

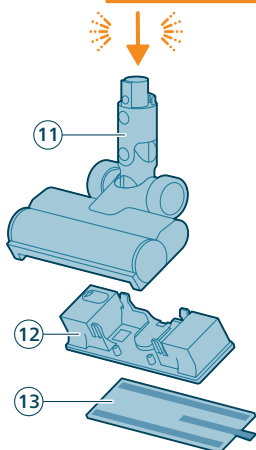
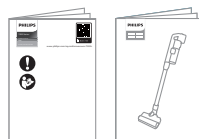
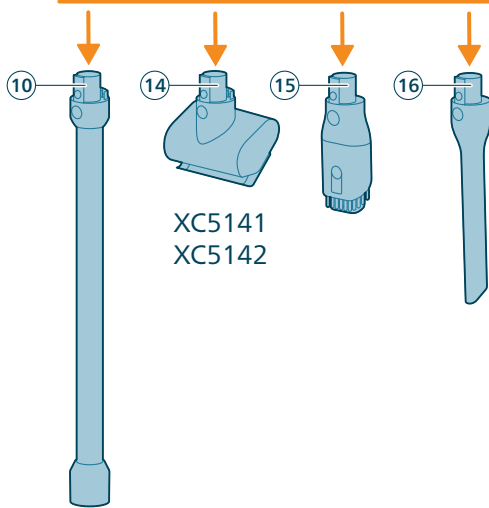
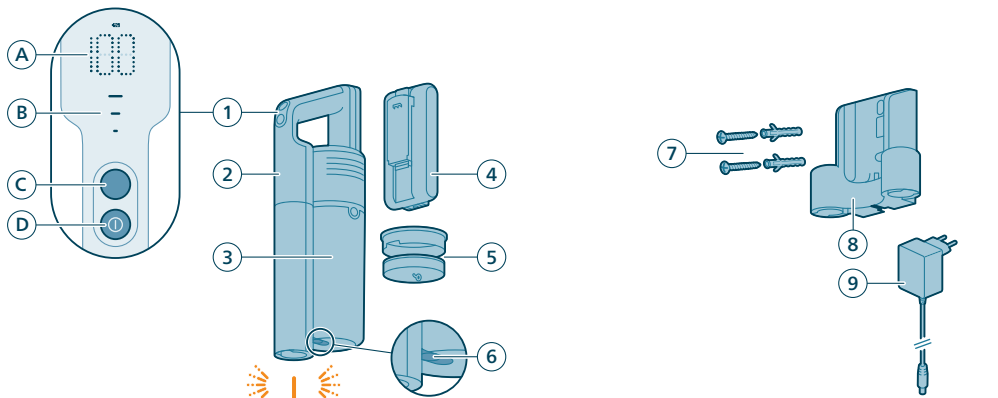
PHILIPS

5000 series

XC504*, XC514*

* = 0-9, representing different colors





Saturs

Ievads	328
Vispārīgs apraksts	328
Pirms pirmās lietošanas reizes	329
Ierīces sienas turētāja uzstādīšana	329
Sagatavošana lietošanai	330
Ierīces lietošana	331
Ierīces salikšana	331
Mikstu un cietu grīdas segumu sūkšana un mazgāšana	332
Cietu grīdas segumu vienlaicīga tīrīšana un mazgāšana	333
Vairākas funkcijas un piederumi	336
Uzgaļa lietošana	336
Mazās turbo suku lietošana	336
Šaurā uzgaļa lietošana	337
Kombinētā uzgaļa lietošana	337
Apkope pēc lietošanas	338
Regulārā apkope pēc katras tīrīšanas reizes	338
Putekļu groza apkope	338
Ūdens tvertnes apkope	339
Regulāra periodiskā apkope	341
Putekļu savākšanas sistēmas apkope	341
Sprauslas apkope	343
Mazās turbo suku apkope (tikai XC5141 un XC5142)	345
Ūdens tvertnes apkope	346
Nomaiņa	347
Lietotāja saskarnes signāli un to nozīme	348
Traucējummeklēšana	350
Sausā tīrīšana	350
Sūkšanas un mazgāšanas sprauslas lietošana	353

Ievads

Paldies, ka iegādājāties šo izstrādājumu! Lai pilnvērtīgi izmantotu mūsu piedāvāto atbalstu, reģistrējiet produktu vietnē www.philips.com/support.

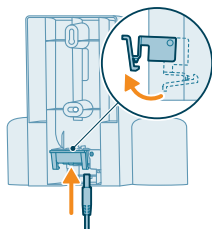
Vispārīgs apraksts

- 1 Vadības panelis
 - a Akumulatora uzlādes līmeņa procentuālais rādījums
 - b Jaudas līmeņa indikatori
 - c Jaudas izvēles poga
 - d Ieslēgšanas/izslēgšanas poga
- 2 Rokas modulis
- 3 Putekļu tvertne
- 4 Baterija
- 5 Filtrs
- 6 Putekļu tvertnes atbrīvošanas poga
- 7 Skrūvju komplekts

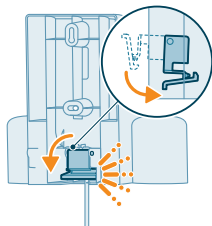
- 8 Sienas stiprinājums
- 9 Adapteris
- 10 Caurule
- 11 Sprausla
- 12 Ūdens tvertne
- 13 Mikrošķiedras tīrīšanas paliktnis
- 14 Mazā turbo suka (tikai modeļiem XC5141 un XC5142)
- 15 Kombinētais uzgalis
- 16 Šaurās vietās ievietojams uzgalis

Pirms pirmās lietošanas reizes

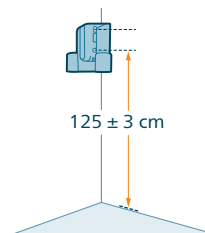
Ierīces sienas turētāja uzstādīšana



- 1 Pagrieziet sienas stiprinājumu un atbīdiet sviru. Ievietojiet uzlādes portu tā, lai ir redzama metāla daļa, un pavērsiet to vertikāli virzienā pret sānu stiprinājuma priekšpusi.

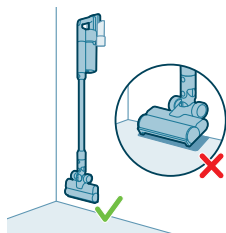


- 2 Iebīdiet atpakaļ sviru. Pārļiecinieties, vai svira ir nostiprināta tai paredzētajā vietā, par ko liecina klikšķa skaņa.

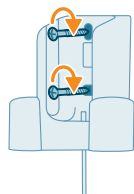


- 3 Stingri piestipriniet sienas stiprinājumu vēlamajā vietā pie sienas, nodrošinot, ka zemākās uzstādīšanas skrūves atveres atrodas aptuveni 125 cm attālumā no grīdas.

