nivoa, prema tvrdoći vode u vašoj regiji.
- Vreme u stanju mirovanja: možete da izaberete 15, 30, 60 ili 180 min.
- Osvetljenost ekrana: možete da izaberete slabo, srednje i jako.
- Jezik
- Zvuk: možete da aktivirate ili deaktivirate zvučni signal na aparatu.
- Temperatura: možete da odaberete jednu od 3 temperature kuvanja kafe.
- Osvetljenje spreda (samo određeni modeli): možete da odaberete „always on“ (uvek uključeno), „on during brewing“ (uključeno tokom kuvanja) ili „always off“ (uvek isključeno).
- Merna jedinica: možete da odaberete ml ili oz.

Vraćanje fabričkih podešavanja

Aparat poseduje mogućnost vraćanja na fabrička podešavanja u bilo kom trenutku.

- 1 Dodirnite ikonu Settings (Podešavanja) ⚙️.
- 2 Koristite ikone sa strelicama nagore i nadole da biste izabrali „Factory settings“ (Fabrička podešavanja). Potvrdite dodirom na ikonu „OK“ (U redu).
- 3 Pritisnite dugme za pokretanje/zaustavljanje ►■ da biste potvrdili da želite vratiti podešavanja.
 - Podešavanja su sada vraćena.

i Sledeća fabrička podešavanja su vraćena na podrazumevane vrednosti: tvrdoća vode, vreme u stanju mirovanja, osvetljenost ekrana, zvuk, temperatura, osvetljenje spreda, profili.

Uklanjanje i umetanje bloka za kuvanje

Detaljna video uputstva o tome kako da uklonite, ubacite i očistite blok za kuvanje potražite na sajtu www.philips.com/coffee-care.

Uklanjanje bloka za kuvanje iz aparata

- 1 Isključite aparat.
- 2 Uklonite rezervoar za vodu i otvorite vratanca za servis (Sl. 27).
- 3 Pritisnite dršku (Sl. 28) PUSH i povucite dršku bloka za kuvanje da biste ga izvadili iz aparata (Sl. 29).

Ponovno ubacivanje bloka za kuvanje

A Pre nego što vratite blok za kuvanje nazad u aparat, proverite da li je ispravno postavljen.

- 1 Proverite da li se blok za kuvanje nalazi u pravilnom položaju. Strelica na žutom cilindru na bočnoj strani bloka za kuvanje mora da bude poravnata sa crnom strelicom i oznakom N (Sl. 30).
 - Ukoliko nisu poravnate, gurnite nadole ručku dok ne dotakne osnovu bloka (Sl. 31) za kuvanje.
- 2 Stavite blok za kuvanje nazad u aparat duž šina vodica koje se nalaze sa strane (Sl. 32) dok se ne postavi u pravi položaj uz klik (Sl. 33). Ne pritiskajte dugme PUSH.
- 3 Zatvorite vratanca za servis i vratite rezervoar za vodu.

Čišćenje i održavanje

Ukoliko redovno čistite i održavate aparat, on ostaje u najboljem stanju i na duži period se obezbeđuje dobar ukus kafe sa ravnomernim protokom.

U tabeli u nastavku nalazi se detaljan opis kada i kako da čistite sve delove koji se skidaju sa aparata. Detaljnije informacije i video uputstva možete da pronadete na adresi www.philips.com/coffee-care. Na slici B se nalazi prikaz delova koji mogu da se peru u mašini za pranje sudova.

Odvojni delovi	Kada se čisti	Kako se čisti
Blok za kuvanje	Nedeljno	Uklonite blok za kuvanje iz aparata. Isperite ga pod mlazom vode sa česme.
	Mesečno	Očistite blok za kuvanje pomoću tableta za uklanjanje masnoća od kafe kompanije Philips.
Klasični dodatak za pravljenje mlečne pene	Nakon svake upotrebe	Prvo očistite dodatak za pravljenje mlečne pene dok je postavljen na aparat koristeći program „Quick milk clean“ (Brzo čišćenje od mleka). Zatim uklonite dodatak za pravljenje mlečne pene iz aparata i rastavite ga. Očistite sve delove pod mlazom vode ili ih operite u mašini za pranje sudova.
Odeljak za prethodno samlevenu kafu	Proveravajte jednom nedeljno odeljak za prethodno samlevenu kafu da biste videli da li je zapušten.	Isključite aparat sa napajanja i izvadite blok za kuvanje. Otvorite poklopac odeljka za prethodno samlevenu kafu i ubacite dršku kašike u njega. Pomerajte ručicu gore dole dok mlevena kafa ne ispadne (Sl. 34). Idite na www.philips.com/coffee-care gde ćete pronaći detaljna video uputstva.
Posuda za sakupljanje ostataka kafe	Ispraznite posudu za sakupljanje ostataka kafe kada aparat to zatraži. Čistite je nedeljno.	Uklonite posudu za sakupljanje ostataka kafe dok je aparat uključen. Iperite je pod mlazom vode sa česme u uz upotrebu malo tečnog deterdženta ili je operite u mašini za pranje sudova. Prednji panel posude za sakupljanje ostataka kafe (sl. A15) ne može da se pere u mašini za pranje sudova.
Posuda za sakupljanje tečnosti	Ispraznite posudu za sakupljanje tečnosti svakodnevno ili čim crveni indikator „drip tray full“ (posuda za sakupljanje tečnosti je puna) iskoči iz posude za sakupljanje tečnosti (Sl. 35). Čistite posudu za sakupljanje tečnosti nedeljno.	Uklonite posudu za sakupljanje tečnosti (Sl. 36) i isperite je pod mlazom vode sa česme uz upotrebu malo tečnog deterdženta. Posudu za sakupljanje tečnosti možete da operete i u mašini za pranje sudova. Prednji panel posude za sakupljanje ostataka kafe (sl. A15) ne može da se pere u mašini za pranje sudova.
LatteGo	Nakon svake upotrebe	Prvo očistite posudu LatteGo dok je postavljena na aparat koristeći program „Quick milk clean“ (Brzo čišćenje od mleka). Zatim je uklonite sa aparata i isperite je pod mlazom vode sa česme ili je operite u mašini za pranje sudova.

Odvojnivi delovi	Kada se čisti	Kako se čisti
Podmazivanje bloka za kuvanje	Svaka 2 meseca	Pogledajte tabelu za podmazivanje i podmažite blok za kuvanje mazivom kompanije Philips.
Rezervoar za vodu	Nedeljno	Ispirite rezervoar za vodu pod mlazom vode
Prednji deo aparata	Nedeljno	Očistite neabrazivnom krpom

Čišćenje bloka za kuvanje


Redovno čišćenje bloka za kuvanje sprečava da ostaci kafe zapuše unutrašnje tokove. Na sajtu www.philips.com/coffee-care možete videti video zapise o tome kako da izvadite, ubacite i očistite blok za kuvanje.

Čišćenje bloka za kuvanje pod mlazom vode

- 1 Skinite blok za kuvanje.
- 2 Temeljno isperite blok za kuvanje vodom. Pažljivo očistite gornji filter (Sl. 37) bloka za kuvanje.
- 3 Ostavite blok za kuvanje da se osuši na vazduhu pre nego što ga vratite na mesto. Ukoliko ga sušite krpom, vlakna krpe će se sakupiti unutar njega, zato ga sušite na vazduhu.

Čišćenje bloka za kuvanje pomoću tableta za uklanjanje masnoća od kafe

Za uklanjanje masnoća od kafe koristite samo Philips tablete.

- 1 Kucnite na ikonu „Clean“ (Čišćenje)  i koristite strelice nagore i nadole da biste izabrali opciju „Brew group clean“ (Čišćenje bloka za kuvanje).
- 2 Dodirnite „OK“ (U redu) za potvrdu, a zatim pratite uputstva na ekranu.


Podmazivanje bloka za kuvanje

Da biste poboljšali performanse aparata, predlažemo vam da podmazujete blok za kuvanje svaka 2 meseca da biste osigurali nesmetano pomeranje delova koji se pomeraju.

- 1 Nanesite tanak sloj maziva na klip (sivi deo) bloka (Sl. 38) za kuvanje.
- 2 Nanesite tanki sloj maziva oko osovine (sivi deo) u dnu bloka (Sl. 39) za kuvanje).
- 3 Nanesite tanak sloj maziva na šine sa obe strane (Sl. 40).

Čišćenje posude LatteGo (posude za mleko) (samo određeni modeli)

Brzo čišćenje posude LatteGo

- 1 Proverite da li je posuda LatteGo pravilno pričvršćen na aparat (Sl. 10).
- 2 Stavite šolju ispod grlića.
- 3 Dodirnite ikonu „Clean“ (Čišćenje)  i koristite strelice nagore i nadole da biste izabrali program „Quick milk clean“ (Brzo čišćenje od mleka).
- 4 Dodirnite ikonu „OK“ (U redu), a zatim pratite uputstva na ekranu da biste uklonili eventualne ostatke mleka iz sistema za mleko.
 - Sistem za mleko će ispuštati male mlazeve vrele vode.
- 5 Stavite posudu LatteGo sa preostalim mlekom u frižider.


Temeljno čišćenje posude LatteGo

- 1 Uklonite LatteGo sa aparata (Sl. 41).

- 2 Prospite preostalo mleko.
- 3 Pritisnite dugme za otpuštanje i izvadite posudu za mleko iz okvira LatteGo (Sl. 42).
- 4 Očistite sve delove u mašini za pranje sudova ili pod mlazom mlake vode sa česme i malo tečnog deterdženta.

Čišćenje klasičnog dodatka za pravljenje mlečne pene (samo određeni modeli)

Brzo čišćenje klasičnog dodatka za pravljenje mlečne pene

- 1 Proverite da li je klasičan dodatak za pravljenje mlečne pene pravilno pričvršćen na aparat (Sl. 13).
- 2 Stavite šolju ispod grlića.
- 3 Dodirnite ikonu „Clean“ (Čišćenje)  i koristite strelice nagore i nadole da biste izabrali program „Quick milk clean“ (Brzo čišćenje od mleka).
- 4 Dodirnite ikonu „OK“ (U redu), a zatim pratite uputstva na ekranu da biste uklonili eventualne ostatke mleka iz dodatka za pravljenje mlečne pene.
 - Sistem za mleko će ispuštati male mlazeve vrele vode.
- 5 Očistite dodatak za pravljenje mlečne pene vlažnom tkaninom.

Dnevno čišćenje klasične mašine za izradu pene od mleka

- 1 Ostavite dodatak za pravljenje mlečne pene da se potpuno ohladi.
- 2 Nagnite dodatak za pravljenje mlečne pene nalevo i uklonite metalni deo i silikonski deo (Sl. 43).
- 3 Rastavite ta tri dela (Sl. 44) i isperite ih svežom vodom ili ih očistite u mašini za pranje sudova.
- 4 Sastavite tri dela dodatka za pravljenje mlečne pene i vratite dodatak za pravljenje mlečne pene u aparat.

Filter za vodu AquaClean

Vaš aparat ima omogućen filter za vodu AquaClean. Filter za vodu AquaClean možete staviti u rezervoar za vodu da biste sačuvali ukus kafe. On takođe smanjuje potrebu za uklanjanjem kamenca tako što smanjuje nakupljanje kamenca u aparatu. Filter za vodu AquaClean možete da kupite kod lokalnog prodavca, u ovlašćenim servisnim centrima ili na mreži na adresi www.philips.com/parts-and-accessories.

Indikator statusa AquaClean filtera

Kada je AquaClean aktivan, status AquaClean filtera se uvek prikazuje na ekranu kao procenat.

- Ako je status AquaClean filtera 10% ili manje, ekran prikazuje poruku 2 sekunde svaki put kada uključite aparat. Poruka vam savetuje da kupite novi filter.
- Ako je status filtera 0%, aparat od vas traži da zamenite AquaClean filter svaki put kada uključite aparat.



Aktiviranje filtera za vodu AquaClean (5 minuta)

i Aparat neće automatski detektovati kada stavite filter u rezervoar za vodu. Zato u meniju „Clean“ (Čišćenje) treba da aktivirate svaki novi filter za vodu AquaClean koji postavite.

Kada aparat prestane da prikazuje poruku za aktiviranje filtera, i dalje možete da aktivirate filter za vodu AquaClean, ali prvo treba da uklonite kamenac iz aparata.

i Morate u potpunosti da očistite aparat od kamenca pre nego što počnete da koristite filter za vodu AquaClean.

Pre aktiviranja filtera za vodu AquaClean, potrebno je da ga pripremite namakanjem u vodi kako je opisano u nastavku. Ako to ne uradite, aparat može da uvuče vazduh umesto vode, što je jako bučno i onemogućava aparatu da kuva kafu.

- 1 Kucnite na ikonu „Clean“ (Čišćenje)  i koristite strelice nagore i nadole da biste izabrali opciju „AquaClean“.
- 2 Dodirnite ikonu OK da biste potvrdili.
- 3 Ponovo kucnite na ikonu „OK“ (U redu) kad se pojavi ekran za aktivaciju. Pratite uputstva na ekranu.
- 4 Protresite filter približno 5 sekundi (Sl. 45).
- 5 Potopite filter u bokal sa hladnom vodom naopako i protresite ga (Sl. 46) / pritisnite.
- 6 Ubacite filter vertikalno na priključak za filter u rezervoaru za vodu. Gurnite ga na najnižu mogući tačku (Sl. 47).
- 7 Napunite rezervoar za vodu svežom vode i vratite ga u aparat.
- 8 Ako je postavljen, uklonite LatteGo (samo određeni modeli).
- 9 Stavite zdelu ispod grlića za ispuštanje vrele vode/dodatka za pravljenje mlečne pene.
- 10 Pritisnite dugme za pokretanje/zaustavljanje  da biste započeli proces aktivacije.
- 11 Iz grlića za vrelu vodu / dodatak za pravljenje mlečne pene izlaziće vruća voda tokom 1 minuta.
- 12 Filter je sada uspešno aktiviran.

Zamena filtera za vodu AquaClean (5 min.)

Nakon što 95 litara vode prođe kroz filter, on će prestati da radi. AquaClean indikator statusa spusti na 0% da bi vas podsetio da zamenite filter. Sve dok se AquaClean indikator statusa prikazuje na ekranu, možete da zamenite filter bez prethodnog uklanjanja kamenca iz aparata. Ako ne zamenite filter za vodu AquaClean na vreme, AquaClean indikator statusa nakon nekog vremena nestaje. U tom slučaju i dalje možete da zamenite filter, ali prvo treba da uklonite kamenac iz aparata.

Kada AquaClean indikator statusa spusti na 0% ili kada vas aparat podseti da zamenite AquaClean filter:

- 1 Izvadite stari filter za vodu AquaClean.
- 2 Ubacite novi filter i aktivirajte ga na način opisan u poglavlju „Aktivacija filtera za vodu AquaClean (5 min)“.


i Zamenite filter za vodu AquaClean barem na svaka 3 meseca, čak i ako uređaj ne pokazuje da je zamena obavezna.

Postupak uklanjanja kamenca (30 min.)


Koristite samo sredstvo za čišćenje kamenca kompanije Philips. Nipošto nemojte koristiti sredstva za čišćenje kamenca na bazi sumporne kiseline, hlorovodonične kiseline, sulfaminske ili sirćetne kiseline (sirće) jer to može da ošteti vodeno kolo u aparatu i dovede do nepotpunog rastvaranja kamenca. Ako ne koristite sredstvo za čišćenje kamenca kompanije Philips, vaša garancija će prestati da važi. Ako ne uklanjate kamenac iz aparata, vaša garancija će takođe prestati da važi. Rastvor za uklanjanje kamenca kompanije Philips možete da kupite u prodavnici na mreži na adresi

www.philips.com/coffee-care.

Kada aparat treba da se očisti od kamenca, na ekranu se prikazuje poruka.

- 1 Dodirnite ikonu za čišćenje  na korisničkom interfejsu, i u meniju izaberite „Descaling“ (Čišćenje kamenca).
- 2 Pratite uputstva na ekranu.

- 3 Ako je postavljen, uklonite LatteGo ili dodatak za pravljenje mlečne pene.
- 4 Uklonite posudu za sakupljanje tečnosti i posudu za sakupljanje ostataka kafe, ispraznite ih te ih vratite u aparat.
- 5 Uklonite rezervoar za vodu i ispraznite ga. Zatim izvadite filter za vodu AquaClean.
- 6 Sipajte celu flašu sredstva za čišćenje kamenca kompanije Philips u rezervoar za vodu do oznake Calc / Clean (Sl. 48). Zatim vratite rezervoar za vodu u aparat.
- 7 Postavite veliku posudu (1,5 l) ispod grlića za ispuštanje kafe i grlić za vodu.
- 8 Pritisnite dugme za pokretanje/zaustavljanje ► da biste započeli postupak otklanjanja kamenca. Postupak uklanjanja kamenca traje oko 30 minuta i čine ga ciklus uklanjanja kamenca i ciklus ispiranja.
- 9 Sačekajte da aparat prekine ispuštanje vode. Dopunite rezervoar za vodu kada se na ekranu prikaže poruka. Procedura uklanjanja kamenca je završena kada aparat prekine ispuštanje vode.
- 10 Postavite i aktivirajte novi filter za vodu AquaClean u rezervoar za vodu.
 - Kada se postupak uklanjanja kamenca završi, aparat vas podseća da postavite novi AquaClean filter.

 **Savet:** Upotreba AquaClean filtera smanjuje potrebu za uklanjanjem kamenca!

Šta učiniti ukoliko dođe do prekida procesa uklanjanja kamenca

Možete da prekinete postupak uklanjanja kamenca tako što ćete pritisnuti dugme za uključivanje/isključivanje na upravljačkoj ploči. Ukoliko dođe do prekida procesa uklanjanja kamenca pre nego što se on potpuno završi, uradite sledeće:

- 1 Ispraznite i temeljno isperite rezervoar za vodu.
- 2 Napunite posudu za vodu svežom vodom do oznake Calc / Clean i ponovo uključite aparat. Aparat će se zagrejati i automatski obaviti ciklus ispiranja.
- 3 Pre kuvanja bilo kakvih napitaka, obavite ciklus ručnog ispiranja. Da biste obavili ciklus ručnog ispiranja, najpre isпустite pola rezervoara za vrelu vodu tako što ćete više puta uzastopno izabrati funkciju za vrelu vodu, a zatim skuvati 2 šolje prethodno samlevene kafe bez dodavanja mlevene kafe.

 Ukoliko postupak uklanjanja kamenca nije dovršen, aparat će zahtevati da se obavi još jedan takav postupak što je pre moguće.

Naručivanje dodataka

Da biste očistili i uklonili kamenac iz aparata, koristite isključivo Philips proizvode za održavanje. Ove proizvode možete da kupite kod lokalnog prodavca, u ovlašćenim servisnim centrima ili na mreži na adresi www.philips.com/parts-and-accessories. Da biste pronašli na mreži celu listu rezervnih delova, unesite broj modela vašeg aparata. Broj modela se nalazi na unutrašnjoj strani vratanca za servis.

Održavanje proizvoda i tipski brojevi:

- Rastvor za uklanjanje kamenca CA6700
- Filter za vodu AquaClean CA6903
- Mazivo za blok za kuvanje HD5061
- Tablete za uklanjanje masnoće od kafe CA6704

 Brita-filteri nisu kompatibilni sa ovim aparatom.

Rešavanje problema

U ovom poglavlju su u kratkim crtama navedeni najčešći problemi sa kojima možete da se susretete dok koristite aparat. Video uputstva i kompletna lista često postavljanih pitanja su dostupni na sajtu www.philips.com/coffee-care. Ukoliko ne možete da rešite problem, obratite se Centru za korisničku podršku u vašoj zemlji. Detalje za kontakt ćete pronaći u garantnom listu.

Ikone upozorenja

Ikona upozorenja

Rešenje



Na ekranu se pojavljuje ikona koja označava da je rezervoar za vodu prazan.

- Rezervoar za vodu je skoro prazan. Napunite rezervoar za vodu svežom vodom do oznake za maksimalnu količinu.
- Rezervoar za vodu nije postavljen na svom mestu. Vratite rezervoar za vodu.



Na ekranu se pojavljuje ikona za dodavanje zrna.

- Sipajte zrna kafe u posudu za kafu u zrnju.



Na ekranu se pojavljuje ikona koja označava da je posuda za sakupljanje ostataka kafe prazna).

- Posuda za sakupljanje ostataka kafe je puna. Uklonite i ispraznite posudu za sakupljanje ostataka kafe dok je aparat uključen. Sačekajte 5 sekundi pre nego što je vratite nazad.



Na ekranu se pojavljuje ikona za ubacivanje bloka za kuvanje.

- Blok za kuvanje nije na svom mestu ili nije pravilno postavljen. Skinite blok za kuvanje i pobrinite se da bude uklopljen na mestu. Pogledajte poglavlje „Uklanjanje i umetanje bloka za kuvanje” u kojem se nalaze detaljna uputstva.

Kodovi grešaka

U nastavku možete da pronađete listu kodova grešaka koja prikazuje probleme koje možete sami da rešite. Video uputstva su dostupna na sajtu www.philips.com/coffee-care. Ukoliko se prikaže drugi kôd greške, obratite se centru za korisničku podršku kompanije Philips u svojoj zemlji. Detalje za kontakt možete da pronađete u garantnom listu.

Kôd greške	Problem	Moguće rešenje
01	Levak za kafu je zapušen.	Isključite aparat i izvucite utikač iz utičnice. Skinite blok za kuvanje. Zatim otvorite poklopac odeljka za prethodno samlevenu kafu i ubacite ručicu kašike. Pomerajte ručicu gore dole dok mlevena kafa ne ispadne. Posetite sajt www.philips.com/coffee-care gde ćete pronaći detaljna video uputstva.
03	Blok za kuvanje je prljav ili nije dobro podmazan.	Isključite aparat. Ispirite blok za kuvanje svežom vodom, neka se osuši na vazduhu, a zatim ga podmažite. Pogledajte poglavlje „Čišćenje bloka za kuvanje” ili posetite sajt www.philips.com/coffee-care gde ćete pronaći detaljna video uputstva. Zatim ponovo uključite aparat.

Kôd greške	Problem	Moguće rešenje
04	Blok za kuvanje nije postavljen u pravilan položaj.	Isključite aparat. Izvadite blok za kuvanje i ponovo ga ubacite. Proverite da li je blok za kuvanje u ispravnom položaju pre nego što ga ubacite. Pogledajte poglavlje „Rukovanje blokom za kuvanje“ ili posetite sajt www.philips.com/coffee-care gde ćete pronaći detaljna video uputstva. Zatim ponovo uključite aparat.
05	U kolu za vodu se nalazi vazduh.	Ponovo pokrenite aparat tako što ćete ga isključiti, a zatim ponovo uključiti. Ukoliko ovo uspe, ispustite 2–3 šolje vrele vode. Uklonite kamenac iz aparata ukoliko niste to radili duži vremenski period.
	Filter AquaClean nije pravilno pripremljen pre instalacije ili je zapušten.	Uklonite filter AquaClean i pokušajte ponovo da skuvate kafu. Ukoliko ovo uspe, uverite se da je filter AquaClean pravilno pripremljen pre nego što ga ponovo postavite. Vratite filter AquaClean u rezervoar za vodu. Ukoliko ovo i dalje ne uspeva, filter je možda zapušten i treba da ga zamenite.
11	Aparat treba da se prilagodi sobnoj temperaturi	Ostavite aparat neko vreme da se prilagodi sobnoj temperaturi sa transportne/spoljne temperature. Isključite aparat na 30 minuta i ponovo ga uključite. Ako ovo ne funkcioniše, obratite se Centru za korisničku podršku u svojoj zemlji. Detalje za kontakt možete da pronađete u garantnom listu.
14	Aparat se pregrejao.	Isključite aparat, a zatim ga ponovo uključite nakon 30 minuta.

Tabela za rešavanje problema

U ovom poglavlju su u kratkim crtama navedeni najčešći problemi sa kojima možete da se susretete dok koristite aparat. Video uputstva i kompletna lista često postavljanih pitanja su dostupni na sajtu www.philips.com/coffee-care. Ukoliko ne možete da rešite problem, obratite se Centru za korisničku podršku u vašoj zemlji. Detalje za kontakt možete da pronađete u garantnom listu.

Problem	Uzrok	Rešenje
U mom novom aparatu za kafu se nalaze ostaci kafe.	Ovaj aparat je testiran sa kafom.	Iako je pažljivo očišćen, možda se u njemu nalaze ostaci kafe. Međutim, garantujemo da je aparat potpuno nov.
Posuda za sakupljanje tečnosti se brzo napuni / u posudi za sakupljanje tečnosti uvek ima vode.	To je normalno. Aparat koristi vodu za ispiranje unutrašnjeg kola i bloka za kuvanje. Izvesna količina vode protiče kroz unutrašnji sistem i sliva se direktno u posudu za sakupljanje tečnosti.	Ispraznite posudu za sakupljanje tečnosti svakodnevno ili čim crveni indikator „drip tray full“ (posuda za sakupljanje tečnosti je puna) iskoči iz poklopca posude za sakupljanje tečnosti. Savet: postavite šolju ispod grlića za ispuštanje da biste sakupili vodu za ispiranje koja iz njega izlazi.
Ikona „empty coffee grounds container“ (isprazni posudu za sakupljanje ostataka kafe) se ne gasi.	Ispraznili ste posudu za sakupljanje ostataka kafe dok je aparat bio isključen ili ste ga prebrzo vratili nazad.	Uvek praznite posudu za sakupljanje ostataka kafe dok je aparat uključen. Uklonite posudu za sakupljanje ostataka kafe, sačekajte 5 sekundi i vratite je.

Problem	Uzrok	Rešenje
Aparat traži da ispraznim posudu za sakupljanje ostataka kafe čak i ako posuda nije puna.	Aparat nije resetovao brojač kada ste poslednji put ispraznili posudu za sakupljanje ostataka kafe.	Uvek sačekajte oko 5 sekundi pre nego što vratite posudu za sakupljanje ostataka kafe. Na taj način ćete brojač ciklusa pražnjenja ostataka kafe resetovati na nulu i broj doza kafe se nepravilno broji.
		Uvek praznite posudu za sakupljanje ostataka kafe dok je aparat uključen. Ukoliko ispraznite posudu za sakupljanje ostataka kafe kada je aparat isključen, brojač ciklusa se neće resetovati.
Posuda za sakupljanje ostataka kafe je prepunjena, a ikona „empty coffee grounds container“ (isprazni posudu za sakupljanje ostataka kafe) se nije pojavila na ekranu.	Uklonili ste posudu za sakupljanje tečnosti, a da niste ispraznili posudu za sakupljanje ostataka kafe.	Kada izvadite posudu za sakupljanje tečnosti, ispraznite i posudu za sakupljanje ostataka kafe čak i ukoliko sadrži samo nekoliko doza. Ovim se obezbeđuje resetovanje brojača doza kafe na nulu i pravilno brojanje doza kafe.
Ne mogu da izvadim blok za kuvanje.	Blok za kuvanje se ne nalazi u pravilnom položaju.	Resetujte aparat na sledeći način: zatvorite vratanica za servis i vratite rezervoar za vodu. Isključite aparat, a zatim ga ponovo uključite i sačekajte da se upale lampice na ikonama za napitke. Pokušajte ponovo da izvadite blok za kuvanje. Pogledajte poglavlje „Uklanjanje i umetanje bloka za kuvanje“ u kojem se nalaze detaljna uputstva.
Ne mogu da ubacim blok za kuvanje.	Blok za kuvanje se ne nalazi u pravilnom položaju.	Resetujte aparat na sledeći način: zatvorite vratanica za servis i vratite rezervoar za vodu. Izostavite blok za kuvanje. Isključite aparat i izvucite utikač iz utičnice. Sačekajte 30 sekundi, a zatim ga ponovo priključite u napajanje i uključite i sačekajte da se upale lampice na ikonama za napitke. Zatim stavite blok za kuvanje u ispravan položaj i ponovo ga ubacite u aparat. Pogledajte poglavlje „Uklanjanje i umetanje bloka za kuvanje“ u kojem se nalaze detaljna uputstva.
Kafa je vodnjikava.	Blok za kuvanje je prljav ili mora da se podmaže.	Skinite blok za kuvanje, isperite ga pod mlazom vode sa česme i ostavite ga da se osuši. Zatim podmažite pokretne delove.

