

SUOMI

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** Kansi
- B** Suodatinkehä suodatinkehälle
- B1** Kiinteä suodatin (mikäli varusteena)
- C** Kannu suodatinkehälle

Mekaanisten mallien runko

- D** Näppäin O/I

Elektronisten mallien runko

- E** Näppäin "PROG"
- F** Merkkivalo "AUTO"
- G** Merkkivalo "ON"
- H** Näppäin "HOUR"
- I** Näppäin "ON/AUTO/OFF"
- L** Näyttö
- M** Näppäin "MIN"
- N** Verkkojohto
- O** Vesisäiliö
- P** Annoslusikka

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 kuluu jälleenmyyjän toimialaan. Suojelet luontoa ja vältyt virheellisen tai väärän romutuksen aiheuttamiltä terveysriskeiltä, mikäli hävität kodinkoneen erillään muista jätteistä. Nämä myös kodinkoneen sisältämät kierrättävät materiaalit voidaan kerätä talteen, jolloin säastät energiaa ja luonnonvaroja.

Tuotteessa on ristillä peitetty roskasäiliön merkki, jonka tarkoituksesta on muistuttaa että kodinkoneet on hävitetvä erikseen muista kotitalousjätteistä.

TURVAOHJEET

- Tämä laite on suunniteltu kahvin keittoon ja juomien lämmittämiseen. Varo kuumaa vettä ja

höyryä ja muista käyttää keitintä ohjeiden mukaisesti.

- Älä koske kuumiin osiin (suodatinkehä lähellä oleva valutusalue ja lämmityslevy).
- Tämä keitin on tarkoitettu ainoastaan kotitalouskäyttöön. Kaikki muu käyttö katsotaan vääräksi ja vaaralliseksi käytöksi.
- Valmistaja ei vastaa mistään virheellisestä tai huolimattomasta käytöstä aiheutuneista vahingoista.
- Älä koske keittimeen, jos kätesi tai jalkasi ovat märät tai kosteat.
- Älä anna lasten tai keittimen käyttöön kykenemättörien henkilöiden käyttää sitä ilman valvontaa.
- Älä anna psyykkisesti, fyysisesti tai muutoin laitteen käyttöön kykenemättörien, kokemattomien tai laitteen ominaisuuksia tuntemattomien henkilöiden (tai lasten), käyttää laitetta, ellei laitteen käyttö tapahdu kyseisten henkilöiden turvallisudesta vastaavien henkilöiden tarkassa valvonnassa.

Lapset saavat käyttää laitetta ainoastaan aikuisen valvonnassa. Varmista, etteivät lapset pääse leikkimään laitteella.

- Älä yritä korjata keitintä itse, vaan ota yhteys valmistajan valtuuttamaan huoltoliikkeeseen. Vaadi aina alkuperäisiä varaosia. Tämän ohjeen laiminlyöminen voi vaarantaa laitteen turvallisuden.
- Käyttäjä ei saa vaihtaa tämän laitteen verkkojohtoa, sillä tämän toimenpiteen suorittamiseen tarvitaan erityistökaluja. Verkkojohdon saavat korjata tai vaihtaa ainoastaan valmistajan valtuuttamat huoltolikkeet, jolloin toimenpide voidaan suorittaa turvallisesti.
- Irrota pistotulppa pistorasiasta ja pane pääkatkaisin pois päältä silloin, kun et käytä keitintä. Älä jätä keitintä pääälle tarpeettomasti.
- Älä upota keitintä veteen.
- Elintarvikkeiden kanssa kosketuksiin joutuvat materiaalit ja välineet vastaavat EY asetuksen 1935/2004 vaatimuksia.

Oikea käyttö

Keitin on suunniteltu kahvin valmistukseen ja juomien lämmittämiseen.

Laite on tarkoitettu vain kotitalouskäyttöön. Sen käyttö on kielletty:

- kauppojen tai toimistojen henkilökunnan kahviloissa tai muissa työtiloissa

- maatilamatkailuun käytetyissä tiloissa
- hotelleissa, motelleissa tai muissa tämän tyyppisissä tiloissa
- tilapäisissä majoitustiloissa

Mikä tahansa muu käyttö on väärinkäytöö ja näin ollen vaarallista. Valmistaja ei vastaa mistään sellaisista vahingoista, jotka johtuvat keittimen virheellisestä käytöstä.