⚠ Uzmanību! Sienā urbjot sienas stiprinājumiem paredzētus caurumus, ievērojiet piesardzību, lai izvairītos no elektriskās strāvas trieciena riska.



i Piezīme. Pārbaudiet, vai sienas stiprinājums ir novietots tā, ka visa ierīce ir piekārtā pie sienas un uzgalis nepieskaras grīdai.

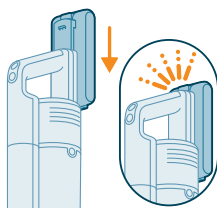


- 4 Kad ir noteikts optimāls ierīces glabāšanas un uzlādes izvietojums un augstums, stingri pievelciet skrūves, lai piestiprinātu sienas stiprinājumu tam paredzētajā vietā.

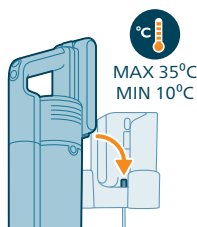
Sagatavošana lietošanai

Ierīce ir aprīkota ar litija jonu akumulatoru. Pilnīga akumulatora uzlāde ilgst līdz pat 4 stundām.

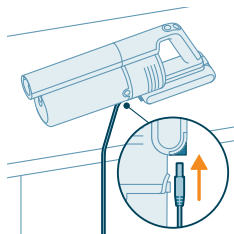
- 1 Pievienojiet akumulatoru komplektu ierīces galvenajam korpusam, nodrošinot, ka tas tiek stingri pievienots, par ko liecina klikšķa skaņa.



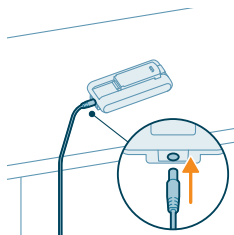
- 2 Uzlādējiet ierīci, novietojot to uz saliktā sienas stiprinājuma.



⚠ Bīdīnājums! Uzlādējiet ierīci temperatūrā, kas ir augstāka par 10 °C un zemāka par 35 °C.

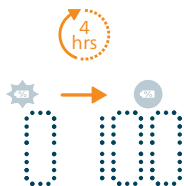


i Piezīme. Varat arī novietot rokas moduli uz līdzenas un stabilas virsmas un tieši pievienot uzlādes vadu ierīcei.



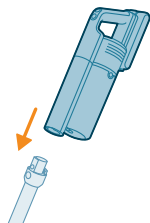
i Piezīme. Cita iespēja ir novietot akumulatoru uz līdzenas un stabilas virsmas un tieši pievienot uzlādes vadu akumulatoram.

- 3** Ierīces pilnai uzlādei ir nepieciešams līdz 4 stundām. Uzlādes gaitu var pārraudzīt displejā. Ja akumulatora uzlādes indikators nepārtraukti deg baltā krāsā, kad ierīces akumulators ir pilnībā uzlādēts, uz ekrāna parādās vērtība 100%. Pēc dažām sekundēm displejs tiks izslēgts.

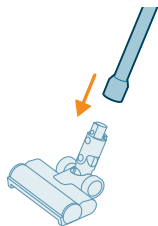


Ierīces lietošana

Ierīces salikšana

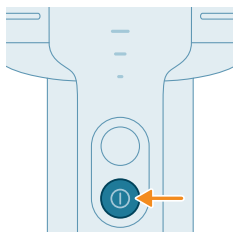


- 1** Pievienojiet rokas moduli caurulei. Pārlicinieties, vai pievienošanas laikā ir dzirdama klikšķa skaņa.



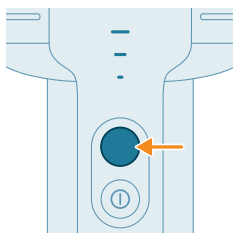
- 2 Pievienojiet cauruli uzgalim. Pārliecinieties, vai pievienošana laikā ir dzirdama klikšķa skaņa.

Mīkstu un cietu grīdas segumu sūkšana un mazgāšana



- 1 Nospiediet ieslēgšanas/izslēgšanas pogu, lai ieslēgtu ierīci.

i Piezīme. Lai izslēgtu ierīci, atkārtoti nospiediet ieslēgšanas/izslēgšanas pogu.

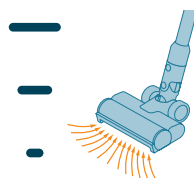
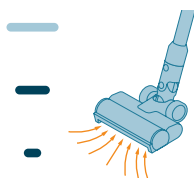
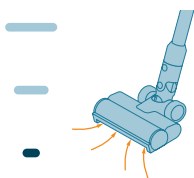


- 2 Lai pārslēgtu trīs atšķirīgas jaudas iestatījumus, izmantojiet jaudas izvēles pogu: eko režīms, parastais režīms, turbo režīms.

Eko režīms

Vidēji bieži

Turbo režīms

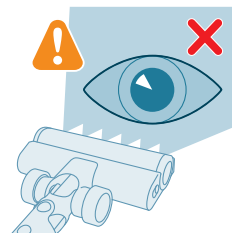


- 3 Ar putekļsūcēju var tīrīt gan cietus, gan mīkstu grīdas segumus.





⚠ Bīdīnājums. Nesūciet ūdeni vai kādu citu šķidrumu ar putekļsūcēju.



⚠ Uzmanību! Ja LED indikatori darbojas, tieši neskatieties LED indikatoros un nevērsiet tos pret citu personu acīm. LED lampiņu gaisma ir ļoti spilgta.

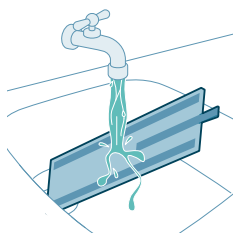
Cietu grīdas segumu vienlaicīga tīrīšana un mazgāšana

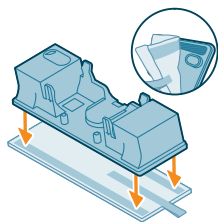
⚠ Uzmanību! Ūdens tvertni izmantojiet tikai uz cietu grīdas segumu ar ūdensnecaurlaidīgu virskārtu (piemēram, linoleja, glazētām flīzēm un lakota parketa) un uz akmens grīdas (piemēram, marmora grīdas). Ja grīda nav apstrādāta ar ūdensnecaurlaidīgu līdzekli, sazinieties ar ražotāju, lai uzzinātu, vai šo grīdu var tīrīt ar ūdeni. Nelietojiet ūdens tvertni uz cietas grīdas, kuras ūdensnecaurlaidīgā virskārta ir bojāta.

i Piezīme. Neizmantojiet ūdens tvertni paklāju tīrīšanai.

