

SENCOR®

SWK 1770GG / SWK 1771GR / SWK 1772BL
SWK 1773VT / SWK 1774RD / SWK 1775RS
SWK 1776GD / SWK 1777CH / SWK 1778BK



FI Vedenkeitin

LUE OHJEET HUOLELLISESTI JA SÄILYTÄ NE MYÖHEMPÄÄ TARVETTA VARTEN.

■ Vähintään 8-vuotiaat lapset ja henkilöt, joiden fyysiset, aistilliset tai henkiset kyvyt ovat heikentyneet tai joilla ei ole riittävästi kokemusta ja tietoja, voivat käyttää tätä laitetta vain, jos käyttöä valvotaan tai jos heitä on opastettu käyttämään laitetta turvallisesti ja he ymmärtävät laitteen käyttöön liittyvät vaarat. Käyttäjän suorittamaa puhdistusta ja huoltoa ei saa antaa lasten tehtäväksi, elleivät he ole yli 8-vuotiaita ja suorita tehtäviä valvonnan alaisena. Säilytä laite ja sen virtajohto alle 8-vuotiaiden lasten ulottumattomissa. Lapset eivät saa leikkiä laitteella.

■ Varmista ennen vedenkeitin virtajohdon liittämistä pistorasiaan, että laitteen nimellisjännite vastaa pistorasian jännitettä.

■ Liitä vedenkeitin vain asianmukaisesti maadoitettuun pistorasiaan.

■ Vedenkeitin on tarkoitettu käyttöön kotona ja muissa vastaavissa tiloissa, kuten:

- henkilökunnan keittokomerot kaupoissa, toimistoissa ja muilla työpaikoilla;
- maatilat;
- hotelli- ja motellihuoneet ja muut asuintilat;
- yöpymistä aamiaisella tarjoavat yritykset.

■ Älä laita vedenkeitintä ikkunalaudalle, tiskipöydälle tai epävakaa pinnalle. Aseta se aina vakaalle, tasaiselle ja kuivalle pinnalle.

■ Älä laita vedenkeitintä lämpölähteinä toimivien laitteiden päälle tai niiden lähelle.

■ Älä koskaan käytä vedenkeitintä kylpyammeen, suihkun tai uima-altaan välittömässä läheisyydessä.

■ Älä pese vedenkeitintä tai sen alustaa juoksevalla vedellä, äläkä upota niitä veteen tai muuhun nesteeseen.

■ Käytä vedenkeitintä vain sen mukana toimitettavan alustan kanssa.

■ Käytä vedenkeitintä pelkästään juomaveden lämmittämiseen. Älä käytä sitä muiden nesteiden tai ruokien lämmittämiseen.

■ Ennen kannun täyttämistä ota se aina pois alustalta.

■ Kannua täyttäessäsi varmista, että veden pinta ulottuu vähintään minimimäärän merkkiviivaan,

mutta ei ylitä maksimimäärän merkkiviivaa. Jos kannu on liian täynnä, voi kiehuva vesi roiskua ulos.

■ Laittaessasi kannua alustalle ja nostaessasi sitä alustalta varmista, ettei vettä kaadu liittimen päälle.

