

# STOLLAR

the Comfort Kettle Pro TKS760



- LV LIETOŠANAS PAMĀCĪVA
- LT NAUDOJIMO INSTRUKCIJA
- EE KASUTUSJUHEND
- RU РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ


Stollar apzinās drošības svarīgumu, tāpēc izstrādā un ražo patēriņa produktus, vispirms domājot par savu klientu drošību. Tomēr lūdzam būt uzmanīgiem, izmantojot elektrisko ierīci, un ievērot piesardzības pasākumus.


### **SVARĪGA INFORMĀCIJA PAR DROŠĪBU**

- Pirms pirmās lietošanas, lūdzu, pārlicinieties, vai jūsu elektrotīkla spriegums atbilst spriegumam, kas norādīts uz datu plāksnītes ierīces apakšā. Ja jums ir šaubas, lūdzu, sazinieties ar vietējo elektrokompāniju.
- Rūpīgi izlasiet visas pamācības pirms tējkannas darbināšanas pirmo reizi un saglabāiet turpmākām uzziņām.
- Noņemiet un pareizi atbrīvojiet no iesaiņojuma un reklāmas uzlīmēm, pirms šo tējkannu izmantosiet pirmo reizi.
- Lai nepieļautu mazu bērnu aizrīšanās un nosmakšanas risku, noņemiet un pareizi atbrīvojiet no tējkannas strāvas vada spraudņa aizsardzības pārklāja.
- Šī ierīce ir speciāli izstrādāta, lai vārītu tikai dzeramo ūdeni. Nekādā gadījumā šo tējkannu nedrīkst izmantot citu šķidrumu vai pārtikas produktu vārīšanai.
- Nenovietojiet ieslēgtu tējkannu pie galda vai sola malas. Virsmai jābūt horizontālai, tīrai un sausai
- Nedarbiniet tējkannu uz izlietnes noteces virsmas.
- Nelieciet tējkannu pie/uz karstas gāzes plīts, elektriska karsēšanas elementa vai karstas cepeškrāsns.
- Turiet tējkannu tālāk no sienām, aizkariem un citiem materiāliem, kas jutīgi pret karstumu vai tvaikiem. Minimālais attālums ir 20 cm.
- Pirms darbināšanas vienmēr pārlicinieties, ka tējkanna ir pareizi salikta. Izpildiet norādījumus šajā lietošanas pamācībā.
- Šo tējkannu drīkst lietot tikai ar komplektācijā iekļauto barošanas pamatni.
- Šo tējkannu nav paredzēts darbināt ar ārējo taimeru vai atsevišķu tīlvadības sistēmu.

- Nepieskarieties karstai virsmai. Lietojiet rokturi, lai paceltu un pārnēsātu tējkannu.
- Neko nelieciet uz tējkannas vāka.
- Uzmanieties, kad izlejat ūdeni no tējkannas, jo vārošs ūdens un tvaiki var radīt apdegumus. Nelejiet ūdeni pārāk ātri.
- Lai nepieļautu elektriskās strāvas triecienu, nekādā gadījumā nemērciet ūdenī tējkannu, tās barošanas pamatni, strāvas vadu vai tā spraudni un neļaujiet šīm vietām kļūt mitrām.
- Darbināšanas laikā nenoņemiet tējkannu no barošanas pamatnes. Pārliedzinieties, ka tējkanna ir izslēgta pēc ūdens uzvārīšanās, un tikai tad atvienojiet tējkannu no barošanas pamatnes.
- Nepārvietojiet tējkannu, kamēr tā ir ieslēgta.
- Darbināšanas laikā neatveriet vāku.
- Neielejiet tējkannā pārāk daudz ūdens, pārsniedzot maksimālā ūdens līmeņa zīmi. Ja tējkannā ielējāt pārāk daudz ūdens, vāroties tas var izšļakstīties.
- Tējkannai jābūt tīrai. Skatiet sadaļā par apkopi un tīrīšanu.
- Nepieļaujiet, lai elektrības vads nokārtos pāri letes vai galda malai, pieskartos karstai virsmai vai samezglotos.
- Bērni jāuzrauga, lai nodrošinātu, ka tie nerotaļājas ar ierīci.
- Šo ierīci var lietot bērni vecumā no 8 gadiem un personas ar pazeminātām fiziskām, sensorām vai garīgām spējām vai personas bez pieredzes un zināšanām, tikai ja tās tiek uzraudzītas vai tām tiek sniegti norādījumi attiecībā uz ierīces drošu lietošanu un tās apzinās ar lietošanu saistītos riskus.
- Nepareiza lietošana var radīt traumas.