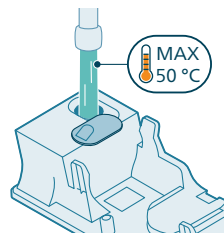
i Piezīme. Nepārvietojiet ierīci ar sāniski uzstādītu ūdens tvertni, jo paliks ūdens pēdas. Pārvietojiet to tikai uz priekšu un atpakaļ.

1 Pirms lietošanas samitriniet ar ūdeni mikrošķiedras mazgāšanas paliktņi.

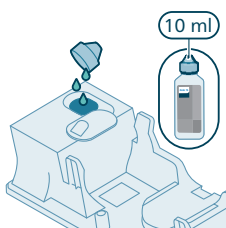




- 2 Piestipriniet mikrošķiedras mazgāšanas paliktņi zem ūdens tvertnes. Salāgojiet "Velcro" aizdares zem ūdens tvertnes un aiz paliktņa.

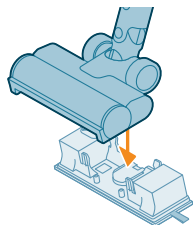
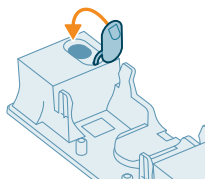


- 3 Atveriet tvertnes augšpusē esošo gumijas vāciņu. Iepildiet tvertnē ūdeni, kura temperatūra nedrīkst pārsniegt 50 °C.



- 4 (Neobligāti) Ja ūdens tvertnē iepildītajam ūdenim vēlaties pievienot šķidru grīdas tīrīšanas līdzekli, izmantojiet minimāli putojošu vai neputojošu šķidro grīdas tīrīšanas līdzekli, kas šķīst ūdenī. Ieteicams izmantot grīdas tīrīšanas līdzekli "XV1792 Philips Floor Cleaner". Ūdenim pievienojiet tikai dažus pilienus šķidrā tīrīšanas līdzekļa.

- 5 Cieši aizveriet ūdens tvertni.



- 6 Pievienojiet sagatavoto ūdens tvertni ūdens padeves sprauslai. Tagad varat sākt tīrīšanu. Lai pareizi lietotu, ir svarīgi stingri pievienot tvertni sprauslas riteņiem, kad tvertne ir pareizā pozīcijā.

- 7 Nospiediet ieslēgšanas/izslēgšanas pogu, lai ieslēgtu ierīci. Cietus grīdas segumus var efektīvi tīrīt, uzgalim pievienojot ūdens padeves moduli.



i Piezīme. Ūdens padeves modulis nav piemērots mīkstu grīdas segumu tīrīšanai, piemēram, paklājam.

⚠ Uzmanību! Ūdens padeves moduli nedrīkst izmantot izlieta ūdens savākšanai.

Padomi un cita svarīga informācija

- Pirms mazgāšanas nav nepieciešams izsūkt grīdu, jo putekļsūkšanas un mazgāšanas uzstādījums tīra cieto grīdu un noņem visa veida netīrumus, tajā skaitā šķidrumus un pleķus. Paklājiem un grīdsegām lietojiet tikai putekļsūkšanas uzstādījumu.
- Ierīce var atstāt nelielu ūdens peļķi uz grīdas, ja ierīces izslēgšanas laikā to nepārvietojat. Peļķes izmēru var samazināt, pārvietojot ierīci, vienlaikus to izslēdzot. Nepieciešamības gadījumā pēdējos pilienus iespējams notīrīt ar drānu.

Lietošanas ierobežojumi

- Putekļsūkšanas un mazgāšanas uzstādījums ir piemērots visu grīdas tipu putekļsūkšanai un mazgāšanai, izņemot koka grīdas bez pārklājuma.
- Putekļsūkšanas un mazgāšanas uzstādījums ir paredzēts parastai cietā seguma grīdu tīrīšanai. Lietojot ierīci, vienmēr ievērojiet cietā grīdas seguma tīrīšanas un apkopes instrukcijas.
- Ja tīrā ūdens tvertnē iepildītam ūdenim vēlaties pievienot citu šķidru grīdas tīrīšanas līdzekli, nevis "XV1792 Philips Floor Cleaner", noteikti izmantojiet minimāli putojošu vai neputojošu šķidro grīdas tīrīšanas līdzekli, kas šķīst ūdenī, piemēram, "XV1792 Philips Floor Cleaner".
- Tīrā ūdens tvertnes tilpums ir 300 ml, tādēļ ūdenim ir jāpievieno tikai daži pilieni šķidrā grīdas tīrīšanas līdzekļa (ne vairāk par 10 ml).
- Izmantojot mazgāšanas un tīrīšanas iestatījumu linoleja grīdām, dariet to tikai tādām linoleja grīdām, kas ir atbilstoši nostiprinātas, lai linolejs netiktu nejauši ierauts uzgalī.
- Ja ierīce tiek pārvietota pāri paklājam vai grīdsegai, kad tā ir izslēgta, uz paklāja vai grīdsegas var nopilēt netīrā ūdens pilieni.

- Nestumiet ierīci pāri iebūvēto konvektoru grīdas režģiem. Tā kā ierīce nevar savākt no uzgaļa izsmidzināto ūdeni, ja tā tiek virzīta pāri režģim, ūdens nokļūst konvektora bedrē.
- Neceliet uzgali no grīdas, nepārvietojiet uzgali sāniski un neveiciet asus pagriezienus, citādi tiks atstātas ūdens paliekas. Pārvietojiet to tikai uz priekšu un atpakaļ.

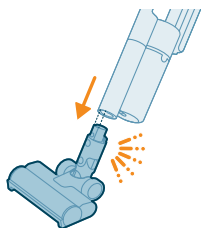
i Piezīme. Darbības laiks ir atkarīgs no tīrīšanā izmantotās jaudas līmeņa.

Vairākas funkcijas un piederumi

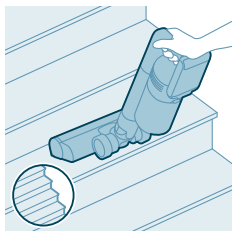
⚠ Brīdinājums! Ja izmantojat kādu no piederumiem, nesūciet ar putekļsūcēju ūdeni vai jebkādu citu šķidrumu.

Uzgaļa lietošana

- 1 Pievienojiet uzgali tieši rokas modulim.

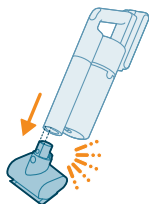


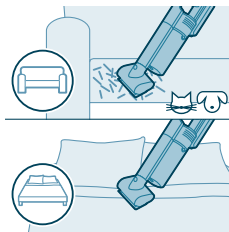
- 2 Šāda kombinācija ir paredzēta pakāpeniski paaugstinātu virsmu, piemēram, kāpņu, tīrīšanai.



