



ENA³

Käyttöohjeet

TÄRKEITÄ TURVALLISUUSOHJEITA

Noudata perusvarotoimia

Nämä turvallisuusohjeet koskevat UL-turvatestatattuja koneita (katso arvokilpeä ja lukua 9, 'Tekniset tiedot').

Käyttäessäsi sähkölaitteita noudata aina perusvarotoimenpiteitä välttääksesi tulipalon, sähköiskun ja/tai henkilövahinkojen vaaraa mukaan lukien seuraavat varotoimenpiteet

- Lue kaikki ohjeet.
- Älä kosketa kuumia pintoja. Tartu laitteeseen kahvoista tai nupeista.
- Estääksesi tulipalon, sähköiskun sekä henkilövahingot älä upota sähköjohtoa, pistokkeita tai koneen runkoa veteen tai muuhun nesteeseen.
- Jos lasten annetaan käyttää laitetta tai sitä käytetään lasten ollessa lähellä, aikuisen tulee valvoa lähellä.
- Irrota laitteen pistoke pistorasiasta, kun laitetta ei käytetä tai ennen puhdistusta. Anna laitteen jäähtyä, ennen kuin liität siihen osia tai irrotat siitä osia ja ennen laitteen puhdistusta.
- Älä käytä mitään sähkölaitetta, jossa on viallinen sähköjohto tai pistoke tai sen jälkeen kun laitteen toiminnassa on ilmennyt häiriöitä tai se on vaurioitunut jollain tavoin. Palauta laite lähimpään valtuutettuun huoltopisteeseen tarkastettavaksi, korjattavaksi tai säädettäväksi
- Muiden kuin laitteen valmistajan suosittelemien lisävarusteiden käyttö voi aiheuttaa tulipalon, sähköiskun tai henkilövahingon.
- Älä käytä laitetta ulkona.
- Älä anna sähköjohdon riippua pöydän tai tiskin reunan yli tai koskettaa kuumia pintoja.
- Älä laita laitetta kuuman kaasu- tai sähkölieden päälle tai lähelle tai lämpimään uuniin.
- Halutessasi katkaista laitteesta virran käännä ensin päävirtakytkin 'OFF' -asentoon; irrota sen jälkeen pistoke seinäpistorasiasta.
- Älä käytä laitetta mihinkään muuhun kuin sen tarkoitettuun käyttötarkoitukseen.
- Ole erittäin varovainen, kun laitteesta tulee kuumaa höyryä.
- Laite on tarkoitettu ainoastaan kotitalouskäyttöön.

Sähköjohtoa koskevat erityisohjeet

- a. Laitteen mukana toimitetaan lyhyt virtajohto, joka pienentää pitkään johtoon kompastumisen tai sotkeutumisen vaaraa. ENA –kahvikoneessa on 3-nastainen maadoitettu pistoke.
- b. Saatavilla on myös pidempiä jatkojohtoja, ja niitä voidaan käyttää, jos niiden käytössä noudatetaan huolellisuutta.

SÄILYTÄ NÄMÄ OHJEET

- c. Jos jatkojohtoa käytetään,
1. jatkojohtoon merkittyjen sähkölaitteiden nimellisarvojen tulee olla vähintään yhtä suuret kuin kyseiseen sähkölaitteeseen merkityt arvot, ja
 2. jos sähkölaite on maadoitettua tyyppiä, tällöin myös jatkojohdon tulee olla maadoitettu 3-lankainen johto, ja
 3. pidempi johto tulee sijoittaa siten, että se ei putoa alas tiskin tai pöydän päältä niin, että lapset voivat vetää siitä tai kompastua siihen.

Varoitus

Pienentääksesi tulipalon tai sähköiskun vaaraa älä irrota mitään suojapäällisiä. Laitteen sisällä ei ole mitään käyttäjän huollettavissa olevia osia. Ainoastaan valtuutetut huoltoteknikot saavat suorittaa korjaustoimenpiteitä.