Problem	Uzrok	Rešenje
	Aparat vrši postupak samopodešavanja. Procedura započinje automatski kada aparat upotrebljavate prvi put, kada promenite vrstu zrna kafe ili nakon što aparat niste duže vreme upotrebljavali.	Prvo skuvajte 5 šolja kafe kako biste omogućili aparatu da dovrši proceduru sopstvenog podešavanja.
	Mlin je podešen na suviše grubo podešavanje.	Podesite mlin na finije (niže) podešavanje. Skuvajte 2 do 3 napitka da biste mogli da osetite jasnu razliku.
Kafa nije dovoljno vruća.	Podešena je suviše niska temperatura.	Podesite temperaturu na maksimalno podešavanje. Da biste prilagodili temperaturu, pritisnite ikonu „Settings“  (Podešavanja).
	Hladna šolja smanjuje temperaturu napitka.	Prethodno zagrejte šolje ispirajući ih vrelom vodom.
	Dodavanje mleka smanjuje temperaturu napitka.	Bez obzira da li dodajete vrelu ili hladno mleko, dodavanje mleka uvek smanjuje temperaturu kafe. Prethodno zagrejte šolje ispirajući ih vrelom vodom.
Kafa ne izlazi ili izlazi sporo.	Filter za vodu AquaClean nije pravilno pripremljen za instalaciju.	Uklonite AquaClean filter i ispuštite malo vrele vode. Ako ovo funkcioniše, AquaClean filter nije pravilno postavljen. Ponovo ga postavite i aktivirajte AquaClean filter i pratite korake iz poglavlja „Filter za vodu AquaClean“.
		Nakon što ga duže vreme niste upotrebljavali, potrebno je ponovo pripremiti filter za vodu AquaClean i da ispuštite 2–3 šoljice vrele vode.
	Filter za vodu AquaClean je zapušten.	Filter za vodu AquaClean menjajte svaka 3 meseca. Filter stariji od 3 meseca može da se zapuši.
	Mlin je podešen na suviše fino podešavanje.	Podesite mlin na grublje (više) podešavanje. To će imati uticaj na ukus kafe.
	Blok za kuvanje je prljav.	Skinite blok za kuvanje i isperite ga pod mlazom vode sa česme.
	Grič za ispuštanje kafe je prljav.	Očistite grič za ispuštanje kafe i njegove otvore sredstvom za čišćenje cevi ili iglom.

Problem	Uzrok	Rešenje
	Odeljak za prethodno samlevenu kafu je zapušen	Isključite aparat i izvadite blok za kuvanje. Otvorite poklopac odeljka za prethodno samlevenu kafu i ubacite dršku kašike u njega. Pomerajte ručicu gore dole dok mlevena kafa ne ispadne (Sl. 34).
	Kamenac je blokirao kolo aparata.	Uklonite kamenac iz aparata pomoću Philips sredstva za čišćenje kamenca. Uvek uklonite kamenac kad aparat to od vas traži.
Mleko se ne peni.	Aparati koji imaju LatteGo: LatteGo je nepravilno sklopljen.	Proverite da li je posuda za mleko pravilno postavljena na okvir posude LatteGo (uz 'klik').
	Aparati koji imaju LatteGo: posuda za mleko i/ili okvir posude LatteGo su zaprljani.	Rastavite LatteGo i isperite oba dela pod mlazom vode sa česme ili ih očistite u mašini za pranje sudova.
	Mašine sa klasičnim dodatkom za pravljenje mlečne pene: dodatak za pravljenje mlečne pene je nepravilno sklopljen.	Proverite da li je klasičan dodatak za pravljenje mlečne pene pravilno sklopljen.
	Vrsta mleka koju koristite nije pogodna za stvaranje pene.	Različite vrste mleka daju različitu količinu i različit kvalitet pene. Testirali smo sledeće vrste mleka i pokazalo se da pružaju dobre rezultate u pogledu pravljenja mlečne pene: delimično obrano ili punomasno kravlje mleko i mleko bez laktoze.
Mleko curi iz donjeg dela posude za mleko LatteGo.	Okvir i posuda za mleko nisu pravilno sastavljeni.	Prvo postavite vrh posude za mleko ispod kukice na vrhu okvira. Zatim pritisnite nadole donji deo posude za mleko. Čućete „klik“ kada nalegne na mesto.
	Posuda za mleko i/ili okvir posude LatteGo su zaprljani.	Rastavite LatteGo i isperite oba dela pod mlazom vode sa česme ili ih očistite u mašini za pranje sudova.
Izgleda da iz aparata curi tečnost.	Aparat koristi vodu za ispiranje unutrašnjeg kola i bloka za kuvanje. Ova voda protiče kroz unutrašnji sistem i sliva se direktno u posudu za sakupljanje tečnosti. To je normalno.	Ispraznite posudu za sakupljanje tečnosti svakodnevno ili čim indikator „drip tray full“ (posuda za sakupljanje tečnosti je puna) iskoči iz poklopca posude za sakupljanje tečnosti. Savet: Postavite šolju ispod grlića za ispuštanje da biste sakupili vodu za ispiranje i smanjili količinu vode u posudi za sakupljanje tečnosti.

Problem	Uzrok	Rešenje
	Posuda za sakupljanje tečnosti je potpuno puna i tečnost se preliva sa nje, pa izgleda kao da curi iz aparata.	Ispraznite posudu za sakupljanje tečnosti svakodnevno ili čim indikator „drip tray full” (posuda za sakupljanje tečnosti je puna) iskoči iz poklopca posude za sakupljanje tečnosti.
	Rezervoar za vodu nije potpuno uguran, curi voda iz rezervoara za vodu i sada aparat uvlači vazduh.	Proverite da li je rezervoar za vodu u ispravnom položaju: uklonite ga i ponovo vratite tako što ćete ga ugurati što je moguće dalje.
	Blok za kuvanje je zaprljan/zapušen.	Isperite blok za kuvanje.
	Aparat nije postavljen na horizontalnu površinu.	Postavite aparat na horizontalnu površinu tako da se posuda za sakupljanje tečnosti ne prepuni i indikator „drip tray full” (posuda za sakupljanje tečnosti je puna) radi pravilno.
Ne mogu da aktiviram filter za vodu AquaClean i aparat traži da pokrenem proces uklanjanja kamenca.	Niste postavili ili zamenili filter na vreme nakon što se na ekranu pojavio podsetnik za AquaClean. To znači da filter više nije potpuno bez kamenca.	Najpre očistite aparat od kamenca, a zatim postavite filter za vodu AquaClean.
Novi filter za vodu se ne uklapa.	Pokušavate da postavite drugi filter, a ne filter za vodu Philips AquaClean.	Samo se filter za vodu Philips AquaClean uklapa u aparat.
	Nije postavljen gumeni prsten na filteru za vodu AquaClean.	Vratite gumeni prsten na filter za vodu AquaClean.
Aparat je bučan.	Normalno je da aparat pravi buku tokom upotrebe.	Ukoliko aparat počne da pravi drugačiju vrstu buke, očistite blok za kuvanje i podmažite ga.
	Filter za vodu AquaClean nije pravilno pripremljen i sada aparat uvlači vazduh.	Izvadite filter za vodu AquaClean i pravilno ga pripremite za upotrebu pre nego što ga vratite. Pogledajte poglavlje „Filter za vodu AquaClean” u kojem se nalaze detaljna uputstva.
	Rezervoar za vodu nije potpuno uguran i sada aparat uvlači vazduh.	Proverite da li je rezervoar za vodu u ispravnom položaju: uklonite ga i ponovo vratite tako što ćete ga ugurati što je moguće dalje.

Tehničke specifikacije

Proizvođač zadržava pravo da poboljša tehničke specifikacije proizvoda. Sve unapred podešene količine su približne.

Opis	Vrednost
Veličina (š x v x d)	246 x 377 x 434 mm
Težina	7–7.5 kg
Dužina kabla za napajanje	1.200 mm
Rezervoar za vodu	1,8 litara
Kapacitet posude za kafu u zrnu	275 g
Kapacitet posude za ostatke kafe	12 doza
Kapacitet posude LatteGo (posude za mleko)	250 ml
Podesiva visina grlića	88–145 mm
Nominalni napon – snaga – napajanje	Pogledajte etiketu sa podacima na unutrašnjosti servisnih vrata (sl. A11)

Περιεχόμενα

Επισκόπηση μηχανής (Εικ. Α)	231
Πίνακας ελέγχου	232
Εισαγωγή	232
Πριν από την πρώτη χρήση	233
Παρασκευή ροφημάτων	234
Εξατομίκευση των ροφημάτων	237
Προσαρμογή των ρυθμίσεων της μηχανής	238
Αφαίρεση και τοποθέτηση της ομάδας παρασκευής	239
Καθαρισμός και συντήρηση	239
Φίλτρο νερού AquaClean	242
Διαδικασία αφαίρεσης αλάτων (30 λεπτά)	243
Παραγγελία παρελκόμενων	244
Αντιμετώπιση προβλημάτων	245
Τεχνικές προδιαγραφές	251


Επισκόπηση μηχανής (Εικ. Α)

A1 Πίνακας ελέγχου	A10 Πορτάκι
A2 Βάση φλιτζανιών	A11 Ετικέτα δεδομένων με κωδικό τύπου
A3 Διαμέρισμα προλαεσμένου καφέ	A12 Δοχείο νερού
A4 Καπάκι χοάνης κόκκων καφέ	A13 Στόμιο εκροής ζεστού νερού
A5 Ρυθμιζόμενο στόμιο εκροής καφέ	A14 Δοχείο συλλογής κόκκων καφέ
A6 Υποδοχή καλωδίου τροφοδοσίας	A15 Μπροστινό τμήμα του δοχείου συλλογής κόκκων καφέ
A7 Κουμπί ρύθμισης άλεσης	A16 Κάλυμμα δίσκου περισυλλογής υγρών
A8 Χοάνη κόκκων καφέ	A17 Δίσκος περισυλλογής υγρών
A9 Ομάδα παρασκευής	A18 Λυχνία «γεμάτου δίσκου περισυλλογής υγρών»

Εξαρτήματα

A19 Καλώδιο ρεύματος	A23 Δοκιμαστική ταινία σκληρότητας νερού
A20 Σωληνάριο γράσου	A24 Κλασικό εξάρτημα για αφρόγαλα (μόνο σε συγκεκριμένους τύπους)
A21 Φίλτρο νερού AquaClean	A25 LatteGo (δοχείο γάλακτος) (μόνο σε συγκεκριμένους τύπους)
A22 Κουτάλα μέτρησης	





Πίνακας ελέγχου

Υπάρχουν πολλές εκδόσεις αυτής της μηχανής εσπρέσο, με διαφορετικούς πίνακες ελέγχου. Κάθε έκδοση έχει τον δικό της κωδικό τύπου. Μπορείτε να βρείτε τον αριθμό του τύπου στην ετικέτα δεδομένων στο εσωτερικό του πορτακιού συντήρησης (εικ. A11). Μπορείτε, επίσης, να βρείτε τον αριθμό τύπου πατώντας στο εικονίδιο Settings  (Ρυθμίσεις) και επιλέγοντας «Support» (Υποστήριξη).

Ανατρέξτε στις εικόνες C, D και E για μια επισκόπηση όλων των κουμπιών και εικονιδίων. Ακολουθεί η περιγραφή παρακάτω.

Χρησιμοποιήστε τα βέλη πάνω και κάτω, για να κάνετε κύλιση στην οθόνη και πατήστε το εικονίδιο "OK" για επιλογή ή επιβεβαίωση των επιλογών σας.

Όλοι οι τύποι (εικ. C/D/E)

C1/D1/E1 Εικονίδια ροφημάτων ενός αγγίγματος	C3. Εικονίδια πλοήγησης (πάνω, κάτω, πίσω, ok)	C6. Μενού καθαρισμού 
C2. Κουμπί  έναρξης/διακοπής	C4. Οθόνη	C7. Προσωπικά προφίλ 
D2/E2 Μενού με επιπλέον ροφήματα	C5. Ρυθμίσεις μηχανής 	C8. Κουμπί on/off

Μόνο EP4327, EP4324, EP4321 (εικ. C)

C1 Εικονίδια ροφημάτων ενός αγγίγματος: Espresso, Coffee, Americano, Caffé Crema, Ristretto, Hot Water και Steam

Μόνο EP4349, EP4346, EP4343, EP4341 (εικ. D)

D1 Εικονίδια ροφημάτων ενός αγγίγματος: Espresso, Coffee, Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait

Μόνο EP5447, EP5446, EP5444, EP5443, EP5441 (εικ. E)


E1 Εικονίδια ροφημάτων ενός αγγίγματος: Espresso, Coffee, Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait

Εισαγωγή

Συγχαρητήρια για την αγορά της πλήρως αυτόματης μηχανής καφέ της Philips! Για να επωφεληθείτε πλήρως από την υποστήριξη που παρέχει η Philips, δηλώστε το προϊόν σας στη διεύθυνση www.philips.com/registryourcoffee.com ή σαρώνοντας τον κωδικό QR (Εικ. 1) σε αυτό το φυλλάδιο.

Διαβάστε προσεκτικά το ξεχωριστό φυλλάδιο ασφαλείας πριν από την πρώτη χρήση της μηχανής και φυλάξτε το για μελλοντική αναφορά.

Για να σας βοηθήσει να ξεκινήσετε και να αξιοποιήσετε καλύτερα τη μηχανή καφέ σας, η Philips προσφέρει υποστήριξη με πολλούς τρόπους. Στο κουτί θα βρείτε τα εξής:

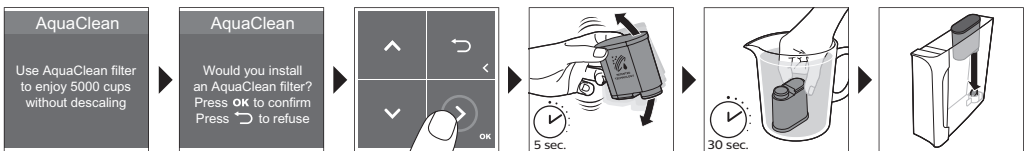
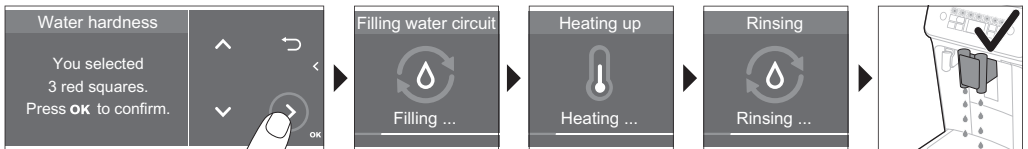
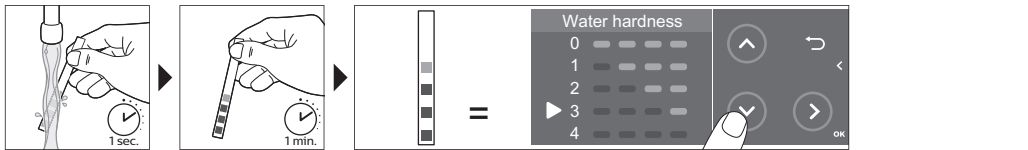
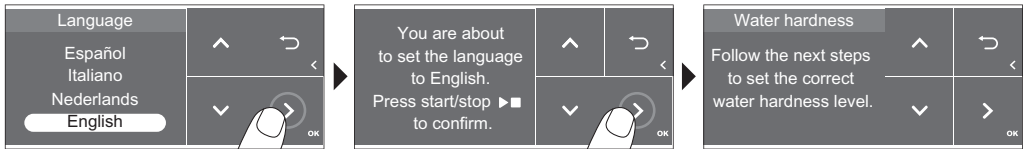
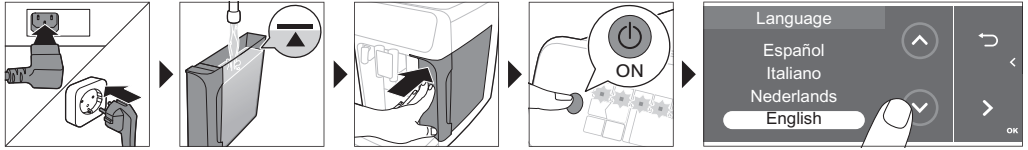
- 1 Το παρόν εγχειρίδιο χρήστη με τις οδηγίες χρήσης σε εικόνες καθώς και πιο αναλυτικές πληροφορίες για τον καθαρισμό και τη συντήρηση.
- 2 Το ξεχωριστό φυλλάδιο ασφαλείας με οδηγίες για την ασφαλή χρήση της μηχανής καφέ.
- 3 Για ηλεκτρονική υποστήριξη (συνήθεις ερωτήσεις, βιντεάκια κ.λπ.), σαρώστε τον κωδικό QR στο εξώφυλλο αυτού του φυλλαδίου ή επισκεφτείτε τη διεύθυνση www.philips.com/coffee-care. Μπορείτε, επίσης, να βρείτε τον κωδικό QR πατώντας στο εικονίδιο Settings  (Ρυθμίσεις) και επιλέγοντας υποστήριξη.

i Σε αυτή τη μηχανή έχει γίνει δοκιμή με καφέ. Αν και έχει καθαριστεί προσεκτικά, ίσως να υπάρχουν ορισμένα υπολείμματα καφέ. Ωστόσο, εγγυόμαστε ότι η μηχανή είναι απολύτως καινούρια.

Η μηχανή καφέ ρυθμίζει αυτόματα την ποσότητα του αλεσμένου καφέ που χρειάζεται για να φτιάξετε τον πιο γευστικό καφέ. Θα πρέπει να παρασκευάσετε αρχικά 5 καφέδες, ώστε η μηχανή να μπορέσει να ολοκληρώσει την αυτο-ρύθμισή της.

Βεβαιωθείτε ότι έχετε ξεπλύνει το LatteGo (δοχείο γάλακτος) ή το κλασικό εξάρτημα για αφρόγαλα πριν από την πρώτη χρήση.

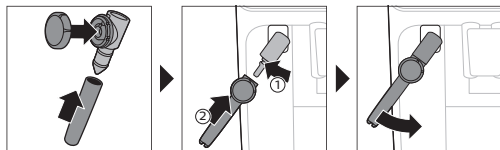
Πριν από την πρώτη χρήση



Συναρμολόγηση του LatteGo (μόνο σε συγκεκριμένους τύπους)



Συναρμολόγηση του κλασικού εξαρτήματος για αφρόγαλα (μόνο σε συγκεκριμένους τύπους)



Παρασκευή ροφημάτων

Γενικά βήματα

- 1 Γεμίστε το δοχείο νερού με νερό βρύσης και τη χοάνη κόκκων καφέ με κόκκους καφέ.
- 2 Εισαγάγετε το μικρό βύσμα στην υποδοχή που βρίσκεται στο πίσω μέρος της μηχανής. Συνδέστε το φινις στην πρίζα.
- 3 Πατήστε το κουμπί ενεργοποίησης/απενεργοποίησης για να ενεργοποιήσετε τη μηχανή.
 - Η μηχανή αρχίζει να ζεσταίνεται και εκτελεί έναν αυτόματο κύκλο καθαρισμού.
 - Όταν όλες οι λυχνίες στα εικονίδια ροφημάτων ανάβουν συνεχόμενα, η μηχανή είναι έτοιμη για χρήση.
- 4 Τοποθετήστε ένα φλιτζάνι κάτω από το στόμιο εκροής καφέ. Σύρετε το στόμιο εκροής καφέ προς τα πάνω ή προς τα κάτω, για να προσαρμόσετε το ύψος του στο μέγεθος του φλιτζανιού ή του ποτηριού που χρησιμοποιείτε (Εικ. 2).

Παρασκευή καφέ με κόκκους καφέ

- 1 Για να παρασκευάσετε έναν καφέ, πατήστε το εικονίδιο ροφήματος της επιλογής (Εικ. 3) σας ή πατήστε στο εικονίδιο (Εικ. 4) «More Drinks» (Επιπλέον ροφήματα) (μόνο συγκεκριμένοι τύποι).
 - Τώρα μπορείτε να προσαρμόσετε το ρόφημα στην προσωπική σας γεύση (Εικ. 5). Χρησιμοποιήστε τα βέλη (Εικ. 6) πάνω και κάτω για να προσαρμόσετε την ένταση του καφέ. Πατήστε το εικονίδιο «OK», εάν θέλετε να προσαρμόσετε περισσότερες ρυθμίσεις (Εικ. 7).
- 2 Πατήστε το κουμπί έναρξης/διακοπής ►■ ανά πάσα στιγμή, για να ξεκινήσετε την παρασκευή του επιλεγμένου ροφήματος.
- 3 Για να σταματήσετε τη ροή καφέ προτού τελειώσει η μηχανή, πατήστε το κουμπί έναρξης/διακοπής ►■ ξανά.

i Για να παρασκευάσετε 2 καφέδες ταυτόχρονα, πατήστε το εικονίδιο ροφήματος δύο φορές ή επιλέξτε το εικονίδιο 2x με κύλιση στην αποκλειστική γραμμή.

! Μην χρησιμοποιείτε καραμελωμένους ή αρωματισμένους κόκκους καφέ.

Παρασκευή ροφημάτων με βάση το γάλα με το LatteGo (δοχείο γάλακτος)

A Το LatteGo αποτελείται από ένα δοχείο γάλακτος, ένα πλαίσιο και ένα καπάκι φύλαξης. Για την αποφυγή διαρροών, βεβαιωθείτε ότι το πλαίσιο και το δοχείο γάλακτος είναι σωστά συναρμολογημένα, πριν γεμίσετε το δοχείο γάλακτος.

- 1 Για να συναρμολογήσετε το LatteGo, τοποθετήστε πρώτα το επάνω μέρος του δοχείου γάλακτος κάτω από το άγκιστρο στο επάνω μέρος του πλαισίου (Εικ. 8). Στη συνέχεια πιέστε το κάτω μέρος του δοχείου γάλακτος. Όταν ασφαλίσει στη θέση του, θα ακουστεί ένα κλικ (Εικ. 9).

Σημείωση: Πριν συνδέσετε το δοχείο γάλακτος και το πλαίσιο, βεβαιωθείτε ότι είναι καθαρά.

- 2 Στρέψτε ελαφρώς το LatteGo και τοποθετήστε το στο στόμιο (Εικ. 10) εκροής ζεστού νερού. Στη συνέχεια πιέστε το, έως ότου ασφαλίσει στη θέση του (Εικ. 11).
- 3 Γεμίστε (Εικ. 12) το LatteGo με γάλα. Μην γεμίζετε το δοχείο γάλακτος πάνω από την ένδειξη μέγιστης στάθμης.

i Αν έχετε εξατομικεύσει την ποσότητα γάλακτος, τότε ενδέχεται να χρειαστεί να γεμίσετε το δοχείο γάλακτος με περισσότερο ή λιγότερο γάλα από όσο υποδεικνύεται για το συγκεκριμένο ρόφημα στο LatteGo.

v Για βέλτιστα αποτελέσματα, χρησιμοποιείτε πάντα γάλα απευθείας από το ψυγείο.

- 4 Τοποθετήστε ένα φλιτζάνι στον δίσκο περισυλλογής υγρών.
- 5 Πατήστε το εικονίδιο ροφήματος με βάση το γάλα της επιλογής σας ή πατήστε στο εικονίδιο «More Drinks» (Επιπλέον ροφήματα) (μόνο συγκεκριμένοι τύποι), για να επιλέξετε διαφορετικό ρόφημα
 - Τώρα μπορείτε να προσαρμόσετε το ρόφημα ανάλογα με τις δικές σας προτιμήσεις.
- 6 Πατήστε το κουμπί ►■ έναρξης/διακοπής.
 - Όταν παρασκευάζετε carruccino, flat white ή latte macchiato, η μηχανή διανέμει πρώτα το γάλα κι, έπειτα, τον καφέ. Όταν παρασκευάζετε caffè latte ή café au lait, η μηχανή αρχικά διανέμει καφέ και μετά γάλα.
 - Για να σταματήσετε τη ροή γάλακτος προτού η μηχανή διανείμει την προκαθορισμένη ποσότητα, πατήστε το κουμπί έναρξης/διακοπής ►■.
- 7 Για να σταματήσετε τη ροή του ολοκληρωμένου ροφήματος (γάλα και καφέ) προτού τελειώσει η μηχανή, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί ►■ έναρξης/διακοπής.

Παρασκευή αφρόγαλου ή ζέσταμα γάλακτος με το κλασικό εξάρτημα για αφρόγαλα

v Για τη βέλτιστη ποιότητα αφρού, χρησιμοποιείτε πάντα γάλα απευθείας από το ψυγείο.

- 1 Στρέψτε το μαύρο χερούλι σιλικόνης στη μηχανή προς τα αριστερά και σύρετε το εξάρτημα για αφρόγαλα προς τα επάνω του (Εικ. 13).
- 2 Γεμίστε μια κανάτα γάλακτος με περίπου 100 ml γάλα για τον carruccino και περίπου 150 ml γάλα για τον latte macchiato.
- 3 Τοποθετήστε το εξάρτημα για αφρόγαλα περίπου 1 cm μέσα στο γάλα.
- 4 Πατήστε το εικονίδιο του ατμού (Εικ. 14).
- 5 Αν θέλετε να παρασκευάσετε αφρόγαλα, γυρίστε τον διακόπτη του κλασικού εξαρτήματος για αφρόγαλα στο εικονίδιο (Εικ. 15) παρασκευής αφρόγαλου. Αν θέλετε να ζεστάνετε γάλα, γυρίστε τον διακόπτη του κλασικού εξαρτήματος για αφρόγαλα στο εικονίδιο (Εικ. 16) γάλακτος.
- 6 Βεβαιωθείτε ότι το εικονίδιο στον διακόπτη του κλασικού εξαρτήματος για αφρόγαλα είναι ευθυγραμμισμένο με το μαύρο βέλος.
- 7 Πατήστε το ►■κουμπί έναρξης/διακοπής για να ξεκινήσετε (Εικ. 17).
 - Η μηχανή αρχίζει να ζεσταίνεται, ο ατμός ωθείται με δύναμη μέσα στο γάλα και το γάλα μετατρέπεται σε αφρόγαλα ή ζεσταίνεται.

- 8 Όταν το γάλα στην κανάτα γάλακτος έχει φτάσει στον απαιτούμενο όγκο αφρόγαλου ή έχει ζεσταθεί αρκετά, πατήστε το κουμπί έναρξης/διακοπής ►■ ξανά για να σταματήσετε να παρασκευάζετε αφρόγαλα/ζεσταίνετε γάλα.

i Ποτέ μην διανέμετε γάλα για περισσότερο από 90 δευτερόλεπτα. Η παρασκευή σταματά αυτόματα μετά από 90 δευτερόλεπτα.

i Για να έχετε την καλύτερη δυνατή ποιότητα αφρόγαλου, δεν χρειάζεται να μετακινήσετε την κανάτα γάλακτος κατά την παρασκευή αφρόγαλου.

Επιπλέον δόση (ExtraShot) (μόνο σε συγκεκριμένους τύπους)

Η μηχανή σας προσφέρει τη δυνατότητα προσθήκης μιας επιπλέον δόσης Ristretto στα ροφήματα καφέ και γάλακτος, για παράδειγμα αν θέλετε να παρασκευάσετε πιο δυνατό καφέ.

- 1 Τοποθετήστε ένα φλιτζάνι κάτω από το στόμιο εκροής
- 2 Πατήστε ένα από τα εικονίδια ροφημάτων ενός αγγίγματος για να επιλέξετε ρόφημα ή πατήστε στο εικονίδιο «More Drinks» (Επιπλέον ροφήματα) (μόνο σε συγκεκριμένους τύπους), για να επιλέξετε ένα ρόφημα.
- 3 Χρησιμοποιήστε το επάνω βέλος, για να ορίσετε την ένταση στο μέγιστο επίπεδο και μετά επιλέξτε τη λειτουργία (Εικ. 18) ExtraShot.
- 4 Πατήστε το εικονίδιο «OK», αν θέλετε να εξατομικεύσετε τις άλλες ρυθμίσεις. Μετά πατήστε το εικονίδιο έναρξης/διακοπής ►■ για να ξεκινήσετε την παρασκευή του ροφήματος.
- 5 Για να σταματήσετε τη διανομή του ροφήματος προτού τελειώσει η μηχανή, πατήστε ξανά το εικονίδιο έναρξης/διακοπής ►■.

i Αν έχετε επιλέξει τη λειτουργία ExtraShot, μπορείτε να παρασκευάζετε μόνο έναν καφέ κάθε φορά.

Παρασκευή καφέ με προαλεσμένο καφέ

Μπορείτε να επιλέξετε να χρησιμοποιήσετε προαλεσμένο καφέ αντί για κόκκους, εάν, για παράδειγμα, προτιμάτε μια διαφορετική ποικιλία καφέ ή ντεκαφεϊνέ.

- 1 Ανοίξτε το καπάκι του διαμερίσματος προαλεσμένου καφέ και ρίξτε μία κοφτή δόση προαλεσμένου καφέ με το δοσομετρητή σε αυτό (Εικ. 19). Στη συνέχεια κλείστε το καπάκι.
- 2 Πατήστε ένα από τα εικονίδια ροφημάτων ενός αγγίγματος ή πατήστε το εικονίδιο «More Drinks» (Επιπλέον ροφήματα) (μόνο σε συγκεκριμένους τύπους), για να επιλέξετε άλλο ρόφημα.
- 3 Επιλέξτε τη λειτουργία προαλεσμένου καφέ. Αυτό μπορείτε να το κάνετε με 2 διαφορετικούς τρόπους:
 - χρησιμοποιήστε το κάτω βέλος, για να ορίσετε την ένταση στο χαμηλότερο επίπεδο και μετά επιλέξτε τη λειτουργία προαλεσμένου καφέ.
 - πατήστε το εικονίδιο Settings ⚙️ (Ρυθμίσεις), για να ορίσετε την ένταση στο χαμηλότερο επίπεδο και μετά επιλέξτε τη λειτουργία προαλεσμένου καφέ.
- 4 Για να σταματήσετε τη ροή καφέ προτού τελειώσει η μηχανή, πατήστε το κουμπί έναρξης/διακοπής ►■ ξανά.

i Όταν επιλέγετε τη λειτουργία προαλεσμένου καφέ:

- αυτή αποθηκεύεται αυτόματα.
- μπορείτε να παρασκευάσετε μόνο έναν καφέ κάθε φορά.
- δεν μπορείτε να επιλέξετε διαφορετική ένταση αρώματος.