Mazās turbo suku lietošana

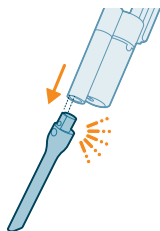
- 1 Lai piestiprinātu mazo turbo suku, pievienojiet rokas moduļa cauruli mazajai turbo sukai.



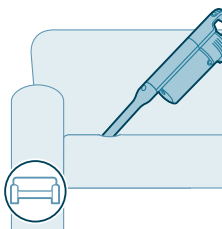


- 2 Mazo turbo suku var izmantot standarta tīrīšanai, piemēram, tīrot mīkstās zonas, kā gultas un dīvānus. Jaudas iestatījumus varat pielāgot atbilstoši tīrīšanas vajadzībām.
- 3 Mazo turbo suku varat lietot padzījinātai tīrīšanai, piemēram, dzīvnieku apmatojuma sūkšanai vai nelielu netīru laukumu, kā izbirušu drupaču, tīrīšanai. Jaudas iestatījumus varat pielāgot atbilstoši tīrīšanas vajadzībām.

Šaurā uzgaļa lietošana

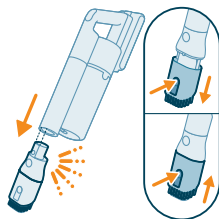


- 1 Lai pievienotu šauro uzgali, pievienojiet cauruli vai rokas moduli šaurajam uzgalim.

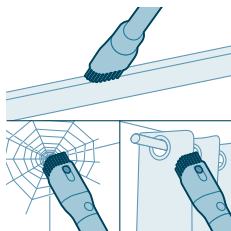


- 2 Garo, šauro uzgali izmantojiet šauru stūru un grūti pieejamu vietu tīrīšanai. Jaudas iestatījumus varat pielāgot atbilstoši tīrīšanas vajadzībām.

Kombinētā uzgaļa lietošana



- 1 Lai pievienotu kombinēto uzgali, pievienojiet cauruli vai rokas moduli kombinētajam uzgalim.



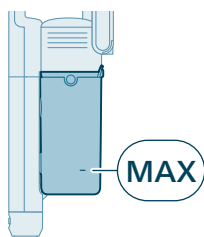
- 2 Kombinētais uzgalis ir paredzēts logu rāmju, aizkaru vai zirnekļu tīklu tīrīšanai. Tam ir vairāki sukas atlaišanas un apgaismojuma iestatījumi.

Apkope pēc lietošanas

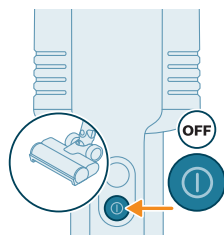
Regulārā apkope pēc katras tīrīšanas reizes

Putekļu groza apkope

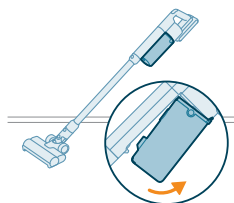
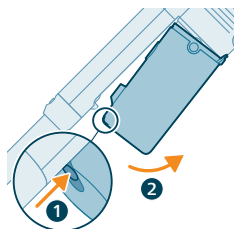
Iztukšojiet putekļu tvertni pēc katras lietošanas reizes vai tad, ja putekļu daudzums sasniedz maksimālā līmeņa atzīmi.



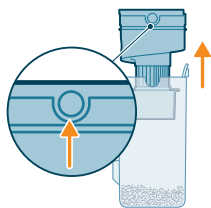
1 Izslēdziet ierīci.



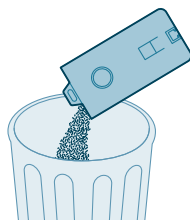
2 Turiet ierīci 45 grādu leņķī, kā parādīts attēlā. Noņemiet putekļu grozu, spiežot atbrīvošanas pogu, kas atrodas putekļu groza apakšdaļā.



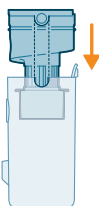
i Piezīme. Noņemot putekļu grozu, ierīci turiet vertikālā stāvoklī, lai izvairītos no netīrumu izbēšanas.



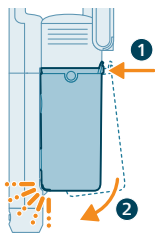
- 3** Turiet aiz diviem cikloniskā nodalījuma sēnā esošajiem iespiestajiem apliem. Izceliet no putekļu tvertnes ciklonisko nodalījumu.



- 4** Iztukšojiet putekļu tvertnē savāktos putekļus atkritumu tvertnē.



- 5** Ielieciet ciklonisko nodalījumu atpakaļ putekļu tvertnē. Pārlicinieties, vai abas daļas ir salāgotas: abiem pusapljiem jābūt savienotiem vienam ar otru.

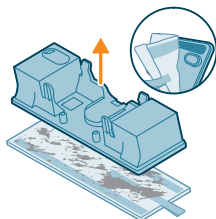


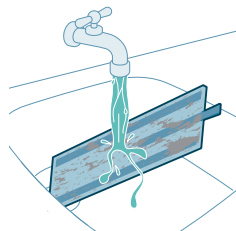
- 6** Novietojiet atpakaļ salikto putekļu tvertni. Vispirms salīdziniet tvertnes filtra pusi un pēc tam novietojiet to tai paredzētajā vietā.

Ūdens tvertnes apkope

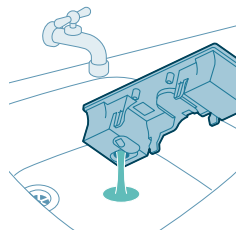
Pēc katras lietošanas reizes iztīriet ūdens tvertni.

- 1** Noņemiet mikrošķiedras tīrīšanas paliktni.

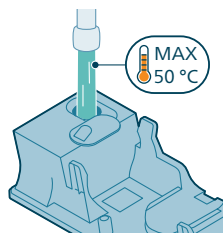




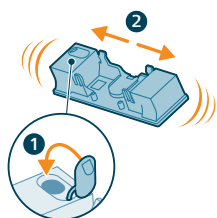
2 Ar rokām skalojiet mazgāšanas paliktņi zem krāna ūdens vai mazgājiet to veļas mazgājamaajā mašīnā.



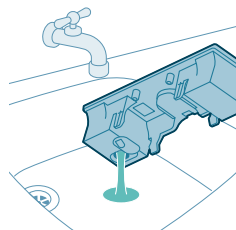
3 Izlejiet no ūdens tvertnes atlikušo ūdeni.



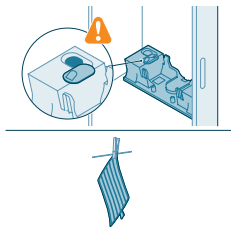
4 Piepildiet ūdens tvertni ar ūdeni.



