

**Lue tämä käyttöopas huolellisesti ennen kuin asennat tai käytät keitintä.**

**Ohjeita noudattamalla saat parhaan mahdollisen tuloksen ja voit käyttää keitintä turvallisesti.**

#### LAITTEEN KUVAUS

Näitä termejä käytetään toistuvasti seuraavilla sivuilla.

- A. Kannuosan kansi
- B. Valutusputken reiät
- C. Kannuosa
- D. Levysuodatin
- E. Tiiviste
- F. Suppilosuodatin
- G. Sovitinlevy puolelle pannuliselle
- H. Turvaventtiili
- I. Veden kiehtusosa
- L. Tukialusta
- M. Sähköjohto
- N. Säättötaulu
- O. Näyttö
- P. Kellonajan säätönäppäin
- Q. "Keep warm"- toiminnon merkkivalo (lämpötilan säilytys)
- R. "Keep warm"- toiminnon näppäin (lämpötilan säilytys)
- S. Start/stop- näppäin
- T. Käynnistysajan ohjelmoinnin näppäin
- U. "Ohjelmoidun käynnistyksen" merkkivalo
- V. "Ohjelmoidun käynnistyksen" näppäin
- Z. Start/stop- merkkivalo

#### TURVAOHJEET

- Tämä kahvinkeitin on tarkoitettu kahvin valmistukseen. Älä pane keittimeen koskaan muita liukenevia jauheita, kuten kaakao- tai teejauheita, sillä ne voivat tukkia suodattimen reiät.
- **Älä upota tukialustaa tai veden kiehtusosaa koskaan veteen puhdistuksen aikana, sillä keitin on sähkökäyttöinen laite.**
- Varo vesiroiskeita tai höyryä. Palovammojen vaara. Käytä keitintä ainoastaan ohjeiden mukaisesti.
- Älä koske keittimen kuumiin pintoihin käytön aikana. Käytä ainoastaan näppäimiä tai kah-

voja.

- Varmista pakkauksesta poistamisen jälkeen, että keitin on moitteettomassa kunnossa. Älä käytä keitintä, mikäli sen kunnossa ilmenee puutteita vaan ota yhteys valtuutettuun ammattilaiseen.
- Älä jätä pakkausmateriaalia (muovipussit, styrokisit jne.) lasten ulottuville, sillä ne saattavat aiheuttaa vaaratilanteita leikkikaluna käytettäessä.
- Tämä keitin on tarkoitettu ainoastaan kotitalousskäyttöön. Kaikki muu käyttö katsotaan vääriksi ja vaaralliseksi käytöksi.
- Valmistaja ei vastaa mistään virheellisestä tai huolimattomasta käytöstä aiheutuneista vahingoista.
- Kahvinkeitintä saa käyttää ainoastaan sähkövirralla. Älä siis aseta sitä koskaan kaasuliekkien tai muiden keittotasojen päälle.
- Älä koske keittimeen, jos kätesi tai jalkasi ovat märät tai kosteat.
- Älä anna lasten tai keittimen käyttöön kykenemättömien henkilöiden käyttää sitä ilman valvontaa.
- Varmista, etteivät lapset pääse leikkimään kahvinkeitinillä.
- Sammuta keitin, jos siihen tulee jokin vika tai sen toiminnassa ilmenee puutteita. Älä yritä itse korjata keitintä. Ota yhteys valmistajan valtuutamaan huoltoliikkeeseen mahdollisten korjausten yhteydessä. Vaadi aina alkuperäisiä varaosia. Tämän ohjeen laiminlyöminen voi vaarantaa laitteen turvallisuuden.
- Käyttäjä ei saa vaihtaa tämän laitteen verkkojohtoa, sillä tämän toimenpiteen suorittamiseen tarvitaan erityistyökaluja. Sähköjohdon saavat korjata tai vaihtaa ainoastaan valmistajan valtuuttamat huoltoliikkeet, jolloin toimenpide voidaan suorittaa turvallisesti.