Vaara

Tämä laite on tarkoitettu ainoastaan kotitalouskäyttöön. Kaikki huoltotoimenpiteet lukuun ottamatta puhdistusta ja tässä käyttöohjeessa kuvattuja käyttäjän suoritettavissa olevia huoltotoimia tulee jättää valtuutetun huoltoliikkeen suoritettavaksi:

- Älä upota laitteen alustaa veteen tai yritä purkaa sitä.
- Tulipalon tai sähköiskun välttämiseksi älä irrota alustaa. Sen sisällä ei ole mitään käyttäjän huollettavissa olevia osia. Ainoastaan valtuutetut huoltoteknikot saavat suorittaa korjaustoimenpiteitä.
- Tarkista jännite varmistaaksesi sen, että laitteen arvokilvessä ilmoitettu jännite vastaa asuinpaikkasi sähköverkon jännitettä.
- Älä koskaan täytä vesisäiliötä lämpimällä tai kuumalla vedellä! Käytä ainoastaan kylmää vettä.
- Huolehdi siitä, että kätesi ja sähköjohto eivät pääse koskettamaan laitteen kuumia osia käytön aikana.
- Älä koskaan käytä puhdistukseen hankausjauhetta tai kovia esineitä.
- Älä koskaan laita pikakahvia, kaakaojauhetta jne. kahvimyllyyn tai jauhetun kahvin suppiloon (kahvimyllyn sivuputki). Se vahingoittaa kahvin valmistuskammion toimintaa.
- Älä koskaan laita sokerilla päällystettyjä kahvipapuja papusuppiloon. Jos et ole varma asiasta, ota yhteyttä myyjään, jolta ostit laitteen.

**ÄLÄ KOSKAAN
(tai laitteen takuu
mitätöityy)**

- Älä koskaan laita papusäiliöön mitään muuta kuin kahvipapuja (ei suklaata, ei riisiä, ei pähkinöitä, ei mausteita, ei mitään muuta kuin paahdettuja kahvipapuja).
- Älä koskaan tee tällä kahvikoneella mitään sellaista, mitä ei ole kuvattu tässä käyttöohjekirjassa. Jos et ole varma asiasta, ota yhteyttä myyjään, jolta ostit laitteen.

ENA 3






ENA 3 -kahvikoneesi

TÄRKEITÄ VAROTOIMENPITEITÄ	2
Säätölaitteet	8
Oikea käyttö	10
Oman turvallisuutesi vuoksi	10
Tervetuloa JURA:n maailmaan	11
JURA Internetissä.....	11
Knowledge Builder	11
Liitinjärjestelmä	11
3-värinen selkokieline näyttö	12
1 Valmistelut ja ensimmäinen käyttöönotto	12
Vakiotoimitukseen sisältyy	12
Asennus	12
Vesisäiliön täyttäminen.....	12
Papusäiliön täyttäminen	13
Ensimmäinen käyttökerta	13
Suodattimen käyttö ja aktivointi	14
Veden kovuuden määrittely ja säätäminen	14
Kahvimylllyn säädöt	15
Koneen päälle kytkentä	15
Virran katkaisu koneesta	16
2 Valmistus	16
Baristan vinkkejä.....	16
1 kahvi napin painalluksella	17
2 kahvia napin painalluksella	17
Valmiiksi jauhettu kahvi	17
Kerta-asetus ennen kahvin valmistusta ja sen aikana	18
Kupin kokoa vastaavan vesimääränä oletusasetuksen syöttäminen	18
Cappuccinon valmistus Professional Cappuccino –vahdottimella	18
Cappuccinon valmistus Easy Cappuccino –vahdottimella	19
Cappuccinon valmistus 2-vaiheisella vaahdotussuuttimella	19
Maidon lämmitys Professional Cappuccino –vahdottimella	20
Maidon lämmitys 2-vaiheisella vaahdotussuuttimella	21
Kuuma vesi	21
3 Oletusasetukset ohjelmointitilassa	21
Tuotteita	21
Energiansäästötila	22
Automaattinen virrankatkaisu	22
Veden yksiköt	23
Kieli	23
4 Huolto	24
Huoltovinkkejä.....	24
Koneen huuhtelu – manuaalisesti	24
Suodattimen vaihtaminen kehotteen jälkeen	24
Suodattimen vaihtaminen – manuaalisesti	25
Koneen puhdistus kehotteen jälkeen	25
Koneen puhdistus – manuaalisesti	26