Ροή ζεστού νερού

- 1 Αν είναι ήδη τοποθετημένο, αφαιρέστε το LatteGo ή το εξάρτημα για αφρόγαλα.
- 2 Τοποθετήστε ένα φλιτζάνι κάτω από το στόμιο εκροής ζεστού νερού.

- 3 Πατήστε το εικονίδιο «Hot Water» (Ζεστό νερό) (μόνο σε συγκεκριμένους τύπους) ή πατήστε το εικονίδιο «More Drinks» (Επιπλέον ροφήματα) (μόνο (Εικ. 4) σε συγκεκριμένους τύπους), για να επιλέξετε ζεστό νερό.
- 4 Χρησιμοποιήστε τα βέλη πάνω και κάτω, για να προσαρμόσετε την ποσότητα ή/και τη θερμοκρασία ζεστού νερού ανάλογα με τις προτιμήσεις σας.
- 5 Πατήστε το κουμπί ►■ έναρξης/διακοπής.
 - Ζεστό νερό θα διανεμηθεί από το στόμιο (Εικ. 20) ζεστού νερού.
- 6 Για να σταματήσετε τη ροή ζεστού νερού προτού τελειώσει η μηχανή, πατήστε το κουμπί έναρξης/διακοπής ►■ ξανά.

Εξατομίκευση των ροφημάτων

Η μηχανή σας δίνει τη δυνατότητα να προσαρμόζετε τις ρυθμίσεις των ροφημάτων σύμφωνα με τις προτιμήσεις σας, καθώς και να αποθηκεύετε το προσαρμοσμένο ρόφημα σε ένα προσωπικό προφίλ. Το κάθε προφίλ έχει διαφορετικά χρώματα.

Αφού επιλέξετε ρόφημα πατώντας ένα από τα εικονίδια ροφημάτων ενός αγγίγματος ή πατώντας το εικονίδιο «More Drinks» (Επιπλέον ροφήματα) (μόνο σε συγκεκριμένους τύπους), μπορείτε να κάνετε τα εξής:

- 1 να προσαρμόσετε την ένταση αρώματος με τα εικονίδια (Εικ. 21) επάνω και κάτω. Υπάρχουν 5 εντάσεις, η χαμηλότερη είναι η πιο ήπια και η υψηλότερη είναι η πιο δυνατή.
- 2 να προσαρμόσετε την ποσότητα (Εικ. 22) του καφέ ή/και την ποσότητα γάλακτος (μόνο σε συγκεκριμένους τύπους) με τα εικονίδια επάνω και κάτω. Υπάρχουν 5 ποσότητες για κάθε μία από τις ρυθμίσεις.

i Μόλις η μηχανή ολοκληρώσει την παρασκευή, οι ρυθμίσεις που επιλέξατε θα αποθηκευτούν αυτόματα στο προφίλ της επιλογής σας.

Επιλέξτε ένα προφίλ

Μπορείτε να επιλέξετε ένα προφίλ και να αποθηκεύσετε μια συνταγή χρησιμοποιώντας την επιλογή «Τα προφίλ επιλογής καφέ μου» (My Coffee Choice Profiles).

- 1 Πατήστε στο εικονίδιο προφίλ 👤 επανειλημμένα, για να επιλέξετε ένα από τα έγχρωμα προφίλ. Όλα τα προφίλ έχουν διαφορετικό χρώμα.
- 2 Επιλέξτε ένα ρόφημα πατώντας σε ένα από τα εικονίδια ροφημάτων ενός αγγίγματος ή πατώντας στο εικονίδιο «More Drinks» (Επιπλέον ροφήματα) (μόνο σε συγκεκριμένους τύπους).
- 3 Προσαρμόστε τις ρυθμίσεις ροφημάτων, σύμφωνα με τη γεύση που προτιμάτε.
- 4 Πατήστε το κουμπί έναρξης/διακοπής ►■, για να παρασκευάσετε το ρόφημα που επιλέξατε.
 - Οι νέες ρυθμίσεις σας έχουν πλέον αποθηκευτεί στο έγχρωμο προφίλ που επιλέξατε.


i Μπορείτε οποιαδήποτε στιγμή να επαναφέρετε τις εργοστασιακές ρυθμίσεις της μηχανής.

Προφίλ επισκέπτη

Η μηχανή σας διαθέτει ένα προφίλ επισκέπτη. Όταν το προφίλ επισκέπτη είναι επιλεγμένο, το εικονίδιο προφίλ είναι απενεργοποιημένο. Όταν επιλέγετε αυτό το προφίλ, θα εξακολουθείτε να μπορείτε να εξατομικεύσετε τις ρυθμίσεις σύμφωνα με τις προτιμήσεις σας, αλλά οι συνταγές που παρασκευάζετε δεν θα αποθηκεύονται.

Προσαρμογή των ρυθμίσεων της μηχανής


Ρύθμιση της σκληρότητας του νερού

 Συνιστούμε να ρυθμίσετε τη σκληρότητα του νερού στο επίπεδο σκληρότητας του νερού στην περιοχή σας για βέλτιστη απόδοση και μεγαλύτερη διάρκεια ζωής της μηχανής. Επίσης, έτσι δεν χρειάζεται να αφαλατώνετε τη μηχανή πολύ συχνά. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση σκληρότητας του νερού είναι 4: σκληρό νερό.

Χρησιμοποιήστε τη δοκιμαστική ταινία σκληρότητας νερού που παρέχεται στο κουτί για να καθορίσετε τη σκληρότητα του νερού στην περιοχή σας:

- 1 Βυθίστε τη δοκιμαστική ταινία σκληρότητας νερού σε νερό της βρύσης ή κρατήστε την κάτω από τη βρύση για 1 δευτερόλεπτο (Εικ. 23).
- 2 Περιμένετε για 1 λεπτό. Ο αριθμός τετραγώνων στη δοκιμαστική ταινία που γίνονται κόκκινες υποδηλώνουν τη σκληρότητα του νερού (Εικ. 24).


Ρυθμίστε τη μηχανή στη σωστή σκληρότητα του νερού:


- 1 Πατήστε το εικονίδιο «Settings»  (Ρυθμίσεις) και χρησιμοποιήστε τα βέλη επάνω και κάτω, για να επιλέξετε το «Water hardness» (Σκληρότητα νερού). Μετά πατήστε στο εικονίδιο OK για επιβεβαίωση.
- 2 Χρησιμοποιήστε τα εικονίδια επάνω και κάτω, για να επιλέξετε το επίπεδο σκληρότητας νερού. Ο αριθμός των κόκκινων τετραγώνων που είναι επιλεγμένα στην οθόνη θα πρέπει να είναι ο ίδιος με τον αριθμό των κόκκινων τετραγώνων στη δοκιμαστική ταινία (Εικ. 25).
- 3 Όταν έχετε ρυθμίσει τη σωστή σκληρότητα νερού, πατήστε στο εικονίδιο «OK» για επιβεβαίωση.


Προσαρμογή των ρυθμίσεων του μύλου

Μπορείτε να αλλάξετε την ένταση του καφέ με το κουμπί ρύθμισης άλεσης εντός του δοχείου κόκκων καφέ. Όσο χαμηλότερη είναι η ρύθμιση της άλεσης, τόσο πιο λεπτοκομμένοι είναι οι κόκκοι του καφέ και τόσο πιο δυνατός είναι ο καφές. Υπάρχουν 12 διαφορετικές ρυθμίσεις άλεσης από τις οποίες μπορείτε να επιλέξετε.

Η μηχανή έχει ρυθμιστεί έτσι ώστε να επιτυγχάνεται το καλύτερο γευστικό αποτέλεσμα από του κόκκους καφέ σας. Επομένως, σας συμβουλεύουμε να μην προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις του μύλου προτού παρασκευάσετε 100-150 φλιτζάνια (περίπου 1 μήνας χρήσης).

 Μπορείτε να ρυθμίσετε τις ρυθμίσεις άλεσης μόνο όταν η μηχανή αλέθει κόκκους καφέ. Για να καταλάβετε πλήρως τη διαφορά στη γεύση, θα πρέπει να παρασκευάσετε 2 έως 3 ροφήματα.

 Μην γυρίζετε το κουμπί ρύθμισης άλεσης περισσότερο από ένα επίπεδο τη φορά, ώστε να αποφύγετε τυχόν βλάβη στο μύλο.

- 1 Τοποθετήστε ένα φλιτζάνι κάτω από το στόμιο εκροής καφέ.
- 2 Ανοίξτε το καπάκι της χοάνης κόκκων καφέ.
- 3 Πατήστε το εικονίδιο του espresso κί, έπειτα, πατήστε το κουμπί  έναρξης/διακοπής.
- 4 Όταν ο μύλος αρχίζει να αλέθει, πατήστε προς τα κάτω το κουμπί ρύθμισης άλεσης και στρέψτε τον προς τα αριστερά ή τα δεξιά. (Εικ. 26)

Προσαρμογή άλλων ρυθμίσεων της μηχανής



Πατώντας στο εικονίδιο Settings , μπορείτε να προσαρμόσετε τις εξής ρυθμίσεις μηχανής:

- Σκληρότητα νερού: μπορείτε να επιλέξετε ανάμεσα σε 5 επίπεδα, ανάλογα με τη σκληρότητα νερού της περιοχής σας.
- Χρόνος αναμονής: μπορείτε να επιλέξετε 15, 30, 60 ή 180 λεπτά
- Φωτεινότητα οθόνης: μπορείτε να επιλέξετε ανάμεσα σε χαμηλή, μεσαία και υψηλή.

- Γλώσσα
- Ήχος: μπορείτε να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τα ηχητικά σήματα της μηχανής
- Θερμοκρασία: μπορείτε να επιλέξετε ανάμεσα σε 3 θερμοκρασίας παρασκευής για τον καφέ σας
- Φωτισμός πρόσωσης (μόνο σε συγκεκριμένους τύπους): μπορείτε να επιλέξετε «always on» (πάντα ενεργός), «on during brewing» (ενεργός κατά την παρασκευή) ή «always off» (πάντα ανενεργός).
- Μονάδα μέτρησης: μπορείτε να επιλέξετε ανάμεσα σε ml ή oz.

Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων

Η μηχανή σας προσφέρει τη δυνατότητα να επαναφέρετε τις εργοστασιακές ρυθμίσεις ανά πάσα στιγμή.

- 1 Πατήστε στο εικονίδιο «Settings»  (Ρυθμίσεις).
- 2 Χρησιμοποιήστε τα εικονίδια επάνω και κάτω, για να επιλέξετε «Factory settings» (Εργοστασιακές ρυθμίσεις). Επιβεβαιώστε πατώντας το εικονίδιο «OK».
- 3 Πατήστε το κουμπί έναρξης/διακοπής  για να επιβεβαιώσετε ότι θέλετε να επαναφέρετε τις ρυθμίσεις,
 - Τώρα οι ρυθμίσεις επαναφέρονται.

i Οι παρακάτω εργοστασιακές ρυθμίσεις επαναφέρονται στις προεπιλογές: water hardness, standby time, display brightness, sound, temperature, front illumination, profiles (σκληρότητα νερού, χρόνος αναμονής, φωτεινότητα οθόνης, ήχος, θερμοκρασία, φωτισμός πρόσωσης, προφίλ).

Αφαίρεση και τοποθέτηση της ομάδας παρασκευής

Επισκεφτείτε τη διεύθυνση www.philips.com/coffee-care για αναλυτικές οδηγίες σε βίντεο για το πώς να αφαιρέτε, να τοποθετείτε και να καθαρίζετε την ομάδα παρασκευής.

Αφαίρεση της ομάδας παρασκευής από τη μηχανή

- 1 Απενεργοποιήστε τη μηχανή.
- 2 Αφαιρέστε το δοχείο νερού και ανοίξτε το πορτάκι συντήρησης (Εικ. 27).
- 3 Πατήστε το χερούλι (Εικ. 28) PUSH και τραβήξτε τη λαβή της ομάδας παρασκευής, για να την αφαιρέσετε από τη μηχανή (Εικ. 29).

Επανατοποθέτηση της ομάδας παρασκευής

A Προτού επανατοποθετήσετε την ομάδα παρασκευής στη μηχανή, βεβαιωθείτε ότι είναι στη σωστή θέση.

- 1 Ελέγξτε εάν η ομάδα παρασκευής είναι στη σωστή θέση. Το βέλος στον κίτρινο κύλινδρο στα πλάγια της ομάδας παρασκευής πρέπει να είναι ευθυγραμμισμένο με το μαύρο βέλος και την ένδειξη N (Εικ. 30).
 - Αν δεν είναι ευθυγραμμισμένα, πιέστε το μοχλό προς τα κάτω, μέχρι να έρθει σε επαφή με τη βάση της ομάδας (Εικ. 31) παρασκευής.
- 2 Τοποθετήστε την ομάδα παρασκευής πίσω στη μηχανή σύροντάς την στους οδηγούς που βρίσκονται στις πλευρές (Εικ. 32) μέχρι να κουμπώσει στη θέση της και να ακουστεί ένα "κλικ" (Εικ. 33). Μην πατήσετε το κουμπί PUSH.
- 3 Κλείστε το πορτάκι συντήρησης και τοποθετήστε ξανά το δοχείο νερού.

Καθαρισμός και συντήρηση

Με τον τακτικό καθαρισμό και τη συντήρηση, η μηχανή διατηρείται σε άριστη κατάσταση και εξασφαλίζει τον γευστικό καφέ για μεγάλο χρονικό διάστημα με μια σταθερή ροή καφέ.

Συμβουλευτείτε τον παρακάτω πίνακα για μια λεπτομερή περιγραφή για το πότε και το πώς να καθαρίζετε όλα τα αποσπώμενα εξαρτήματα της μηχανής. Μπορείτε να βρείτε περισσότερες αναλυτικές πληροφορίες και οδηγίες σε βίντεο στη διεύθυνση www.philips.com/coffee-care. Ανατρέξτε στην εικόνα Β για μια επισκόπηση των ποικων εξαρτημάτων που μπορούν να πλυθούν στο πλυντήριο πιάτων.

Αποσπώμενα μέρη	Πότε να καθαρίζεται	Τρόπος καθαρισμού
Ομάδα παρασκευής	Εβδομαδιαία	Αφαιρέστε την ομάδα παρασκευής από τη μηχανή. Ξεπλύντε την με νερό βρύσης.
	Μηνιαία	Καθαρίστε την ομάδα παρασκευής με το δισκίο απομάκρυνσης ελαίων καφέ της Philips.
Κλασικό εξάρτημα για αφρόγαλα	Μετά από κάθε χρήση	Αρχικά, καθαρίστε το εξάρτημα για αφρόγαλα που είναι τοποθετημένο στη μηχανή χρησιμοποιώντας το πρόγραμμα «Quick milk clean» (Γρήγορος καθαρισμός γάλακτος). Έπειτα, αφαιρέστε το εξάρτημα για αφρόγαλα από τη μηχανή και αποσυναρμολογήστε την. Καθαρίστε όλα τα εξαρτήματα με νερό βρύσης ή στο πλυντήριο πιάτων.
Διαμέρισμα προαλεσμένου καφέ	Ελέγχετε το διαμέρισμα του προαλεσμένου καφέ εβδομαδιαίως για να δείτε αν έχει φράξει.	Αποσυνδέστε τη μηχανή από την πρίζα και αφαιρέστε την ομάδα παρασκευής. Ανοίξτε το καπάκι του διαμερίσματος προαλεσμένου καφέ και τοποθετήστε μέσα τη λαβή ενός κουταλιού. Μετακινήστε τη λαβή προς τα πάνω και προς τα κάτω, έως ότου ο αλεσμένος καφές που φράσσει το άνοιγμα πέσει κάτω (Εικ. 34). Μεταβείτε στη διεύθυνση www.philips.com/coffee-care για αναλυτικές οδηγίες σε βίντεο.
Δοχείο συλλογής κόκκων καφέ	Αδειάστε το δοχείο συλλογής κόκκων καφέ, όταν εμφανιστεί το αντίστοιχο μήνυμα στη μηχανή. Καθαρίζετε το εβδομαδιαία.	Αφαιρέστε το δοχείο συλλογής κόκκων καφέ ενώ η μηχανή είναι ενεργοποιημένη. Ξεπλύντε το με νερό βρύσης με λίγο υγρό απορρυπαντικό ή πλύντε το στο πλυντήριο πιάτων. Το μπροστινό τμήμα του δοχείου συλλογής κόκκων καφέ (εικ. A15) δεν πλένεται στο πλυντήριο πιάτων.
Δίσκος περισυλλογής υγρών	Αδειάζετε τον δίσκο περισυλλογής υγρών καθημερινά ή μόλις εμφανιστεί η κόκκινη ένδειξη γεμάτου δίσκου περισυλλογής υγρών μέσα από το δίσκο περισυλλογής υγρών (Εικ. 35). Καθαρίζετε το δίσκο περισυλλογής υγρών εβδομαδιαία.	Αφαιρέστε τον δίσκο (Εικ. 36) περισυλλογής υγρών και ξεπλύντε τον με νερό βρύσης και λίγο υγρό απορρυπαντικό. Ο δίσκος περισυλλογής υγρών μπορούν επίσης να πλυθούν στο πλυντήριο πιάτων. Το μπροστινό τμήμα του δοχείου συλλογής κόκκων καφέ (εικ. A15) δεν πλένεται στο πλυντήριο πιάτων.
LatteGo	Μετά από κάθε χρήση	Αρχικά, καθαρίστε το LatteGo που είναι τοποθετημένο στη μηχανή χρησιμοποιώντας το πρόγραμμα «Quick milk clean» (Γρήγορος καθαρισμός γάλακτος). Στη συνέχεια, αφαιρέστε το από τη μηχανή και ξεπλύνετε το με τρεχούμενο νερό βρύσης ή καθαρίστε το στο πλυντήριο πιάτων.
Λίπανση της ομάδας παρασκευής	Κάθε 2 μήνες	Συμβουλευτείτε τον πίνακα λίπανσης και λιπαίνετε την ομάδα παρασκευής με το γράσο της Philips.

Αποσπώμενα μέρη	Πότε να καθαρίζεται	Τρόπος καθαρισμού
Δοχείο νερού	Εβδομαδιαία	Ξεπλύνετε το δοχείο νερού με τρεχούμενο νερό βρύσης
Πρόσωση μηχανής	Εβδομαδιαία	Καθαρίστε την με μαλακό πανί που δεν χαράσσει

Καθαρισμός της ομάδας παρασκευής


Με τον τακτικό καθαρισμό της ομάδας παρασκευής αποτρέπεται η απόφραξη των εσωτερικών κυκλωμάτων από υπολείμματα καφέ. Επισκεφτείτε τη διεύθυνση www.philips.com/coffee-care, για να δείτε βίντεο υποστήριξης σχετικά με τον τρόπο αφαίρεσης, τοποθέτησης και καθαρισμού της ομάδας παρασκευής.

Καθαρισμός της ομάδας παρασκευής στη βρύση

- 1 Αφαιρέστε την ομάδα παρασκευής.
- 2 Ξεπλύνετε καλά την ομάδα παρασκευής με νερό. Καθαρίστε προσεκτικά το πάνω φίλτρο (Εικ. 37) της ομάδας παρασκευής.
- 3 Αφήστε την ομάδα παρασκευής να στεγνώσει στον αέρα πριν να την τοποθετήσετε ξανά. Μην στεγνώνετε την ομάδα παρασκευής με πανί, για να αποφύγετε τη συσσώρευση ινών μέσα στην ομάδα παρασκευής.

Καθαρισμός της ομάδας παρασκευής με τα δισκία απομάκρυνσης ελαίων καφέ

Χρησιμοποιείτε αποκλειστικά δισκία απομάκρυνσης ελαίων καφέ Philips.

- 1 Πατήστε το εικονίδιο «Clean»  (Καθαρισμός) και χρησιμοποιήστε τα βέλη επάνω και κάτω, για να επιλέξετε «Brew group clean» (Καθαρισμός ομάδας παρασκευής).
- 2 Πατήστε στο εικονίδιο «OK» για επιβεβαίωση και μετά ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.


Λίπανση της ομάδας παρασκευής

Για να βελτιώσετε την απόδοση της μηχανής ας, συνιστούμε να λιπαίνετε την ομάδα παρασκευής κάθε 2 μήνες, ώστε τα κινούμενα εξαρτήματα της να συνεχίσουν να κινούνται ομαλά.

- 1 Απλώστε μια λεπτή στρώση γράσου στο έμβολο (γκρι εξάρτημα) της ομάδας (Εικ. 38) παρασκευής.
- 2 Απλώστε μια λεπτή στρώση γράσου γύρω από τον άξονα (γκρι εξάρτημα) που βρίσκεται στο κάτω μέρος της ομάδας (Εικ. 39) παρασκευής.
- 3 Απλώστε μια λεπτή στρώση γράσου στους οδηγούς και στις δυο πλευρές (Εικ. 40).

Καθαρισμός LatteGo (δοχείου γάλακτος) (μόνο σε συγκεκριμένους τύπους)

Γρήγορος καθαρισμός του LatteGo

- 1 Βεβαιωθείτε ότι το LatteGo είναι σωστά τοποθετημένο στη μηχανή (Εικ. 10).
- 2 Τοποθετήστε ένα φλιτζάνι κάτω από το στόμιο εκροής.
- 3 Πατήστε το εικονίδιο «Clean»  (Καθαρισμός) και χρησιμοποιήστε τα βέλη επάνω και κάτω, για να επιλέξετε «Quick milk clean» (Γρήγορος καθαρισμός γάλακτος).
- 4 Πατήστε στο εικονίδιο «OK» για επιβεβαίωση και μετά ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη, για να αφαιρέσετε τυχόν γάλα που μπορεί να έχει παραμείνει μέσα στο σύστημα γάλακτος.
 - Μικρές σταγόνες ζεστού νερού θα διανεμηθούν από το σύστημα γάλακτος.
- 5 Τοποθετήστε το LatteGo με το υπόλοιπο γάλα στο ψυγείο.


Προσεκτικός καθαρισμός του LatteGo

- 1 Αφαιρέστε το LatteGo από τη μηχανή (Εικ. 41).
- 2 Χύστε έξω τυχόν υπολειπόμενο γάλα.

- 3 Πατήστε το κουμπί απασφάλισης και αφαιρέστε το δοχείο γάλακτος από το πλαίσιο του LatteGo (Εικ. 42).
- 4 Να καθαρίζετε όλα τα εξαρτήματα στο πλυντήριο πιάτων ή με χλιαρό νερό βρύσης και λίγο υγρό απορρυπαντικό.

Καθαρισμός κλασικού εξαρτήματος για αφρόγαλα (μόνο σε συγκεκριμένους τύπους)

Γρήγορος καθαρισμός του κλασικού εξαρτήματος για αφρόγαλα

- 1 Βεβαιωθείτε ότι το κλασικό εξάρτημα για αφρόγαλα είναι σωστά τοποθετημένο στη μηχανή (Εικ. 13).
- 2 Τοποθετήστε ένα φλιτζάνι κάτω από το στόμιο εκροής.
- 3 Πατήστε το εικονίδιο «Clean»  (Καθαρισμός) και χρησιμοποιήστε τα βέλη επάνω και κάτω, για να επιλέξετε «Quick milk clean» (Γρήγορος καθαρισμός γάλακτος).
- 4 Πατήστε στο εικονίδιο «OK» για επιβεβαίωση και μετά ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη, για να αφαιρέσετε τυχόν γάλα που μπορεί να έχει παραμείνει μέσα στο εξάρτημα για αφρόγαλα.
 - Μικρές σταγόνες ζεστού νερού θα διανεμηθούν από το σύστημα γάλακτος.
- 5 Καθαρίστε το εξάρτημα για αφρόγαλα με ένα νωπό πανί.

Καθημερινός καθαρισμός του κλασικού εξαρτήματος για αφρόγαλα

- 1 Αφήστε το εξάρτημα για αφρόγαλα να κρυσώσει εντελώς.
- 2 Στρέψτε το εξάρτημα για αφρόγαλα προς τα αριστερά και αφαιρέστε τόσο το μεταλλικό τμήμα όσο και το τμήμα (Εικ. 43) σιλικόνης.
- 3 Αποσυαρμολογήστε τα τρία μέρη (Εικ. 44) και ξεπλύνετε τα με φρέσκο νερό ή πλύντε τα στο πλυντήριο πιάτων.
- 4 Συναρμολογήστε εκ νέου τα τρία μέρη του εξαρτήματος για αφρόγαλα και επανατοποθετήστε το εξάρτημα για αφρόγαλα στη μηχανή.

Φίλτρο νερού AquaClean

Η μηχανή σας έχει δυνατότητα χρήσης AquaClean. Μπορείτε να τοποθετήσετε το φίλτρο νερού AquaClean στο δοχείο νερού για να διατηρηθεί η γεύση του καφέ σας. Επίσης, μειώνει την ανάγκη αφαλάτωσης μειώνοντας τα άλατα που συσσωρεύονται στη μηχανή σας. Μπορείτε να αγοράσετε ένα φίλτρο νερού AquaClean από το τοπικό κατάστημα λιανικής, από τα εξουσιοδοτημένα κέντρα σέρβις ή ηλεκτρονικά στη διεύθυνση www.philips.com/parts-and-accessories.

Ένδειξη κατάστασης του φίλτρου AquaClean

Όταν το AquaClean είναι ενεργό, η κατάσταση του φίλτρου AquaClean είναι πάντοτε ορατή στην οθόνη ως ποσοστό.

- Αν η κατάσταση του φίλτρου AquaClean είναι 10% ή λιγότερο, η οθόνη εμφανίζει ένα μήνυμα για 2 δευτερόλεπτα κάθε φορά που ενεργοποιείτε τη μηχανή. Αυτό το μήνυμα σας συνιστά να αγοράσετε καινούριο φίλτρο.
- Αν η κατάσταση του φίλτρου 0%, η μηχανή σας ζητά να αντικαταστήσετε το φίλτρο AquaClean κάθε φορά που ενεργοποιείτε τη μηχανή.



Ενεργοποίηση του φίλτρου νερού AquaClean (5 λεπτά)

i Η μηχανή δεν εντοπίζει αυτόματα ότι το φίλτρο έχει τοποθετηθεί στο δοχείο νερού. Γι' αυτό, χρειάζεται να ενεργοποιήσετε κάθε νέο φίλτρο νερού AquaClean που εγκαθιστάτε στο μενού «Clean» (Καθαρισμός).

Όταν μηχανή σταματήσει να εμφανίζει το μήνυμα ενεργοποίησης φίλτρου, μπορείτε και πάλι να ενεργοποιήσετε ένα φίλτρο νερού AquaClean, αλλά, πρώτα, θα χρειαστεί να αφαιρέσετε τα άλατα της μηχανής.

i Η μηχανή θα πρέπει να έχει καθαριστεί εντελώς από τα άλατα για να αρχίσετε να χρησιμοποιείτε το φίλτρο νερού AquaClean.

Προτού ενεργοποιήσετε το φίλτρο νερού AquaClean, πρέπει να το προετοιμάσετε μουσκεύοντάς το στο νερό όπως περιγράφεται παρακάτω. Εάν δεν το κάνετε αυτό, μπορεί να εισέλθει αέρας στη μηχανή αντί για νερό, πράγμα που προκαλεί πολύ θόρυβο και εμποδίζει τη μηχανή να παρασκευάσει καφέ.

- 1 Πατήστε το εικονίδιο «Clean»  (Καθαρισμός) και χρησιμοποιήστε τα βέλη επάνω και κάτω, για να επιλέξετε «AquaClean».
- 2 Πατήστε το εικονίδιο "OK" για επιβεβαίωση.
- 3 Πατήστε ξανά στο εικονίδιο «OK», όταν εμφανιστεί η οθόνη ενεργοποίησης. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.
- 4 Ανακινήστε το φίλτρο για περίπου 5 δευτερόλεπτα (Εικ. 45).
- 5 Βυθίστε το φίλτρο ανάποδα σε μια κανάτα με κρύο νερό και ανακινήστε/πιέστε το (Εικ. 46).
- 6 Εισαγάγετε το φίλτρο κάθετα στη σύνδεση φίλτρου στο δοχείο νερού. Πατήστε το προς τα κάτω έως το κατώτερο δυνατό σημείο (Εικ. 47).
- 7 Γεμίστε το δοχείο νερού με καθαρό νερό και τοποθετήστε το ξανά μέσα στη μηχανή.
- 8 Αν είναι ήδη τοποθετημένο, αφαιρέστε το LatteGo (μόνο σε συγκεκριμένους τύπους).
- 9 Τοποθετήστε ένα μπολ κάτω από το στόμιο εκροής ζεστού νερού/εξάρτημα για αφρόγαλα.
- 10 Πατήστε το κουμπί έναρξης/διακοπής  για να ξεκινήσετε τη διαδικασία ενεργοποίησης.
- 11 Ζεστό νερό θα διανεμηθεί από το στόμιο ζεστού νερού/εξάρτημα για αφρόγαλα για 1 λεπτό.
- 12 Το φίλτρο είναι πλέον ενεργοποιημένο με επιτυχία.