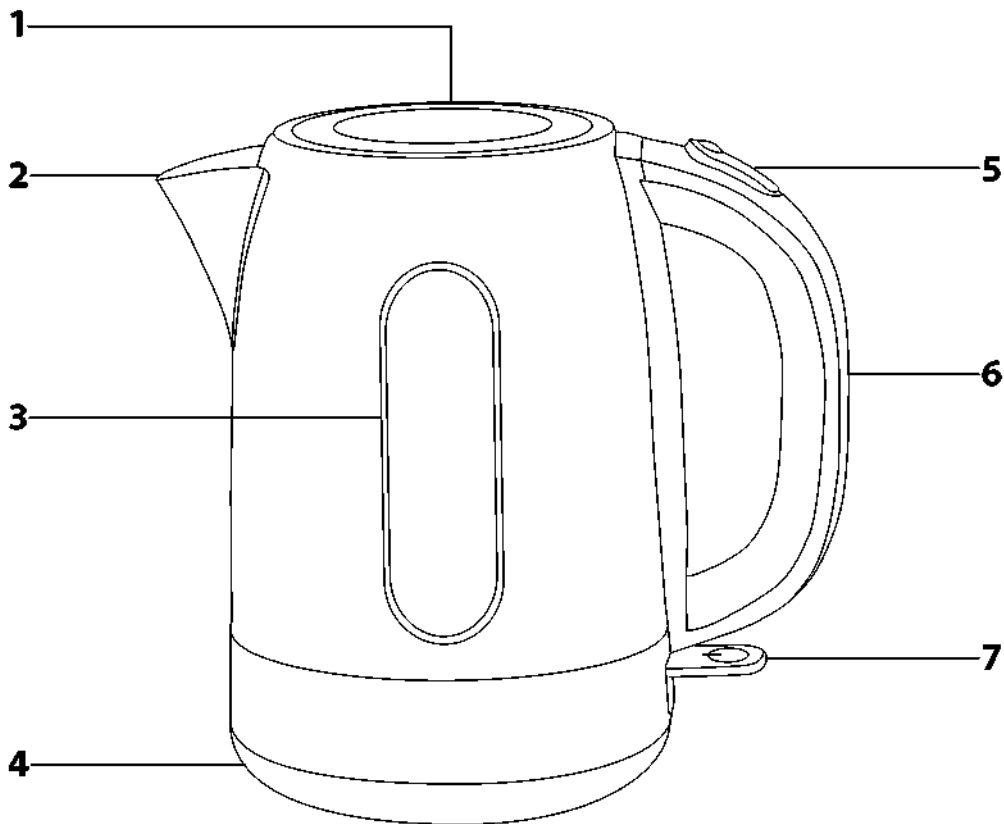
■ Varmista ennen vedenkeitin päälle kytkemistä, että kansi on kunnolla kiinni. Älä avaa kantta äläkä muutenkaan käsittele sitä veden keittämisen aikana.

**Huomautus:**

Virheellinen käyttö voi aiheuttaa tapaturman.

- Lämpövastuksen pinta ja vedenkeitin runko ovat käytön jälkeen kuumia jäännöslämmön vuoksi. Älä kosketa kuumia pintoja. Käytä kädensijaa kannun nostamiseen ja siirtämiseen.
- Ole hyvin varovainen kaataessasi kannusta vettä kiehuvan veden tai höyryn aiheuttamien palovammojen välttämiseksi.
- Irrota vedenkeitin aina pistorasiasta jos jätät sen ilman valvontaa tai jos et enää käytä sitä ja ennen sen siirtämistä ja puhdistusta.
- Puhdista laite luvussa Puhdistus ja huolto annettujen ohjeiden mukaan.
- Irrota vedenkeitin pistorasiasta vetämällä virtajohton pistokkeesta, ei virtajohdosta. Muuten voi virtajohto tai pistorasia vioittua.
- Anna vioittunut virtajohto ammattitaitoisen huoltokeskuksen vaihdettavaksi. Vedenkeitintä, jonka virtajohto on vioittunut, ei saa käyttää.
- Sähköiskuvaaran välttämiseksi älä korjaa vedenkeitintä itse äläkä tee siihen mitään muutoksia. Anna kaikki korjaukset valtuutetun huoltokeskuksen tehtäväksi. Laitteeseen puuttuminen voi aiheuttaa lainmukaisen virhevastuun tai laatutakuun raukeamisen.

A




- Lue laitteen käyttöohje ennen laitteen käytön aloittamista siinäkin tapauksessa, että olet jo aiemmin tutustunut vastaavan tyyppisten laitteiden käyttöön. Käytä laitetta vain tässä käyttöohjeessa esitetyllä tavalla. Säilytä ohje myöhempää tarvetta varten.
- On suositeltavaa säilyttää alkuperäinen kuljetuspakkaus, muu pakkausmateriaali, ostokuitti ja todistus myyjän vastuun laajuudesta tai takuutodistus vähintään lainmukaisen virhevarustuun tai laatutakuun kestoajan. Laitetta kuljetettaessa on suositeltavaa pakata se valmistajan alkuperäiseen pakkaukseen.