Kalkinpoisto seuraavat kehotteen jälkeen.....	26
Kalkinpoisto koneesta – manuaalisesti	27
Professional Cappuccino –vaahdottimen huuhtelu	27
Professional Cappuccino –vaahdottimen puhdistaminen	28
Professional Cappuccino –vaahdottimen purkaminen ja huuhtelu	29
Easy Cappuccino –vaahdottimen huuhtelu	29
Easy Cappuccino –vaahdottimen puhdistaminen	29
Easy Cappuccino –vaahdottimen purkaminen ja huuhtelu	30
2-vaiheisen vaahdotussuuttimen purkaminen ja huuhtelu	30
Vieraiden esineiden poistaminen	31
Papusäiliön puhdistaminen	31
Kalkinpoisto vesisäiliöstä	31
5 CLARIS plus suodatinpatruuna – Vesi täydelliseen kahviin	32
6 Näytölle tulevat ilmoitukset	33
7 Vianetsintä	34
8 Kuljetus ja ympäristön kannalta neutraali hävittäminen	35
Kuljetus / Järjestelmän tyhjentäminen	35
Hävittäminen	35
9 Tekniset tiedot	35
10 Yhteystiedot	36
Hakemisto	36

Symbolien kuvaus

Varoituksia:

	Kiinnitä aina huomiota tietoihin, jotka on merkitty VAARA tai VAROITUS -symbolilla. Merkkisana VAROITUS kiinnittää huomion vakavan loukkaantumisen vaaraan ja merkkisana VAARA huomauttaa vähäisemmän vamman vaarasta	Käytetyt symbolit:	
			Tietoa ja vinkkejä, jotka helpottavat ENA-kahvikoneen käyttöä
	VAARA –symbolia käytetään kiinnittämään huomio olosuhteisiin, jotka saattavat aiheuttaa koneen vaurioitumisen		Kehotus ryhtyä toimenpiteisiin. Tämä symboli tarkoittaa, että Sinua kehoitetaan ryhtymään johonkin toimenpiteeseen
			Viittaukset JURAn online-nettisivustolle, josta voit löytää mielenkiintoisia lisätietoja: www.jura.com

ENA 3

Säätimet



Kuva: ENA 3 Blossom White

- | | | | |
|---|-----------------------------------|----|--|
| 1 | Vesisäiliö | 7 | Kytin kuumaa vettä ja höyryä valmistukseen |
| 2 | Valmiiksi jauhetun kahvin suppilo | 8 | Irotettavien suutinten liitinjärjestelmä© |
| 3 | Jauhetun kahvin säiliö | 9 | 2-vaiheinen vaahdotussuutin |
| 4 | Tippakaukalo | 10 | Kahviputki, jonka korkeutta voidaan säätää |
| 5 | Kupin alusta | | |
| 6 | Papuastian kansi | | |



Figure: Open cover

1		On/off -painike	7	Näyttö
2		Jauhatuspyörä	8	Professional Cappuccino -vaahdotin
3		Huoltoluukku	9	Easy Cappuccino -vaahdotin
4		Ohjelmointipainike	10	2-vaiheinen vaahdotussuutin
5		Huoltopainike	11	Kuumavesisuutin
6		Kiertokytkin		

Seuraavat suuttimet ovat saatavilla kauppiailta ja ne voidaan asentaa Liitinjärjestelmään[®]:



Oikea käyttö

Kone on suunniteltu ja tarkoitettu kotitalouskäyttöön. Sitä tulisi käyttää ainoastaan kahvin valmistukseen ja maidon ja veden lämmitykseen. Käyttö mihin tahansa muuhun tarkoitukseen katsotaan virheelliseksi. JURA ei voi hyväksyä vastuuta virheellisen käytön seurauksista.

Säilytä tätä käyttöohjetta ENA-laitteen lähellä ja luovuta se mahdolliselle seuraavalle käyttäjälle koneen mukana.