#### ASENNUS

- Aseta keitin työtasolle kauaksi vesihanoista tai tiskialtaista.
- Varmista ennen keittimen käyttöönottoa, että verkkovirran jännite vastaa keittimen arvokyltissä ilmoitettua jännitettä. Kytke kahvinkeitin ainoastaan riittävästi maadoitettuun pistorasiaan, jonka teho on vähintään 6 A. Valmistaja ei vastaa mistään onnettomuuksista tai vahingoista, jotka johtuvat laitteen maadoittamisen laiminlyönnistä.
- Jos pistotulppa ei sovi pistorasiaan, anna valtuutetun sähkömiehen suorittaa pistorasian vaihto sopivampaan pistorasiaan

## TOIMINTA

Elektroninen ohjauslaitteisto päästää merkkiään, kun kytket tukialustan sähköverkkoon. Voit asettaa kellonajan tai valmistaa kahvin välittömästi heti sen jälkeen, kun vilkkuvat merkkiiviivat ilmestyvät näytölle.

### Oikean kellonajan asetus

- 1) Paina näppäintä  (P) ja pidä se painettuna, kunnes näytölle ilmestyy oikea aika.
- 2) Vapauta näppäin tämän jälkeen, jolloin näytöllä oleva aika tallentuu muistiin 5 sekunnin kuluessa.

**HUOM:** Et voi muuttaa kellonaikaa, jos ohjelmoitu käynnistys on päällä.

### Käynnistysajan ohjelmointi

- 1) Paina näppäintä "TIMER" ja pidä se painettuna, kunnes näytölle ilmestyy haluamaasi käynnistysaikaa vastaava kellonaika. Näytön oikeaan yläkulmaan ilmestyy kirjoitus "PROG".
- 2) Vapauta näppäin tämän jälkeen, jolloin näytöllä oleva aika tallentuu muistiin 5 sekunnin kuluessa ja näytölle ilmestyy oikea kellonaika.

Voit saada ohjelmoidun ajan näytölle milloin tahansa painamalla näppäintä "TIMER". Muutaman sekunnin jälkeen näytölle ilmestyy uudelleen oikea kellonaika. Kahvinkeitimen esiasetettu käynnistysaika on 6:00.

**HUOM:** Et voi muuttaa ohjelmoidun käynnistyskellonaikaa, jos ohjelmoitu käynnistys on päällä.

## KAHVIN VALMISTUS

### Kahvinkeittimeen suoritettavat esivalmistelut

- Varmista, ettei kahvinkeitin ole kuuma ja aukaise se pitämällä veden kiehumusosaa paikallaan ja kääntämällä pannuosaa vastapäivään (kuva 1).
- Poista suppilosuodatin. Mikäli haluat valmistaa täyden pannullisen, täytä kiehumusosa raikkaalla vedellä aina sen sisäpuolella olevaan turvaventiliiniin saakka. Älä ylitä turvaventiliinin tasoa (kuva 2). Mikäli haluat valmistaa puoli pannullista, täytä kiehumusosa vedellä aina turvaventiliinin alapuolella olevaan pyöreään linjaan saakka (kuva 3 - X).

**VINKKI:** Käytä mielellään raikasta vettä. Suolaa tai paljon kalkkia sisältävä vesi heikentää kahvin laatua.

**TÄRKEÄÄ:** Käytä keitintä ainoastaan silloin, kun kiehumusosassa on vettä. Älä yritä valmistaa kahvia kuumalla vedellä valmistuksen

### nopeuttamiseksi.

- Aseta suppilosuodatin kiehumusosaan (kuva 4). Sijoita myös sovitinlevy (G) suppilosuodattimeen, mikäli haluat valmistaa vain puoli pannullista (kuva 5).
- Täytä suppilosuodatin jauhetulla kahvilla, mutta älä paina kahvia (kuva 6). Täytä suodatin vähän kerrallaan, ettei kahvia pääse valumaan suodattimen reunoilta.
- Levitä jauhettu kahvi tasaisesti suodattimeen ja poista suodattimen reunoille mahdollisesti jäänyt ylimääräinen kahvi.



**TÄRKEÄÄ:** Käytä ensiluokkaista puolikarkeaksi jauhetta kahvia, joka on tarkoitettu käytettäväksi tämän tyyppisissä kahvinkeitimissä. Älä käytä kahvinkeitintä ohra- ja kahvinvalmistukseen.

- Kierrä kahvinkeitin kiinni voimakkaasti, muttei kuitenkaan liikaa. Sulje keitin pitämällä veden kiehumusosaa paikallaan ja kääntämällä pannuosaa myötäpäivään. Älä käytä kahvia vääntämiseen.