Αντικατάσταση του φίλτρου νερού AquaClean (5 λεπτά)

Μετά τη ροή 95 λίτρων νερού μέσα από το φίλτρο, το φίλτρο παύει να λειτουργεί. Η ένδειξη κατάστασης AquaClean πέφτει στο 0%, για να σας υπενθυμίσει να αντικαταστήσετε το φίλτρο. Όσο εμφανίζεται η ένδειξη κατάστασης AquaClean στην οθόνη, μπορείτε να αντικαταστήσετε το φίλτρο χωρίς να χρειάζεται να αφαιρέσετε πρώτα τα άλατα της μηχανής. Εάν δεν αντικαταστήσετε το φίλτρο νερού AquaClean έγκαιρα, η ένδειξη AquaClean θα σβήσει μετά από κάποιο διάστημα. Σε αυτήν την περίπτωση, μπορείτε και πάλι να αντικαταστήσετε το φίλτρο, αλλά πρώτα πρέπει να αφαιρέσετε τα άλατα της μηχανής.

Όταν η ένδειξη κατάστασης AquaClean πέφτει στο 0% ή όταν η μηχανή σας υπενθυμίζει να αντικαταστήσετε το φίλτρο AquaClean:


- 1 αφαιρέστε το παλιό φίλτρο νερού AquaClean.
- 2 εγκαταστήστε ένα νέο φίλτρο και ενεργοποιήστε το όπως περιγράφεται στο κεφάλαιο «Ενεργοποίηση του φίλτρου νερού AquaClean (5 λεπτά.)».

i Αντικαθιστάτε το φίλτρο νερού AquaClean τουλάχιστον μία φορά κάθε 3 μήνες, ακόμα κι αν η μηχανή δεν έχει ακόμα δείξει ότι απαιτείται αντικατάσταση.


Διαδικασία αφαίρεσης αλάτων (30 λεπτά)

Χρησιμοποιείτε αποκλειστικά αφαλατικό Philips. Σε καμία περίπτωση δεν θα πρέπει να χρησιμοποιήσετε αφαλατικό που έχει ως βάσηθειικό οξύ, υδροχλωρικό οξύ, σουλφαμικό ή οξικό οξύ (ξίδι), καθώς αυτές οι ουσίες μπορούν να προκαλέσουν βλάβη στο κύκλωμα νερού της μηχανής και τα άλατα δεν θα απομακρυνθούν σωστά. Αν δεν χρησιμοποιήσετε το αφαλατικό της Philips, η εγγύησή σας θα ακυρωθεί. Η εγγύηση θα ακυρωθεί, επίσης, αν δεν απομακρύνετε τα άλατα από τη συσκευή. Μπορείτε να αγοράσετε αφαλατικό διάλυμα Philips από το ηλεκτρονικό κατάστημα στον ιστότοπο www.philips.com/coffee-care.

Όταν η μηχανή χρειάζεται αφαίρεση αλάτων, ένα μήνυμα εμφανίζεται στην οθόνη.

- 1 Πατήστε το εικονίδιο «clean»  (καθαρισμός) στο περιβάλλον χρήστη και επιλέξτε «Descaling» (Αφαίρεση αλάτων) στο μενού.


- 2 Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.
- 3 Αν είναι ήδη τοποθετημένο, αφαιρέστε το LatteGo ή το εξάρτημα για αφρόγαλα.
- 4 Αφαιρέστε τον δίσκο περισυλλογής υγρών και το δοχείο συλλογής κόκκων καφέ, αδειάστε τα και επανατοποθετήστε τα στη θέση τους.
- 5 Αφαιρέστε το δοχείο νερού και αδειάστε το. Στη συνέχεια, αφαιρέστε το φίλτρο νερού AquaClean.
- 6 Αδειάστε ολόκληρο το μπουκάλι του αφαλατικού της Philips στο δοχείο νερού και μετά γεμίστε το με νερό μέχρι την ένδειξη Calc / Clean (Εικ. 48) (Καθαρισμός αλάτων). Στη συνέχεια, επανατοποθετήστε το δοχείο στη μηχανή.
- 7 Τοποθετήστε ένα μεγάλο δοχείο (1,5 l) κάτω από το στόμιο εκροής καφέ και κάτω από το στόμιο εκροής νερού.
- 8 Πατήστε το κουμπί έναρξης/διακοπής ► για να ξεκινήσετε τη διαδικασία αφαίρεσης αλάτων. Η διαδικασία αφαλάτωσης διαρκεί περίπου 30 λεπτά και αποτελείται από ένα κύκλο αφαλάτωσης και έναν κύκλο καθαρισμού.
- 9 Περιμένετε μέχρι να σταματήσει η εκροή νερού από τη μηχανή. Γεμίστε ξανά το δοχείο νερού, όταν το μήνυμα εμφανίζεται στην οθόνη. Η διαδικασία αφαλάτωσης ολοκληρώνεται όταν η μηχανή σταματήσει να διανέμει νερό.
- 10 Εγκαταστήστε και ενεργοποιήστε ένα νέο φίλτρο νερού AquaClean στο δοχείο νερού.
 - Όταν ολοκληρωθεί η διαδικασία αφαλάτωσης, η μηχανή σας υπενθυμίζει να εγκαταστήσετε το νέο φίλτρο νερού AquaClean.

 Συμβουλή: Η χρήση του φίλτρου AquaClean μειώνει την ανάγκη για αφαλάτωση!

Τι να κάνετε αν διακοπεί η διαδικασία αφαίρεσης αλάτων

Μπορείτε να εξέλθετε από τη διαδικασία αφαίρεσης αλάτων πατώντας το κουμπί ενεργοποίησης/απενεργοποίησης στον πίνακα ελέγχου. Αν διακοπεί η διαδικασία αφαίρεσης αλάτων πριν ολοκληρωθεί, κάντε τα εξής:

- 1 Αδειάστε και ξεπλύνετε το δοχείο νερού σχολαστικά.
- 2 Γεμίστε το δοχείο νερού με καθαρό νερό μέχρι την ένδειξη στάθμης Calc / Clean και ενεργοποιήστε ξανά τη μηχανή. Η μηχανή θα ζεσταθεί και θα εκτελέσει έναν αυτόματο κύκλο καθαρισμού.
- 3 Προτού παρασκευάσετε τυχόν ροφήματα, εκτελέστε έναν μη αυτόματο κύκλο καθαρισμού. Για να εκτελέσετε έναν μη αυτόματο κύκλο καθαρισμού, πρώτα διανείμετε μισό δοχείο ζεστό νερό επιλέγοντας επαναλαμβανόμενα τη λειτουργία ζεστού νερού και μετά παρασκευάστε 2 φλιτζάνια προαλεσμένου καφέ χωρίς να προσθέσετε αλεσμένο καφέ.


 Εάν δεν ολοκληρώθηκε η διαδικασία αφαλάτωσης, η μηχανή θα απαιτήσει μια άλλη διαδικασία αφαλάτωσης το συντομότερο δυνατό.

Παραγγελία παρελκόμενων

Για τον καθαρισμό και την αφαίρεση των αλάτων από τη μηχανή, χρησιμοποιείτε αποκλειστικά τα προϊόντα συντήρησης της Philips. Μπορείτε να αγοράσετε αυτά τα προϊόντα από το τοπικό κατάστημα λιανικής, από τα εξουσιοδοτημένα κέντρα σέρβις ή ηλεκτρονικά στη διεύθυνση www.philips.com/parts-and-accessories. Για να βρείτε μια πλήρη λίστα με τα ανταλλακτικά online, πληκτρολογήστε τον αριθμό του μοντέλου της μηχανής σας. Μπορείτε να βρείτε τον αριθμό του μοντέλου στο εσωτερικό του πορτακιού συντήρησης.

Προϊόντα συντήρησης και αριθμοί τύπου:

- Διάλυμα αφαίρεσης αλάτων CA6700
- Φίλτρο νερού AquaClean CA6903
- Γράσο ομάδας παρασκευής HD5061
- Δισκία καθαριστικού ελαίων καφέ CA6704

 Τα φίλτρα Brita δεν είναι συμβατά με αυτήν τη μηχανή.

Αντιμετώπιση προβλημάτων

Σε αυτό το κεφάλαιο συνοψίζονται τα πιο συνηθισμένα προβλήματα που ενδέχεται να αντιμετωπίσετε με τη μηχανή. Βίντεο υποστήριξης και μια ολοκληρωμένη λίστα με συχνές ερωτήσεις είναι διαθέσιμα στη διεύθυνση www.philips.com/coffee-care. Αν δεν μπορείτε να επιλύσετε το πρόβλημα, επικοινωνήστε με το Κέντρο εξυπηρέτησης καταναλωτών στη χώρα σας. Για τα στοιχεία επικοινωνίας, ανατρέξτε στο φυλλάδιο της εγγύησης.

Προειδοποιητικά εικονίδια

Προειδοποιητικό εικονίδιο



Το εικονίδιο «water tank empty» (άδειο δοχείο νερού) εμφανίζεται στην οθόνη.

- Το δοχείο νερού είναι σχεδόν άδειο. Γεμίστε το δοχείο νερού με φρέσκο νερό μέχρι την ένδειξη μέγιστης στάθμης.
- Η δεξαμενή νερού δεν είναι στη θέση της. Τοποθετήστε ζανά το δοχείο νερού.



Η λυχνία «add beans» (προσθήκη κόκκων) εμφανίζεται στην οθόνη.

- Γεμίστε τη χοάνη κόκκων με κόκκους καφέ.



Η λυχνία «empty coffee ground container» (άδειο δοχείο συλλογής κόκκων καφέ) εμφανίζεται στην οθόνη.

- Το δοχείο συλλογής κόκκων καφέ είναι γεμάτο. Αφαιρέστε και αδειάστε το δοχείο συλλογής κόκκων καφέ ενώ η μηχανή είναι ενεργοποιημένη. Περιμένετε 5 δευτερόλεπτα πριν το τοποθετήσετε ζανά.



Η λυχνία «insert brew group» (εισαγωγή ομάδας παρασκευής) εμφανίζεται στην οθόνη.

- Η ομάδα παρασκευής δεν έχει τοποθετηθεί καθόλου ή δεν έχει τοποθετηθεί σωστά. Αφαιρέστε την ομάδα παρασκευής και βεβαιωθείτε ότι έχει ασφαλίσει στη θέση της. Ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Αφαίρεση και τοποθέτηση της ομάδας παρασκευής» για οδηγίες βήμα προς βήμα.

Κωδικοί σφαλμάτων

Ακολουθεί μια λίστα με τους κωδικούς σφάλματος που υποδεικνύουν προβλήματα τα οποία μπορείτε να επιλύσετε μόνοι σας. Μπορείτε να βρείτε οδηγίες σε βίντεο στη διεύθυνση www.philips.com/coffee-care. Αν εμφανιστεί κάποιος άλλος κωδικός σφάλματος, επικοινωνήστε με το Κέντρο εξυπηρέτησης καταναλωτών της Philips στη χώρα σας. Για τα στοιχεία επικοινωνίας, ανατρέξτε στο φυλλάδιο της εγγύησης.

Κωδικός σφάλματος	Πρόβλημα	Πιθανή λύση
01	Το άνοιγμα καφέ έχει φράξει.	Απενεργοποιήστε τη μηχανή και αποσυνδέστε την από την πρίζα. Αφαιρέστε την ομάδα παρασκευής. Στη συνέχεια, ανοίξτε το καπάκι του διαμερίσματος προαλεσμένου καφέ και τοποθετήστε τη λαβή ενός κουταλιού. Μετακινήστε τη λαβή προς τα πάνω και προς τα κάτω, έως ότου ο αλεσμένος καφές που φράσσει το άνοιγμα πέσει κάτω. Επισκεφτείτε τη διεύθυνση www.philips.com/coffee-care για αναλυτικές οδηγίες σε βίντεο.

Κωδικός σφάλματος	Πρόβλημα	Πιθανή λύση
03	Η ομάδα παρασκευής είναι βρόμικη ή δεν έχει λιπανθεί καλά.	Απενεργοποιήστε τη μηχανή. Ξεπλύνετε την ομάδα παρασκευής με καθαρό νερό, αφήστε την να στεγνώσει στον αέρα και, στη συνέχεια, λιπάνετε τη. Ανατρέξτε στο κεφάλαιο "Καθαρισμός της ομάδας παρασκευής" ή επισκεφτείτε τη διεύθυνση www.philips.com/coffee-care για αναλυτικές οδηγίες σε βίντεο. Στη συνέχεια, ενεργοποιήστε ξανά τη μηχανή.
04	Η ομάδα παρασκευής δεν έχει τοποθετηθεί σωστά.	Απενεργοποιήστε τη μηχανή. Αφαιρέστε την ομάδα παρασκευής και επανατοποθετήστε την. Πριν να τοποθετήσετε την ομάδα παρασκευής, βεβαιωθείτε ότι βρίσκεται στη σωστή θέση. Ανατρέξτε στο κεφάλαιο "Χειρισμός της ομάδας παρασκευής" ή επισκεφτείτε τη διεύθυνση www.philips.com/coffee-care για αναλυτικές οδηγίες σε βίντεο. Στη συνέχεια, ενεργοποιήστε ξανά τη μηχανή.
05	Υπάρχει αέρας στο κύκλωμα νερού.	Επανεκκινήστε τη μηχανή απενεργοποιώντας και ενεργοποιώντας την. Αν αυτό έχει αποτέλεσμα, διανείμετε 2-3 φλιτζάνια ζεστού νερού. Αφαιρέστε τα άλατα από τη μηχανή, αν δεν το έχετε κάνει για μεγάλο χρονικό διάστημα.
	Το φίλτρο AquaClean δεν προετοιμάστηκε σωστά πριν από την εγκατάσταση ή έχει φράξει.	Αφαιρέστε το φίλτρο AquaClean και δοκιμάστε ξανά να παρασκευάσετε καφέ. Αν αυτό έχει αποτέλεσμα, προετοιμάστε σωστά το φίλτρο AquaClean πριν να το τοποθετήσετε ξανά. Επανατοποθετήστε το φίλτρο AquaClean στο δοχείο νερού. Αν αυτό εξακολουθεί να μην έχει αποτέλεσμα, το φίλτρο έχει φράξει και πρέπει να αντικατασταθεί.
11	Η μηχανή πρέπει να προσαρμοστεί στη θερμοκρασία δωματίου	Περιμένετε για ορισμένο διάστημα, ώστε η μηχανή να προσαρμοστεί από τη θερμοκρασία μεταφοράς/εξωτερική θερμοκρασία στη θερμοκρασία δωματίου. Απενεργοποιήστε τη μηχανή για 30 λεπτά και ενεργοποιήστε την ξανά. Αν αυτό δεν έχει αποτέλεσμα, επικοινωνήστε με το Κέντρο Εξυπηρέτησης Καταναλωτών στη χώρα σας. Για τα στοιχεία επικοινωνίας, ανατρέξτε στο φυλλάδιο της εγγύησης.
14	Η μηχανή έχει υπερθερμανθεί.	Απενεργοποιήστε τη μηχανή και ενεργοποιήστε την ξανά μετά από 30 λεπτά.

Πίνακας αντιμετώπισης προβλημάτων

Σε αυτό το κεφάλαιο συνοψίζονται τα πιο συνηθισμένα προβλήματα που ενδέχεται να αντιμετωπίσετε με τη μηχανή. Βίντεο υποστήριξης και μια ολοκληρωμένη λίστα με συχνές ερωτήσεις είναι διαθέσιμα στη διεύθυνση www.philips.com/coffee-care. Αν δεν μπορέσετε να επιλύσετε το πρόβλημα, επικοινωνήστε με το Κέντρο εξυπηρέτησης καταναλωτών στη χώρα σας. Για τα στοιχεία επικοινωνίας, ανατρέξτε στο φυλλάδιο της εγγύησης.

Πρόβλημα	Αιτία	Λύση
Υπάρχουν υπολείμματα καφέ στη νέα μηχανή καφέ μου.	Σε αυτή τη μηχανή έχει γίνει δοκιμή με καφέ.	Αν και έχει καθαριστεί προσεκτικά, ίσως να υπάρχουν ορισμένα υπολείμματα καφέ. Ωστόσο, η μηχανή είναι απολύτως καινούρια.

Πρόβλημα	Αιτία	Λύση
Ο δίσκος περισυλλογής υγρών γεμίζει γρήγορα / υπάρχει πάντα νερό στον δίσκο περισυλλογής υγρών.	Αυτό είναι φυσιολογικό. Η μηχανή χρησιμοποιεί νερό για να ζεπλύνει το εσωτερικό κύκλωμα και την ομάδα παρασκευής. Μια ποσότητα νερού ρέει μέσα από το εσωτερικό σύστημα απευθείας στο δίσκο περισυλλογής υγρών.	Αδειάζετε τον δίσκο περισυλλογής υγρών καθημερινά ή μόλις εμφανιστεί η κόκκινη ένδειξη γεμάτου δίσκου περισυλλογής υγρών μέσα από το κάλυμμα του δίσκου περισυλλογής υγρών. Συμβουλή: τοποθετήστε ένα φλιτζάνι κάτω από το στόμιο εκροής, για να συλλέξετε το νερό έκπλυσης που εξέρχεται από αυτό.
Το εικονίδιο «άδειο δοχείο συλλογής κόκκων καφέ» παραμένει αναμμένο.	Αδειάσατε το δοχείο συλλογής κόκκων καφέ ενώ η μηχανή ήταν απενεργοποιημένη ή το τοποθετήσατε ξανά υπερβολικά γρήγορα.	Αδειάζετε πάντοτε το δοχείο συλλογής κόκκων καφέ ενώ η μηχανή είναι ενεργοποιημένη. Αφαιρέστε το δοχείο συλλογής κόκκων καφέ, περιμένετε τουλάχιστον 5 δευτερόλεπτα και τοποθετήστε το ξανά.
Η μηχανή εμφανίζει το μήνυμα να αδειάσω το δοχείο συλλογής κόκκων καφέ αν και το δοχείο δεν είναι γεμάτο.	Η μηχανή δεν μηδένισε το μετρητή την τελευταία φορά που αδειάσατε το δοχείο συλλογής κόκκων καφέ.	Πάντα να περιμένετε περίπου 5 δευτερόλεπτα, όταν επανατοποθετείτε το δοχείο συλλογής κόκκων καφέ. Με αυτόν τον τρόπο, ο μετρητής κόκκων καφέ θα μηδενιστεί και ο αριθμός των υπολειμματικών δίσκων καφέ θα μετρηθεί σωστά.
		Αδειάζετε πάντοτε το δοχείο συλλογής κόκκων καφέ ενώ η μηχανή είναι ενεργοποιημένη. Αν αδειάσατε το δοχείο συλλογής κόκκων καφέ όταν η μηχανή είναι απενεργοποιημένη, ο μετρητής κόκκων καφέ δεν θα μηδενιστεί.
Το δοχείο συλλογής κόκκων καφέ είναι υπερπλήρες και το εικονίδιο «empty coffee grounds container» (άδειασμα δοχείου συλλογής κόκκων καφέ) δεν εμφανίστηκε στην οθόνη.	Αφαιρέσατε το δίσκο περισυλλογής υγρών χωρίς να αδειάσατε το δοχείο κόκκων καφέ.	Αφού αφαιρέσατε το δίσκο περισυλλογής υγρών, αδειάστε επίσης το δοχείο συλλογής κόκκων καφέ ακόμα και αν περιέχει λίγα υπολείμματα καφέ. Με αυτόν τον τρόπο διασφαλίζεται ότι ο μετρητής υπολειμματικών δίσκων καφέ θα μηδενιστεί και ο αριθμός των υπολειμματικών δίσκων καφέ θα μετρηθεί σωστά.
Δεν μπορώ να αφαιρέσω την ομάδα παρασκευής.	Η ομάδα παρασκευής δεν είναι στη σωστή θέση.	Επαναφέρετε τη μηχανή με τον ακόλουθο τρόπο: κλείστε το πορτάκι συντήρησης και τοποθετήστε ξανά το δοχείο νερού. Απενεργοποιήστε τη μηχανή και ενεργοποιήστε την ξανά και περιμένετε μέχρι να ανάψουν οι λυχνίες στα εικονίδια ροφημάτων. Στη συνέχεια, προσπαθήστε να αφαιρέσετε ξανά την ομάδα παρασκευής. Ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Αφαίρεση και τοποθέτηση της ομάδας παρασκευής» για οδηγίες βήμα προς βήμα.

Πρόβλημα	Αιτία	Λύση
Δεν μπορώ να τοποθετήσω την ομάδα παρασκευής.	Η ομάδα παρασκευής δεν είναι στη σωστή θέση.	Επαναφέρετε τη μηχανή με τον ακόλουθο τρόπο: κλείστε το πορτάκι συντήρησης και τοποθετήστε ξανά το δοχείο νερού. Αφήστε έξω την ομάδα παρασκευής. Απενεργοποιήστε τη μηχανή και αποσυνδέστε την από την πρίζα. Περιμένετε 30 δευτερόλεπτα και, στη συνέχεια, συνδέστε ξανά τη μηχανή στο ρεύμα, ενεργοποιήστε την και περιμένετε μέχρι να ανάψουν οι λυχνίες στα εικονίδια ροφημάτων. Κατόπιν, τοποθετήστε την ομάδα παρασκευής στη σωστή θέση και επανατοποθετήστε την στη μηχανή. Ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Αφαίρεση και τοποθέτηση της ομάδας παρασκευής» για οδηγίες βήμα προς βήμα.
Ο καφές είναι νερούλος.	Η ομάδα παρασκευής είναι βρώμικη ή πρέπει να λιπανθεί.	Αφαιρέστε την ομάδα παρασκευής, ξεπλύνετε την με νερό βρύσης και αφήστε τη να στεγνώσει. Έπειτα, λιπάνετε τα κινούμενα εξαρτήματα.
	Η μηχανή εκτελεί τη διαδικασία αυτορρύθμισής της. Αυτή η διαδικασία ξεκινά αυτόματα, όταν χρησιμοποιείτε τη μηχανή για πρώτη φορά, όταν αλλάζετε σε άλλο τύπο κόκκων καφέ ή μετά από μια μακρά περίοδο μη χρήσης.	Παρασκευάστε 5 φλιτζάνια καφέ αρχικά για να επιτρέψετε στη μηχανή να ολοκληρώσει την αυτορύθμισή της.
	Ο μύλος έχει ρυθμιστεί σε πολύ χονδροκόκκη ρύθμιση.	Ορίστε το μύλο σε πιο λεπτόκοκκη (χαμηλότερη) ρύθμιση. Παρασκευάστε 2 με 3 ροφήματα για να καταλάβετε πλήρως τη διαφορά στη γεύση.
Ο καφές δεν είναι αρκετά ζεστός.	Η θερμοκρασία έχει ρυθμιστεί σε πολύ χαμηλή τιμή.	Ρυθμίστε τη θερμοκρασία στη μέγιστη ρύθμιση. Για να προσαρμόσετε τη θερμοκρασία, πατήστε το εικονίδιο «Settings»  (Ρυθμίσεις).
	Ένα κρύο φλιτζάνι μειώνει τη θερμοκρασία του ροφήματος.	Προθερμάνετε τα φλιτζάνια ξεπλένοντάς τα με ζεστό νερό.
	Η προσθήκη γάλακτος μειώνει τη θερμοκρασία του ροφήματος.	Ανεξάρτητα από το εάν προσθέσετε ζεστό ή κρύο γάλα, η προσθήκη γάλακτος μειώνει τη θερμοκρασία του καφέ. Προθερμάνετε τα φλιτζάνια ξεπλένοντάς τα με ζεστό νερό.
Δεν βγαίνει καφές ή βγαίνει καφές πολύ αργά.	Το φίλτρο νερού AquaClean δεν προετοιμάστηκε σωστά για την εγκατάσταση.	Αφαιρέστε το φίλτρο AquaClean και διανείμετε ζεστό νερό. Αν αυτό έχει αποτέλεσμα, τότε το φίλτρο AquaClean δεν τοποθετήθηκε σωστά. Τοποθετήστε ξανά και ενεργοποιήστε το φίλτρο AquaClean και ακολουθήστε όλα τα βήματα στο κεφάλαιο «Φίλτρο νερού AquaClean».

Πρόβλημα	Αιτία	Λύση
		Μετά από μια μακρά περίοδο μη χρήσης, χρειάζεται να προετοιμάσετε το φίλτρο νερού AquaClean για νέα χρήση και διανείμετε 2-3 φλιτζάνια ζεστό νερό.
	Το φίλτρο νερού AquaClean είναι φραγμένο.	Να αντικαθιστάτε το φίλτρο νερού AquaClean κάθε 3 μήνες. Ένα φίλτρο που είναι παλαιότερο των 3 μηνών έχει φράξει.
	Ο μύλος έχει ρυθμιστεί σε πολύ λεπτόκοκκη ρύθμιση.	Ορίστε τον μύλο σε πιο χονδρόκοκκη (υψηλότερη) ρύθμιση. Λάβετε υπόψη σας ότι αυτό θα επηρεάσει τη γεύση του καφέ.
	Η ομάδα παρασκευής είναι βρόμικη.	Αφαιρέστε την ομάδα παρασκευής και ξεπλύνετε τη με τρεχούμενο νερό βρύσης.
	Το στόμιο εκροής καφέ είναι βρόμικο.	Καθαρίστε το στόμιο εκροής καφέ και τις σπές του με ένα βουρτσάκι σωλήνων ή βελόνα.
	Το διαμέρισμα προαλεσμένου καφέ έχει φράξει	Απενεργοποιήστε τη μηχανή και αφαιρέστε την ομάδα παρασκευής. Ανοίξτε το καπάκι του διαμερίσματος προαλεσμένου καφέ και τοποθετήστε μέσα τη λαβή ενός κουταλιού. Μετακινήστε τη λαβή προς τα πάνω και προς τα κάτω, έως ότου ο αλεσμένος καφές που φράσσει το άνοιγμα πέσει κάτω (Εικ. 34).
	Το κύκλωμα της μηχανής έχει φράξει από άλατα.	Αφαιρέστε τα άλλα της μηχανής με το αφαλατικό της Philips. Αφαιρείτε πάντοτε τα άλατα της μηχανής, όταν σας ζητείται.
Δεν παράγεται αφρόγαλα.	Μηχανές με LatteGo: Το LatteGo δεν έχει συναρμολογηθεί σωστά.	Βεβαιωθείτε ότι το δοχείο γάλακτος είναι σωστά συναρμολογημένο στο πλαίσιο του LatteGo («να ακουστεί κλικ»).
	Μηχανές με LatteGo: το δοχείο γάλακτος ή/και το πλαίσιο του LatteGo είναι βρώμικα.	Αποσυναρμολογήστε το LatteGo και ξεπλύνετε και τα δύο εξαρτήματα κάτω από τη βρύση ή καθαρίστε τα στο πλυντήριο πιάτων.
	Μηχανές με κλασικό εξάρτημα για αφρόγαλα: το εξάρτημα για αφρόγαλα δεν έχει συναρμολογηθεί σωστά.	Βεβαιωθείτε ότι το κλασικό εξάρτημα για αφρόγαλα έχει συναρμολογηθεί σωστά.
	Ο τύπος γάλακτος που χρησιμοποιήθηκε δεν είναι κατάλληλος για αφρόγαλα.	Διαφορετικοί τύποι γάλακτος παράγουν διαφορετικές ποσότητες και διαφορετικές ποιότητες αφρού. Έχουμε δοκιμάσει τους ακόλουθους τύπους γάλακτος που έχουν αποδειχθεί ότι αποδίδουν καλό αποτέλεσμα αφρόγαλου: ημιαποβουτυρωμένο ή πλήρες αγελαδινό γάλα και γάλα χωρίς λακτόζη.

Πρόβλημα	Αιτία	Λύση
Υπάρχει διαρροή γάλακτος από το κάτω μέρος του δοχείου γάλακτος LatteGo.	Το πλαίσιο και το δοχείο γάλακτος δεν είναι σωστά συναρμολογημένα.	Πρώτα τοποθετήστε πρώτα το επάνω μέρος του δοχείου γάλακτος κάτω από το άγκιστρο στο επάνω μέρος του πλαισίου. Στη συνέχεια πιέστε το κάτω μέρος του δοχείου γάλακτος. Όταν ασφαλίσει στη θέση του, θα ακουστεί ένα κλικ.
	Το δοχείο γάλακτος ή/και το πλαίσιο του LatteGo είναι βρώμικα.	Αποσυναρμολογήστε το LatteGo και ξεπλύνετε και τα δύο εξαρτήματα κάτω από τη βρύση ή καθαρίστε τα στο πλυντήριο πιάτων.
Η μηχανή φαίνεται να έχει διαρροή.	Η μηχανή χρησιμοποιεί νερό για να ξεπλύνει το εσωτερικό κύκλωμα και την ομάδα παρασκευής. Αυτό το νερό ρέει μέσα από το εσωτερικό σύστημα απευθείας στο δίσκο περισυλλογής υγρών. Αυτό είναι φυσιολογικό.	Αδειάζετε τον δίσκο περισυλλογής υγρών καθημερινά ή μόλις εμφανιστεί η ένδειξη γεμάτου δίσκου περισυλλογής υγρών μέσα από το κάλυμμα του δίσκου περισυλλογής υγρών. Συμβουλή: Τοποθετήστε ένα φλιτζάνι κάτω από το στόμιο εκροής, για να συλλέξετε το νερό έκπλυσης και να μειώσετε την ποσότητα νερού στον δίσκο περισυλλογής υγρών.
	Ο δίσκος περισυλλογής υγρών είναι πολύ γεμάτος και ξεχειλίζει, ώστε φαίνεται σαν να υπάρχει διαρροή στη μηχανή.	Αδειάζετε τον δίσκο περισυλλογής υγρών καθημερινά ή μόλις εμφανιστεί η ένδειξη γεμάτου δίσκου περισυλλογής υγρών μέσα από το κάλυμμα του δίσκου περισυλλογής υγρών.
	Το δοχείο νερού δεν έχει τοποθετηθεί πλήρως, υπάρχει διαρροή νερού από το δοχείο νερού και έχει εισέλθει αέρας στη μηχανή.	Βεβαιωθείτε ότι το δοχείο νερού είναι στη σωστή θέση: αφαιρέστε το κι έπειτα ξανατοποθετήστε το σπρώχνοντάς το όσο γίνεται.
	Η ομάδα παρασκευής είναι βρώμικη/έχει φράξει.	Ξεπλύνετε την ομάδα παρασκευής.
	Η μηχανή δεν είναι τοποθετημένη σε οριζόντια επιφάνεια.	Τοποθετήστε τη μηχανή σε οριζόντια επιφάνεια, έτσι ώστε ο δίσκος περισυλλογής υγρών να μην ξεχειλίζει και η ένδειξη γεμάτου δίσκου περισυλλογής υγρών να λειτουργεί σωστά.
Δεν μπορώ να ενεργοποιήσω το φίλτρο νερού AquaClean και η μηχανή απαιτεί αφαλάτωση.	Το φίλτρο δεν εγκαταστάθηκε ή αντικαταστάθηκε εσφαλμένα αφού εμφανίστηκε στην οθόνη η υπενθύμιση για το AquaClean. Αυτό σημαίνει ότι η μηχανή σας δεν είναι πλέον απόλυτα ελεύθερη από άλατα.	Αφαιρέστε πρώτα τα άλατα από τη μηχανή και έπειτα εγκαταστήστε το φίλτρο νερού AquaClean.
Το νέο φίλτρο νερού δεν ταιριάζει.	Προσπαθείτε να εγκαταστήσετε άλλο φίλτρο εκτός του φίλτρου νερού Philips AquaClean.	Μόνο το φίλτρο νερού Philips AquaClean ταιριάζει στη μηχανή.
	Το λαστιχένιο παρέμβυσμα στο φίλτρο νερού AquaClean δεν είναι τοποθετημένο.	Τοποθετήστε ξανά το λαστιχένιο παρέμβυσμα στο φίλτρο νερού AquaClean.