Oman turvallisuutesi vuoksi

Pyydämme lukemaan seuraavat turvallisuutta koskevat ohjeet ja noudattamaan niitä erittäin tarkasti.

Toimimalla niin voit välttää hengenvaarallisen sähköiskun vaaran:

- Älä koskaan käytä konetta, joka on vaurioitunut tai jossa on viallinen sähköjohto.
- Jos havaitset merkkejä vaurioista, jos esimerkiksi haistat palaneen käryä, irrota kone välittömästi verkkopistorasiasta ja ota yhteyttä JURA-huoltokeskukseen.
- Jos tämän laitteen sähköjohto on vahingoittunut, se tulee lähettää korjattavaksi joko suoraan JURALLE tai JURAn valtuuttamaan huoltoliikkeeseen.
- Varmista, että ENA-kahvikonetta eikä sen sähköjohtoa ole sijoitettu kuumien pintojen lähelle.
- Varmista, että virtajohto ei jää minnekään kiinni eikä hankaa teräviä kulmia vasten.
- Älä koskaan avaa konetta ja yritä korjata sitä itse. Älä muuta konetta millään tavalla, jota ei ole kuvattu ENA käyttöohjekirjassa. Koneessa on jännitteisiä osia. Jos avaat koneen, voit saada erittäin vakavia vammoja. Ainoastaan JURAn valtuuttamat huoltoliikkeet saavat korjata laitteen käyttäen alkuperäisiä varaosia ja lisävarusteita.

Putket ja suutin ovat kuumia; palovammariskil!

- Sijoita kone niin, että lapset eivät pääse siihen käsiksi.
- Älä kosketa kuumia osia. Käytä laitteen omia toimitettuja kahvoja.
- Varmista, että tarvittava suutin on asennettu paikoilleen ja että se on puhdas. Suutin tai sen osat voivat irrota, jos osia ei ole koottu oikein tai jos esiintyy tukos.

Viallinen kone ei ole turvallinen, ja se voi aiheuttaa vammoja tai tulipalon. Välttääksesi laitteen vaurioitumisen ja siihen liittyvän henkilövahinkojen ja tulipalon vaaran:

- Älä koskaan anna virtajohdon roikkua irrallaan. Joku voi kompastua johtoon tai johto voi vaurioitua.
- Suojaa ENA-laitteesi ympäristövaikutuksilta kuten sateelta, pakkaselta tai suoralta auringonpaisteelta.
- Älä laita ENA-laitetta, johtoja tai liittimiä veteen.
- Älä laita ENA-laitetta tai mitään yksittäisiä osia astianpesukoneeseen.
- Käännä ENA-laitteen virtakytkin Off-asentoon, ennen kuin alat suorittaa mitään puhdistustoimenpiteitä. Pyyhi ENA-kahvikoneesi aina mieluummin kostealla kuin märällä rätillä ja suojaa se pitkäaikaisilta vesiroiskeilta.
- Liitä kone ainoastaan teknisissä tiedoissa ilmoitettua vastaavaan virtalähteeseen (katso arvokilpeä ja Lukua 9, 'Tekniset tiedot').
- Käytä ainoastaan alkuperäisiä JURA hoitotuotteita. Sellaisten lisävarusteiden käyttö, jotka eivät ole JURAn nimenomaisesti suosittelemia, voi vahingoittaa ENA-kahvikonetta.
- Älä käytä lisäaineilla käsiteltyjä kahvipapuja tai karamellisoituja kahvipapuja.
- Täytä vesisäiliö aina kylmällä, raikkaalla vesijohtovedellä.
- Jos olet pidemmän aikaa pois kotoa, katkaise koneesta virta.

Vaarat, jotka liittyvät lasten ja vajaakykyisten henkilöiden koneiden käyttöön:

- Konetta ei ole suunniteltu lasten ja vajaakykyisten henkilöiden käytettäväksi.
- Ainoastaan henkilöt, jotka kykenevät käyttämään konetta turvallisesti, saavat käyttää konetta.