5 Cieši aizveriet ūdens tvertni un sakratiet ūdens tvertni, lai likvidētu mazgāšanas līdzekļa atlikumu.



6 Iztukšojiet ūdens tvertni un atstājiet to atvērtu nožūt.



7 Glabāšanas laikā nenozaudējiet tvertnes vāciņu. Pakariet mikrošķiedras tīrīšanas paliktni, lai tas izžūst.

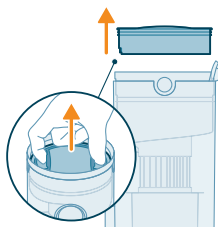
i Piezīme. Mikrošķiedras tīrīšanas paliktni ieteicams nomainīt ik pēc 6 mēnešiem (piederums XV1630).

Regulāra periodiskā apkope

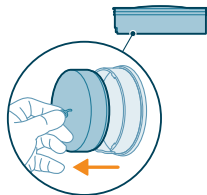
Putekļu savākšanas sistēmas apkope

Optimālam sniegumam iesakām tīrīt putekļsūcēja filtru reizi mēnesī un nomainīt filtru reizi sešos mēnešos (piederums XV1651).

1 Paceliet filtru uz augšu un izņemiet no putekļu groza.



2 Izņemiet mazgājamo putu filtru no plastmasas filtra korpusa.

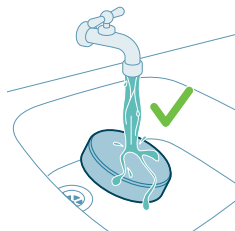


3 Pasitiet pa atkritumu tvertni gan ar filtra korpusu, gan ar putu filtru.

i Piezīme. Pilnībā notīriet filtra apvalku, stingri pasitot to pa atkritumu tvertni, līdz putekļi no filtra apvalka vairs neizdalās.



4 Skalojiet putu filtru tekošā krāna ūdenī.



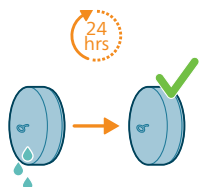
5 Saspiediet putu filtru, līdz no tā iztek tīrs ūdens.



i Piezīme. Lai iegūtu vislabāko tīrīšanas rezultātu, teciniet ūdeni caur filtru ar netīrāko pusi uz leju, tādējādi noskalojot cieši pielipušos putekļus.

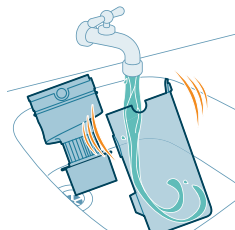
i Piezīme. Neskalojiet filtra apvalku.

6 Pirms nomazgātā putu filtra ievietošanas atpakaļ filtra korpusā, uzgaidiet 24 stundas, lai tas pilnībā nožūst.



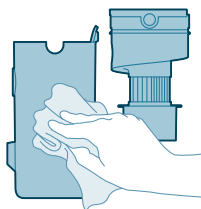
i Piezīme. Nežāvējiet sūkļa tipa filtru tiešos saules staros, uz radiatora vai veļas žāvētājā.

7 Lai apkope būtu rūpīga, tīriet putekļu tvertni un ciklonisko nodalījumu zem tekoša krāna ūdens vai siltā ziepjūdenī.

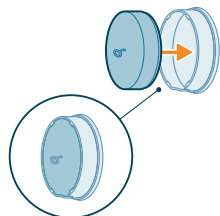
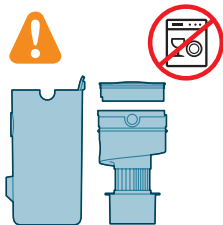


8 Noslaukiet sausu iztīrīto putekļu grozu un ciklonisko nodalījumu.

⚠ Uzmanību! Pirms daļu pievienošanas atpakaļ, pārlicinieties, vai t as visas ir pilnībā sausas.



i Piezīme. Nevienu daļu nedrīkst mazgāt trauku mazgājamajā mašīnā.



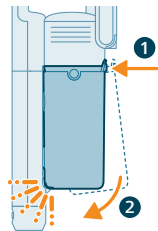
9 Filtra korpusā ielieciet putu filtru.

10 Ielieciet filtru atpakaļ putekļu tvertnē.



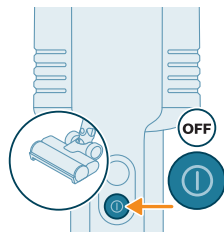
11 Novietojiet atpakaļ salikto putekļu tvertni. Vispirms salīdziniet tvertnes filtra pusī un pēc tam novietojiet to tai paredzētajā vietā.

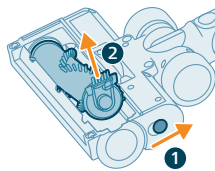
i Piezīme. Kad apkopes darbi ir pabeigti, pirms lietošanas vienmēr pārlicinieties, vai ierīcē ir uzstādīts filtrs.



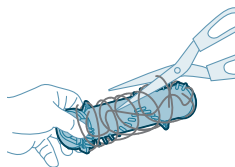
Sprauslas apkope

1 Pirms sprauslas sukas tīrīšanas noteikti izslēdziet ierīci.

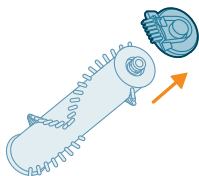




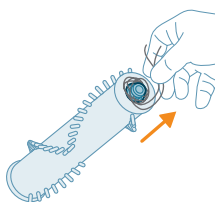
2 Ar vienu roku turiet sprauslas sānos esošo pogu un vienlaikus ar otru roku noņemiet suku.



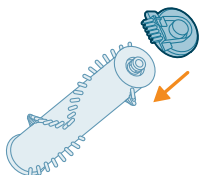
3 Piesardzīgi noņemiet visus sapinušos matus no sukas. Netīrumu atbrīvošanai var izmantot šķēres.



4 Noņemiet sānu vāciņu.

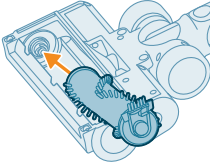


5 Noņemiet visus sukā sapinušos matus.



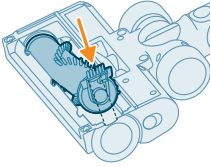
6 Atlieciet atpakaļ vāciņu.

- 7 Lai suku ievietotu atpakaļ, nodrošiniet pareizu salāgojumu, vispirms ievietojot vietā tās vienu galu un pēc tam ar klikšķi ievietojot otru galu.



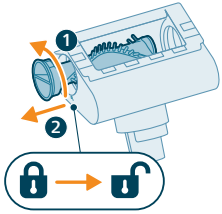
- 8 Nostipriniet suku uzgali tā, lai ir dzirdama klikšķa skaņa.