**TÄRKEÄÄ:** Käytä kahvinkeitintä ainoastaan silloin, kun levysuodatin (D) on paikoillaan. Näin välttyt vaarallisilta kiehuvan veden roiskeilta.

- Aseta kahvinkeitin tukialustalle (kuva 7). Sulje kansi.

### Käsitönnöinen käynnistys

- Paina start/stop- näppäintä  (S). Merkkivalo (Z) osoittaa, että kahvinkeitin on päällä ja merkkivalo (Q) osoittaa, että Keep Warm- toiminto on päällä. Paina Keep Warm- näppäintä  (R), mikäli et halua käyttää tätä toimintoa.
- Kahvia alkaa valumaan putkesta muutaman minuutin kuluttua.
- Kahvin valmistuksen päätyttyä näytölle ilmestyy kirjoitus "END" ja kuulet 3 merkkiääntä. Merkkivalo (Z) sammuu muutaman minuutin jälkeen. Voit poistaa kirjoituksen "END" näytöltä painamalla mitä tahansa näppäintä tai odota muutama minuutti. Tämän jälkeen näytölle ilmestyy uudelleen oikea kellonaika.

### Ohjelmoitu käynnistys

- Paina näppäintä "Timer On" (V) sen jälkeen, kun kahvinkeitin on valmis käytettäväksi. Ohjelmoi haluamasi käynnistysaika, jonka jälkeen "Ohjelmoidun käynnistyskellonaikan" merkkivalo (U) sekä "Keep Warm"- merkkivalo (Q) syttyvät (Jos et halua käyttää "Keep Warm"-toimintoa, paina näppäintä  uudelleen).

- Ohjelmoidun käynnistysajan alkaessa kuulet kahvinkeittimestä muutaman piippauksen, jolloin "Ohjelmoidun käynnistyksen" merkkivalo (U) sammuu ja merkkivalo (Z) syttyy osoittamaan, että keitin on aloittanut veden lämmityksen.
- Kahvin valmistuksen jälkeen näytölle ilmestyy kirjoitus "END" ja kuulet kahvinkeittimestä 3 piippausta. Muutaman minuutin kuluttua start/stop merkkivalo (Z) sammuu, mutta "Keep Warm"-merkkivalo (Q) jää palamaan.
- Voit poistaa kirjoituksen "END" näytöltä painamalla mitä tahansa näppäintä.

Näytölle ilmestyy kirjoitus "H2O", jos veden kiehutusosassa ei ole vettä tai kahvipannua ei ole asetettu tukialustalle, jolloin kuulet kahvinkeittimestä samalla myös pitkän piippauksen. Kahvinkeitin sammuu, mikäli et aseta kahvipannua keittimen tukialustalle yhden minuutin kuluessa.

### Kahvin valmistuksen jälkeen

- Hämmennä kahvia valmistuksen jälkeen, jolloin kahvin aromit jakautuvat tasaisesti.
- **Poista kahvinkeitin tukialustaltaan vasta sen jälkeen, kun näytölle ilmestyy kirjoitus END.**

VINKKI: Käytettävän kahvin määrä on osoitettu kappaleen "Kahvinkeittimen suoritettavat esivalmistelut" kohdassa 2. Seuraa ohjeita huolellisesti, jotta kahvista tulee mahdollisimman kuumaa.


Mikäli käytät vähemmän kahvia, jätä kahvinkeitin tukialustalleen muutamaksi minuutiksi.


**TÄRKEÄÄ:** Pese kaikki lisätarvikkeet ja kahvinkeittimen sisäpuoli kuumalla vedellä ennen keittimen ensimmäistä käyttöönottoa. Valmista muutama kahvikupillinen pelkästään tätä tarkoitusta varten.

### LÄMPÖTILAN SÄILYTYS- TOIMINTO

"Keep warm"-toiminnon ansiosta kahvi pysyy sopivan lämpöisenä puoli tuntia keittimen käynnistämisen jälkeen.

Tämä toiminto menee automaattisesti päälle aina kahvinkeittimen käynnistyksen yhteydessä.