Πρόβλημα	Αιτία	Λύση
Η μηχανή κάνει μεγάλο θόρυβο.	Είναι φυσιολογικό να κάνει θόρυβο η μηχανή κατά τη χρήση.	Αν η μηχανή αρχίσει να κάνει διαφορετικού είδους θόρυβο, καθαρίστε την ομάδα παρασκευής και λιπάνετε την.
	Το φίλτρο νερού AquaClean δεν προετοιμάστηκε σωστά και τώρα έχει εισέλθει αέρας στη μηχανή.	Αφαιρέστε το φίλτρο νερού AquaClean από το δοχείο νερού και προετοιμάστε το καλά για χρήση πριν την επανατοποθέτηση. Ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Φίλτρο νερού AquaClean» για οδηγίες βήμα προς βήμα.
	Το δοχείο νερού έχει τοποθετηθεί πλήρως και έχει εισέλθει αέρας στη μηχανή.	Βεβαιωθείτε ότι το δοχείο νερού είναι στη σωστή θέση: αφαιρέστε το κι έπειτα ξανατοποθετήστε το σπρώχνοντάς το όσο γίνεται.

Τεχνικές προδιαγραφές

Ο κατασκευαστής διατηρεί το δικαίωμα να βελτιώσει τις τεχνικές προδιαγραφές του προϊόντος. Όλες οι προκαθορισμένες ποσότητες είναι κατά προσέγγιση.

Περιγραφή	Τιμή
Μέγεθος (Π x Υ x Β)	246 x 377 x 434 χλστ.
Βάρος	7 - 7.5 κιλά
Μήκος καλωδίου ρεύματος	1200 χλστ.
Δοχείο νερού	1,8 λίτρα
Χωρητικότητα χοάνης κόκκων καφέ	275 γραμμάρια
Χωρητικότητα δοχείου συλλογής κόκκων καφέ	12 δίσκοι
Χωρητικότητα LatteGo (δοχείο γάλακτος)	250 ml
Ρυθμιζόμενο ύψος στομίου	88-145 χλστ.
Ονομαστική τάση - Ονομαστική ισχύς - Τροφοδοσία ρεύματος	Δείτε την ετικέτα δεδομένων στο πορτάκι συντήρησης, στην εσωτερική πλευρά του (εικ. Α11)

Съдържание

Общ преглед на машината (Фиг. А)	252
Контролен панел	253
Въведение	253
Преди първата употреба	254
Приготвяне на напитки	255
Персонализиране на напитки	258
Регулиране на настройките на машината	259
Изваждане и поставяне на блока за приготвяне	261
Почистване и поддръжка	261
Воден филтър AquaClean	264
Процедура по премахване на накип (30 мин)	265
Поръчване на аксесоари	266
Отстраняване на неизправности	267
Технически спецификации	273


Общ преглед на машината (Фиг. А)

A1	Контролен панел	A10	Сервизна вратичка
A2	Държач на чаши	A11	Етикет с данни с номер на тип
A3	Отделение за предварително смяно кафе	A12	Резервоар за вода
A4	Капак на съда за кафе на зърна	A13	Накрайник за гореща вода
A5	Регулируем накрайник за кафе	A14	Съд за утайка от кафе
A6	Гнездо за захранващ кабел	A15	Преден панел на съда за утайка от кафе
A7	Регулатор за настройка на степента на смилане	A16	Капак на тавичката за отцеждане
A8	Съд за кафе на зърна	A17	Тавичка за отцеждане
A9	Блок за приготвяне	A18	Индикатор за „пълна тавичка за отцеждане“





Аксесоари

A19	Захранващ кабел	A23	Тестова лента за твърдост на водата
A20	Тубичка със смазка	A24	Класическа приставка за разпенване на мляко (само за определени модели)
A21	Воден филтър AquaClean	A25	LatteGo (съд за мляко) (само за определени модели)
A22	Мерителна лъжица		

Контролен панел

Съществуват различни версии на тази машина за еспресо с различни контролни панели. Всяка версия има свой собствен номер на тип. Можете да откриете номера на типа на етикета с данни от вътрешната страна на сервисната вратичка (фиг. А11). Можете също да намерите номера на типа, като докоснете иконата за настройки  и изберете Support (Поддръжка). Вижте фигури С, D и Е за изглед на всички бутони и икони. По-долу ще намерите описанието. Използвайте стрелките за нагоре и надолу, за да превъртате дисплея и натиснете иконата ОК, за да изберете или потвърдите избора си.

Всички типове (фиг. С/D/E)

C1/D1/E1 Бързи икони за напитки	C3. Икони за навигация (нагоре, надолу, назад, ОК)	C6. Меню за почистване 
C2. Старт/стоп  бутон	C4. Дисплей	C7. Персонални профили 
D2/E2 Меню с More Drinks (Допълнителни напитки)	C5. Настройки на машината 	C8. Бутон за вкл./изкл.

Само за EP4327, EP4324, EP4321 (фиг. С)

C1 Бързи икони за напитки: Espresso (Еспресо), Coffee (Кафе), Americano (Американо), Caffè Crema (Крема кафе), Ristretto (Ристрето), Hot Water (Гореща вода) и Steam (Пара)

Само за EP4349, EP4346, EP4343, EP4341 (фиг. D)

D1 Бързи икони за напитки: Espresso (Еспресо), Coffee (Кафе), Americano (Американо), Cappuccino (Капучино), Latte Macchiato (Лате макиато), Café au lait (Кафе с мляко)

Само за EP5447, EP5446, EP5444, EP5443, EP5441 (фиг. E)


E1 Бързи икони за напитки: Espresso (Еспресо), Coffee (Кафе), Americano (Американо), Cappuccino (Капучино), Latte Macchiato (Лате макиато), Café au lait (Кафе с мляко)

Въведение

Поздравяваме ви за покупката на напълно автоматичната кафемашина на Philips! За да се възползвате изцяло от предлаганата от Philips поддръжка, регистрирайте продукта си на адрес www.philips.com/registeryourcoffee.com или като сканирате QR кода (Фиг. 1) в тази книжка.

Преди да използвате машината за първи път, прочетете внимателно отделната брошура с информация за безопасност и я запазете за справка в бъдеще.

За да започнете да използвате кафемашината и да получите най-доброто от нея, Philips предлага поддръжка по различни начини. Съдържание на кутията:

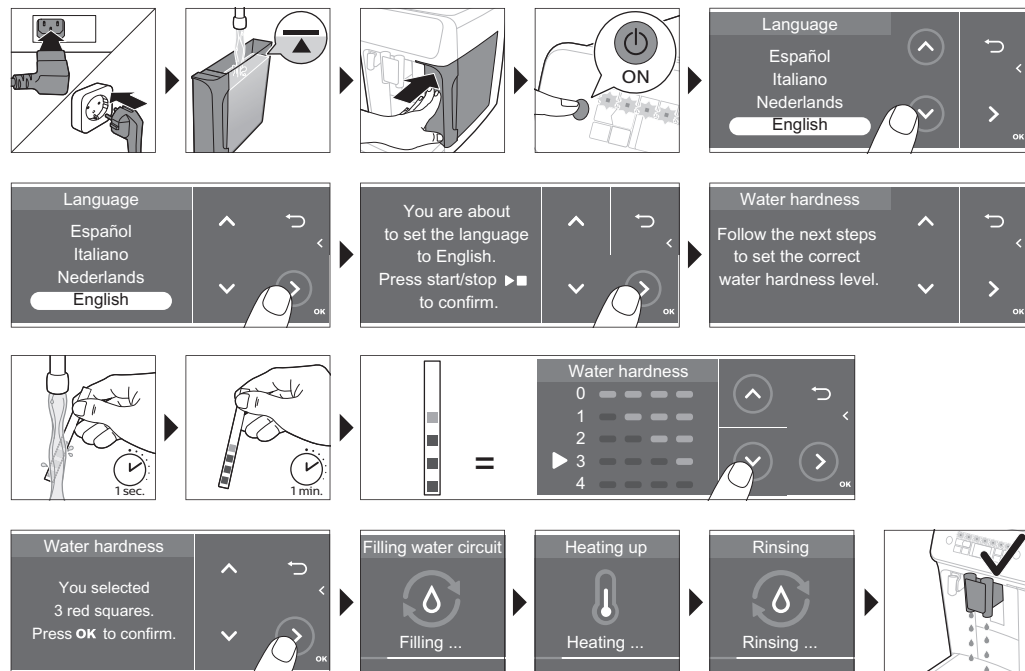
- 1 Това ръководство за употреба с графични инструкции и по-подробна информация за почистване и поддръжка.
- 2 Отделната книжка за безопасност с инструкции за това как да използваме машината по безопасен начин.
- 3 За онлайн поддръжка (често задавани въпроси, филми и др.) сканирайте QR кода на корицата на тази книжка или посетете www.philips.com/coffee-care. Можете също да намерите QR кода, като докоснете иконата за настройки  и изберете Support (Поддръжка).

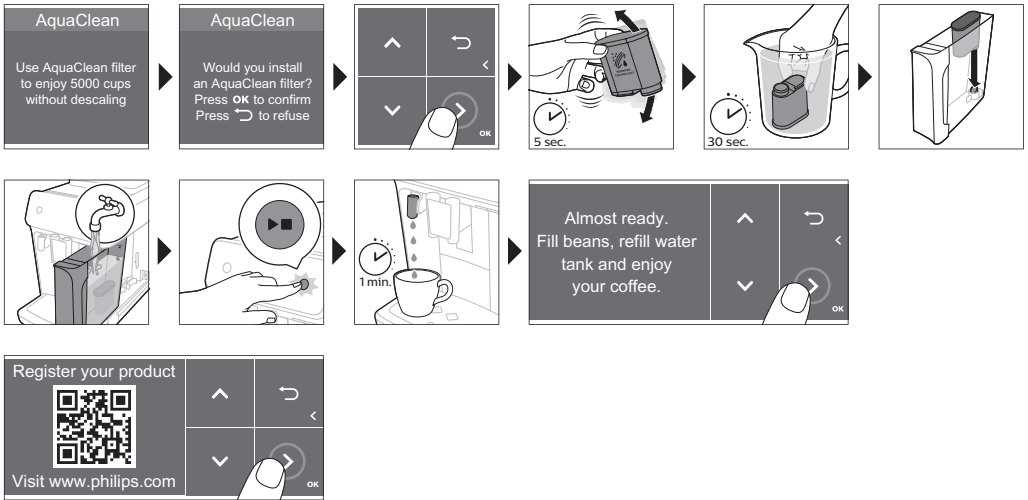
i Тази машина е тествана с кафе. Въпреки че е почистена внимателно, в нея може да има остатъци от кафе. Гарантираме обаче, че машината е абсолютно нова.

Машината автоматично настройва количеството смляно кафе, което се използва за приготвяне на кафе с най-добър вкус. Първоначално трябва да пригответе 5 кафета, за да позволите на машината да извърши саморегулиране.

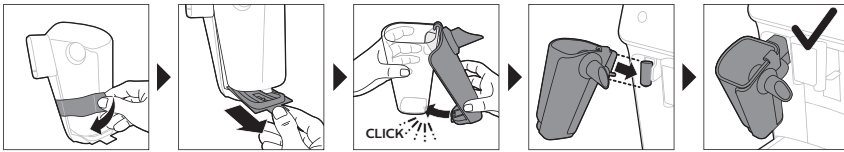
Трябва да изплакнете LatteGo (съдът за мляко) или класическата приставка за разпенване на млякото преди първата употреба.

Преди първата употреба

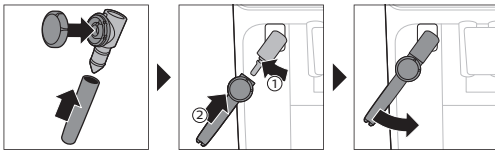




Сглобяване на LatteGo (само за определени модели)



Сглобяване на класическата приставка за разпенване на мляко (само за определени модели)



Приготвяне на напитки

Общи стъпки

- 1 Напълнете резервоара за вода с чешмяна вода и напълнете съда за кафе на зърна със зърна.
- 2 Поставете малкия жак в гнездото на гърба на машината. Пъхнете щепсела в контакта.
- 3 Натиснете бутона за вкл./изкл., за да включите машината.
 - Машината започва да загрева и изпълнява автоматичния цикъл на изплакване.
 - Кафе машината е готова за използване, когато всички индикаторни светлини в иконата за напитки светят непрекъснато.
- 4 Поставете чаша под чучура за кафе. Плъзнете чучура нагоре или надолу, за да регулирате височината му спрямо размера на чашата, която използвате (Фиг. 2).

Приготвяне на кафе на зърна

- 1 За да пригответе кафе, докоснете иконата на избраната (Фиг. 3) от вас напитка или докоснете иконата (Фиг. 4) More Drinks (Допълнителни напитки) (само за определени модели).
 - Сега можете да регулирате напитката според личния си вкус (Фиг. 5). Използвайте стрелките (Фиг. 6) за нагоре и надолу, за да регулирате силата на кафето. Натиснете иконата ОК, ако искате да регулирате още настройки (Фиг. 7).
- 2 Натиснете бутона "start/stop" ► (старт/стоп) по всяко време, за да започнете приготвянето на избраната напитка.
- 3 За да спрете наливането на кафе, преди машината да е приключила, натиснете бутона за старт/стоп ► отново.

i За да пригответе 2 кафета едновременно, докоснете иконата за напитката два пъти или изберете иконата 2x, като превъртите съответната лента.

⚠ Не използвайте карамелизирани или ароматизирани зърна кафе.

Приготвяне на напитки на основата на мляко с LatteGo (съд за мляко)

⚠ LatteGo се състои от съд за мляко, рамка и капак за съхранение. За да избегнете изтичане, се уверете, че рамката и съдът за мляко са правилно сглобени, преди да напълните съда за мляко.

- 1 За да сглобите LatteGo, първо поставете горната част на съда за мляко под куката в горната част на рамката (Фиг. 8). След това натиснете долната част на съда за мляко. Ще чуете щракване, когато той се фиксира на мястото си (Фиг. 9).

Забележка: Уверете се, че съдът за мляко и рамката са чисти, преди да ги сглобите.


- 2 Наклонете леко LatteGo и го поставете на чучура (Фиг. 10) за гореща вода. След това го натиснете, докато се фиксира на мястото си (Фиг. 11).
- 3 Напълнете LatteGo с мляко (Фиг. 12). Не пълнете съда за мляко над максималното обозначение.



i Ако сте персонализирали количеството мляко, може да се наложи да напълните съда за мляко с повече или по-малко мляко, отколкото е посочено за тази напитка на LatteGo.


⚠ За оптимални резултати винаги използвайте мляко, което току-що е извадено от хладилника.


- 4 Поставете чашка върху тавичката за отцеждане.
- 5 Докоснете иконата на избраната от вас млечна напитка или докоснете иконата More Drinks (Допълнителни напитки) (само за определени типове), за да изберете различна напитка
 - Сега можете да регулирате настройките на напитката според своите предпочитания.
- 6 Натиснете бутона за ► старт/стоп.
 - Когато пригответе капучино, флет уайт или лате макиато, машината налива първо мляко и след това кафе. Когато пригответе кафе лате или кафе с мляко, машината налива първо кафе и след това мляко.
 - За да спрете наливането на кафе, преди машината да е наляла предварително зададеното количество, натиснете бутона за старт/стоп ► отново.
- 7 За да спрете наливането на цялата напитка (мляко и кафе), преди машината да е приключила, натиснете и задръжте бутона за старт/стоп ►.

Разпенване или стопляне на мляко с класическата приставка за разпенване на мляко

 За най-добра пяна винаги използвайте мляко, което току-що е извадено от хладилника.



- 1 Наклонете черната силиконова дръжка на машината наляво и плъзнете приставката за разпенване на мляко върху нея (Фиг. 13).
- 2 Напълнете кана за мляко с припл. 100 мл мляко за капучино и припл. 150 мл мляко за лате макиато.
- 3 Потопете приставката за разпенване на мляко на припл. 1 см в млякото.
- 4 Докоснете иконата (Фиг. 14) за парата.
- 5 Завъртете регулатора на класическата приставка за разпенване на мляко до иконата (Фиг. 15) за разпенване на мляко, ако искате да разпените мляко. Завъртете регулатора на класическата приставка за разпенване на мляко до иконата (Фиг. 16) за флет уайт, ако искате да стоплите мляко.
- 6 Уверете се, че иконата на регулатора на класическата приставка за разпенване е изравнена с черната стрелка.
- 7 Натиснете бутона за старт/стоп , за да започнете (Фиг. 17).
 - Машината започва да се нагрява, парата навлиза под налягане в млякото и то се разпенва или стопля.
- 8 Когато млякото в каната с мляко достигне необходимия обем пяна или топлина, натиснете бутона за старт/стоп  отново, за да спрете разпенването/затоплянето.


 Никога не запарвайте мляко повече от 90 секунди. Запарването спира автоматично след 90 секунди.

 За да получите най-добро качество на разпененото мляко, няма нужда да местите каната за мляко, докато млякото се разпенва.

Допълнителна доза (ExtraShot) (само за определени модели)



Машината ви дава възможността да добавите допълнителна доза Ристрето към своето кафе и млечни напитки, например ако желаете по-силно кафе.

- 1 Поставете чаша под чучура
- 2 Докоснете една от бързите икони за напитки, за да изберете напитка, или докоснете иконата More Drinks (Допълнителни напитки) (само за определени модели), за да изберете напитка.
- 3 Използвайте стрелката нагоре, за да зададете силата до най-високото ниво и след това изберете функцията (Фиг. 18) ExtraShot.
- 4 Натиснете иконата ОК, ако искате да промените другите настройки. След това натиснете иконата за старт/стоп , за да започнете приготвянето на напитката.
- 5 За да спрете наливането на напитката, преди машината да е приключила, натиснете отново иконата за старт/стоп .

 Когато изберете функцията ExtraShot, не може да пригответе повече от едно кафе едновременно.

Приготвяне на кафе от предварително смляно кафе



По желание можете да използвате предварително смляно кафе вместо кафе на зърна, например, ако предпочитате друг вид кафе или безкофеиново кафе.

- 1 Отворете капака на отделението за предварително смляно кафе и изсипете една равна мерителна лъжичка предварително смляно кафе в отделението (Фиг. 19). След това затворете капака.
- 2 Натиснете една от бързите икони за напитки или докоснете иконата More Drinks (Допълнителни напитки) (само за определени модели), за да изберете друга напитка.
- 3 Изберете функцията за предварително смляно кафе. Можете да направите това по 2 различни начина:
 - използвайте стрелката надолу, за да зададете силата до най-ниското ниво, и след това изберете функцията за предварително смляно кафе.
 - натиснете иконата за настройки  и използвайте стрелката надолу, за да изберете функцията за предварително смляно кафе.
- 4 За да спрете наливането на кафе, преди машината да е приключила, натиснете отново бутона за старт/стоп .

i Когато изберете функцията за предварително смляно кафе:

- тя се съхранява автоматично.
- може да приготвят само едно кафе наведнъж.
- не може да изберете различна сила на аромата.

Пускане на гореща вода

- 1 Ако е поставено, отстранете LatteGo или приставката за разпенване на млякото.
- 2 Поставете чаша под чучура за гореща вода.
- 3 Докоснете иконата Hot Water (Гореща вода) (само за определени модели) или докоснете иконата More Drinks (Допълнителни напитки) (само за определени модели) (Фиг. 4), за да изберете гореща вода.
- 4 Използвайте стрелките за нагоре и надолу, за да регулирате количеството гореща вода и/или температура според предпочитанията си.
- 5 Натиснете бутона за  старт/стоп.
 - От чучура (Фиг. 20) за гореща вода се излива гореща вода.
- 6 За да спрете наливането на гореща вода, преди машината да е приключила, натиснете бутона за старт/стоп  отново.

Персонализиране на напитки

Машината ви позволява да регулирате настройките за дадена напитка според предпочитанията си и да съхраните настроената напитка в личен профил. Различните профили имат различни цветове.



След като изберете напитка, като натиснете една от бързите икони за напитки или докоснете иконата More Drinks (Допълнителни напитки) (само за определени модели), можете да направите следните неща:

- 1 да регулирате силата на аромата с иконите (Фиг. 21) за нагоре и надолу. Има 5 настройки, като най-ниската е най-слабата, а най-високата е най-силната.
- 2 да регулирате количеството (Фиг. 22) кафе и/или количеството мляко (само за определени модели) с иконите за нагоре и надолу. Има 5 опции за количество за всяка от настройките.

i Щом машината приключи с приготвянето, избраните настройки ще бъдат съхранени автоматично в профила, който сте избрали.

Избор на профил

Можете да изберете профил и да запазите рецепта, като използвате профили за кафе по ваш избор (My Coffee Choice Profiles).

- 1 Натиснете иконата за профили  няколко пъти, за да изберете един от цветните профили. Всички профили са с различен цвят.
- 2 Изберете напитка, като докоснете една от бързите икони за напитки или като докоснете иконата More Drinks (Допълнителни напитки) (само за определени модели).
- 3 Регулирайте настройките на напитката според своя любим вкус.
- 4 Натиснете бутона за старт/стоп , за да пригответе напитката, която сте избрали
 - Вашите нови настройки ще бъдат съхранени в цветния профил, който сте избрали.


i Винаги можете да възстановите фабричните настройки на машината.

Профил на гост

Машината е снабдена с профил на гост. Когато е избран профилът на гост, иконата за профили е изключена. Когато изберете този профил, все още можете да промените настройките според предпочитанията си, но пригответените рецепти няма да бъдат съхранени.

Регулиране на настройките на машината


Настройване на твърдостта на водата

 Съветваме ви да регулирате настройката за твърдост на водата спрямо нивото на твърдост на водата във вашия регион за оптимална работа и по-дълъг живот на машината. Това също така намалява необходимостта от често премахване на накип от машината. Настройката за твърдост на водата по подразбиране е 4: твърда вода.

Използвайте включената в комплекта тест лента, за да определите твърдостта на водата във вашия регион:

- 1 Потопете тест лентата за измерване на твърдостта на водата или я задръжте под чешмата за 1 секунда (Фиг. 23).
- 2 Изчакайте 1 минута. Броят квадрати върху тест лентата, които станат червени, показва твърдостта (Фиг. 24) на водата.

Настройте машината на правилната твърдост на водата:

- 1 Натиснете иконата за настройки  и използвайте стрелките нагоре и надолу, за да изберете Water hardness (Твърдост на водата). След това натиснете иконата ОК, за да потвърдите.
- 2 Използвайте иконите за нагоре и надолу, за да изберете нивото на твърдост на водата. Броят червени квадрати, избрани на дисплея, трябва да е същият като броя червени квадратчета по тест лентата (Фиг. 25).
- 3 Когато сте задали правилното ниво на твърдост на водата, натиснете иконата ОК за потвърждение.

Регулиране на настройките на кафемелачката

Можете да промените силата на кафето с помощта на регулатора за настройка на степента на смилане, намиращ се в контейнера за кафе на зърна. Колкото по-ниска е настройката на смилане, толкова по-fino ще са смлени кафените зърна и толкова по-силно ще бъде кафето.

Можете да избирате между 12 различни настройки на степента на смилане.


Машината е настроена за получаване на най-добър вкус от кафе на зърна. Поради това ви препоръчваме да не регулирате настройките на кафемелачката, докато не пригответе 100 – 150 чаши (около 1 месец употреба).

i Можете да регулирате настройките на степента на смилане само когато машината мели кафе на зърна. Трябва да пригответе 2 – 3 напитки, преди да можете да усетите пълната разлика.

⚠ Не завъртайте регулатора за настройка на степента на смилане с повече от една степен наведнъж, за да предотвратите повреда на кафемелачката.

- 1 Поставете чаша под чучура за кафе.
- 2 Отворете капака на съда за кафе на зърна.
- 3 Докоснете иконата за еспресо, след което натиснете бутона за старт/стоп ►■.
- 4 Когато кафемелачката започне да мели, натиснете надолу регулатора за настройка на степента на смилане и го завъртете наляво или надясно. (Фиг. 26)


Регулиране на други настройки на машината

Като докоснете иконата за настройки , можете да регулирате следните настройки на машината:

- Твърдост на водата: можете да изберете между 5 нива според твърдостта на водата във вашия регион;
- Време на готовност: можете да изберете 15, 30, 60 или 180 минути
- Яркост на дисплея: можете да изберете ниска, средна и висока.
- Език
- Звук: можете да активирате или деактивирате звуковия сигнал на машината
- Температура: можете да изберете между 3 температури за приготвяне на кафето
- Предно осветление (само за определени модели): можете да изберете always on (винаги включено), on during brewing (включено по време на приготвяне) или always off (винаги изключено).
- Мерна единица: можете да изберете между милилитър или унция.

Възстановяване на фабричните настройки

Машината ви предоставя възможността да възстановите фабричните настройки по всяко време.

- 1 Натиснете иконата за настройки .
- 2 Използвайте иконите за нагоре и надолу, за да изберете Factory settings (Фабрични настройки). Потвърдете, като докоснете иконата ОК.
- 3 Натиснете бутона за старт/стоп ►■, за да потвърдите, че искате да възстановите настройките.
 - Настройките ще започнат да се възстановяват.

i Следните фабрични настройки се възстановяват по подразбиране: твърдост на водата, време на готовност, яркост на дисплея, звук, температура, предно осветление, профили.

Изваждане и поставяне на блока за приготвяне

Посетете www.philips.com/coffee-care за подробни видеоинструкции как да изваждате, поставяте и почиствате блока за приготвяне.

Изваждане на блока за приготвяне от машината

- 1 Изключете машината.
- 2 Извадете водния резервоар и отворете сервисната вратичка (Фиг. 27).
- 3 Натиснете дръжката (Фиг. 28) с надпис PUSH (Натисни), и издърпайте от мястото за хващане на блока за приготвяне, за да го отстраните от машината (Фиг. 29).

Поставяне на блока за приготвяне обратно

⚠ Преди да плъзнете блока за приготвяне обратно в машината, се уверете, че е в правилното положение.

- 1 Проверете дали блокът за приготвяне е в правилно положение. Стрелката върху жълтия цилиндър отстрани на блока за приготвяне трябва да е подравнена с черната стрелка и N (Фиг. 30).
 - Ако не са подравнени, натиснете надолу лоста, докато влезе в контакт с основата на блока за приготвяне (Фиг. 31).
- 2 Плъзнете блока за приготвяне обратно в машината по водещите релси отстрани (Фиг. 32), докато се фиксира на мястото си с щракване (Фиг. 33). Не натискайте бутона PUSH (НАТИСНИ).
- 3 Затворете сервисната вратичка и върнете водния резервоар обратно.

Почистване и поддръжка

Редовното почистване и поддръжка запазва машината в изрядно състояние и гарантира за дълго време кафе с добър вкус, с постоянен поток от кафе.

Направете справка с таблицата по-долу за детайлно описание на това кога и как да почиствате всички подвижни части на машината. Можете да намерите по-подробна информация и видеоинструкции на адрес www.philips.com/coffee-care. Вижте фигура В за преглед на това кои части могат да се почистват в миялна машина.

Отделящи се части	Кога да почиствате	Как да почиствате
Блок за приготвяне	Ежеседмично	Извадете блока за приготвяне от машината. Изплакнете го под течаща вода.
	Ежемесечно	Почистете блока за приготвяне с таблетката на Philips за премахване на масло от кафе.