1 Piezīme. Pārbaudiet, vai nav jebkādu netīrumu ap sprauslas riteņiem, un noņemiet tos.

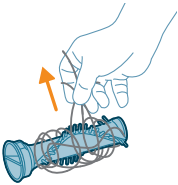


Mazās turbo suku apkope (tikai XC5141 un XC5142)

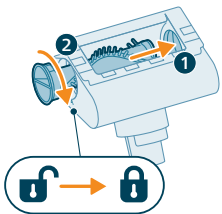
- 1 Grieziet sānu pogu pretēji pulksteņrādītāju kustības virzienam, lai atbrīvotu suku.



- 2 Ar rokām vai šķērēm noņemiet no suku visus netīrumus.



- 3 Suku saliekot atpakaļ, vienkārši noregulējiet to sākotnējā pozīcijā. Pārliecinieties, vai iekšējais gals ir salāgots. Pagrieziet pulksteņrādītāju kustības virzienā, lai nofiksētu suku. Kad suka būs pareizi salikta, būs dzirdama klikšķa skaņa.



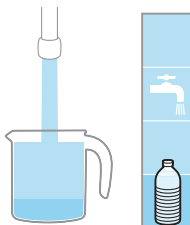
Ūdens tvertnes apkope

Reizi mēnesī atkalķojiet ūdens tvertni, lai tajā neuzkrājas kaļķakmens.

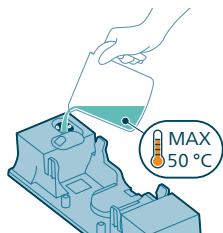
1 Mērtraukā ielejiet atkalķošanas šķidrumu.



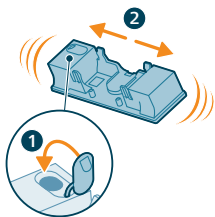
2 Tajā pašā mērtraukā ielejiet atbilstošu daudzumu ūdens.



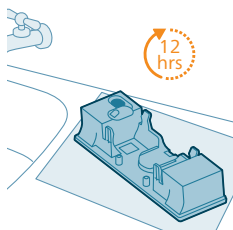
3 Ielejiet pagatavoto šķidrumu ūdens tvertnē.



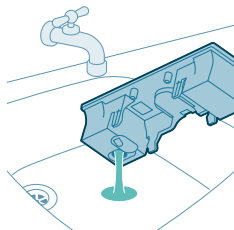
4 Cieši aizveriet ūdens tvertni un pēc tam sakratiet to, lai atkalķošanas šķidrums vienmērīgi izplatās.



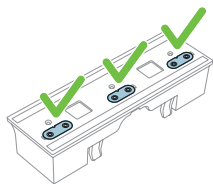
5 Novietojiet ūdens tvertni vertikālā stāvoklī (bez mikrošķiedras tīrīšanas paliktņa) un 12 stundas uzgaidiet. Ūdens lēnām tecēs no ūdens tvertnes apakšas. Ūdens tvertni ieteicams novietot izlietnē vai uz drānas.



6 Izskalojiet ūdens tvertni un izlejiet no tās visu atlikušo šķidrumu.



i Piezīme. Vienmēr pārliecinieties, vai trīs ūdens sloksnes ir vietā. Ūdens tvertne darbosies pareizi tikai tad, ja visas trīs ūdens sloksnes būs vietā.

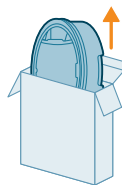


Nomaiņa

Lai iegādātos piederumus vai rezerves daļas, apmeklējiet vietni www.philips.com/parts-and-accessories vai dodieties pie Philips izplatītāja. Varat arī sazināties ar Philips klientu apkalpošanas centra darbiniekiem savā valstī.

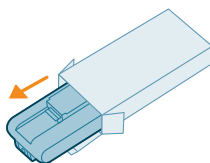
Nomaiņas daļas un veida numuri:

Rezerves filtrs XV1651/01



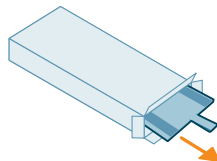
XV1651/01

Akumulators XV1653/01



XV1653/01

Mikrošķiedras tīrīšanas paliktņis XV1630/01



XV1630/01

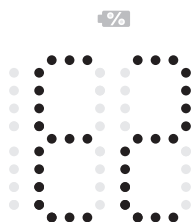
i Piezīme. Lai nodrošinātu maksimālu veiktspēju, ik pēc 6 mēnešiem nomainiet filtru un mikrošķiedras tīrīšanas paliktņi.

Lietotāja saskarnes signāli un to nozīme

Signāls

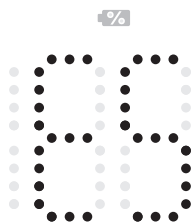
Signālu nozīme

E2



Ierīce tiek izmantota temperatūrā, kas ir augstāka vai zemāka par darba temperatūru. Lietojiet un glabājiet ierīci istabā no 0 °C līdz 35 °C temperatūrā. Ierīci vai akumulatoru uzlādējiet 10–35 °C temperatūrā.

E5

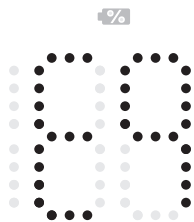


Akumulatoram nepietiek enerģijas, lai ieslēgtu ierīci. Pievienojiet ierīci lādētājam. Ja ierīci neizdodas uzlādēt, nogādājiet to Philips tehniskās apkopes centrā vai sazinieties ar klientu apkalpošanas centru.

Signāls

Signālu nozīme

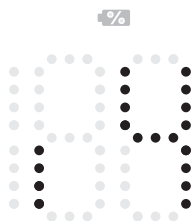
E9



Uzgalī ir issavienojums.

Nogādājiet ierīci Philips apkopes centrā vai sazinieties ar klientu apkalpošanas centru.

i4

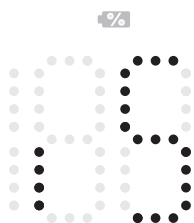


Suka ir iestrēgusi, vai gaisa plūsmas kanālā ir iestrēguši kādi priekšmeti.

Raugieties, lai ierīce būtu izslēgta. Notīriet uzgali, ievērojot lietošanas instrukcijā sniegtos norādījumus, un pēc tam atvienojiet no ierīces cauruli un pārbaudiet to. Iztīriet uzgali vai caurulē iestrēgušos priekšmetus un pēc tam atkal ieslēdziet ierīci.

Lietojot uz noteikta veida paklājiem, suka var iestrēgt. Ja tā notiek, pielāgojiet grīdas tīrīšanas virzienu un jaudas režīmu, lai varētu turpināt tīrīšanu.

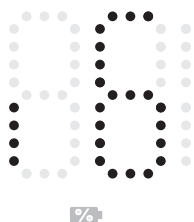
i5



Motors ir nosprostots vai bojāts.