- Iesakām regulāri pārbaudīt ierīci. Lai izvairītos no riska, nelietojiet ierīci, ja elektrības vads, elektrības kontaktdakša vai ierīce ir jebkādā veidā bojāta. Atgrieziet ierīci tuvākajā pilnvarotajā Stollar® servisa centrā, lai veiktu tas pārbaudi un/ vai remontu.
- Jebkura apkope, izņemot tīrīšanu, jāveic pilnvarotā Stollar® servisa centrā.
- Šī ierīce ir paredzēta tikai lietošanai mājāsaimniecībā. Neizmantojiet ierīci citiem mērķiem, izņemot paredzēto lietojumu. Nelietojiet to transportlīdzekļos vai laivās, kas atrodas kustībā. Nelietojiet ārpus telpām. Nepareiza lietošana var radīt traumas.
- Ierīci drīkst tīrīt bērni, kas ir vecāki par 8 gadiem, un tikai pieaugušo uzraudzībā.
- Lai nodrošinātu papildu drošību elektroierīču izmantošanas laikā, iesakām uzstādīt diferenciālās aizsardzības ierīci (drošības slēdzi). Elektrotīkla ķēdē, kurai pieslēgta ierīce, iesakām uzstādīt drošības slēdzi, kurā nominālā jauda nepārsniedz 30 mA. Lai saņemtu kvalificētu padomu, sazinieties ar elektriķi.

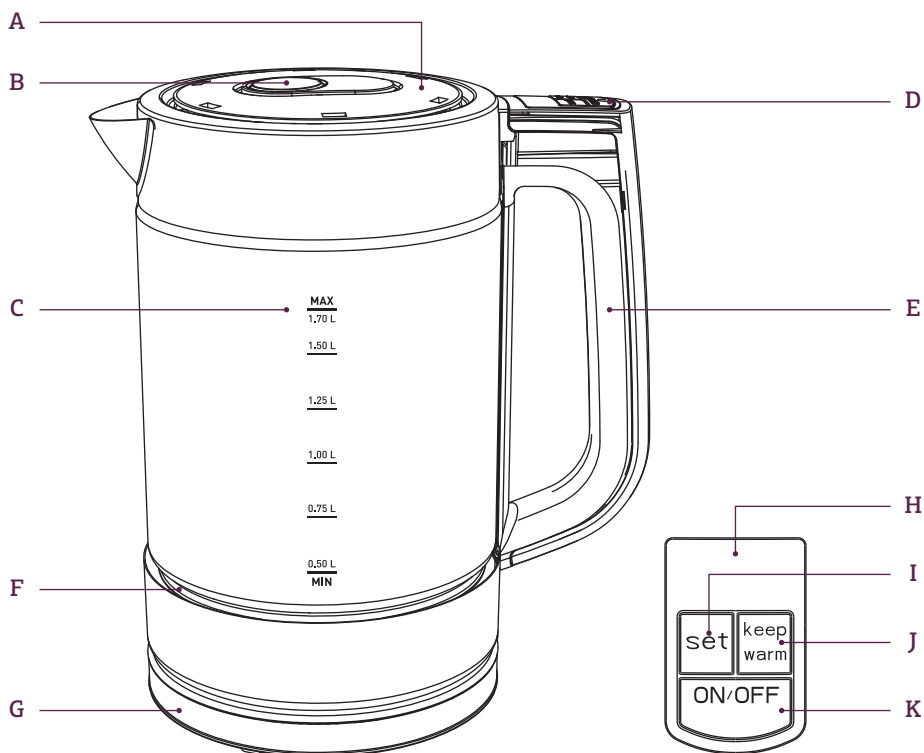
 Attēlotais simbols nozīmē, ka šo ierīci nedrīkst izmest ar standarta sadzīves atkritumiem. Tā jānogādā vietējās pašvaldības atkritumu savākšanas centrā, kas paredzēts šim mērķim, vai pie izplatītāja, kas nodrošina šādu pakalpojumu. Lai iegūtu papildu informāciju, lūdzu, sazinieties ar vietējo pašvaldību.