VEDENKEITTIMEN KUVAUS

- | | |
|--|--|
| A1 Kansi | A5 Kannen avauspainike |
| A2 Kaatonokka irrotettavalla siivilällä | A6 Kädensija |
| A3 Vesimerkintä | A7 Virtakytkin 0/I (pois päältä/päällä) merkkivalolla |
| A4 Alusta ja sen keskellä oleva liitin | |

ENNEN VEDENKEITTIMEN ENSIMMÄISTÄ KÄYTTÖKERTAA


1. Poista vedenkeitimestä ja sen alustasta **A4** kaikki pakkausmateriaali.
2. Täytä kannu puhtaalla vedellä maksimimäärän merkkiiviivaan saakka. Kiehuta vesi ja tyhjennä kannun sisältö. Toista tämä menettely kaksi tai kolme kertaa.

 **Huomautus:**
Noudata veden keittämisen yhteydessä luvussa Vedenkeitin käyttö annettuja ohjeita.


3. Nyt vedenkeitin on valmiina käyttöön.


VEDENKEITTIMEN KÄYTTÖ

1. Säädä virtajohdon tarvittava pituus ja paina se alustassa **A4** olevaan uraan. Aseta alusta **A4** vakaalle, tasaiselle ja puhtaalle pinnalle.
2. Täytä kannu tarvittavalla määrällä vettä. Voit täyttää sen kaatonokan **A2** tai kannen **A1** avaamisen jälkeen täyttöaukon kautta. Avattuasi kannen **A1** paina painiketta **A5**. Veden pinnan täytyy ulottua vähintään minimimäärän (0,5 l) merkkiiviivaan, mutta se ei saa ylittää maksimimäärän (1,7 l) merkkiiviivaa. Kannun täyttämisen jälkeen sulje kunnolla kansi **A1**.

 **Huomautus:**
Älä täytä kannua sen ollessa alustalla **A4**.

3. Aseta kannu alustalle **A4**. Liitä virtajohdon pistoke pistorasiaan ja kytkte vedenkeitin päälle siirtämällä virtakytkin **A7** asentoon I (päällä). Merkkivalo syttyy.

-  **Huomautus:**
Älä kytke vedenkeitintä päälle sen ollessa tyhjä. Vedenkeitimen virheellinen käyttö voi lyhentää sen käyttöikää. Kytettäessä vedenkeitin vahingossa päälle ilman vettä, katkaisee termostaatti virtapiiriin automaattisesti määrätyn lämpötilan saavuttamisen jälkeen. Virtakytkin **A7** siirtyy asentoon 0 (pois päältä) ja merkkivalo sammuu. Vedenkeitin voidaan kytkeä uudelleen päälle muutaman minuutin kuluttua sen pohjan jäähdyttyä.
4. Veden kiehuessa kytkeytyy vedenkeitin automaattisesti pois päältä ja merkkivalo sammuu.

 **Huomautus:**
Vedenkeitin voidaan milloin tahansa kytkeä pois päältä siirtämällä virtakytkin **A7** asentoon 0 (pois päältä).

5. Kaada keitetty vesi mukiin, kuppiin tai muuhun astiaan. Varmista, että kannu on sitä kannettaessa suorassa asennossa varsinkin silloin, kun se on täytetty maksimirajaan saakka.
6. Täyttyessäsi kannua uudelleen avaa kansi **A1** varovasti mahdollisen kuuman höyryn aiheuttamien palovammojen välttämiseksi.
7. Lopettaessasi laitteen käytön irrota virtajohto pistorasiasta. Tyhjennä vedenkeitin ja anna sen jäähtyä.

PUHDISTUS JA HUOLTO

- Varmista ennen vedenkeitimen puhdistusta, että se on irrotettu pistorasiasta ja että se on jäähtynyt.
- Käytä kannun ulkopintojen puhdistamiseen kuivaa tai neutraalin astianpesuaineen mietoon liuokseen kostutettua liinaa. Astianpesuaineen käytön jälkeen pyyhi pinnat puhtaalla kevyesti kostutetulla liinalla ja pyyhi ne sitten kuiviksi.
- Käytä alustan **A4** puhdistamiseen vain kuivaa liinaa.
- Älä koskaan käytä liuottimia, hankaavia puhdistusaineita yms.