Voit panna toiminnon pois päältä painamalla näppäintä , jolloin merkkivalo (Q) sammuu.. Tämä toiminto menee automaattisesti pois päältä silloin, kun poistat kahvinkeittimen tukialustaan yli 2 minuutin ajaksi.

Aseta kahvinkeitin tukialustalleen ja pane lämpötilan säilytys-toiminto päälle näppäintä  painamalla, mikäli pannuun jää vielä kahvia. Kahvinkeitin kuitenkin sammuu noin minuutin kuluttua ja kuulet pitkän piippauksen, jos pannu on kylmä siinä tapauksessa, että olet valmistanut kahvin jo kauan aikaa sitten.

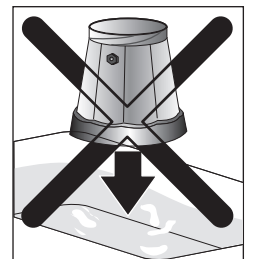
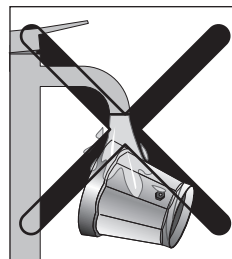
Muista, että uudelleen lämmitetyn kahvin maku ei ole vasta valmistetun kahvin veroinen.

### PUHDISTUS JA HUOLTO

- Varmista ennen kahvinkeittimen puhdistuksen aloittamista, ettei se ole enää kuuma käytön jälkeen.
- Varmista säännöllisesti, etteivät valutusputken reiät ole tukossa. Puhdista ne tarvittaessa neulaa käyttämällä (kuva 9).
- Ajan myötä suppilon ja tiivisteiden kunto heikkenee. Vaihda ne uusiin, mikäli ne ovat kuluneet tai rikkoutuneet. **Käytä valtuutetuista teknisistä huoltoliikkeistä saatavia tiivisteitä ja suppiloa, joiden mitat vastaavat keittimen mukana toimitettuja tiivisteitä.**
- Tarkista säännöllisin väliajoin, etteivät levy-suodattimen pienet reiät ole tukossa. Puhdista ne tarvittaessa neulalla (kuva 8).
- Älä pese kahvinkeitintä astianpesukoneessa
- Älä käytä liuotainaineita kiehtusosan tai tukialustan ulkopuolen puhdistukseen. Puhdistukseen riittää kostea pyyhe. Varmista, ettei sähköliittimeen pääse vettä.
- Poista kiehtusosaan kerääntynyt kalkki aina joka kahden tai kolmen kuukauden välein. Suorita tämä toimenpide silloin, kun kiehtusosa on kylmä ja se ON irrotettu tukialustaltaan. Täytä kiehtusosa kalkinpoistonesteellä ja anna vaikuttaa puolen tunnin ajan.
- Huuhtelee sisäosat ja varmista, ettei tukialusta pääse kastumaan. Älä upota kiehtusosaa veteen. Valmista vähintään 3 kahvikupillista huuhtelua varten ja heitä kahvi menemään. Valmistaja ei vastaa mistään keittimen toimintahäiriöstä, mikäli edellä kuvattua toimenpidettä ei suoriteta.

**Huom:** Muista asettaa levysuodatin takaisin paikoilleen tiivisteiden puhdistuksen tai vaihdon jälkeen (ennen kahvinkeittimen käyttöönottoa), jotta vältyt vaarallisilta kiehtuvan veden roiskeilta.

**Älä huuhtelee kiehtusosaa koskaan juoksevan veden alla tai upota sitä veteen.**



## KALKINPOISTO

Ajan myötä kahvinkeitimen useiden käyttökertojen jälkeen kiehtusosan pohjalle voi muodostua kalkkikerros, joka hidastaa kahvin valmistusaikaa. Poista kalkkikerros aina silloin tällöin seuraavassa kuvatulla tavalla, jolloin välttyt kalkin aiheuttamilta ongelmilta.

Käytä kaupoista saatavia kahvinkeitimen kalkinpoistoon tarkoitettuja erityistuotteita (esim. sitruunahappoa).