ASENNUS

- Aseta laite työtasolle kauaksi vesihanoista tai tiskialtaista.
- Varmista ennen keittimen käyttöönottoa, että verkkovirran jännite vastaa keittimen arvokyltissä ilmoitettua jännitettä. Kytke keitin ainoastaan riittävästi maadoitettuun pistorasiaan, jonka teho on vähintään 10 A. Valmistaja ei vastaa mistään onnettomuuksista tai vahingoista, jotka johtuvat laitteen maadoittamisen lainlyönnistä.
- Älä asenna kahvinkeitintä koskaan tiloihin, joissa lämpötila voi pudota 0°:een tai sen alapuolelle (veden jäätymisen vuoksi laite voi vahingoittua).
- Mikäli virtajohto on liian pitkä, voit työntää ylimääräisen johdon osan virtajohdon ulostuloaukosta laitteen sisälle.

KELLON OHJELMOINTI (ainoastaan elektrooniset mallit) (KUVA 1)

Aseta pistotulppa pistorasiaan: ensimmäisen käynnistyksen yhteydessä näytölle ilmestyy kirjitus "12:00".

Aseta aika seuraavasti:

- Paina näppäintä "PROG". Näytölle ilmestyy kirjitus "CLOCK".
- Paina näppäintä "HOUR" useita kertoja, kunnes näytölle ilmestyy oikea tuntiaika.
- Paina näppäintä "MIN" useita kertoja, kunnes näytölle ilmestyvät oikeat minuutit.

Voit suorittaa nämä asetukset myös nopeammin pitämällä yksinkertaisesti näppäimiä painettuina.

- Pääset palaamaan oikeaan aikaan painamalla kaksia kertaa näppäintä "PROG" ja odota tämän jälkeen 10 sekuntia.

Voit asettaa oikean ajan milloin haluat.

SUODATINKAHVIN VALMISTUS

- Nosta kantta (kuva 2).
- Kaada säiliöön raikasta ja puhdasta vettä

(käytä määrän osoittavaa kannua), kunnes taso ulottuu haluamaasi kahvikuppimääriä osoittavan merkin kohdalle (kuva 3).

- Sijoita kiinteä suodatin (mikäli varusteena) tai paperisuodatin #4 suodatinkuppiin (kuva 4).
- Aseta jauhettu kahvi suodattimeen keittimen mukana toimitettua annoslusikkaa käyttämällä ja tasoita kahvin pinta (kuva 5). Yleisohjeena voidaan pitää että yksi tasainen annoslusikallinen kahvia vastaa yhtä kupillista (esimerkiksi 10 annoslusikallista 10 kupillista kohden). Käytettävän jauhetun kahvin määrä riippuu kuitenkin myös henkilökohtaisista makutottumuksista. Käytä ensiluokkaista suodatinkahvin valmistukseen pakattua puolikarkeaksi jauhattua kahvia.
- Sulje kansi ja aseta kannella varustettu kannu paikoilleen lämmityslevyllle.

Ainoastaan mekaaniset mallit:

- Paina valaistu katkaisin asentoon "I", jolloin katkaisimen valo sytyy (kuva 6).
- Kahvi alkaa valumaan muutaman sekunnin kuluttua. **On täysin normaalia, että keittimestä tulee jonkin verran höyryä kahvin valmistuksen aikana.**
- Lämmityslevy pitää kahvin sopivan lämpöisenä, mikäli jätät katkaisimen asentoon "I" kahvin valmistuksen jälkeen.

Ainoastaan elektroniset mallit:

- Paina katkaisinta "ON/AUTO/OFF" (kuva 7). Katkaisimen päällä oleva "ON"- merkkivalo osoittaa, että suodatinkahvinkeitin on päällä. Voit aktivoida AUTO-toiminnon painamalla näppäintä "ON/AUTO/OFF" kaksi kertaa. "AUTO" merkkivalo sytyy ja keitin alkaa toimimaan ajastimeen asetetun ajan mukaisesti.
- Kahvi alkaa valumaan muutaman sekunnin kuluttua. **On täysin normaalia, että keittimestä tulee jonkin verran höyryä kahvin valmistuksen aikana.**
- Lämmityslevy pitää kahvin sopivan lämpöisenä, mikäli jätät katkaisimen "ON/AUTO/OFF" päälle kahvin valmistuksen jälkeen.