Atvienojiet akumulatoru, 10 sekundes uzgaidiet un pēc tam pievienojiet atpakaļ akumulatoru. Ja problēma joprojām pastāv, nogādājiet ierīci Philips tehniskās apkopes centrā vai sazinieties ar klientu apkalpošanas centru.

i6



Displejā parādās i6 (tiek parādīts apvērsts, un zem i6 ir redzama akumulatora ikona). Adapteris nav atvienots.

Pirms izmantojat ierīci, atvienojiet adapteri.

Signāls

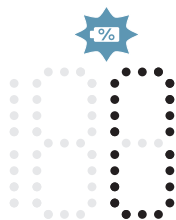
i7



%

Signālu nozīme

Displejā parādās i7 (tiek parādīts apvērsts, un zem i7 ir redzama akumulatora ikona). Tiek izmantots nepareizs adapteris. Pārlicinieties, vai ir pievienots komplektācijā ietvertais adapteris.



Akumulatoram ir zems uzlādes līmenis, un tas ir jāuzlādē. Lādējiet ierīci vai akumulatoru, izmantojot ieteiktos uzlādes veidus.

Traucējummeklēšana

Šajā nodaļā ir apkopotas izplatītākās problēmas, kas var rasties, izmantojot šo ierīci. Ja jūs nevarat atrisināt problēmu, izmantojot tālāk norādīto informāciju, apmeklējiet www.philips.com/support, lai saņemtu bieži uzdoto jautājumu sarakstu, vai sazinieties ar klientu apkalpošanas centru savā valstī.

Sausā tīrīšana

Problēma

Ierīce nereaģē, kad tiek nospiesta iesl./izsl. poga.

Pie sienas piestiprināta uzlādes stacija nav stabila.

Ierīce pēkšņi pārstāj darboties.

Iespējamais cēlonis

Displejā ir redzama tukša akumulatora ikona.

Uzlādes stacijas piestiprināšanai izmantotās skrūves nav stingri pievilktas.

Izmantotas nepareiza izmēra skrūves.

Uzlādes stacija ir piestiprināta pie nelīdzenas sienas.

Ierīces iekšējās atteices gadījumā ierīces pogas nereaģēs un ekrāns būs tukšs.

Risinājums

Lai uzlādētu akumulatoru, pievienojiet ierīci uzlādes stacijai vai tieši pievienojiet rokas putekļsūcēju (ar uzstādītu akumulatoru) adaptera barošanas spraudkontakta.

Pievelciet skrūves.

Uzlādes stacijas piestiprināšanai izmantojiet komplektā ietvertās skrūves.

Pārbaudiet, vai siena, pie kuras ir piestiprināta uzlādes stacija, ir līdzena.

Pievienojiet ierīci uzlādes stacijai vai tieši pievienojiet rokas putekļsūcēju adapterim. Pārbaudiet ekrānu. Ja tiek parādīts kļūdas kods, tā skaidrojumu skatiet iepriekšējā nodaļā par lietotāja saskarnes signāliem.

Problēma	Iespējamais cēlonis	Risinājums
	(Kods: E2) Ierīce darbojas nepiemērotā temperatūrā.	Ierīci izmantojiet un glabājiet 0–35 °C temperatūrā. Ierīci vai akumulatoru uzlādējiet 10–35 °C temperatūrā.
	(Kods: i4, i5) Suka ir iestrēgusi, vai gaisa plūsmas kanālā ir iestrēguši kādi priekšmeti.	Raugieties, lai ierīce būtu izslēgta. Notīriet sprauslu, ievērojot instrukcijā sniegtos norādījumus, un pēc tam atvienojiet no ierīces cauruli un pārbaudiet to. Iztīriet uzgalī vai caurulē iestrēgušos priekšmetus un pēc tam atkal ieslēdziet ierīci.
	(Kods: E9) Motorizētajā sprauslā ir izveidojies issavienojums.	Nogādājiet ierīci Philips apkopes centrā vai sazinieties ar klientu apkalpošanas centru.
Ierīcei ir mazāka sūkšanas jauda nekā parasti.	Filtrs un cikloniskais nodalījums ir netīri.	Iztukšojiet putekļu tvertni. Notīriet filtru un ciklonisko nodalījumu, ievērojot instrukcijas. Ja ierīci lietojat regulāri, vismaz reizi mēnesī izmazgājiet filtru. Iztīriet visus matus un netīrumus, kuri ir iesprūduši cikloniskajā nodalījumā.
	Putekļu grozs nav pareizi pievienots ierīcei.	Pareizi pievienojiet putekļu grozu ierīcei.
	Filtra lietošanas termiņš ir beidzies, un tas ir jānomaina.	Ja vairs nav iespējams notīrīt filtru saskaņā ar instrukcijām, varat iegādāties jaunus filtrus Philips tiešsaistes veikalā www.philips.com/support vai pie Philips izplatītāja.
Putekļi birst no ierīces.	Filtrs ir netīrs.	Tīriet filtru atbilstoši instrukcijām.
	Filtrs nav ievietots ierīcē.	Pārlicinieties, vai filtrs ir atbilstoši ievietots ierīcē un ir pareizi samontēts.
	Kaut kas bloķē ciklonisko nodalījumu.	Pārbaudiet, vai cikloniskajā nodalījumā nav iesprūdis kāds priekšmets, un izņemiet visu, kas nosprosto nodalījumu. Iztīriet arī visus matus un netīrumus, kuri ir iesprūduši cikloniskajā nodalījumā.
	Putekļu grozs nav pareizi pievienots ierīcei.	Iztukšojiet putekļu grozu un pareizi pievienojiet to ierīcei.
	Kad ierīce ir izslēgta, tā rotē vai apvēršas.	Izslēgtu ierīci novietojiet vertikālā stāvoklī.
Ierīce paklāja tīrīšanas laikā negriežas pa grīdu vienmērīgi.	Iestatīta pārmērīgi liela sūkšanas jauda.	Izmēģiniet visus trīs jaudas iestatījumus un atrodiet to, kas ir vislabāk piemērots jūsu manevrējamības vajadzībām.
	Tīrīšanas ar putekļsūcēju virziens nesakrīt ar paklāja plūksnu virzienu.	Pārbaudiet paklāja plūksnu virzienu un pielāgojiet tīrīšanas ar putekļsūcēju virzienu, lai tas sakristu ar paklāja plūksnu virzienu.