Отделящи се части	Кога да почиствате	Как да почиствате
Класическа приставка за разпенване на мляко	След всяка употреба	Първо почистете приставката за разпенване на мляко, докато е прикачена към машината, като използвате програмата Quick milk clean (Бързо почистване на система за мляко). След това отстранете приставката за разпенване на мляко от машината и я разглобете. Почистете всички части под течаща вода или в съдомиялна машина.
Отделение за предварително смляно кафе	Проверявайте ежеседмично дали отделението за предварително смляно кафе не е задръстено.	Изключете машината от контакта и извадете блока за приготвяне. Отворете капака на отделението за предварително смляно кафе и поставете дръжката на лъжица в него. Движете дръжката нагоре и надолу, докато задръстеното мляно кафе падне надолу (Фиг. 34). Посетете www.philips.com/coffee-care за подробни видеоинструкции.
Съд за утайка от кафе	Изпразнете съда за утайка от кафе, когато машината ви подкани. Почиствайте я ежеседмично.	Извадете съда за утайка от кафе, докато машината е включена. Изплакнете под течаща вода с малко течен миещ препарат или почистете в съдомиялна машина. Предният панел на съда за утайка от кафе (фиг. A15) не е подходящ за миене в съдомиялна машина.
Тавичка за отцеждане	Изпразвайте тавичката за отцеждане всеки ден или веднага, щом червеният индикатор за пълна тавичка за отцеждане се покаже през тавичката за отцеждане (Фиг. 35). Почиствайте тавичката за отцеждане ежеседмично.	Отстранете тавичката за отцеждане (Фиг. 36) и я изплакнете под течаща вода с малко течен миещ препарат. Можете също да измиете тавичката за отцеждане в съдомиялна машина. Предният панел на съда за утайка от кафе (фиг. A15) не е подходящ за миене в съдомиялна машина.
LatteGo	След всяка употреба	Първо почистете LatteGo, докато е прикачено към машината, като използвате програмата Quick milk clean (Бързо почистване на система за мляко). След това го премахнете от машината и го изплакнете с течаща вода или го почистете в съдомиялната машина.
Смазване на модула за приготвяне	На всеки 2 месеца	Направете справка с таблицата за смазване и смазвайте блока за приготвяне със смазка на Philips.
Резервоар за вода	Ежеседмично	Изплакнете резервоара за вода под течаща вода
Предна част на машината	Ежеседмично	Почиствайте с неабразивна кърпа

Почистване на блока за приготвяне

Редовното почистване на блока за приготвяне предпазва от задръстване на вътрешните кръгове с остатъци от кафе. Посетете www.philips.com/coffee-care за помощни видеоклипове относно това как да изваждате, поставяте и почиствате блока за приготвяне.

Почистване на блока за приготвяне под течаща вода

- 1 Извадете блока за приготвяне.
- 2 Изплакнете обилно блока за приготвяне с вода. Внимателно почистете горния филтър (Фиг. 37) на блока за приготвяне.
- 3 Оставете блока за приготвяне да изсъхне на въздух, преди да го поставите обратно. Не подсушавайте блока за приготвяне с кърпа, за да предотвратите събирането на влакна в него.

Почистване на блока за приготвяне с таблетките за премахване на масло от кафе

Използвайте само таблетки на Phillips за премахване на масло от кафе.

- 1 Натиснете иконата за почистване ☹ и използвайте стрелките нагоре и надолу, за да изберете Brew group clean (Почистване на блока за приготвяне).
- 2 Докоснете иконата ОК, за да потвърдите, и след това следвайте инструкциите на екрана.

Смазване на блока за приготвяне

За да подобрите производителността на машината, препоръчваме да смазвате блока за приготвяне на всеки 2 месеца, за да сте сигурни, че подвижните части ще продължат да се движат плавно.

- 1 Нанесете тънък слой смазка по буталото (сивата част) на блока (Фиг. 38) за приготвяне.
- 2 Нанесете тънък слой смазка около оста (сивата част) в долната част на блока (Фиг. 39) за приготвяне.
- 3 Нанесете тънък слой смазка по релсите от двете страни (Фиг. 40).

Почистване на LatteGo (съд за мляко) (само за определени модели)

Бързо почистване на LatteGo


- 1 Убедете се, че LatteGo е правилно прикрепено към машината (Фиг. 10).
- 2 Поставете чаша под чучура.
- 3 Натиснете иконата за почистване ☹ и използвайте стрелките нагоре и надолу, за да изберете програмата Quick milk clean (Бързо почистване на система за мляко).
- 4 Докоснете иконата ОК, за да потвърдите, и след това следвайте инструкциите на екрана, за да отстраните млякото, което би могло да е останало в системата за мляко.
 - Може да потекат леки струйки гореща вода от системата за мляко.
- 5 Съхранявайте LatteGo с останалото мляко в хладилника.

Основно почистване на LatteGo

- 1 Извадете LatteGo от машината (Фиг. 41).
- 2 Излейте оставащото мляко.
- 3 Натиснете бутон за освобождаване и извадете съда за мляко от рамката на LatteGo (Фиг. 42).
- 4 Почиствайте всички детайли в съдомиялна машина или с топла течаща вода и малко течен миеш препарат.

Почистване на класическата приставка за разпенване на мляко (само за определени модели)

Бързо почистване на класическата приставка за разпенване на мляко

- 1 Убедете се, че класическата приставка за разпенване на мляко е правилно прикрепена към машината (Фиг. 13).
- 2 Поставете чаша под чучура.
- 3 Натиснете иконата за почистване  и използвайте стрелките нагоре и надолу, за да изберете програмата Quick milk clean (Бързо почистване на система за мляко).
- 4 Докоснете иконата ОК, за да потвърдите, и след това следвайте инструкциите на екрана, за да отстраните млякото, което би могло да е останало в приставката за разпенване на мляко.
 - Може да потекат леки струйки гореща вода от системата за мляко.
- 5 Почистете приставката за разпенване на мляко с влажна кърпа.

Ежедневно почистване на класическата приставка за разпенване на мляко

- 1 Оставете приставката за разпенване на мляко да изстине напълно.
- 2 Наклонете приставката за разпенване на мляко наляво и отстранете металната част и силиконовата част (Фиг. 43).
- 3 Разглобете трите части (Фиг. 44) и ги измийте с чиста вода или в съдомиялната машина.
- 4 Сглобете наново трите части от приставката за разпенване на мляко и я поставете на машината.

Воден филтър AquaClean

Вашата машина е активирана за AquaClean. Можете да поставите водния филтър AquaClean в резервоара за вода, за да запазите вкуса на кафето си. Той също така намалява нуждата от почистване на накипа, като намалява натрупването на варовик в машината ви. Можете да закупите воден филтър AquaClean от местния търговец на дребно, оторизирани сервизни центрове или онлайн на адрес www.philips.com/parts-and-accessories.

Индикацията за състоянието на филтъра AquaClean

Когато AquaClean е активен, състоянието на филтъра AquaClean винаги е видимо на екрана като процент.

- Ако състоянието на филтъра AquaClean е 10% или по-малко, екранът показва съобщение в продължение на 2 секунди всеки път, когато включите машината. Това съобщение ви съветва да закупите нов филтър.
- Ако състоянието на филтъра е 0%, машината ще ви помоли да смените филтъра AquaClean всеки път, когато включите машината.

Активиране на водния филтър AquaClean (5 мин.)

i Машината не засича автоматично дали в резервоара за вода е поставен филтър. Следователно трябва да активирате всеки нов филтър AquaClean, който поставяте, в менюто Clean (Почистване).

Когато машината спре да показва съобщението за активиране на филтър, все още можете да активирате филтъра AquaClean, но първо ще трябва да почистите накипа от машината.

i Машината трябва да е напълно почистена от накип, преди да започнете да използвате водния филтър AquaClean.

Преди да активирате водния филтър AquaClean, трябва да го подготвите, като го накуснете във вода, както е описано по-долу. Ако не го направите, в машината може да влезе въздух вместо вода, което създава много шум и пречи на машината да приготвя кафе.

- 1 Докоснете иконата за почистване ☹️ и използвайте стрелките нагоре и надолу, за да изберете AquaClean.
- 2 Натиснете иконата ОК, за да потвърдите.
- 3 Докоснете отново иконата ОК, когато се появи екранът за активация. Следвайте инструкциите на екрана.
- 4 Разклатете филтъра около 5 секунди (Фиг. 45).
- 5 Потопете филтъра наобратно в кана със студена вода и го (Фиг. 46) разклатете/притиснете.
- 6 Пъхнете филтъра вертикално върху връзката за филтъра във водния резервоар. Натиснете го надолу до най-ниската възможна точка (Фиг. 47).
- 7 Напълнете водния резервоар с прясна вода и го поставете обратно в машината.
- 8 Ако е поставен, отстранете LatteGo (само за определени модели).
- 9 Поставете купа под чучура за гореща вода/приставката за разпенване на мляко.
- 10 Натиснете бутона за старт/стоп ▶■, за да започнете процеса по активиране.
- 11 От чучура за гореща вода/приставката за разпенване на мляко ще се излее гореща вода за 1 минута.
- 12 Филтърът вече е успешно активиран.

Смяна на водния филтър AquaClean (5 мин)

След като през филтъра изтекат 95 литра вода, той ще спре да работи. Индикаторът за състояние на AquaClean пада до 0%, за да ви напомни да смените филтъра. Докато индикаторът за състояние на AquaClean се показва на дисплея, можете да смените филтъра, без преди това да трябва да отстранявате накип от машината. Ако не смените водния филтър AquaClean навреме, индикаторът на AquaClean се изключва след определено време. В този случай пак можете да замените филтъра, но първо ще трябва да почистите накипа от машината.

Когато индикаторът за състояние на AquaClean падне до 0% или когато машината ви напомни да смените филтъра AquaClean:



- 1 извадете стария воден филтър AquaClean.
- 2 поставете новия филтър и го активирайте, както е описано в глава „Активиране на водния филтър AquaClean (5 мин)“.


i Сменяйте водния филтър AquaClean поне на всеки 3 месеца, дори ако машината все още не показва, че е необходима смяна.

Процедура по премахване на накип (30 мин)

Използвайте само препарат за премахване на накип на Philips. В никакъв случай не трябва да използвате препарат за премахване на накип, който съдържа сярна киселина, солна киселина сулфаминова или оцетна киселина (оцет), тъй като може да повреди кръга за вода в машината и да не разтвори накипа изцяло. Неизползването на препарат за премахване на накип Philips ще направи гаранцията невалидна. Непочистването на накип от уреда също ще направи гаранцията невалидна. Можете да купите разтвор за премахване на накип на Philips от онлайн магазина на адрес www.philips.com/coffee-care.

Когато трябва да бъде извършено премахване на накипа от машината, на дисплея се появява съобщение.


- 1 Докоснете иконата за почистване  на потребителския интерфейс и изберете Descaling (Премахване на накипа) от менюто.
- 2 Следвайте инструкциите на екрана.
- 3 Ако е поставено, отстранете LatteGo или приставката за разпенване на млякото.
- 4 Извадете тавичката за отцеждане и съда за утайка от кафе, изпразнете ги и ги върнете на местата им.
- 5 Извадете резервоара за вода и го изпразнете. След това премахнете водния филтър AquaClean.
- 6 Излейте цялата бутилка препарат за премахване на накип на Philips в резервоара за вода и го напълнете до нивото (Фиг. 48) Calc/Clean (Накип/Почистване). След това го поставете обратно в машината.
- 7 Поставете голям съд (1,5 л) под чучура за кафе и за вода.
- 8 Натиснете бутона за старт/стоп , за да започнете процедурата за премахване на накипа. Процедурата по премахване на накип продължава около 30 минути и се състои от цикъл на премахване на накип и цикъл на изплакване.
- 9 Изчакайте, докато машината спре да пуска вода. Напълнете отново резервоара за вода, когато съобщението се появи на дисплея. Процедурата по почистване на накип е завършена, когато машината спре да пуска вода.
- 10 Поставете и активирайте нов воден филтър AquaClean в резервоара за вода.
 - Когато процедурата по почистване на накип е завършена, машината ще ви напомни да поставите новия филтър AquaClean.

 **Съвет:** Използването на филтъра AquaClean намалява нуждата от премахване на накип!

Какво да правите, ако процедурата по премахване на накип бъде прекъсната

Можете да излезете от процедурата по премахване на накип, като натиснете бутона за вкл./изкл. на контролния панел. Ако процедурата по премахване на накип бъде прекъсната, преди да завърши докрай, направете следното:

- 1 Изпразнете и изплакнете старателно резервоара за вода.
- 2 Напълнете резервоара за вода с питейна вода до обозначението за ниво Calc/Clean (Накип/Почистване) и включете отново машината. Машината ще загрее и ще изпълни автоматичен цикъл на изплакване.
- 3 Преди да пригответе каквито и да било напитки, изпълнете ръчен цикъл на изплакване. За да изпълните цикъл на ръчно изплакване, най-напред изсипете половин воден резервоар гореща вода, като неколккратно избирате функцията за гореща вода, и след това пригответе 2 чаши предварително смляно кафе, без да добавяте смляно кафе.

 Ако процедурата по премахване на накип не е завършила, машината ще поиска извършване на нова такава процедура възможно по-скоро.

Поръчване на аксесоари

Използвайте само продуктите на Philips за почистване и премахване на накипа от машината. Тези продукти могат да се закупят от местния търговец на дребно, оторизираните сервизни центрове или онлайн на адрес www.philips.com/parts-and-accessories. За да намерите пълен

списък с резервни части онлайн, въведете номера на модела на вашата машина. Можете да откриете номера от вътрешната страна на сервисната вратичка.

Продукти за поддръжка и типови номера:

- Разтвор за премахване на накип CA6700
- Воден филтър AquaClean CA6903
- Смазка за блока за приготвяне HD5061
- Таблетки за премахване на масло от кафе CA6704

i Филтрите Brita не са съвместими с тази машина.

Отстраняване на неизправности

Тази глава обобщава най-често срещаните проблеми с машината. Помощни видеоклипове и пълен списък с често задавани въпроси са налични на адрес www.philips.com/coffee-care. Ако не можете да разрешите проблема, се свържете с Центъра за обслужване на потребители във вашата страна. За данните за контакт вижте листовката с гаранция.

Предупредителни икони

Предупредителна икона **Решение**



Иконата за празен воден резервоар се показва на дисплея.

- Водният резервоар е почти празен. Напълнете водния резервоар с прясна вода до обозначението за максимално ниво.
- Водният резервоар не е на мястото си. Поставете водния резервоар на мястото му.



Иконата за добавяне на зърна се показва на дисплея.

- Напълнете отделението за зърна с кафени зърна.



Иконата за празен резервоар за смляно кафе се показва на дисплея.

- Съдът за утайка от кафе е пълен. Отстранете и изпразнете съда за утайка от кафе, докато машината е включена. Изчакайте 5 секунди, преди да го поставите обратно.



Иконата за поставяне на блок за приготвяне се показва на дисплея.

- Блокът за приготвяне не е поставен или не е поставен правилно. Отстранете блока за приготвяне и се уверете, че е фиксиран правилно на място. Вижте глава "Изваждане и поставяне на блока за приготвяне" за инструкции стъпка по стъпка.

Кодове за грешки

По-долу ще намерите списък с кодове за грешки, показващи проблеми, които можете да разрешите сами. Видеоинструкции можете да намерите на адрес www.philips.com/coffee-care. Ако се покаже друг код за грешка, се свържете с Центъра за обслужване на потребители на Philips във вашата страна. За данните за контакт вижте листовката с гаранция.

Код за грешка	Проблем	Възможно решение
01	Фунията за кафе е задръстена.	Изключете машината и извадете щепсела от контакта. Извадете модула за приготвяне. След това отворете капака на отделението за предварително смляно кафе и поставете дръжката на лъжица. Движете дръжката нагоре и надолу, докато задръстеното мляно кафе падне надолу. Посетете www.philips.com/coffee-care за подробни видеоинструкции.
03	Блокът за приготвяне е мръсен или не е смазан добре.	Изключете машината. Изплакнете блока за приготвяне с прясна вода, оставете го да изсъхне на въздух и след това го смажете. Вижте глава „Почистване на блока за приготвяне“ или посетете www.philips.com/coffee-care за подробни видеоинструкции. След това включете машината отново.
04	Блокът за приготвяне не е позициониран правилно.	Изключете машината. Извадете блока за приготвяне и го поставете отново. Уверете се, че блокът за приготвяне е в правилно положение, преди да го поставите. Вижте глава "Работа с блока за приготвяне" или посетете www.philips.com/coffee-care за подробни видеоинструкции. След това включете машината отново.
05	Във водния кръг има въздух.	Рестартирайте машината, като я изключите и включите отново. Ако това помогне, пуснете 2 – 3 чаши гореща вода. Премахнете накипа от машината, ако не сте го правили от дълго време.
	Филтърът AquaClean не е подготвен правилно преди поставяне или е задръстен.	Извадете филтъра AquaClean и опитайте отново да пригответе кафе. Ако това помогне, се уверете, че филтърът AquaClean е подготвен правилно, преди да го поставите обратно. Поставете филтъра AquaClean обратно в резервоара за вода. Ако и това не помогне, филтърът може да е задръстен и трябва да се смени.
11	Машината трябва да се приспособи към стайната температура	Дайте известно време на машината да се приспособи от температурата по време на транспорт или навън към стайната температура. Изключете машината за 30 минути и я включете отново. Ако това не даде резултат, обърнете се към центъра за обслужване на потребители във вашата страна. За данните за контакт вижте листовката с гаранция.
14	Машината е прегряла.	Изключете машината и я включете отново след 30 минути.

Таблица за отстраняване на неизправности

Тази глава обобщава най-често срещаните проблеми с машината. Помощни видеоклипове и пълен списък с често задавани въпроси са налични на адрес www.philips.com/coffee-care. Ако не можете да разрешите проблема, се свържете с Центъра за обслужване на потребители във вашата страна. За данните за контакт вижте листовката с гаранция.

Проблем	Причина	Решение
Има известни остатъци от кафе в новата ми кафемашина.	Тази машина е тествана с кафе.	Въпреки че е почистена внимателно, в нея може да има остатъци от кафе. Въпреки това машината е абсолютно нова.
Тавичката за отцеждане се пълни бързо/винаги има известно количество вода в тавичката за отцеждане.	Това е нормално. Машината използва вода за изплакване на вътрешния кръг и блока за приготвяне. Част от водата изтича от вътрешната система директно в тавичката за отцеждане.	Изпразвайте тавичката за отцеждане всеки ден или веднага, щом червеният индикатор за пълна тавичка за отцеждане се покаже през капака на тавичката за отцеждане. Съвет: поставете чаша под чучура, за да съберете водата от изплакването, която излиза от него.
Иконата за изпразване на съда за утайка от кафе остава включена.	Изпразнили сте съда за утайка от кафе, докато машината е била изключена, или сте я поставили обратно твърде бързо.	Винаги изпразвайте съда за утайка от кафе, докато машината е включена. Отстранете съда за утайка от кафе, изчакайте поне 5 секунди, след което го поставете отново.
Машината ви подканва да изпразните съда за утайка от кафе, макар че съдът не е пълен.	Машината не е нулирала брояча последния път, когато сте изпразнили съда за утайка от кафе.	Винаги изчакайте около 5 секунди, преди да поставите обратно съда за утайка от кафе. По този начин броячът за утайка от кафе ще се нулира и броят шайби кафе ще бъде преброен правилно.
		Винаги изпразвайте съда за утайка от кафе, докато машината е включена. Ако изпразните съда за утайка от кафе, когато машината е изключена, броячът на съда за утайка от кафе няма да се нулира.
Съдът за утайка от кафе е препълнен и иконата за изпразване на съда за утайка от кафе не се появява на дисплея.	Извадили сте тавичката за отцеждане, без да изпразните съда за утайка.	Когато изваждате тавичката за отцеждане, изпразвайте и съда за утайка от кафе, дори да съдържа само няколко шайби кафе. Това гарантира, че броячът за шайби кафе е нулиран и че броят шайби кафе се преброява правилно.
Не мога да извадя блока за приготвяне.	Блокът за приготвяне не е в правилно положение.	Нулирайте машината по следния начин: затворете сервизната вратичка и върнете водния резервоар обратно. Изключете и включете отново машината и изчакайте светлинните индикатори на иконите за напитки да светнат. Опитайте отново да извадите блока за приготвяне. Вижте глава "Изваждане и поставяне на блока за приготвяне" за инструкции стъпка по стъпка.

Проблем	Причина	Решение
Не мога да поставя блока за приготвяне.	Блокът за приготвяне не е в правилно положение.	Нулирайте машината по следния начин: затворете сервизната вратичка и върнете водния резервоар обратно. Оставете блока за приготвяне навън. Изключете машината и извадете щепсела от контакта. Изчакайте 30 сек и след това включете отново машината и изчакайте светлинните индикатори на иконите за напитки да светнат. След това поставете блока за приготвяне в правилно положение и го вкарайте обратно в машината. Вижте глава "Изваждане и поставяне на блока за приготвяне" за инструкции стъпка по стъпка.
Кафето е воднисто.	Блокът за приготвяне е мръсен или трябва да се смаже.	Отстранете блока за приготвяне, изплакнете го под течаща вода и го оставете да изсъхне. След това смажете движещите се части.
	Машината извършва процедура за саморегулиране. Тази процедура стартира автоматично при първата употреба на машината, когато преминете към друг тип кафе на зърна или след дълги период на неизползване.	Пригответе първоначално 5 кафета, за да позволите на машината да извърши процедурата по саморегулиране.
	Кафемелачката е настроена да мели твърде едро.	Задайте по-ситна (по-ниска) настройка на кафемелачката. Пригответе 2 – 3 напитки, за да можете да усетите пълната разлика във вкуса.
Кафето не е достатъчно горещо.	Зададената температура е твърде ниска.	Задайте температурата на максималната настройка. За да регулирате температурата, натиснете иконата за  настройки.
	Студената чаша намалява температурата на напитката.	Затоплете предварително чашите, като ги изплакнете с гореща вода.
	Добавянето на мляко намалява температурата на напитката.	Без значение дали добавяте топло или студено мляко, то винаги намалява температурата на кафето. Затоплете предварително чашите, като ги изплакнете с гореща вода.

Проблем	Причина	Решение
Кафето не излиза или излиза бавно.	Водният филтър AquaClean не е правилно подготвен за поставяне.	Отстранете филтъра AquaClean и пуснете малко гореща вода. Ако това даде резултат, филтърът AquaClean не е бил правилно поставен. Поставете отново и активирайте филтъра AquaClean и следвайте всички стъпки в глава „Воден филтър AquaClean“.
		След дълги периоди на неизползване трябва да пригответе водния филтър AquaClean за употреба отново и да пуснете 2 – 3 чаши гореща вода.
	Водният филтър AquaClean е запушен.	Сменяйте водния филтър AquaClean на всеки 3 месеца. Филтър, който е на повече от 3 месеца може да се запуши.
	Кафемелачката е настроена да мели твърде ситно.	Задайте по-едра (по-висока) настройка на кафемелачката. Обърнете внимание, че това ще повлияе на вкуса на кафето.
	Блокът за приготвяне е мръсен.	Извадете блока за приготвяне и го изплакнете под течаща вода.
	Чучурът за кафе е мръсен.	Почистете чучура за кафе и отворите му с инструмент за почистване на тръби или с игла.
	Отделението за предварително смляно кафе е запушено	Изключете машината и извадете блока за приготвяне. Отворете капака на отделението за предварително смляно кафе и поставете дръжката на лъжица в него. Движете дръжката нагоре и надолу, докато задръстеното мляно кафе падне надолу (Фиг. 34).
	Кръгът на машината е задръстен с накип.	Почистете накипа от машината с препарат за премахване на накип на Philips. Винаги премахвайте накипа, когато машината ви подкани за това.
Млякото не се разпенва.	Машини с LatteGo: LatteGo е сглобено неправилно.	Проверете дали съдът за мляко е правилно сглобен в рамката на LatteGo (щракване).
	Машини с LatteGo: съдът за мляко и/или рамката на LatteGo са мръсни.	Разгلوبете LatteGo и изплакнете и двете части под течаща вода или ги измийте в миялна машина.

Проблем	Причина	Решение
	Машини с класическа приставка за разпенване на мляко: приставката за разпенване на мляко е сглобена неправилно.	Убедете се, че класическата приставка за разпенване на мляко е сглобена правилно.
	Използваният вид мляко не е подходящ за разпенване.	Различните видове мляко правят различно количество и качество на пяната. Тествали сме следните видове мляко, които са показали добър резултат при разпенване: полуобезмаслено или пълномаслено краве мляко и мляко без лактоза.
От долната част на съда за мляко LatteGo изтича мляко.	Рамката и съдът за мляко не са сглобени правилно.	Първо, поставете горната част на съда за мляко под куката в горната част на рамката. След това натиснете долната част на съда за мляко. Ще чуете щракване, когато той се фиксира на мястото си.
	Съдът за мляко и/или рамката на LatteGo са мръсни.	Разглобете LatteGo и изплакнете и двете части под течаща вода или ги измийте в миялна машина.
Машината изглежда тече.	Машината използва вода за изплакване на вътрешния кръг и блока за приготвяне. Тази вода изтича през вътрешната система директно в тавичката за отцеждане. Това е нормално.	Изпразвайте тавичката за отцеждане всеки ден или веднага, щом индикаторът за пълна тавичка за отцеждане се покаже през капака на тавичката за отцеждане. Съвет: Поставете чаша под чучура, за да съберете водата от изплакването и за да намалите водата в тавичката за отцеждане.
	Тавичката за отцеждане е препълнена и преляла, което кара машината да изглежда, че тече.	Изпразвайте тавичката за отцеждане всеки ден или веднага, щом индикаторът за пълна тавичка за отцеждане се покаже през капака на тавичката за отцеждане.
	Водният резервоар не е пъхнат докрай, изтича вода от водния резервоар и в машината е засмукан въздух.	Проверете дали водният резервоар е в правилното положение: отстранете го и след това отново го поставете, като го изтласкате колкото се може по-навътре.
	Блокът за приготвяне е мръсен/запушен.	Изплакнете блока за приготвяне.

Проблем	Причина	Решение
	Машината не е поставена върху хоризонтална повърхност.	Поставете машината върху хоризонтална повърхност, за да може тавичката за отцеждане да не прелива и индикаторът за пълна тавичка за отцеждане да работи правилно.
Не мога да активирам водния филтър AquaClean и машината иска накипът да се почисти.	Филтърът не е бил поставен или сменен навреме, след като екранът покаже напомнянето за AquaClean. Това означава, че машината вече не е напълно почистена от котлен камък.	Първо почистете машината от накипа, след което поставете водния филтър AquaClean.
Новият воден филтър не пасва.	Опитвате се да поставите друг филтър, който не е воден филтър Philips AquaClean.	Само водният филтър Philips AquaClean пасва в машината.
	Гуменият уплътнителен пръстен на водния филтър AquaClean не е на мястото си.	Поставете обратно гумения уплътнителен пръстен на водния филтър AquaClean.
Машината издава силен шум.	По време на работа е нормално машината да издава известен шум.	Ако машината започне да издава друг вид шум, почистете блока за приготвяне и го смажете.
	Водният филтър AquaClean не е подготвен правилно и сега в машината е засмукан въздух.	Отстранете водния филтър AquaClean от водния резервоар и го пригответе правилно за употреба, преди да го върнете обратно. Вижте глава "Воден филтър AquaClean" за инструкции стъпка по стъпка.
	Водният резервоар не е пъхнат докрай и сега в машината е засмукан въздух.	Проверете дали водният резервоар е в правилното положение: отстранете го и след това отново го поставете, като го изтласкате колкото се може по-навътре.

Технически спецификации

Производителят си запазва правото да подобрява техническите спецификации на продукта. Всички предварително зададени количества са приблизителни.

Описание	Стойност
Размери (Ш x В x Д)	246 x 377 x 434 мм
Тегло	7 – 7,5 кг
Дължина на захранващия кабел	1200 мм
Резервоар за вода	1,8 литра
Вместимост на съда за кафе на зърна	275 г
Вместимост на съда за утайка от кафе	12 шайби
Капацитет на LatteGo (съд за мляко)	250 мл
Регулируема височина на улея	88 – 145 мм
Номинално напрежение – номинална мощност – електрозахранване	Вижте етикета с данни от вътрешната страна на сервизната вратичка (фиг. А11)

Зміст

Огляд машини (рис. А)	275
Панель керування	276
Вступ	276
Перед першим використанням	277
Приготування напоїв	278
Створення власних напоїв	281
Налаштування кавомашини	282
Виймання та встановлення блоку заварювання	283
Чищення та догляд	284
Фільтр для води AquaClean	286
Процедура видалення накипу (30 хв.)	288
Замовлення приладдя	289
Усунення несправностей	289
Технічні характеристики	295


Огляд машини (рис. А)

A1	Панель керування	A10	Дверцята для обслуговування
A2	Тримач для чашок	A11	Інформаційна етикетка з номером артикула
A3	Відсік для попередньо змеленої кави	A12	Резервуар для води
A4	Кришка контейнера для зерен	A13	Вузол подачі гарячої води
A5	Регульований вузол подачі кави	A14	Контейнер для кавової гущі
A6	Гніздо для підключення шнура живлення	A15	Передня панель контейнера для кавової гущі
A7	Регулятор помелу	A16	Кришка лотка для крапель
A8	контейнер для кавових зерен	A17	Лоток для крапель
A9	Блок заварювання	A18	Індикатор повного лотка для крапель

Акcesуари

A19	Кабель живлення	A23	Тестова стрічка для вимірювання жорсткості води
A20	Тюбик мастила	A24	Класичний спінювач молока (лише в окремих моделях)
A21	Фільтр для води AquaClean	A25	LatteGo (контейнер для молока) (лише в окремих моделях)
A22	Мірна ложка		





Панель керування

Існує багато версій цієї еспресо-машини, які відрізняються панеллю керування. Кожна версія має свій номер артикула. Номер артикула наведено на інформаційній етикетці, що розташована на внутрішній стороні дверцят для обслуговування (рис. А11). Ви також можете знайти номер артикула, натиснувши значок "Налаштування"  й вибравши "Підтримка".