KÄYNNISTYKSEN OHJELMOINTI (ainoastaan elektroniset mallit) (NÄPPÄIN E)

Tarkista, että asetettu aika on oikea.

Voit ohjelmoida kahvin valmistusajan seuraavasti (kuva 8):

- Paina näppäintä "PROG" kaksi kertaa, jolloin

näytölle ilmestyy kirjoitus "TIMER";

- Paina näppäimiä "HOUR" ja "MIN" useita kertoja, kunnes näytölle ilmestyy haluamasi aika; Voit suorittaa nämä asetukset myös nopeammin pitämällä yksinkertaisesti näppäimiä painettuina.
- Pääset palaamaan oikeaan aikaan painamalla näppäintä "PROG" uudelleen ja odota tämän jälkeen 10 sekuntia.

Käynnistysajan ohjelointi on nyt suoritettu loppuun.

Keitin toimii AUTO- toiminnalla silloin, kun täytät sen asianmukaisesti vedellä ja kahvilla ja painat näppäintä ON/AUTO/OFF kaksi kertaa, kunnes AUTO- merkkivalo sytyy.

PUHDISTUS JA HUOLTO

Sammuta keitin, irrota pistotulppa pistorasiasta ja anna keittimen jäähtyä aina ennen kahvinkeitimen puhdistuksen tai huollon aloittamista.

1. Älä käytä liuotinaineita tai hankausaineita keittimen puhdistukseen. Puhdistukseen riittää kostea ja pehmeä pyyhe.
2. Älä upota keittintä veteen puhdistuksen aikana, sillä se on sähkökäytöinen laite.

KALKIN POISTO

Ajan myötä kalkkia alkaa kerääntyä keittimeen, mikäli alueesi vesi on kovaa. Kalkkijäämät voivat heikentää keittimen moitteetonta toimintaa.

Keittimen kalkin poisto on suoritettava joka 40 jaksossa jälkeen. Voit suorittaa tämän toimenpiteen kaupoista saatavia erityisiä suodatinkahvinkeitimen kalkin poistoon tarkoitettuja tuotteita käyttämällä.

TOIMINTAHÄIRIÖT

Ongelma	Mahdolliset syyt	Korjaus
Kahvin valmistusajat ovat pidentyneet	Suorita suodatinkahvinkeitimen kalkin poisto	Suorita kalkin poisto "Kalkin poisto"-kappaleessa annettujen ohjeiden mukaisesti.
Kahvi maistuu happamalta	Keittintä ei ole huuhdeltu riittävän hyvin	Huutele keitin "Kalkin poisto"-kappaleessa annettujen ohjeiden mukaisesti.

Vaihtoehtoisesti voit käyttää sitruunahappoa. Toimi tällöin seuraavasti:

- kaada kannuun 4 kupillista vettä;
- kaada sekaan kaksi lusikallista (noin 30 grammaa) sitruunahappoa (saatavilla apteekeista tai ruokatarvakaupoista);
- aseta kannu lämmityslevylle ja suodatinkuppi paikoilleen, mutta älä täytä sitä kahvilla;
- paina kahvin näppäintä ON/AUTO/OFF (elektronisille malleille) tai näppäintä O/I (mekaanisille malleille) ja anna kahta kupillista vastaavan veden valua ulos. Sammuta keitin tämän jälkeen;
- anna liuoksen vaikuttaa tunnin verran;
- käynnistä keitin uudelleen ja valuta loput liuoksesta;
- huutele käyttämällä keittintä pelkällä vedellä vähintään 3 kertaa (1 täysi kannullinen kerraltaan).

TEKNISET TIEDOT

Jännite:	220-240V~50/60Hz
Sähkökonsumptio:	1000W
Paino	1830g

Laite vastaa seuraavien EU-direktiivien vaatimuksia

- Pienjännitedirektiivi 2006/95/EY ja seuraavat muutokset.
- EMC-direktiivi 2004/108/EY ja seuraavat muutokset..