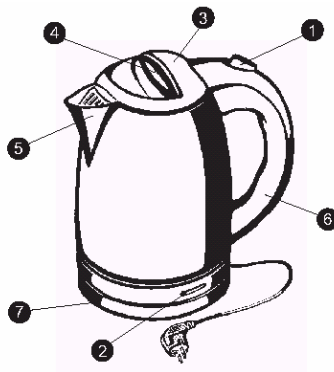


**UZBŪVE**

1. Ieslēgšanas/Izslēgšanas slēdzis
2. Kontrollampa
3. Vāks
4. Vāka fiksators
5. Snīpis ar filtru
6. Rokturis
7. Pamatne ar elektro vadu



labājiēt šo lietošanas instrukciju citiem

**DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI**

**Pirms pirmās lietošanas uzmanīgi izlasiet visu lietošanas instrukciju tējkannas lietotājiem pieejamā vietā, lai tie būtu iepazīstināti ar šo lietošanas instrukciju.**

- Energosistēmai ir jāatbilst vērtībām, kas norādītas pie elektrodu veida.
- Pirms kontaktakšas iespraušanas kontaktligzdā atitiniet elektropadeves kabeli no pamatnes pilnā garumā.
- Pirms pievienošanas tējkannai ir jābūt piepildītai ar ūdeni.
- Nekad neiegremdējiet tējkannu vai tās pamatni ūdenī vai citā šķidrumā (pat ne daļēji).
- Tējkanna ir izgatavota ūdens uzsildīšanai ūdenim, kas ieliets līdz **ieteicamā maksimuma** norādei, ar lielāku daudzumu, kas pārsniedz maksimumu var rasties ūdens šļakstīšanās – **APPLAUCĒŠANĀS RISKS!**
- Mēs Jums neiesakām lietot tējkannu citu šķidrumu, atskaitot ūdens, uzsildīšanai.
- Vienmēr novietojiet tējkannu uz cietas un taisnas virsmas.
- Nenovietojiet tējkannu uz karstas virsmas.
- Tējkanna nestrādās atrodoties karstu virsmu tuvumā.
- Nenoņemiet tējkannu no pamatnes, kamēr ūdens vārās.
- Šis produkts ir aprīkots ar termālo drošinātāju, kas pārtrauc elektrības padevi sildelementiem pēc tam, kad ūdens uzvārās.

**Kad pārvietojiet tējkannu, turiet to aiz roktura, jo tējkannas trauks var būt karsts un radīt apdegumu.**

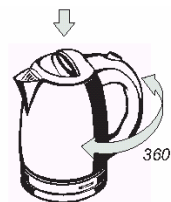
- Pārvietojot tējkannu tā, lai neradītu apdegumu no vārošā ūdens.
- Izlejiet ūdeni no tējkannas uzmanīgi. Ja pārlietu nolieksiet tējkannu, ūdens var izlīst caur vāku - **APPLAUCĒŠANĀS RISKS!**
- Neatļaujiet bērniem vai cilvēkiem ar īpašām vajadzībām rīkoties ar tējkannu!
- Pirms tīrīšanas, atvienojiet vadu no kontaktakšas un pārļiecinieties, ka tējkanna ir atdzisusi.
- Tējkannu var tīrīt tikai ar mitru lupatiņu.
- Nemazgājiet atdalāmo pamatni zem tekoša ūdens.
- Ja ūdens iekļūst pamatnē, tas no sākuma ir jānožāvē un tikai tad jālieto atkārtoti.
- Pirms pirmās lietošanas mēs Jums iesakām uzvārīt ūdeni tējkannā kā minimums vismaz trīs reizes. Ūdens tiek vārīts, kad tējkanna ir pilna un tad izliets ārā.
- Tējkannu var lietot tikai kopā ar pievienoto pamatni.
- Šis produkts nav paredzēts profesionālai lietošanai.
- Nepieciešamo apkopi un remontu, kas prasa iejaukšanos produkta elektriskajā daļā, drīkst veikt tikai speciālists.

**Ražotāja instrukciju neievērošana atceļ tiesības, ko paredz garantijas talons.**

**LIETOŠANA**

Elektriskā ūdens vārāmā kannā ir paredzēta ātrai ūdens uzvārīšanai. Salīdzinājumā ar parasto ūdens sildīšanu, kannā ietaupa elektroenerģiju. Sildelements ir iebūvēts ierīces iekšpusē un nav saskarē ar uzvārīto ūdeni kannas iekšpusē. Ūdens paliek tīrs un sildelementa kalpošanas ilgums ir garāks.

1. Piepildiet kannu ar aukstu ūdeni līdz maksimālajam līmenim.
2. Ievietojiet strāvas vadu kontaktligzdā.
3. Novietojiet kannu uz pamatnes, elektrības kontakti automātiski savienojas.
4. Ieslēdziet kannu, iestatot pogu 1. pozīcijā. Pateicoties savienotāja konstrukcijai, ir iespējams pagriezt kannu par 360°, kannu var novietot uz pamatnes no jebkuras puses (skatīt attēlu).
5. Kannai ir kontrollampa, kas norāda uz ierīces darbību.
6. Kad ūdens sildīšana ir pabeigta, kannā un kontrollampa automātiski izslēgsies.
7. Noņemiet kannu no pamatnes. Jūs varat lietot ūdeni.
8. Neizlieto ūdeni varat atkārtoti sildīt, iestatot pogu 1. pozīcijā.
9. Uzmanīgi lejiet karsto ūdeni ārā no ierīces.
10. Ierīces filtrs aiztur visus netīrumus, kad ūdens tiek izliets.