Огляд усіх кнопок і значків див. на рис. В, Г та Д. Їх опис наведено нижче.

Натискайте стрілки вгору або вниз, щоб прокручувати дані на дисплеї. Щоб вибирати та підтверджувати вибір, натискайте значок ОК.

Усі типи (рис. В, Г, Д)

В1/Г1/Д1. Значки швидкого приготування напоїв	В3. Навігаційні значки (вгору, вниз, назад, ОК)	В6. Меню очищення 
В2. Початок/зупинення  кнопка	В4. Дисплей	В7. Особисті профілі 
Г2/Д2. Меню з іншими напоями	В5. Параметри машини 	В8. Кнопка "Увімк./Вимк."

Тільки EP4327, EP4324, EP4321 (рис. В)

В1. Значки швидкого приготування напоїв: Espresso, Coffee, Americano, Caffé Crema, Ristretto, Hot Water та Steam

Тільки EP4349, EP4346, EP4343, EP4341 (рис. Г)

В1. Значки швидкого приготування напоїв: Espresso, Coffee, Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait

Тільки EP5447, EP5446, EP5444, EP5443, EP5441 (рис. Д)


В1. Значки швидкого приготування напоїв: Espresso, Coffee, Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Café au lait

Вступ

Вітаємо вас із купівлею повністю автоматичної кавомашини Philips! Щоб скористатися всіма можливостями підтримки Philips, зареєструйте свій продукт за адресою www.philips.com/registeryourcoffee.com або відскануйте QR-код (Мал. 1) у цій брошурі.

Перед першим використанням машини уважно прочитайте окрему брошуру з техніки безпеки та зберігайте її для майбутньої довідки.

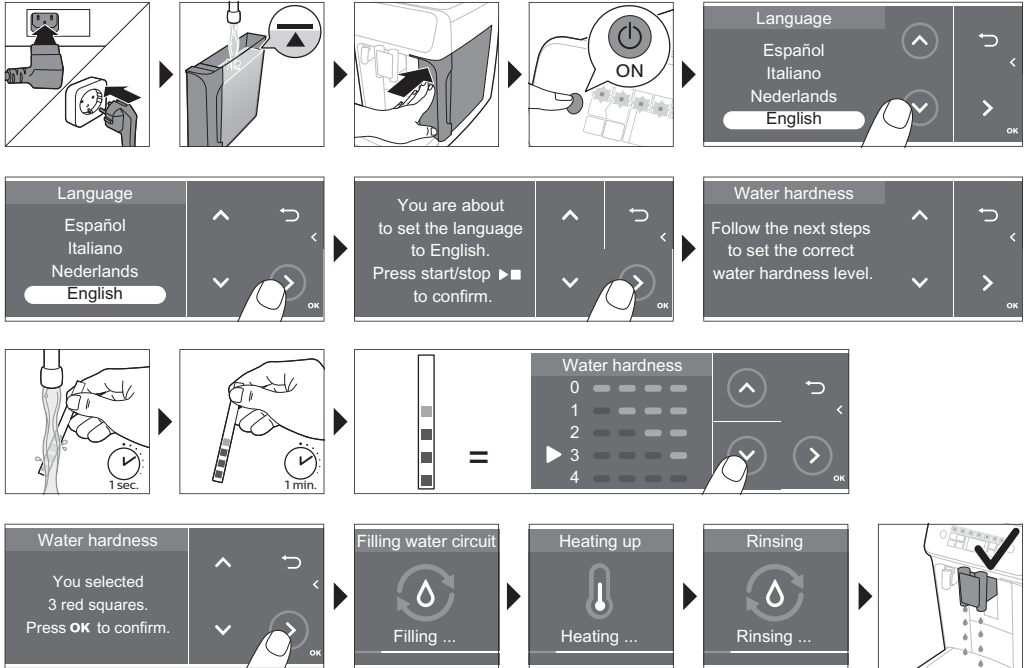
Щоб допомогти вам розпочати роботу й отримати максимум від кавомашини, компанія Philips пропонує підтримку в кількох форматах.

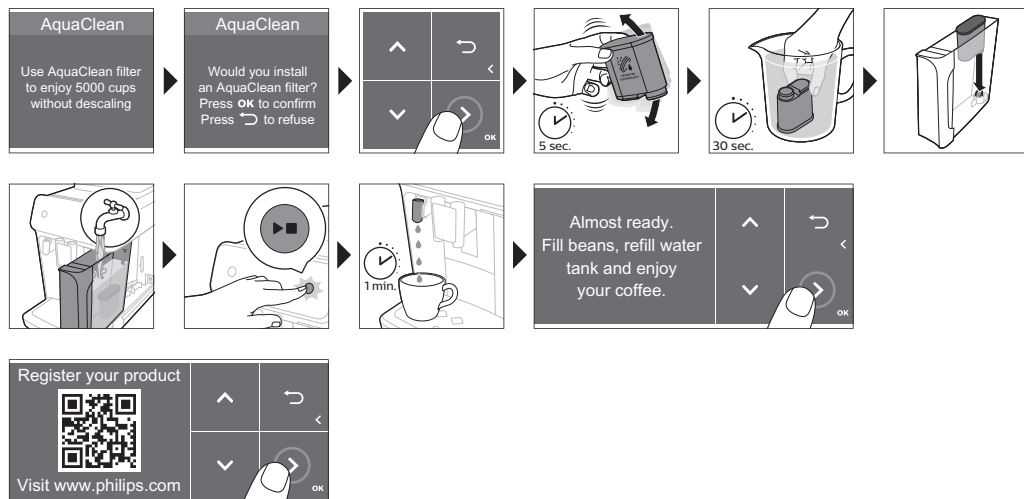
- 1 Цей посібник користувача містить графічні інструкції з використання й детальну інформацію про очищення кавомашини та догляд за нею.
- 2 Окрема брошура з інструкціями щодо безпечного використання машини.
- 3 Щоб отримати підтримку онлайн (поширені запитання, відео тощо), відскануйте QR-код на обкладинці цієї брошури або завітайте на сторінку www.philips.com/coffee-care. Ви також можете знайти QR-код, натиснувши значок "Налаштування"  й вибравши "Підтримка".

i Цю машину було перевірено шляхом приготування кави. Потім її було ретельно очищено, проте в ній могли залишитися сліди кави. Однак ми гарантуємо, що ви придбали абсолютно нову машину.

Машина автоматично налаштовує об'єм мелених зерен для приготування найсмачнішої кави. Спочатку потрібно завершити автоматичне налаштування машини, зваривши 5 порцій кави. Перед першим використанням промийте LatteGo (контейнер для молока) або класичний спінувач молока.

Перед першим використанням

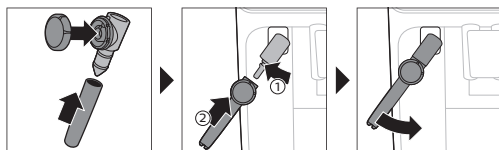




Збирання LatteGo (лише для окремих моделей)



Збирання класичного спіювача молока (лише для окремих моделей)



Приготування напоїв

Загальні дії

- 1 Наповніть резервуар для води водою, а контейнер для кавових зерен – зернами.
- 2 Вставте малий штекер у роз'єм на задній панелі машини. Вставте штепсель у розетку.
- 3 Натисніть кнопку "Увімк./Вимк.", щоб увімкнути машину.
 - Машина почне нагріватися та виконувати цикл автоматичного промивання.
 - Машина готова до застосування, коли всі індикатори на значках напоїв горять безперервно.
- 4 Поставте чашку під вузол подачі кави. Посуньте вузол подачі кави вгору чи вниз, щоб відрегулювати його висоту відповідно до розміру використовуваної (Мал. 2) чашки або склянки.

Приготування кави з кавових зерен

- Щоб зварити каву, торкніться значка вибраного (Мал. 3) напою або значка (Мал. 4) "Інші напої" (лише для окремих моделей).
 - Рецепт напою тепер можна налаштувати за власним смаком (Мал. 5). Натискайте стрілки (Мал. 6) вгору або вниз, щоб обрати міцність кави. Якщо необхідні подальші налаштування (Мал. 7), торкніться значка "ОК".
- Щоб почати приготування вибраного напою, натисніть кнопку початку/зупинення ►■.
- Щоб припинити подачу кави, перш ніж машина завершить приготування, знову натисніть кнопку початку/зупинення ►■.

i Щоб водночас зварити 2 чашки кави, двічі торкніться значка напою або натисніть значок "2x", прокрутивши відповідний рядок.

⚠ Не підсолоджуйте й не фарбуйте кавові зерна.

Приготування напоїв із молока за допомогою системи LatteGo (контейнера для молока)

⚠ LatteGo складається з контейнера для молока, корпусу та кришки для зберігання. Щоб запобігти протіканню, зберіть корпус і контейнер для молока належним чином, перш ніж заповнити контейнер для молока.

- Щоб зібрати LatteGo, спочатку вставте верхню частину контейнера для молока під гачок у верхній частині корпусу (Мал. 8). Після цього натисніть на нижню частину контейнера для молока. Коли контейнер стане на місце (Мал. 9), ви почуєте клацання.

Примітка: Контейнер для молока та корпус мають бути чистими перед приєднанням.

- Злегка нахиліть LatteGo та поставте його на вузол (Мал. 10) подачі гарячої води. Після цього натисніть на нього до фіксації (Мал. 11).
- Долийте молока (Мал. 12) в контейнер LatteGo. Не заповнюйте контейнер для молока вище позначки максимального об'єму.

i Якщо об'єм молока налаштовано індивідуально, можливо, доведеться заповнити контейнер для молока більшим чи меншим об'ємом, ніж вказано для цього напою на LatteGo.

☞ Для найкращого смаку завжди використовуйте молоко з холодильника.

- Поставте чашку на лоток для крапель.
- Торкніться значка потрібного напою з молока або значка "Інші напої" (лише для окремих моделей), щоб вибрати інший напій
 - Рецепт напою тепер можна налаштувати за власними вподобаннями.
- Натисніть кнопку початку/зупинення ►■.
 - Під час приготування капучино, флет уайт або лате макіато машина спочатку наливає молоко, а потім – каву. Під час заварювання кави лате або кави з молоком машина спочатку наливає каву, а потім – молоко.
 - Щоб припинити подачу молока, перш ніж машина зіллє передустановлений об'єм, натисніть кнопку початку/зупинення ►■.
- Щоб припинити подачу готового напою (кави з молоком), перш ніж машина завершить приготування, натисніть і утримуйте кнопку початку/зупинення ►■.

Спінення або підігрівання молока в класичному спінювачі

i Щоб досягти найкращого спінювання, завжди використовуйте молоко з холодильника.

- 1 Нахиліть чорну силіконову ручку на машині ліворуч і посуньте спінювач молока на неї (Мал. 13).
- 2 Заповніть ємкість молоком приблизно на 100 мл для капучино та приблизно на 150 мл для лате макіато.
- 3 Занурте спінювач у молоко приблизно на 1 см.
- 4 Натисніть значок (Мал. 14) пари.
- 5 Щоб спінити молоко, поверніть регулятор на класичному спінювачі до значка (Мал. 15) спінення молока. Щоб підігріти молоко, поверніть регулятор на класичному спінювачі до значка (Мал. 16) підігрівання без піни.
- 6 Переконайтеся, що значок на ручці класичного спінювача молока вирівняно з чорною стрілкою.
- 7 Щоб почати або зупинити процес, натисніть кнопку початку (Мал. 17) ►■.
 - Машина починає нагріватися, пара нагнітається в молоко, і воно піниться або зігрівається.
- 8 Коли молоко в глечичку досягне необхідного об'єму піни або потрібної температури, знову натисніть кнопку початку/зупинення ►■, щоб зупинити спінювання чи зігрівання молока.

i Ніколи не нагнітайте пару в молоко довше 90 секунд. Подача пари автоматично вимикається через 90 секунд.

i Щоб якнайкраще спінити молоко, не рухайте ємкість під час спінювання.

Додаткова порція ExtraShot (лише для окремих моделей)

Машина може додавати ще одну порцію рістретто до кави й молочних напоїв, наприклад, якщо ви прагнете міцнішої кави.



- 1 Поставте чашку під вузол подачі.
- 2 Торкніться значка одного з напоїв швидкого приготування або значка "Інші напої" (лише для окремих моделей), щоб вибрати напій.
- 3 Натисніть стрілку вгору, щоб максимально зміцнити напій, а потім виберіть функцію (Мал. 18) ExtraShot.
- 4 Щоб персоналізувати інші налаштування, торкніться значка "ОК". Потім натисніть значок початку/зупинення ►■, щоб почати приготування напою.
- 5 Щоб припинити подачу напою, перш ніж машина завершить приготування, знову натисніть значок початку/зупинення ►■.

i Вибравши функцію ExtraShot, ви можете за один раз зварити лише одну порцію кави.

Приготування кави з попередньо змелених зерен

Замість кавових зерен можна вибрати попередньо змелену каву, наприклад, якщо ви віддасте перевагу іншому сорту кави або каві без кофеїну.



- 1 Відкрийте кришку відсіку для попередньо змеленої кави та засипте туди (Мал. 19) одну мірну ложку без верху попередньо змеленої кави. Після цього закрийте кришку.
- 2 Торкніться одного зі значків швидкого приготування напоїв або значка "Інші напої" (лише для окремих моделей), щоб вибрати інший напій.
- 3 Виберіть функцію попереднього змелення кави. Це можна зробити 2 різними способами:

- натисніть стрілку вниз, щоб максимально зменшити міцність напою, а потім виберіть функцію попереднього змелення.
 - натисніть значок "Налаштування"  й виберіть функцію попереднього змелення стрілкою вниз.
- 4 Щоб припинити подачу кави, перш ніж машина завершить приготування, знову натисніть кнопку початку/зупинення .

i Коли ви вибираєте функцію попереднього змелення кави:

- вона зберігається автоматично;
- водночас ви можете зварити лише одну порцію кави;
- ви не можете змінити міцність.

Подача гарячої води

- 1 Якщо під'єднано LatteGo або спінуювач молока, вийміть його.
- 2 Поставте чашку під вузол подачі гарячої води.
- 3 Натисніть значок "Гаряча вода" (лише для окремих моделей) або "Інші напої" (лише (Мал. 4) в окремих моделях), щоб вибрати гарячу воду.
- 4 Використовуйте стрілки вгору та вниз, щоб відрегулювати кількість і/або температуру води за власними вподобаннями.
- 5 Натисніть кнопку початку/зупинення .
 - Гаряча вода постачається з відповідного вузла подачі (Мал. 20).
- 6 Щоб припинити подачу гарячої води, перш ніж машина завершить приготування, знову натисніть кнопку початку/зупинення .

Створення власних напоїв

Машина дає змогу налаштувати рецепт напою за власними вподобаннями та зберегти його в особистому профілі. Різні профілі мають різні кольорові позначки.



Вибравши напій за допомогою значка напоїв швидкого приготування або значка "Інші напої" (лише для окремих моделей), ви можете виконувати наведені нижче дії.

- 1 Регулювати міцність значками (Мал. 21) вгору та вниз. Є 5 типів міцності: найменший – найм'якший, а найвищий – найміцніший.
- 2 Регулювати кількість (Мал. 22) кави та/або молока (лише для окремих моделей) значками вгору та вниз. Кожне налаштування має 5 рівнів.

i Коли машина завершить приготування напою, вибрані налаштування автоматично запишуться до вашого профілю.

Вибір профілю

Ви можете вибрати профіль і зберегти рецепт за допомогою функції My Coffee Choice Profiles.

- 1 Натискайте значок "Профілі" , щоб вибрати один із виділених. Усі профілі мають різні кольорові позначки.
- 2 Виберіть напій, торкнувшись одного зі значків швидкого приготування напоїв або значка "Інші напої" (лише для окремих моделей).
- 3 Налаштуйте властивості напою за смаком.
- 4 Натисніть кнопку початку/зупинення , щоб зварити вибраний напій.
 - Ваші нові налаштування тепер збережено у вибраному кольоровому профілі.

i Ви завжди можете відновити заводські налаштування машини.

Профіль гостя

На машині встановлено профіль гостя. Якщо вибрати його, значок профілю вимикається. Вибравши цей профіль, ви все одно можете персоналізувати налаштування за власними вподобаннями, але рецепти ваших напоїв не зберігатимуться.

Налаштування кавомашини


Налаштування жорсткості води

i Щоб досягти оптимальної продуктивності та продовжити термін служби машини, ми рекомендуємо налаштувати жорсткість води відповідно до показника в регіоні. Це також запобігає занадто частому видаленню накипу з машини. Стандартне значення жорсткості води – 4 (жорстка вода).

Перевірте жорсткість води в регіоні за допомогою тестової стрічки, що входить до упаковки.

- 1 Занурте тестову стрічку для вимірювання жорсткості води у воду з-під крана на 1 секунду (Мал. 23).
- 2 Зачекайте 1 хвилину. Кількість квадратів на тестовій смужці, що стали червоними, вказує на жорсткість (Мал. 24) води.

Установіть правильну жорсткість води в машині.

- 1 Торкніться значка "Налаштування"  й натискайте стрілки вгору або вниз, щоб вибрати "Жорсткість води". Потім натисніть значок "ОК", щоб підтвердити вибір.
- 2 Виберіть рівень жорсткості води стрілками вгору та вниз. Кількість червоних квадратиків на дисплеї та на тестовій смужці (Мал. 25) має збігатися.
- 3 Вибравши правильну жорсткість води, натисніть значок "ОК", щоб підтвердити вибір.


Налаштування кавомолки

Міцність кави можна змінити за допомогою регулятора ступеня помелу, розташованого всередині контейнера для кавових зерен. Чим нижчий ступінь помелу, тим дрібніший помел кавових зерен, і міцніша кави. Доступні 12 різних ступенів помелу.

Кавомашину налаштовано, щоб забезпечити відмінний смак напоїв із вашого улюбленого сорту кави. Тому ми рекомендуємо не регулювати ступінь помелу, доки ви не зварите 100–150 чашок кави (приблизно 1 місяць використання).


i Регулювати ступінь помелу можна лише тоді, коли машина розмелює кавові зерна. Різниця в смаку відчуватиметься лише після приготування 2–3 напоїв.

A Не повертайте регулятор помелу більше, ніж на одну поділку за раз, щоб уникнути пошкодження кавомолки.

- 1 Поставте чашку під вузол подачі кави.
- 2 Відкрийте кришку бункера для кавових зерен.
- 3 Торкніться значка еспресо, а потім натисніть кнопку початку/зупинення .

- 4 Коли кавомолка почне молоти, притисніть ручку регулятора ступеня помелу та поверніть її ліворуч або праворуч. (Мал. 26)



Інші налаштування кавомашини

Натиснувши значок "Налаштування" , ви можете регулювати наведені нижче налаштування машини.

- Жорсткість води: можна вибрати один із 5 рівнів, який відповідає жорсткості води у вашому регіоні.
- Час очікування: можна вибрати 15, 30, 60 або 180 хвилин.
- Яскравість дисплея: можна обрати низьку, середню й високу.
- Мова
- Звук: можна ввімкнути або вимкнути звуковий сигнал машини.
- Температура: можна вибирати з-поміж 3 температур приготування кави.
- Переднє освітлення (лише для окремих моделей): можна вибрати "Завжди ввімкнуто", "Під час приготування" або "Завжди вимкнуто".
- Одиниця вимірювання: можна вибрати мілілітри або унції.

Відновлення заводських налаштувань

Заводські налаштування машина можна відновити в будь-який час.

- 1 Торкніться значка "Налаштування" .
- 2 Виберіть "Заводські налаштування", натискаючи значки вгору та вниз. Підтвердьте, натиснувши значок "ОК".
- 3 Натисніть кнопку початку/зупинення , щоб підтвердити запуск відновлення налаштувань.
 - Налаштування зберігаються.

i Такі заводські налаштування скидаються до стандартних: жорсткість води, час очікування, яскравість дисплея, звук, температура, переднє освітлення, профілі.

Виймання та встановлення блоку заварювання

Перейдіть на сторінку www.philips.com/coffee-care, щоб переглянути докладні відеоінструкції про порядок виймання, вставлення та очищення блоку заварювання.

Виймання блоку заварювання з машини

- 1 Вимкніть машину.
- 2 Вийміть резервуар для води та відкрийте дверцята (Мал. 27) для обслуговування.
- 3 Натисніть ручку (Мал. 28) PUSH (НАДАВИТИ) і потягніть за ручку блоку заварювання, щоб вийняти його з машини (Мал. 29).

Встановлення блоку заварювання на місце

A Перш ніж установлювати блок заварювання назад у машину, перевірте, чи перебуває він у правильному положенні.

- 1 Перевірте, чи перебуває блок заварювання в правильному положенні. Стрілка на жовтому циліндрі збоку блоку заварювання має збігатися з чорною стрілкою та позначкою N (Мал. 30).
 - Якщо це не так, опускайте важіль, доки він не торкнеться основи блоку (Мал. 31) заварювання.

- 2 Вставте блок заварювання назад у машину вздовж (Мал. 32) бокових напрямних рейок до фіксації (Мал. 33). Не натискайте кнопку PUSH (НАДАВИТИ).
- 3 Закрийте дверцята для обслуговування та вставте резервуар для води.

Чищення та догляд

Завдяки регулярному чищенню й обслуговуванню стан машини буде незмінно найкращим, кава смакуватиме відмінно впродовж довгого часу, а потік кави буде стабільним.

У таблиці нижче наведено детальний опис того, як і коли очищати знімні частини машини.

Перейдіть на сторінку www.philips.com/coffee-care, щоб переглянути докладні відомості та відеоінструкції. Огляд частин, які можна мити в посудомийній машині, див. на рис. Б.

Знімні частини	Періодичність очищення	Спосіб очищення
Блок заварювання	Щотижня	Вийміть блок заварювання з машини. Промийте його під краном.
	Щомісяця	Очищуйте блок заварювання за допомогою таблетки Philips для видалення кавового масла.
Класичний спінувач молока	Після кожного використання	Спочатку очистьте спінувач молока, не від'єднуючи його від машини, за допомогою програми "Швидке очищення від молока". Після цього вийміть спінувач молока з машини та розберіть його. Очистьте всі частини водою з-під крана або в посудомийній машині.
Відсік для попередньо змеленої кави	Щотижня перевіряйте, чи не забився відсік для попередньо змеленої кави.	Від'єднайте машину й вийміть блок заварювання. Відкрийте кришку відсіку для попередньо змеленої кави та вставте ручку ложки туди. Рухайте ручку вгору та вниз, доки набита змелена кава не випаде (Мал. 34). Перейдіть на сторінку www.philips.com/coffee-care , щоб переглянути докладні відеоінструкції.
Контейнер для кавової гущі	Спорожнюйте контейнер для кавової гущі за появи повідомлення на екрані машини. Чистьте його щотижня.	Виймайте ємність для кавової гущі, лише коли машина ввімкнена. Промийте її під краном водою з мийним засобом або помийте в посудомийній машині. Передню панель контейнера для кавової гущі (рис. А15) у посудомийній машині мити не можна.
Лоток для крапель	Спорожнюйте лоток для крапель щодня або коли червоний індикатор його заповнення піднявся над лотком (Мал. 35). Чистьте лоток для крапель щотижня.	Вийміть лоток (Мал. 36) для крапель і промийте його під краном водою з мийним засобом. Лоток для крапель також можна помити в посудомийній машині. Передню панель контейнера для кавової гущі (рис. А15) у посудомийній машині мити не можна.

Знімні частини	Періодичність очищення	Спосіб очищення
LatteGo	Після кожного використання	Спочатку очистьте контейнер LatteGo, не від'єднуючи його від машини, за допомогою програми "Швидке очищення від молока". Потім зніміть його з машини та промийте під краном або в посудомийній машині.
Змащування блока заварювання	Кожні 2 місяці	Див. таблицю з відомостями щодо змащення. Змащуйте блок заварювання за допомогою мастила Philips.
Резервуар для води	Щотижня	Промийте резервуар водою з-під крана.
Передня панель машини	Щотижня	Очистьте неабразивною ганчіркою

Очищення блока заварювання


Регулярне очищення блока заварювання запобігає забиванню внутрішніх контурів залишками кави. Перейдіть на сторінку www.philips.com/coffee-care, щоб переглянути відео про порядок виймання, вставлення та очищення блока заварювання.

Очищення блока заварювання водою з-під крана

- 1 Вийміть блок заварювання.
- 2 Ретельно промийте блок заварювання водою. Обережно очистьте верхній фільтр (Мал. 37) блока заварювання.
- 3 Перш ніж встановлювати блок заварювання, дайте йому висохнути. Не протирайте блок заварювання ганчіркою, щоб усередину не потрапили волокна.

Очищення блока заварювання за допомогою таблетки для видалення кавового масла.

Використовуйте лише таблетки Philips для видалення кавового масла.

- 1 Торкніться значка "Чищення"  й натискайте стрілки вгору або вниз, щоб вибрати "Очищення блока заварювання".
- 2 Натисніть кнопку "ОК", щоб підтвердити вибір, а потім виконайте вказівки на екрані.


Змащування блока заварювання

Щоб підвищити швидкодію машини, радимо змащувати блок заварювання кожні 2 місяці. Тоді рухомі частини діятимуть без перешкод.

- 1 Нанесіть мастило тонким шаром на поршень (позначено сірим кольором) блока (Мал. 38) заварювання.
- 2 Нанесіть мастило тонким шаром навколо вала (позначено сірим кольором) на дні блока (Мал. 39) заварювання.
- 3 Нанесіть мастило тонким шаром на рейки з обох боків (Мал. 40).

Очищення контейнера для молока LatteGo (лише для окремих моделей)

Швидке очищення контейнера LatteGo


- 1 Переконайтеся, що контейнер LatteGo належним чином під'єднано до машини (Мал. 10).
- 2 Поставте чашку під вузол подачі.
- 3 Торкніться значка "Чищення"  й натискайте стрілки вгору або вниз, щоб вибрати програму "Швидке очищення від молока".
- 4 Натисніть значок "ОК", щоб підтвердити вибір, а потім виконайте вказівки на екрані. Це видалить усі залишки молока в системі.
 - Система подачі молока може розбризкувати невелику кількість гарячої води.
- 5 Зберігайте контейнер LatteGo із залишками молока в холодильнику.

Ретельне очищення LatteGo

- 1 Зніміть LatteGo з машини (Мал. 41).
- 2 Вилийте молоко, що залишилося.
- 3 Натисніть кнопку розблокування та вийміть контейнер для молока з корпусу LatteGo (Мал. 42).
- 4 Очищуйте всі частини в посудомийній машині або під краном у теплій воді з мийним засобом.

Очищення класичного спінювача молока (лише окремі моделі)

Швидке очищення класичного спінювача молока

- 1 Переконайтеся, що класичний спінювач молока належним чином приєднано до машини (Мал. 13).
- 2 Поставте чашку під вузол подачі.
- 3 Торкніться значка "Чищення"  й натискайте стрілки вгору або вниз, щоб вибрати програму "Швидке очищення від молока".
- 4 Натисніть значок "ОК", щоб підтвердити вибір, а потім виконайте вказівки на екрані. Це видалить усі залишки молока зі спінювача.
 - Система подачі молока може розбризкувати невелику кількість гарячої води.
- 5 Очищуйте спінювач молока вологою ганчіркою.

Щоденне очищення класичного спінювача молока

- 1 Дайте спінювачу молока повністю охолонути.
- 2 Нахиліть спінювач молока ліворуч і вийміть металеву та силіконову частини (Мал. 43).
- 3 Розберіть три частини (Мал. 44) та промийте їх чистою водою або помийте в посудомийній машині.
- 4 Знову зберіть три частини спінювача молока та під'єднайте його до машини.

Фільтр для води AquaClean

Ваша машина може використовувати фільтр AquaClean. Фільтр для води AquaClean можна встановити в резервуар для води, щоб зберегти смак кави. Він також зменшує необхідність видаляти накип, вповільнюючи процес його утворення. Фільтр для води AquaClean можна придбати в місцевих магазинах, в авторизованих сервісних центрах або на сторінці

www.philips.com/parts-and-accessories.

Індикація стану фільтра AquaClean

Якщо функцію AquaClean увімкнено, стан фільтра AquaClean завжди відображається на екрані в процентному співвідношенні.

- Якщо стан фільтра AquaClean становить 10% або менше, на екрані під час кожного увімкнення машини протягом 2 секунд відобразатиметься відповідне повідомлення. У цьому повідомленні вам буде запропоновано придбати новий фільтр.
- Якщо статус фільтра 0%, машина проситиме замінити фільтр AquaClean під час кожного увімкнення.