Siivilän puhdistus

- Irrotettava siivilä estää kalkkijäämien pääsemisen kuppiin kaadettaessa vettä kannusta. Puhdista siivilä säännöllisesti puhtaalla juoksevilla vedellä käyttäen pehmeää nailonharjaa tai upota se muutamaksi tunniksi etikkavesiliuokseen (suositeltu laimennussuhde 1:2). Liuoksen käytön jälkeen pese siivilä puhtaalla juoksevilla vedellä.

Kalkkijäämien poistaminen

- Kannuun kerääntyvät kalkkijäämät voivat lyhentää sen käyttöikää ja siksi on tärkeää poistaa ne säännöllisesti vedenkeitimen käyttöiheydestä riippuvien väliajoin. Normaalisissa käytössä (3 - 5 kertaa päivässä) on suositeltavaa poistaa kalkkijäämät:
 - 1 kerran kuukaudessa kovan ja erittäin kovan veden alueilla;
 - 1 kerran kahdessa tai kolmessa kuukaudessa pehmeän ja keskikovan veden alueilla.

■ Kalkkijäämien poistamiseen voidaan käyttää:

- kaupoista yleisesti saatavaa 8 % valkoviinietikkaa. Kaada kannuun 1 l vettä ja ¼ l etikkaa. Kiehuta liuos ja jätä se kannuun 2 tunnin ajaksi. Tyhjennä vedenkeitin ja ennen sen seuraavaa käyttöä kiehuta siinä puhdasta vettä 4 - 5 kertaa.
- sitruunahappoa. Keitä vedenkeitimessä 1 l vettä, lisää keitettyyn veteen 30 g sitruunahappoa ja jätä liuos kannuun noin 30 minuutin ajaksi. Tyhjennä vedenkeitin ja ennen sen seuraavaa käyttöä kiehuta siinä puhdasta vettä 4 - 5 kertaa.

TEKNISET TIEDOT

Nimellisjännite.....	220-240 V
Nimellistaajuus.....	50/60 Hz
Nimellisototeho	1 850-2 150 W
Kapasiteetti	1,7 l

Oikeudet tekstin ja teknisen erittelyn muutoksiin pidätetään.

KÄYTETYN PAKKAUKSEN KÄSITTELYÄ KOSKEVAT OHJEET JA TIEDOT

Vie käytetty pakkausmateriaali kunnan määräämään jätteiden keräyspaikkaan.

KÄYTETTYJEN SÄHKÖ- JA ELEKTRONIIKKALAITTEIDEN HÄVITTÄMINEN



Tämä tuotteissa tai niiden oheisdokumenteissa oleva symboli tarkoittaa sitä, että käytetty sähkö- tai elektroniikkalaitetta ei saa laittaa tavallisiin kunnallisyhteisöihin. Vie nämä tuotteet viranomaisten määräämään keräyspaikkaan niiden asianmukaista hävitystä, kunnostusta tai kierrätystä varten. Joissakin Euroopan unionin jäsenmaissa ja muissakin eurooppalaisissa maissa on myös mahdollista palauttaa tuotteet paikalliselle myyjälle uuden vastaavan tuotteen oston yhteydessä.

Tämän tuotteen asianmukaisella hävittämisellä tuet arvokkaiden luonnonvarojen säilyttämistä ja autat ehkäisemään mahdollisia haitallisia vaikutuksia ympäristöön ja ihmisten terveyteen, joita jätteiden virheellinen hävittäminen voisi aiheuttaa. Pyydä tarkempia tietoja paikallisilta viranomaisilta tai lähimmästä jätteiden keräyspaikasta.

Tämän jätelajin virheellisestä hävittämisestä voidaan kansallisista määräyksistä riippuen määrätä sakkorangaistus.

Euroopan unionin jäsenmaissa toimiville yrityksille

Jos haluatte hävittää sähkö- ja elektroniikkalaitteita, pyytäkää tarvittavat tiedot laitteiden myyjältä tai toimittajalta.

Hävittäminen Euroopan unionin ulkopuolisissa maissa

Tämä symboli on voimassa Euroopan unionissa. Halutessasi hävittää tuotteen pyydä asianmukaista hävittämistapaa koskevat tiedot paikallisilta viranomaisilta tai tuotteen myyjältä.



Tämä tuote täyttää kaikki sitä koskevien EU-direktiivien perusvaatimukset.