**TĪRĪŠANA UN KOPŠANA**

Atvienojiet ierīci no strāvas pirms veicat tās apkopi. Neizmantojiet abrazīvus tīrīšanas līdzekļus.

**Neievietojiet kannu vai tās pamatni ūdenī vai citā šķidrumā (pat ne daļēji)!**

Lietojot kannu rodas nosēdumi, ko rada ūdens netīrumi. Jūs varat tīrīt kannu, ievērojot sekojošo:

1. Vienmēr atvienojiet ierīci no strāvas, kad to tīriat. Tīriet kannu un tās pamatni ar mitru lupatiņu un tīrīšanas līdzekli. Nekad neizmantojiet abrazīvus tīrīšanas līdzekļus.
2. Tīriet regulāri kannu no nosēdumiem, aptuveni reizi nedēļā, atkarībā no ūdens cietības un ierīces lietošanas biežuma. Nosēdumi liedz efektīvu kannas darbību.
3. Notīriet nosēdumus un piepildiet kannu ar ūdeni un citronskābi. Vāriet maisījumu un atstājiet to uz nakti. Jūs varat iztukšot kannu nākošajā dienā, piepildiet to ar tīru ūdeni un uzvāriet to. Neizmantojiet uzvārīto ūdeni.
4. Jūs varat izmantot arī citu piemērotu tīrīšanas līdzekli, lai notīrītu nosēdumus. Ievērojiet lietošanas instrukcijas, kas attiecas uz ierīces tīrīšanu. Nav ieteicams izmantot etiķa šķīdumu,



jo tas var sabojāt sildelementa blīvējumu.

**NEIEVIETOJIET KANNU VAI PAMATNI  
ŪDENĪ VAI CITĀ ŠĶIDRUMĀ (PAT NE  
DAĻĒJI)!**

**TEHNISKIE DATI**

Nepieciešamais spriegums: 230V  
Enerģijas patēriņš: 1800-2200W  
Tilpums: 1l

**VIDES AIZSARDZĪBAS NORĀDĪJUMI**



Ierīci aizliegts izsviest kopā ar parastajiem mājsaimniecības atkritumiem. To ir nepieciešams nodot elektrisko un elektronisko ierīču savākšanas punktos. Veids, kā drīkst atbrīvoties no ierīces, būs norādīts uz simbola, lietošanas instrukcijā vai uz iepakojuma materiāla.

Kā jau norādīts uz marķējuma, visi materiāli ir otrreiz pārstrādājami. Vecu ierīču otrreizēja pārstrāde, materiālu pārstrāde vai cita veida otrreizējā lietošana ir ļoti būtiska dabas aizsardzības labā.

Jautājiet savai vietējai pašvaldībai par atbilstošām vietām, kur iespējams atbrīvoties no šāda veida ierīcēm.

**PRETENZIJU PIETEIKŠANA**

- Pretenziju pieteikšanas laiks – 24 mēneši no ierīces pirkšanas datuma (kases čeks).
- Pretenziju pieteikšanas vieta – preces iegādes vieta vai pie izplatītāja.
- Šajā laikā bez maksas tiek novērsti defekti un bojājumi, kas radušies ražotāja vainas dēļ, tiek veikts remonts vai ierīce nomainīta pret jaunu.
- Pretenziju pieteikšana ir iespējama, ja klients var uzrādīt pirkumu apliecinājošu kases čeku. Bez kases čeka ierīces bezmaksas remonts vai nomaiņa nav iespējami.
- Bojāti ierīces piederumi nevar būt par iemeslu ierīces nomaiņai pret jaunu.
- Bezmaksas remontā neietilpst ierīces tīrīšana, tehniskā apkope vai nodilumam pakļauta rezerves daļu nomaiņa.
- Pretenzijas nevar tikt pieteiktas, ja ierīces remontu mēģinājušas veikt personas, kurām nav šādu tiesību vai tā ir bojāta nepareizas izmantošanas rezultātā.

SIA "VERNERS VT"  
Piedrujas iela 5a, Rīga  
Tālr. 7 021021, Fakss 7 021000

PIRKUMA APLIECINĀJUMS

Vieta čekam

Ierīce: \_\_\_\_\_

Artikuls: \_\_\_\_\_

Pārdošanas datums: "\_\_\_\_\_" \_\_\_\_\_ 200\_\_g.

Veikala nosaukums un adrese: \_\_\_\_\_

Pārdevēja paraksts: \_\_\_\_\_ z.v.

Bojātas ierīces apmaiņa vai nodošana remontam paredzēta tirdzniecības vietā, uzrādot pirkuma čeku kopā ar pirkuma apliecinājumu.

Firma var atteikt ierīces apmaiņu un remontu gadījumos:

- ja mehāniskos bojājumus un defektus ir radījis pats klients;
- ja ierīce nepareizi pieslēgta pie elektrotīkla kā rezultātā ir radušies bojājumi.

Visas pretenzijas par ierīces kvalitāti tiek izskatītas Latvijas Republikas normatīvo aktu noteiktajā kārtībā un termiņā.