CLARIS plus-suodatinpatruunoiden turvallinen käsittely:

- CLARIS plus-suodatinpatruunat tulee säilyttää lasten ulottumattomissa.
- Säilytä niitä kuivassa paikassa sinetöidyssä pakkauksessa.
- Suojaa niitä lämmöltä ja suoralta auringonvalolta.
- ÄLÄ KÄYTÄ vahingoittuneita CLARIS plus-suodatinpatruunoita.
- ÄLÄ avaa CLARIS plus-suodatinpatruunoita.

Tervetuloa JURAn maailmaan

Arvoisa asiakas,

Kiitämme siitä luottamuksesta, jota olet osoittanut meitä kohtaan ostamalla JURA ENA-kahvikoneen. Olet valinnut

- Vapauden käyttää tuhansia erityyppisiä kahvipapuja
- Mahdollisuuden valita kahvin voimakkuus oman henkilökohtaisen makusi mukaan
- Edullisen hinnan kullekin kahvikupilliselle
- Kompaktin laitteen, jota voit käyttää helposti ja vaivattomasti.

Näiden käyttöohjeiden avulla Sinä opit kaiken sen, mitä Sinun on tiedettävä tämän koneen käytöstä ja sen räätälöidyistä asetuksista. Muihin ohjeessa käsiteltyihin aiheisiin kuuluu kalkinpoisto sekä muita tärkeitä laitteen hoitoon

liittyviä vinkkejä.

Muuten: ENA tulee Kreikan kielestä ja tarkoittaa ”yhtä”. Tässä mielessä me toivotamme Sinulle lukuisia innostavia ja miellyttäviä hetkiä täydellisen kahvinautinnon tarjoavan valintasi parissa.

Ystävällisin terveisin



Emanuel Probst
Toimitusjohtaja

JURA Internetissä

Käy meidän Internet-sivustollamme.

@ Osoitteessa www.jura.com löydät viimeisimmät, mielenkiintoiset tiedot ENA-koneesta ja kaikista kahvin maailmaan liittyvistä asioista.

Knowledge Builder

Voit myös tutustua omaan ENA-kahvikoneeseen mukavasti omalla kotitietokoneellasi.

@ Knowledge Builder-opetusohjelma odottaa Sinua osoitteessa www.jura.com. LEO, interaktiivinen apulainen, opastaa Sinua ja kertoo Sinulle ENA-koneen edut ja kuinka sitä käytetään.

Liitinjärjestelmä[®]

Liitinjärjestelmä[®] mahdollistaa neljän erilaisen suuttimen käytön:

Professional Cappuccino -vaahdotin (lisävaruste)

- Cappuccino
- Kuuma maito



ENA 3

■ Easy Cappuccino -vaahdotin (lisävaruste)

■ Cappuccino



■ 2-vaiheinen vaahdotussuutin

■ Cappuccino

■ Kuuma maito



■ Kuumavesisuutin



3-värinen selkokieline näyttö

ENA-kahvikoneessa on 3-värinen selkokieline näyttö.

Näyttötekstien väreillä on seuraavat merkitykset:

- Vihreä: ENA on käyttövalmis.
- Punainen: ENA kehottaa Sinua suorittamaan toimenpiteen
- Keltainen: Olet ohjelmointitilassa.

1 Valmistelut ja ensimmäinen käyttöönotto

Tämä luku sisältää ne tiedot, joita tarvitset voidaksesi käyttää ENA-kahvikonetta häiriöttä. Luvussa on esitetty vaiheittaiset ohjeet, joiden avulla pystyt valmistelevaan ENA-kahvikoneesi tarjomaan Sinulle ensimmäisen kahvinautintosi.

Vakiotoimitus

Vakiotoimitus sisältää seuraavaa:

- JURA ENA täysautomaattinen kahvikone
- Käyttöohjeet
- Valmiiksi jauhetun kahvin täyttösuppilo
- Valmiiksi jauhetun kahvin mittalusikka
- CLARIS plus-suodatinpatruuna
- JURA-puhdistustabletteja
- Aquadur® -testiliuskoja
- Kahvimyllyn avain

JURA ENA-kahvikone on varustettu

i Liitinjärjestelmällä[®], joka mahdollistaa keskenään vaihdettavien suutinten käytön. Koneen mukana toimitettavat suuttimet voivat vaihdella mallin mukaan.