 Lai nepieļautu elektrošoku, nekad neiegremdējiet ūdenī tējkannas pamatni, bāzi, elektrības vadu vai elektrības kontaktdakšu, kā arī nepieļaujiet mitruma saskari ar šīm detaļām. Nepieļaujiet ūdens nokļūšanu uz bāzes savienotāja.

## SAGLABĀJIET ŠĪS INSTRUKCIJAS

# IEPAZĪSTIET

## savu Stollar Comfort Kettle Pro TKS760



- A. Vāks
- B. Vāka atvēršanas poga
- C. 1.7 L stikla tējkanna
- D. Mainīgas temperatūras kontrole
- E. Karstumizturīgs rokturis
- F. Tējkannas LED gaisma
- G. Barošanas pamatne
- H. LED displejs
- I. SET taustiņš ar 6 temperatūras iestatījumiem - 100°C, 95°C, 90°C, 85°C, 80°C un 70°C
- J. KEEP WARM (saglabāt siltu) taustiņš
- K. ON/OFF taustiņš ar LED indikatoru

# DARBINĀŠANA

## Stollar Comfort Kettle Pro TKS760

### PIRMS IZMANTOŠANAS PIRMO REIZI

Noņemiet visus reklāmas materiālus, kas piestiprināti pie tējkannas. Ieteicams pirms pirmās lietošanas reizes tējkannu maksimāli uzpildīt ar aukstu krāna ūdeni, uzvāriet ūdeni, iestatīt 100°C un izliet ārā. Tējkanna darbosies tikai tad, kad novietota uz barošanas pamatnes. Tējkanna automātiski izslēgsies, kad ūdens sasniegs iestatīto temperatūru.

### TĒJKANNAS DARBINĀŠANA

1. Lai ielietu ūdeni tējkannā, noņemiet to no barošanas pamatnes un atveriet vāku, piespiežot vāka atvēršanas pogu. Ielejiet vēlamo ūdens daudzumu.

#### PIEBILDE

*Vienmēr piepildiet tējkannu tā, lai ūdens līmenis skatlodziņā būtu starp minimālo un maksimālo līmeņa zīmi.*

*Ja ūdens līmenis būs pārāk zems, tējkanna izslēgsies pirms ūdens uzvārīšanas vai uzsildīšanas līdz izvēlētajai temperatūrai.*

*Ja ūdens līmenis būs pārāk augsts, vārošais ūdens var izšļakstīties no tējkannas.*

2. Pārliedzieties, ka vāks ir stingri aizvērts.
3. Pieslēdziet strāvas vadu pie maiņstrāvas avota un ieslēdziet tējkannu. Vadības panelis pāries gaidīšanas režīmā. Tējkanna automātiski pāries miega režīmā pēc 3 minūtēm, ja neviens taustiņš netiks piespiests. Piespiediet jebkuru taustiņu, lai izslēgtu miega režīmu.

