**Turvallisuusohjeet kahvinkeittimille, lue ohjeet huolellisesti ennen käyttöönottoa.**

Siihen kuuluvat:

* Lue kaikki käyttöohjeet.
* Älä koske kuumiin pintoihin, käytä kahvoja ja nuppeja.
* Vältä sähköä johtavien osien tai laitteen joutumista kosketuksiin veden tai muiden nesteiden kanssa.
* Ole varovainen lasten ollessa läheisyydessä
* Jos laite ei ole käytössä tai sitä puhdistetaan, poista verkkojohto pistorasiasta.
* Anna laitteen ennen puhdistusta jäähtyä.
* Jos sähköä johtavissa osissa tai laitteen toiminnassa ilmenee vikoja, laitetta ei saa käyttää.
* Osat tai lisävarusteet jotka eivät ole valmistajan suosittelemia, voivat aiheuttaa vaaratilanteita.
* Älä käytä laitetta epäsuotuisissa sääolosuhteissa ulkona.
* Älä jätä johtoa kulkuesteeksi, taivuta sitä tai altista kuumuudelle.
* Älä aseta laitetta kuumalle alustalle tai voimakasta kuumuutta säteilevän laitteen läheisyyteen. (esim. paistinuuni)
* Aseta aina ensin johto pistorasiaan ja kytke sitten virta katkaisijasta, sammuttaessa toimi toisinpäin.
* Käytä laitetta ainoastaan kahvin tai veden keittämiseen.
* Kannen avaaminen, laitteen ollessa käytössä, voi aiheuttaa palovammoja.
* Avaa kansi aina varovasti!
* Jos laite on liian täysi, voi kuumaa vettä tirskua ulos!

**Säilytä ohjeet huolellisesti**

* Älä kuumenna laitetta tyhjänä. Hetkenkin virran kytkentä ilman nestettä laukaisee pohjassa olevan ylikuumenemissuojan
* Ylikuumenemis-suoja viritetään painamalla nappia.
* Älä kasta laitteen pohjaa veteen.
* Puhdista kahvinkeitin säännöllisesti.

**1. Yleisiä ohjeita**

* Karkea jauhatus on suositeltavampaa.
* Älä kasta laitteen pohjaa veteen.
* Älä kytke laitteeseen virtaa jos vesisäiliö on tyhjä.
* Käytä laitetta aina kuivalla, tasaisella ja kuumuutta kestävällä alustalla.
* Laite on oltava maadoitettu

**2. Käyttöönotto**

* Ennen ensimmäistä käyttöä, puhdista laite astianpesuaineella.
* Aseta laite tukevalle, suoralle alustalle.
* Aseta ensimmäiseksi kannatin perkolaattoriputkelle säiliön sisälle.
* Laita johto pistorasiaan, (laitteen ollessa OFF-tilassa), pistorasian tulee olla maadoitettu.
* Nyt laite on käyttövalmis

**3. Kahvin valmistus**

* Huom. Kahvia valmistettaessa tulee vesisäiliön olla vähintään puoliksi täytetty. (A 190 141, pienin määrä on 20 kuppia.)
* Käytä karkeaa jauhatusta.
* Hienojauhatuksessa suosittelemme suodatinpaperin käyttöä.
* Täytä vesisäiliö kylmällä vedellä. Tarvittava vesimäärä voidaan lukea mittarilasista.
* Suodatinosaan mitataan tarkka määrä karkeaa kahvia, n. 6 g /kuppi
* Aseta perkolaattoriputki ja suodatin vesisäiliöön. Huolehdi että putki on asetettu oikein syvennykseen.
* Sulje keittimen kansi.
* Kytke virta katkaisijasta. Lamppu osoittaa että laiteessa on virta. Kun vihreä valo syttyy, on kahvi valmista.
* Juoma säilyy automaattisesti kuumana.
* Pystyssä oleviin laitteisiin jää aina vähän kahvia. Katkaise laitteesta virta, poista johto pistorasiasta ja kallista laitetta kahvoista. Näin saat laitteen tyhjennettyä.
* Laitteen ollessa käytössä, sen ulkokuori kuumenee.
* Varo koskettamasta!

**4. Käyttö vedenkeittimenä**

* Laitetta voidaan käyttää myös vedenkeittimenä.
* Täytä säiliö kylmällä vedellä ja kokoa laitteen puhtaat osat kuten edellä.
* Kytke virta.
* Keittotapahtuman jälkeen katkaise virta ja poista myös johto pistorasiasta kun vettä on jäljellä n. 4 kupillista.
* Kun samaa laitetta käytetään sekä kahvin että kuuman veden valmistukseen on huolehdittava puhtaudesta.

**5. Puhdistus normaalissa käytössä**

* Poista suodatinosa ja perkolaattoriputki. Tyhjennä suodatin ja huuhtele osat juoksevalla vedellä.
* Huuhtele laitteen sisus kunnes vesi on kirkasta.
* Laite on taas käyttövalmis.

**6. Perusteellinen puhdistus**

* Jos laitetta ei säännöllisesti puhdisteta kunnollisesti saattaa esiintyä toimintahäiriöitä.
* Kahvi ei ole riittävän kuumaa tai maku ei ole hyvä.
* Päivittäisessä käytössä, laite on 1 – 2 viikon välein puhdistettava perusteellisesti.
* Laitteen mukana, pakkauksessa löytyy apuväline säiliön syvennyksen puhdistukseen.
* Poista verkkojohto, tyhjennä laite kahvista ja anna sen jäähtyä.
* Aseta ohut, karkea siivousliina syvennyksen päälle.
* Työnnä apuvälineen kapeampi puoli syvennykseen.
* Kierrä muutamia kertoja edestakaisin, kun syvennys on puhdas, tulee metallin olla kiiltävä.
* Voimakkaaseen likaan on tarpeellista käyttää puhdistusainetta.
* Huuhtele säiliö huolellisesti puhdistuksen jälkeen!
* Huom. Jos laitetta ei käytetä pitempiä jaksoja, poista perkolaattoriputki, se voi juuttua kiinni!

**7. Huolto**

* Puhdista suodatinosa ja kansi astianpesuaineella ja kuivaa. Pidä laitteen säiliö aina puhtaana kaikista kahvin tähteistä. Puhdistukseen voidaan käyttää myös mietoa hankausjauhetta.
* Puhdista vedenpinnan mittari mukana seuraavalla harjalla. Poista ensin yläkansi lasista ja näin voit harjalla puhdistaa lasin. Älä ota lasia irti.
* Hanan puhdistamiseksi ruuvaa kahva irti. Puhdista pienellä harjalla osat ja kiinnekohta laitteeseen. Huuhtele osat huolellisesti.

**8. Ylikuumenemissuoja**

* Ennen laitteen uudelleenkytkentää on verkkojohto irrotettava pistorasiasta.
* Laitteessa on ylikuumenemissuoja. Kun tämä aktivoituu, katkeaa laitteesta automaattisesti virta. Tämän suojakatkaisijan de-aktivoitumiseen, anna laitteen jäähtyä ja paina laitteen pohjassa olevaa RESET- katkaisijaa.
* Jos laite ei kytkeydy, ota yhteys asiakaspalveluumme.
* Kuljetuksen yhteydessä voi ylikuumenemissuoja laueta joten seuraa yllä olevia ohjeita.