Problēma	Iespējamais cēlonis	Risinājums
Birste vairs negriežas.	Suku ir nosprostojuši mati vai netīrumi.	Iztīriet suku ar roku vai šķērēm.
	(Kods i4) Ja paklājs ar garām plūksnām sukai rada pārāk lielu pretestību, tā var pārtraukt griezties.	Pielāgojiet paklāja tīrīšanas virzienus un jaudas režīmus, lai varētu turpināt tīrīšanu.
	Pēc tīrīšanas rullišu suka tika nepareizi ievietota uzgalī.	Izpildot norādījumus, kas sniegti lietošanas instrukcijas sadaļā par tīrīšanu, pareizi iebīdiēt rullišu suku uzgalī. Pārliedzieties par pareizu montāžu ar klikšķa skaņu.
	(Kods: E9) Motorizētajā sprauslā ir izveidojies īssavienojums.	Nogādājiet ierīci Philips apkopes centrā vai sazinieties ar klientu apkalpošanas centru.
Uzgalī esošā gaismas diode neiznāk ārā.	Uzgalis ir nepareizi pievienots caurulei vai ierīcei.	Pareizi piestipriniet uzgalis ierīcei vai rokturim.
Ierīces uzlāde nenotiek.	Kontaktspraudnis ir nepareizi pievienots ierīcei, vai adapteris ir nepareizi pievienots sienas kontaktligzdai.	Pārliedzieties, vai kontaktspraudnis ir pareizi pievienots ierīcei un adapteris ir pareizi pievienots sienas kontaktligzdai.
	Iespējams, kontaktspraudnis ir nepareizi pievienots uzlādes stacijai.	Pārbaudiet, vai kontaktspraudnis ir pareizi pievienots uzlādes stacijai. Pārbaudiet, vai kontaktspraudnis uzlādes stacijai pievienots slīpi un cieši.
	(Kods i7) Tiek izmantots komplektā neiekļauts adapteris.	Pārliedzieties, vai ir pievienots komplektācijā ietvertais adapteris.
	(Kods E5) Akumulatora atteices.	Akumulatoram radusies atteice. Nomainiet akumulatoru. Ja ir pārbaudīts iepriekš minētais, bet ierīce vēl joprojām neuzlādējas, nogādājiet to Philips pakalpojumu centrā vai sazinieties ar Klientu apkalpošanas centru.
Ierīces uzlāde ir pārmērīgi ilga.	Tiek izmantots ārējs vai citas ierīces adapteris.	Ierīces uzlādei izmantojiet komplektā iekļauto adapteri.
Akumulators ir uzlādēts un pievienots, taču ierīci neizdodas ieslēgt.	Ierīce joprojām ir pievienota adapterim.	Atvienojiet ierīci no adaptera un pēc tam mēģiniet to ieslēgt.
	Radās ierīces atteice.	Nogādājiet ierīci Philips apkopes centrā vai sazinieties ar klientu apkalpošanas centru.
Mazā turbo suka nedarbojas pareizi.	Rullišu suka ir iestrēgusi.	Izņemiet matus no sukas, izmantojot šķēres. Ievērojiet lietotāja rokasgrāmatā ietvertos norādījumus.

Problēma	Iespējamais cēlonis	Risinājums
	Tīrīšanas laikā rulliņu suku ir aizsprostojusi drēbe vai virsma.	Turiet mazo turbo suku tieši pie virsmas un nespiediet mazo turbo suku mikstā virsmā.
	Rulliņu suka nav pareizi ievietota mazajā turbo sukā.	Pārbaudiet, vai rulliņu suka un mazā turbo suka ir pareizi pievienotas un vai starp daļām nav spraugu. Ievērojiet instrukcijā ietvertos norādījumus.
Ierīce rada statistiskās elektrības triecienus.	Ierīcē uzkrājas statistiskā elektrība. Jo zemāks mitruma līmenis gaisā, jo vairāk statistiskās elektrības uzkrājas ierīcē.	Izlādējiet ierīci, laiku pa laikam pieskaroties ar cauruli pie citiem telpā esošiem metāla priekšmetiem (piemēram, galda vai krēsla kājām u. c. priekšmetiem). Varat arī paaugstināt mitruma līmeni telpā.
	Iesūktie putekļi un netīrumi arī uzkrāj statisko elektrību.	Iztukšojiet putekļu grozu un iztīriet filtru, ievērojot iepriekšējā nodaļā sniegtās instrukcijas.

Sūkšanas un mazgāšanas sprauslas lietošana

Problēma	Iespējamais cēlonis	Risinājums
Ūdens plūsma no ūdens tvertnes ir samazināta.	Mikrošķiedras tīrīšanas paliktnis nav pareizi uzlikts un tāpēc bloķē mitrināšanas loksni.	Pārļiecinieties, ka tīrīšanas paliktnis ir uzlikts pareizi. Skatiet instrukcijas iepriekšējās nodaļās, lai uzzinātu, kāds ir pareizs novietojums.
	Ūdens tvertne ir tukša vai gandrīz tukša.	Uzpildiet ūdens tvertni.
	Tiek izmantots mikrošķiedras tīrīšanas paliktnis, ko nav ražojis Philips.	Izmantojiet tikai Philips oriģinālo mikrošķiedras tīrīšanas paliktni. Tīrīšanas paliktnus iegādājieties Philips tiešsaistes veikalā www.philips.com/support vai pie Philips izplatītāja.
	Mitrināšanas loksne ir uzkrājis katlakmens.	Iegādājieties jaunu mitrināšanas loksni Philips tiešsaistes veikalā www.philips.com/support vai pie Philips izplatītāja.
Pārāk lielā ātrumā no ūdens tvertnes izplūst pārāk daudz ūdens.	Ūdens tvertnes vāciņš uzlikts nepareizi.	Pārbaudiet vāciņu, vai tas ir pilnībā un pareizi noslēgts.
	Ūdens tvertnes apakšā trūkst vienas vai vairāku ūdens slokšņu.	Pārbaudiet, vai tvertnes apakšā ir visas trīs ūdens sloksnes un vai tās ir uzstādītas pareizi. Pareizas montāžas gadījumā visām trim ūdens sloksnēm jābūt vienā līmenī ar virsmām ap to.
Grīda žūst ar svitrām.	Ūdenim pievienots pārāk daudz šķidrā tīrīšanas līdzekļa.	Izmantojiet dažus pilienus šķidrā tīrīšanas līdzekļa vai mazāk putojošu tīrīšanas līdzekli.

Problēma	Iespējamais cēlonis	Risinājums
	Mikrošķiedras tīrīšanas paliktnis ir nepareizi ievietots.	Pārbaudiet, vai tīrīšanas paliktnis ir uzlikts pareizi. Skatiet instrukcijas iepriekšējās nodaļās, lai uzzinātu, kāds ir pareizs novietojums.
	Tiek izmantots nepareizs tīrīšanas paliktnis.	Izmantojiet tikai Philips XV1630/01 mikrošķiedras tīrīšanas paliktni. Tīrīšanas paliktnus iegādājieties Philips tiešsaistes veikalā www.philips.com/support vai pie Philips izplatītāja.