#### PIEBILDE

*Šo tējkannu drīkst lietot tikai ar komplektācijā iekļauto barošanas pamatni.*

#### PIEBILDE

*Gadījumā, ja ON/OFF taustiņš ir piespiests pirms tika izvēlēta temperatūra, ON/OFF taustiņš izgaismosies zilā krāsā un tējkanna uzsāks ūdens sildīšanu ar iepriekšējā reizē izvēlēto temperatūru. Rūpnīcas noklusējuma temperatūra ir iestatīta uz 100°C.*

4. Izvēlieties vēlamo ūdens temperatūru, piespiežot SET taustiņu. Pastāv 6 temperatūras opcijas – 100°C, 95°C, 90°C, 85°C, 80°C un 70°C. Izvēlēta temperatūra nomirgos 5 reizes.

#### PIEBILDE

*Kad tējkanna tiks izmantota nākamo reizi, tā attēlos iepriekšējā reizē izmantoto temperatūru.*

5. Piespiediet ON/OFF taustiņu, lai sāktu ūdens sildīšanu. Sildīšanas laikā, ON/OFF taustiņš mirgos un LED gaisma tējkannas apakšā degs zilā krāsā.



### BRĪDINĀJUMS

Sildīšanas laikā nenoņemiet tējkannu no barošanas pamatnes. Pirms tējkannas noņemšanas no pamatnes pārliecinieties, ka tējkanna ir izslēgta pēc ūdens uzvārīšanas vai izvēlētas temperatūras sasniegšanas.

6. Kad tējkanna sasniegs iestatīto temperatūru, atskanēs 3 skaņas signāli, LED gaisma izslēgsies. Iestatītā temperatūra uz LED displeja pārstās attēloties pēc 3 minūtēm.
7. Gadījumā, ja tika ieslēgta KEEP WARM funkcija, ON/OFF taustiņš turpinās izgaismoties sarkanā krāsā, izvēlēta temperatūra turpinās attēloties uz displeja līdz KEEP WARM funkcijas beigām. Ja turpmāka ūdens siltuma saglabāšana nav nepieciešama – izslēdziet tējkannu, atvienojiet strāvas vadu no maiņstrāvas avota un iztukšojiet tējkannu. Uzlieciet tējkannu uz pamatnes un aizveriet vāku.

ZALĀ TĒJA

BALTĀ TĒJA

ULUN TĒJA

KAFIJA

ZĀĻU TĒJA

MELNĀ TĒJA

70°C un 80°C

85°C

90°C

95°C

100°C

100°C

## UZMANĪBU

Neatveriet vāku kamēr darbojas tējkanna. Tā rezultātā no tējkannas var izšļakstīties verdošs ūdens. Pirms vāka atvēršanas izlejiet visu karsto ūdeni no tējkannas.

## BRĪDINĀJUMS

Šī ierīce ir izstrādāta, lai vārītu tikai dzeramo ūdeni. Nekādā gadījumā šo tējkannu nedrīkst izmantot citu šķidrums vai pārtikas produktu vārīšanai vai karsēšanai. Pirms darbināšanas vāciņam noteikti jābūt stingri aizvērtam.

## VĀROŠA ŪDENS IZTVAIKOŠANAS NOVĒRŠANA

Šī tējkanna ir aprīkota ar drošības ierīci, kas aizsargā pret pārkaršanu, ja tējkanna tiks darbināta ar nepietiekamu ūdens daudzumu. Šādā gadījumā tējkanna pārtrauks vārīt. Atvienojiet strāvas vadu no maiņstrāvas rozetes un ļaujiet tējkannai atdzist, pirms to atkal piepildīsiet ar ūdeni. Noņemiet tējkannu no barošanas pamatnes un ielejiet ūdeni. Novietojiet tējkannu uz barošanas pamatnes. Drošības ierīce automātiski tiks atiestatīta.

## SAGLABĀT SILTU FUNKCIJA

KEEP WARM funkcija var tikt ieslēgta pirms vai pēc ūdens uzsildīšanas, kā arī ūdens sildīšanas laikā. Kad ūdens ir sasniedzis iestatīto temperatūru, KEEP WARM funkcija var saglabāt iestatīto temperatūru līdz pat 1 stundai.