Активація фільтра для води AquaClean (5 хв.)

i Машина автоматично не визначає, що фільтр встановлено в резервуар для води. Тому щоразу, коли ви встановлюєте новий фільтр AquaClean, його потрібно активувати в меню "Чищення".

Коли машина припиняє показ повідомлення про активацію фільтра, ви досі можете включити водяний фільтр AquaClean, але спершу слід очистити машину від накипу.

i Перш ніж використовувати фільтр AquaClean для води, переконайтеся, що в машині немає накипу.

Перш ніж активувати фільтр для води AquaClean, його необхідно підготувати шляхом замочування у воді, як описано нижче. Якщо цього не зробити, до машини може втягуватися повітря замість води, що викличе гучний шум і не дасть машині приготувати каву.

- 1 Торкніться значка "Чищення"  та натискайте стрілки вгору або вниз, щоб вибрати функцію AquaClean.
- 2 Торкніться значка ОК, щоб підтвердити.
- 3 На екрані активації, який з'явиться, знову торкніться значка "ОК". Виконайте вказівки на екрані.
- 4 Потрусіть фільтр протягом 5 секунд (Мал. 45).
- 5 Переверніть фільтр, занурте його в ємкість із холодною водою і потрясіть або притисніть його (Мал. 46).
- 6 Вставте фільтр вертикально в роз'єм для фільтра в резервуарі для води. Проштовхніть його вниз до упору (Мал. 47).
- 7 Наповніть резервуар для води чистою водою та встановіть його в машину.
- 8 Від'єднайте контейнер LatteGo, якщо його прикріплено (лише для окремих моделей).
- 9 Поставте миску під вузол подачі гарячої води/спінювач молока.
- 10 Натисніть кнопку початку/зупинення , щоб почати процес активації.
- 11 З вузла подачі гарячої води або спінювача молока зливатиметься гаряча вода протягом 1 хвилини.
- 12 Наразі фільтр успішно активовано.

Заміна фільтра для води AquaClean (5 хв.)

Після пропускання 95 л води через фільтр він перестав працювати. Індикатор стану AquaClean опускається до 0%, щоб нагадати вам про заміну фільтра. Доки індикатор стану AquaClean відображається на екрані, ви можете замінити фільтр, заздалегідь не очищуючи машину від накипу. Якщо вчасно не замінити фільтр AquaClean, згодом з'явиться відповідний індикатор AquaClean. Ви досі можете замінити фільтр, але спочатку необхідно видалити накип із машини. Коли індикатор стану AquaClean опускається до 0% або машина нагадує вам про заміну фільтра AquaClean, виконайте наведені нижче дії.



- 1 Вийміть старий фільтр AquaClean для води.
- 2 Установіть новий фільтр і активуйте його, як описано в розділі "Активація фільтра для води AquaClean (5 хв.)".

i Замінійте фільтр для води AquaClean принаймні кожні 3 місяці, навіть якщо машина не повідомляє про необхідність такої заміни.

Процедура видалення накипу (30 хв.)

Використовуйте лише засіб для видалення накипу Philips. Ніколи не використовуйте засобів для видалення накипу на основі сірчаної кислоти, хлороводневої кислоти, сульфамінової кислоти та оцтової кислоти (наприклад, оцет). Вони можуть пошкодити водяний контур машини й не видаляють накип належним чином. Використання стороннього засобу для видалення накипу (не Philips) призводить до скасування гарантії. Несвоєчасне видалення накипу також призводить до скасування гарантії на пристрій. Розчин для видалення накипу Philips можна придбати в інтернет-магазині www.philips.com/coffee-care.

На дисплеї з'явиться повідомлення про необхідність очистити машину від накипу.

- 1 Торкніться значка "Чищення"  в інтерфейсі користувача й виберіть "Видалення накипу" в меню.
- 2 Виконайте вказівки на екрані.
- 3 Якщо під'єднано LatteGo або спінювач молока, вийміть його.
- 4 Вийміть лоток для крапель і контейнер для кавової гущі, спорожніть їх, а потім вставте назад у машину.
- 5 Вийміть резервуар для води й спорожніть його. Потім вийміть фільтр для води AquaClean.
- 6 Вилийте всю пляшку розчину Philips для видалення накипу в резервуар для води та заповніть його водою до позначки (Мал. 48) Calc/Clean (Видалення накипу). Потім установіть його назад у машину.
- 7 Поставте велику ємкість (1,5 л) під вузол подачі кави та вузол подачі води.
- 8 Натисніть кнопку початку/зупинення , щоб розпочати видалення накипу. Процедура видалення накипу триває приблизно 30 хвилин і складається з циклу видалення накипу та циклу споліскування.
- 9 Зачекайте, доки машина не припинить подачу води. Повторно заповніть резервуар для води, коли на дисплеї з'явиться відповідне повідомлення. Щойно машина припинить злив води, процедура очищення від накипу вважається завершеною.
- 10 Установіть новий фільтр AquaClean у резервуар для води та активуйте його.
 - Коли накип буде видалено, машина порадить вам установити новий фільтр AquaClean.

i Порада. Використання фільтра AquaClean зменшує періодичність видалення накипу.

Що робити, якщо процедуру видалення накипу перервано

Процедуру видалення накипу можна перервати, натиснувши кнопку увімкнення/вимкнення на панелі керування. Якщо процедуру видалення накипу перервано до повного завершення, зробіть наступне.

- 1 Спорожніть резервуар для води та ретельно сполосніть його.
- 2 Наповніть резервуар для води чистою водою до позначки Calc/Clean (Видалення накипу) і знов увімкніть машину. Машина нагріється й виконає цикл автоматичного промивання.

- 3 Перш ніж готувати будь-які напої, виконайте цикл промивання вручну. Щоб виконати цикл промивання вручну, спочатку наполовину злийте гарячу воду з резервуару, натискаючи значок функції гарячої води, а потім приготуйте 2 чашки попередньо змеленої кави без додавання меленої кави.

i Якщо процедуру буде перервано, машина потребуватиме ще одного циклу видалення накипу якомога скоріше.

Замовлення приладдя

Для очищення машини й видалення накипу використовуйте лише спеціальні засоби Philips, які можна придбати в місцевих магазинах, в авторизованих сервісних центрах або на сторінці www.philips.com/parts-and-accessories. Щоб знайти повний список запчастин онлайн, введіть номер моделі вашої машини. Номер моделі можна знайти на внутрішній стороні дверцят для обслуговування.

Засоби для догляду та номери артикулів:

- розчин для видалення накипу (CA6700);
- Фільтр для води AquaClean CA6903
- мастило для блока заварювання (HD5061);
- таблетки для видалення кавового масла (CA6704);

i Машина не підтримує фільтри Brita.

Усунення несправностей

У цьому розділі розглядаються основні проблеми, які можуть виникнути під час використання машини. Відео та повний список частих запитань доступні за посиланням www.philips.com/coffee-care. Якщо ви не можете усунути проблему, зверніться до Центру обслуговування клієнтів у своїй країні. Контактна інформація знаходиться в гарантійному талоні.

Попереджувальні значки

Попереджу вальний значок Рішення



На дисплеї з'являється значок "Спорожнення резервуару для води".

- Резервуар для води майже пустий. Наповніть резервуар свіжою водою до максимальної позначки.
- Неправильно встановлено резервуар для води. Установіть резервуар для води на місце.



На дисплеї з'являється значок "Додання зерен".

- Заповніть контейнер для кавових зерен.



На дисплеї з'являється значок "Спорожнення контейнера для кавової гущі".

- Ємкість для кавової гущі повна. Виймайте й очищуйте контейнер для кавової гущі, лише коли машину ввімкнено. Зачекайте 5 секунд, перш ніж повертати його на місце.

Попереджу Рішення вальний значок



На дисплеї з'являється значок "Вставлення блока заварювання".

- Блок заварювання перебуває не на місці або неправильно встановлено. Вийміть блок заварювання та переконайтеся, що його зафіксовано. Покрокові інструкції див. у розділі "Виймання та встановлення блоку заварювання".

Коди помилок

Нижче наведено перелік кодів помилок, які ви можете усунути самостійно. Відеоінструкції див. на сторінці www.philips.com/coffee-care. Якщо з'явився інший код помилки, зверніться до місцевого Центру обслуговування клієнтів Philips. Контактна інформація знаходиться в гарантійному талоні.

Код помилки	Проблема	Можливе рішення
01	Лійка для кави забилася.	Вимкніть машину та витягніть шнур із розетки. Вийміть блок заварювання. Потім відкрийте кришку відсіку для попередньо змеленої кави й вставте ручку ложки. Рухайте ручку вгору та вниз, доки набита змелена кава не випаде. Перейдіть на сторінку www.philips.com/coffee-care , щоб переглянути докладні відеоінструкції.
03	Блок заварювання брудний або погано змщений.	Вимкніть машину. Промийте блок заварювання чистою водою, дайте йому висохнути, а потім змстїть його. Див. розділ "Очищення блока заварювання" або перейдіть на сторінку www.philips.com/coffee-care , щоб переглянути докладні відеоінструкції. Потім увімкніть машину знову.
04	Блок заварювання вставлено неправильно.	Вимкніть машину. Вийміть блок заварювання, а потім вставте назад. Перевірте, чи блок заварювання перебуває в правильному положенні, перш ніж вставляти його. Див. розділ "Користування блоком заварювання" або перейдіть на сторінку www.philips.com/coffee-care , щоб переглянути докладні відеоінструкції. Потім увімкніть машину знову.
05	У водяному контурі є повітря.	Перезапустіть машину, вимкнувши та знову увімкнувши її. Якщо це спрацює, злийте 2–3 чашки гарячої води. Видаліть накип із машини, якщо ви не робили цього впродовж тривалого часу.
	Фільтр AquaClean не було підготовлено належним чином перед встановленням або він забився.	Вийміть фільтр AquaClean і спробуйте заварити каву ще раз. Якщо це спрацює, переконайтеся, що фільтр AquaClean підготовлено належним чином, перш ніж встановлювати його назад. Установіть фільтр AquaClean назад у резервуар для води. Якщо проблема не зникла, можливо, фільтр забився та його треба замінити.
11	Машина має адаптуватися до кімнатної температури	Зачекайте, доки машина не охолоне або не нагріється до кімнатної температури після транспортування чи перебування надворі. Вимкніть машину, зачекайте 30 хвилин і увімкніть її знову. Якщо проблема не зникла, зверніться до місцевого Центру обслуговування клієнтів. Контактна інформація знаходиться в гарантійному талоні.

Код помилки	Проблема	Можливе рішення
14	Машина перегрілась.	Вимкніть машину, зачекайте 30 хвилин і ввімкніть її знову.

Таблиця усунення несправностей

У цьому розділі розглядаються основні проблеми, які можуть виникнути під час використання кавомашини. Відео та повний список частих запитань доступні за посиланням www.philips.com/coffee-care. Якщо ви не можете усунути проблему, зверніться до Центру обслуговування клієнтів у своїй країні. Контактна інформація знаходиться в гарантійному талоні.

Проблема	Причина	Рішення
У машині залишається трохи кави.	Цю машину було перевірено шляхом приготування кави.	Потім її було ретельно очищено, проте в ній могли залишитися сліди кави. Однак вона абсолютно нова.
Лоток для крапель швидко заповнюється, до того ж у ньому завжди є вода.	Це нормально. Машина промиває водою внутрішні контури та блок заварювання. Певний об'єм води витікає через внутрішні контури безпосередньо в лоток для крапель.	Спорожніть лоток для крапель щодня або коли червоний індикатор його заповнення піднявся над кришкою лотка. Порада. Підставте чашку під вузол подачі, щоб зібрати воду, яка вилється з нього під час промивання.
Горить значок спорожнення контейнера для кавової гущі.	Ви спорожнили контейнер для кавової гущі, доки машину було вимкнено, або занадто швидко повернули його на місце.	Спорожніть контейнер для кавової гущі, лише коли машину ввімкнено. Вийміть контейнер для кавової гущі, зачекайте принаймні 5 хвилин і вставте його знову.
На екрані машини з'являється повідомлення про необхідність спорожнення контейнера для кавової гущі, навіть якщо він не повний.	Машина не скинула лічильник, коли ви востаннє спорожнили контейнер для кавової гущі.	Завжди чекайте близько 5 секунд, перш ніж установити контейнер для кавової гущі. Тоді лічильник кількості кавової гущі буде скинуто на нуль, і відлік кавових брикетів продовжиться правильно.
		Спорожніть контейнер для кавової гущі, лише коли машину ввімкнено. Якщо спорожнити контейнер для кавової гущі, коли машину вимкнено, лічильник кількості кавової гущі не буде скинуто.
Контейнер для кавової гущі переповнено, а значок спорожнення контейнера не загоряється.	Ви вийняли лоток для крапель, не спорожнивши контейнер для кавової гущі.	Коли виймаєте лоток для крапель, також спорожніть контейнер для кавової гущі (навіть якщо у ньому є кілька кавових брикетів). Це гарантує, що лічильник кавових брикетів буде скинуто на нуль, і їхній відлік продовжиться правильно.

Проблема	Причина	Рішення
Не вдається вийняти блок заварювання.	Неправильне положення блока заварювання.	Приведіть машину в початковий стан. Закрийте дверцята для обслуговування та вставте резервуар для води. Вимкніть машину, увімкніть її знову й дочекайтеся, доки не загоряться індикатори на значках напоїв. Спробуйте вийняти блок заварювання. Покрокові інструкції див. у розділі "Виймання та встановлення блоку заварювання".
Не вдається вставити блок заварювання.	Неправильне положення блока заварювання.	Приведіть машину в початковий стан. Закрийте дверцята для обслуговування та вставте резервуар для води. Поки не встановлюєте блок заварювання. Вимкніть машину та витягніть шнур із розетки. Зачекайте 30 секунд, а потім знову підключіть машину до мережі й увімкніть її. Дочекайтеся, доки не загоряться індикатори на значках напоїв. Потім розташуйте блок заварювання в правильному положенні й вставте його назад у машину. Покрокові інструкції див. у розділі "Виймання та встановлення блоку заварювання".
Кава надто водяниста.	Блок заварювання брудний або потребує змачення.	Вийміть блок заварювання, промийте його під краном і дайте йому висохнути. Після цього змастіть рухомі частини.
	Машина виконує процедуру автоматичного налаштування. Ця процедура запускається автоматично під час першого використання машини, при переході на інший тип кавових зерен або після тривалої перерви.	Спочатку потрібно завершити процедуру автоматичного налаштування машини, зваривши 5 чашок кави.
	Кавомолку налаштовано для надто грубого помелу.	Виберіть дрібніший ступінь помелу. Різницю в смаку можна відчувати лише після приготування 2–3 напоїв.
Кава недостатньо гаряча.	Вибрано надто низьку температуру.	Установіть температуру на максимум. Щоб відрегулювати температуру, натисніть значок  "Налаштування".
	Холодна чашка знижує температуру напою.	Перш ніж готувати каву, ополосніть чашки гарячою водою, щоб нагріти їх.

Проблема	Причина	Рішення
	При додаванні молока знижується температура напою.	Якщо б молоко не додавали, гаряче чи холодне, воно завжди знижує температуру кави. Перш ніж готувати каву, ополосніть чашки гарячою водою, щоб нагріти їх.
Кава не виходить або виходить повільно.	Фільтр для води AquaClean не було підготовлено належним чином до встановлення.	Зніміть фільтр AquaClean і промийте гарячою водою. Якщо проблема не зникає, імовірно, фільтр AquaClean встановлено неправильно. Повторно встановіть і активуйте фільтр AquaClean, а потім виконайте всі дії, наведені в розділі "Водяний фільтр AquaClean".
		Після тривалої перерви необхідно знову підготувати фільтр для води AquaClean до використання та двічі або тричі промити гарячою водою.
	Фільтр для води AquaClean забитий.	Фільтр для води AquaClean слід замінювати кожні 3 місяці. Фільтр, що використовується понад 3 місяці, може забиватися.
	Кавомолку налаштовано для надто дрібного помелу.	Виберіть грубіший ступінь помелу. Зверніть увагу, що це буде впливати на смак кави.
	Блок заварювання брудний.	Вийміть блок заварювання та промийте його під краном.
	Вузол подачі кави брудний.	Очистьте вузол подачі кави та його отвори очищувачем труб або голкою.
	Відсік для попередньо змеленої кави забитий	Вимкніть машину й вийміть блок заварювання. Відкрийте кришку відсіку для попередньо змеленої кави та вставте ручку ложки туди. Рухайте ручку вгору та вниз, доки набита змелена кава не випаде (Мал. 34).
	Накип заблокував контур машини.	Видаліть накип із машини за допомогою розчину Philips для видалення накипу. Завжди видаляйте накип за появи відповідного повідомлення.
Молоко не спінюється.	Машини з LatteGo. Контейнер LatteGo неправильно зібрано.	Переконайтеся, що контейнер для молока правильно встановлено на корпус LatteGo ("до клацання").
	Машини з LatteGo. Контейнер для молока та/або корпус LatteGo забруднений.	Розберіть LatteGo та сполосніть обидві частини під краном або помийте їх у посудомийній машині.

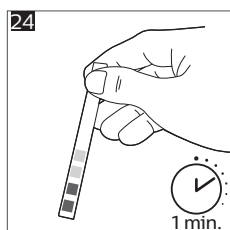
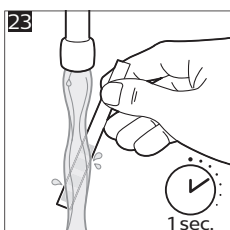
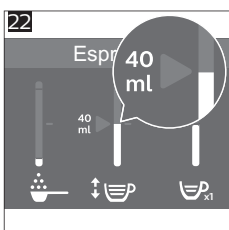
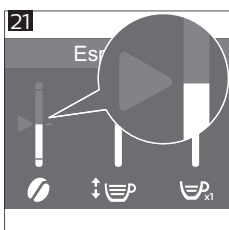
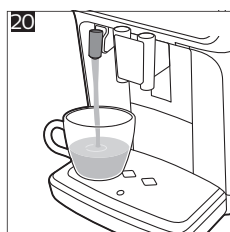
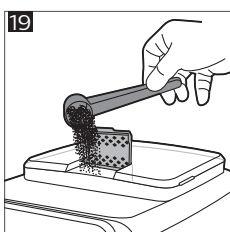
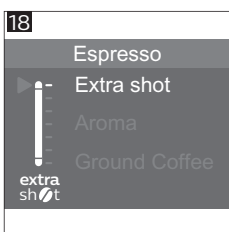
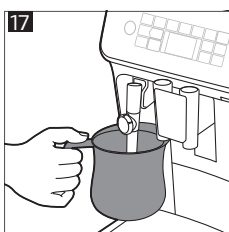
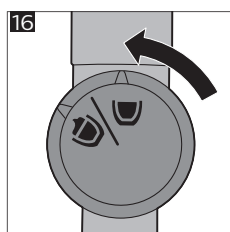
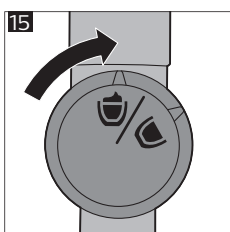
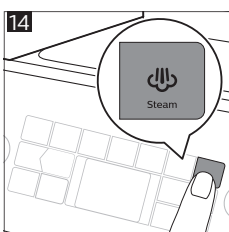
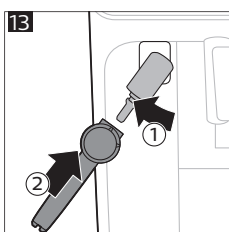
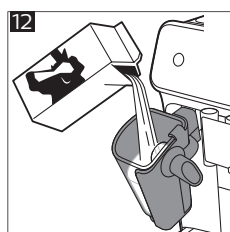
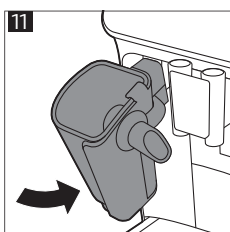
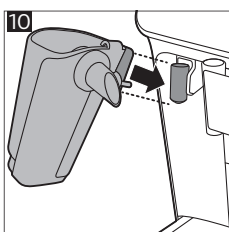
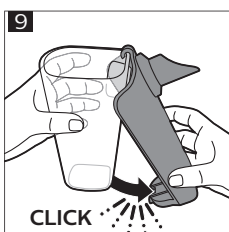
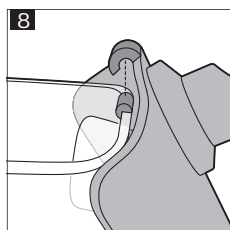
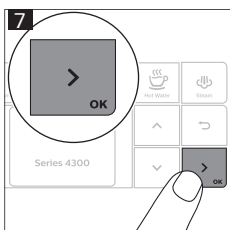
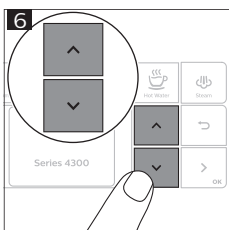
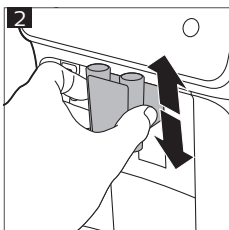
Проблема	Причина	Рішення
	Машини з класичним спінювачем молока. Спінювач молока неправильно зібрано.	Переконайтеся, що класичний спінювач молока зібрано належним чином.
	Тип молока не підходить для спінювання.	Різні типи молока дають різну за об'ємом і якістю піну. За даними наших тестів, гарну піну дають такі типи молока: напівзнежирене або незбиране коров'яче молоко та безлактозне молоко.
Молоко витікає з нижньої частини контейнера для молока LatteGo.	Корпус і контейнер для молока зібрано неналежним чином.	Спочатку вставте верхню частину контейнера для молока під гачок у верхній частині корпусу. Після цього натисніть на нижню частину контейнера для молока. Коли контейнер стане на місце, ви почуєте клацання.
	Контейнер для молока та/або корпус LatteGo забруднений.	Розберіть LatteGo та сполосніть обидві частини під краном або помийте їх у посудомийній машині.
Машини начебто протікає.	Машини промиває водою внутрішні контури та блок заварювання. Ця вода витікає через внутрішні контури безпосередньо в лоток для крапель. Це нормально.	Спорожніть лоток для крапель щодня або коли індикатор його заповнення піднявся над кришкою лотка. Порада. Поставте чашку під вузол подачі кави, щоб зібрати воду після промивання та зменшити об'єм води в лотку для крапель.
	Лоток для крапель переповнений, тому здається, ніби машина протікає.	Спорожніть лоток для крапель щодня або коли індикатор його заповнення піднявся над кришкою лотка.
	Резервуар для води вставлено не повністю, певна кількість води виливається звідти й потрапляє до машини.	Переконайтеся, що резервуар для води перебуває в правильному положенні: вийміть його, а потім вставте знову, проштовхнувши до упору.
	Блок заварювання забруднився/забився.	Промийте блок заварювання.
	Машини стоїть не на горизонтальній поверхні.	Поставте машину на горизонтальну поверхню, щоб лоток для крапель не переповнювався, а індикатор заповнення лотка для крапель працював належним чином.

Проблема	Причина	Рішення
Не вдається активувати фільтр для води AquaClean, а машина повідомляє про потребу видалити накип.	Фільтр не вставлено або не замінено вчасно після появи нагадування щодо AquaClean на екрані. Це означає, що в машині є накип.	Спочатку видаліть накип із машини, а потім установіть фільтр для води AquaClean.
Новий фільтр не вміщується в призначене для нього місце.	Ви намагаєтесь установити інший фільтр для води, а не Philips AquaClean.	У машину можна встановити лише фільтр для води Philips AquaClean.
	Гумове кільце фільтра для води AquaClean не на місці.	Установіть гумове кільце фільтра для води AquaClean на місце.
Машина гучно шумить.	Під час використання машина шумить. Це нормально.	Якщо ви чуєте сторонні шуми, очистьте блок заварювання та змастіть його.
	Фільтр для води AquaClean не було підготовлено належним чином, і тепер машина втягує повітря.	Вийміть фільтр AquaClean із резервуара для води та підготуйте його до використання належним чином, перш ніж установити на місце. Покрокові інструкції див. у розділі "Фільтр для води AquaClean".
	Резервуар для води не вставлено повністю, і машина втягує повітря.	Переконайтеся, що резервуар для води перебуває в правильному положенні: вийміть його, а потім вставте знову, проштовхнувши до упора.

Технічні характеристики

Виробник залишає за собою право вдосконалювати технічні характеристики виробу. Усі наведені цифри є приблизними.

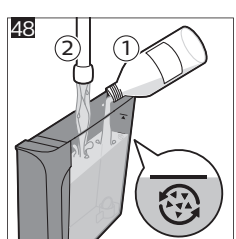
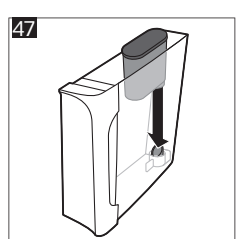
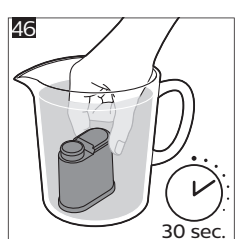
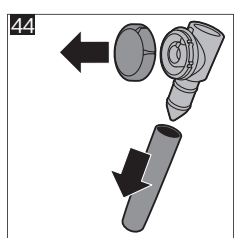
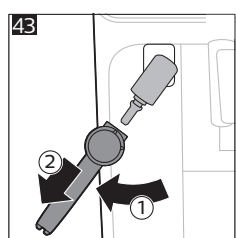
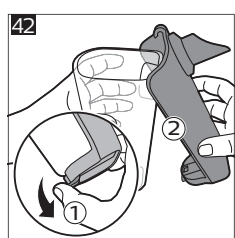
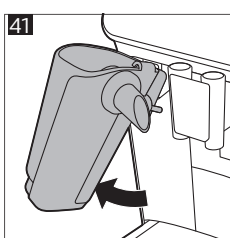
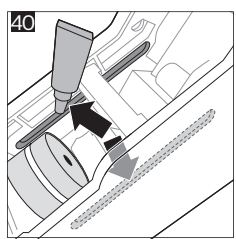
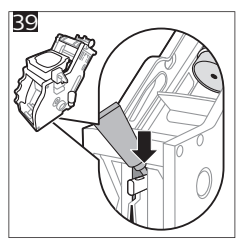
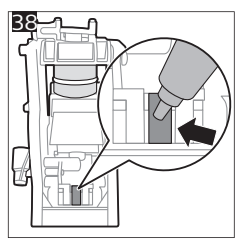
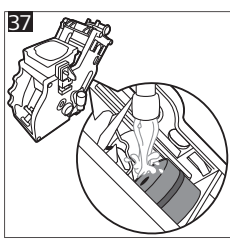
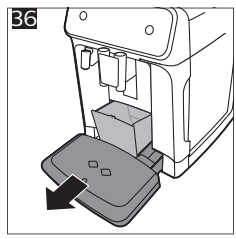
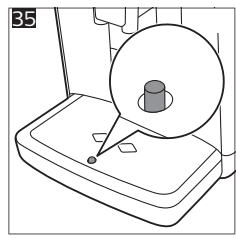
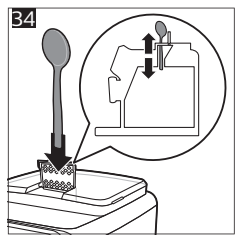
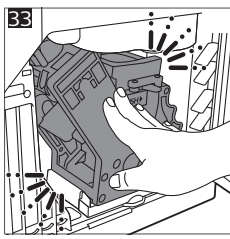
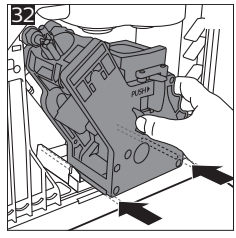
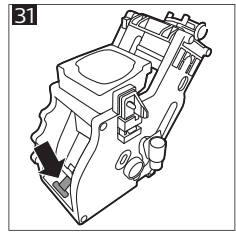
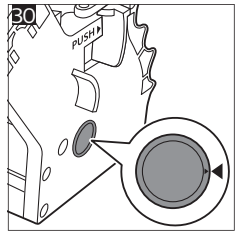
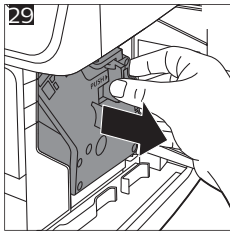
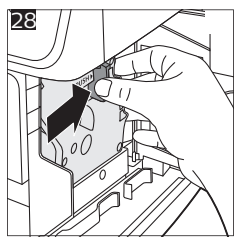
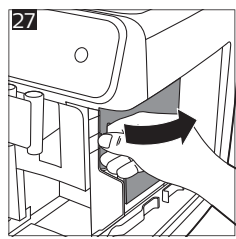
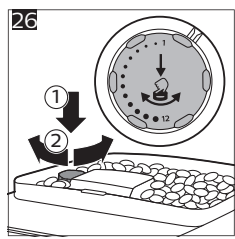
Характеристика	Значення
Розміри (Ш x В x Г)	246 x 377 x 434 мм
Вага	7–7,5 кг
Довжина шнура живлення	1200 мм
Резервуар для води	1,8 літра
Місткість контейнера для кавових зерен	275 г
Місткість контейнера для кавової гущі	12 брикетів
Місткість системи LatteGo (контейнера для молока)	250 мл
Регульована висота вузла подачі	88–145 мм
Номінальна напруга, клас енергоспоживання, джерело живлення	Див. інформаційну етикетку на внутрішній стороні дверцят для обслуговування (рис. А11)



25

Water hardness

0									
1									
2									
3									
4									







www.philips.com/coffee-care



421945013991



>75% recycled paper