Suorita kalkinpoisto seuraavalla tavalla:

1. Varmista, että kahvinkeitin on kylmä ja aukaise se (kuva 1).
2. Täytä kiehtusosa kalkinpoistoaineella (kuva 10) ja odota puoli tuntia. Varmista, että kiehtusosa on puhdistunut kokonaan. Suorita tämä toimenpide silloin, kun kiehtusosa on kylmä ja se ON irrotettu tukialustaltaan.
3. Tyhjennä kiehtusosa puolen tunnin kuluttua ja varmista, ettei pohjalla ole enää kalkkia. Huuhtelee kiehtusosan sisäpuoli tämän jälkeen (kuva 11). Älä upota kiehtusosaa veteen.
4. Valmista vähintään 3 kahvikupillista huuhtelua varten ja heitä kahvi menemään.

Valmistaja ei vastaa mistään keittimen toimintahäiriöstä, mikäli edellä kuvattua toimenpidettä ei suoriteta.

## TÄRKEITÄ OHJEITA TUOTTEEN HÄVITTÄMISEEN EUROOPAN UNIONIN DIREKTIIVIN 2002/96 MUKAISESTI.



Tuotetta ei saa hävittää yhdessä tavallisten kotitalousjätteiden kanssa sen lopullisen käytöstä poiston yhteydessä. Vie se paikallisten viranomaisten hyväksymään kierrätyskeskukseen tai anna se jälleenmyyjän hävitettäväksi, mikäli kyseinen palvelu kuuluu jälleenmyyjän toimialaan.

Suojelet luontoa ja välttyt virheellisen tai väärän romutuksen aiheuttamilta terveysriskeiltä, mikäli hävität kodinkoneen erillään muista jätteistä. Näin myös kodinkoneen sisältämät kierrätettävät materiaalit voidaan kerätä talteen, jolloin säästät energiaa ja luonnonvaroja. Tuotteessa on ristillä peitetty roskasäiliön merkki, jonka tarkoituksena on muistuttaa että kodinkoneet on hävitettävä erikseen muista kotitalousjätteistä.

## TOIMINTAHÄIRIÖT

ONGELMA	MAHDOLLISET SYYT	KORJAUS
Kahvia ei tule putkesta	Kiehuksessa ei ole vettä	Täytä kiehuksosa raikkaalla vedellä
Kahvin tulo kestää kauan	<p>Käytetty kahvi on väärän tyyppistä</p> <p>Levysuodatin on tukossa</p> <p>Kahvia on painettu liikaa</p> <p>Kiehuksosan pohjalle on muodostunut kalkkia.</p>	<p>Käytä tämän tyyppisille kahvinkeitinille tarkoitettua kahvia</p> <p>Puhdista levysuodatin kappaleessa "Puhdistus ja huolto" annettujen ohjeiden mukaisesti</p> <p>Älä purista kahvijauhetta liikaa</p> <p>Suorita puhdistus kappaleessa "KALKINPOISTO" annettujen ohjeiden mukaisesti.</p>
Kahvia valuu kiehuksosan reunoilta	<p>Levysuodatin on tukossa</p> <p>Tiiviste on palanut tai rikkoutunut</p>	<p>Puhdista levysuodatin kappaleessa "Puhdistus ja huolto" annettujen ohjeiden mukaisesti</p> <p>Vaihda tiiviste</p>
Näytölle ilmestyy kirjoitus <i>H2O</i>	<p>Kiehuksessa ei ole vettä</p> <p>Kahvinkeitintä ei ole asetettu hyvin tukialustalleen.</p> <p>Keittimen toiminta on keskeytetty toiminnan aikana.</p> <p>Kiehuksosa on kuuma</p>	<p>Täytä kiehuksosa</p> <p>Varmista, että kiehuksosa on asetettu liittimeen pohjaan saakka</p> <p>Älä keskeytä lämmitysvaihetta.</p> <p>Odota, että kiehuksosa jäähtyy.</p> <p>Käytä raikasta vettä.</p>
Kahvinkeitimestä kuuluu pitkä PIIPPAUS ja se sammuu tämän jälkeen	<p>Kahvipannu on poistettu tukialustaltaan liian kauaksi aikaa ja Keep Warm- toiminto on sammunut.</p> <p>Olet painanut Keep Warm-näppäintä, mutta kahvinkeitin on kylmä.</p>	<p>Paina Keep Warm- näppäintä</p> <p>Kylmän uudelleen lämmitetyn kahvin maku ei ole vasta valmistetun kahvin veroista. Suosittelemme, että valmistat uutta kahvia.</p>