## SVARĪGI

**KEEP WARM funkcija nav pieejama 100°C temperatūrai!**

Lai ieslēgtu KEEP WARM funkciju, vispirms iestatiet vēlamo temperatūru izmantojot SET taustiņu. Tad piespiediet KEEP WARM taustiņu, lai uzsāktu ūdens temperatūras uzturēšanu. Ņemiet vērā, ka KEEP WARM režīms var uzsākt ūdens sildīšanu un KEEP WARM funkciju, bez ON/OFF taustiņa piespiešanas.

Kā arī KEEP WARM funkciju var ieslēgt jebkurā ūdens sildīšanas cikla laikā un/vai 1 minūtes laikā pēc ūdens sildīšanas cikla beigām.

Piespiediet ON/OFF taustiņu, lai ieslēgtu KEEP WARM funkciju.

## SVARĪGI

**Ja KEEP WARM funkcijas laikā tējkanna tiek noņemta no pamatnes ilgāk par 3 minūtēm, tējkanna automātiski izslēgsies.**

Kad ir ieslēgta KEEP WARM funkcija, LED displejā uz 3 sekundēm tiks attēlota izvēlētā temperatūra un ūdens tiks uzsildīts līdz iestatītajai temperatūrai. Pēc tam tējkanna pārslēgsies siltuma saglabāšanas režīmā. ON/OFF taustiņš mirgos sarkanā krāsā. LED gaisma tējkannas apakšā iedegsies zilā krāsā. Tiklīdz tējkanna sasniegs izvēlēto temperatūru, atskanēs 3 skaņas signāli. LED gaisma tējkannas apakšā ieslēgsies un izslēgsies, saglabājot ūdeni izvēlētajā temperatūrā.

# APKOPE UN TĪRĪŠANA

## Stollar Comfort Kettle Pro TKS760

Pirms tīrīšanas noteikti izslēdziet tējkannu un atvienojiet strāvas vadu no maiņstrāvas rozetes.

### MINERĀLU APLIKUMA NOŅEMŠANA

Laika gaitā minerālu piemaisījumi krāna ūdenī var izraisīt tējkannas iekšpuses un ūdens līmeņa rādītāja krāsas maiņu. Aplikumus var likvidēt, izmantojot tējkannas aplikuma noņēmēju, kas ir pieejams lielveikalos, universālveikalos un tehnisko piederumu veikalos. Vai arī:

1. Piepildiet līdz 2/3 tējkannas ar ūdens un etiķskābes šķīdrumu attiecībā 1:2 (1 daļa etiķskābes un 2 daļas ūdens). Uzwāriet un atstājiet uz nakti.
2. Izlejiet šķīdrumu no tējkannas. Piepildiet tējkannu ar tīru ūdeni, uzvāriet un izlejiet ūdeni. Atkārtojiet šo procesu, un tējkanna būs gatava lietošanai.

### BRĪDINĀJUMS

**Nemērciet ūdenī tējkannas pamatni, slēdzi, strāvas vadu vai spraudni un nepieļaujiet šo daļu samirkšanu.**

### LAI NOTĪRĪTU VIRSMU

Tējkannas korpusu noslaukiet vispirms ar mitru, tad ar sausu drāniņu.

### PIEBILDE

*Tējkannas korpusa virsmas vai iekšpuses tīrīšanai nelietojiet ķīmikālijas, sārna tīrītājus, tērauda švammiņi vai abrazīvu tīrītāju. Tīrīšanai izmantojiet vāju tīrītāju ar mikstu, mitru drāniņu.*

### UZGLABĀŠANA

Pirms uzglabāšanas pārļiecinieties, ka tējkanna ir izslēgta, tīra un sausa. Pārļiecinieties, ka vāciņš ir kārtīgi aizvērts un fiksēts. Satiniet strāvas vadu ap tā uzglabāšanas nodalījumu zem barošanas pamatnes. Novietojiet tējkannu vertikāli uz barošanas pamatnes. Neko nelieciet uz tējkannas.