Asennus

Asentaessasi ENA-kahvikonetta paikoilleen ota huomioon seuraavaa:

- Laita kone vaakasuoralle pinnalle, jota vesi ei pääse vaurioittamaan.
- Valitse ENA-kahvikoneelle paikka, jossa se on suojattu ylikuumenemiselta.

Vesisäiliön täyttäminen

Jotta voisit nauttia täydellisestä kahvista, suosittelomme vaihtamaan veden joka päivä.

i Täytä vesisäiliö ainoastaan raikkaalla, kylmällä vedellä, älä koskaan käytä maitoa, kivennäisvettä tai muita nesteitä.

ENA 3

- ▶ Irrota vesisäiliö ja huuhtele se kylmällä vedellä.
- ▶ Täytä vesisäiliö kylmällä, raikkaalla vedellä ja laita säiliö takaisin paikoilleen.

Papusäiliön täyttäminen

VAARA

Lisäaineilla (esim. sokerilla) käsitellyt kahvipavut, valmiiksi jauhettu tai pakastekuivattu kahvi vahingoittavat kahvimyllyä.

- ▶ Täytä papusäiliö ainoastaan käsittelemättömillä kahvipavuilla.
 - ▶ Irrota papusäiliön kansi.
- Poista papusäiliöstä mahdollinen lika tai vieraat esineet.
- ▶ Täytä papusäiliö kahvipavuilla.
 - ▶ Sulje papusäiliö.

Ensimmäinen käyttökerta



On/off -painike toimii myös virtakytkimenä. Kun ENA-kahvikone kytketään pois päältä, kone irrotetaan kokonaan virtalähteestä.



VAROITUS

Jos konetta käytetään viallisella sähköjohdolla, voit saada sähköiskun.

- ▶ Älä koskaan käytä konetta, jonka sähköjohto on viallinen.

Edellytys: Vesisäiliön tulee olla täynnä.

- ▶ Laita verkkopistoke pistorasiaan.



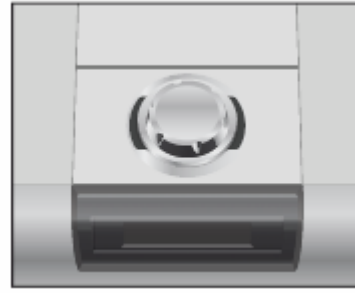
- ▶ Paina On/off -painiketta kytkeäksesi koneeseen virran.
- SPRACHE DEUTSCH



- ▶ Käännä kiertokytkintä, kunnes näytölle tulee LANGUAGE ENGLISH.



- ▶ Paina kiertokytkintä vahvistaaksesi kielen asetuksen.



OK, kieli on nyt asetettu.
OPEN TAP

- ▶ Laita astia suuttimen alapuolelle.



- ▶ Käännä kytkintä, kunnes ruudulla näkyy teksti:

SYSTEM FILLING

CLOSE TAP

- ▶ Käännä kytkintä, kunnes ruudulla näkyy teksti:

HEATING

PRESS ROTARY

- ▶ Laita astia kahviputken alapuolelle.

- ▶ Paina kiertokytkintä käynnistääksesi huuhtelun.

RINSING

READY



Kun erikoiskahvia on valmistettu ensimmäistä kertaa, on mahdollista, että ilmoitus FILL BEANS ilmestyy näytölle, sillä kahvimyllyä ei ole vielä täytetty kokonaan kahvipavuilla. Tässä tapauksessa valmista toinen erikoiskahvi.

Suodattimen käyttö ja aktivointi

ENA-kahvikoneesi ei vaadi kalkinpoistoa, jos käytät CLARIS plus-suodatinpatruunoita.

- i** Suorita 'Laita suodatin paikoilleen' toimenpide ilman keskeytystä. Näin varmistat ENA-kahvikoneesi optimaalisen toiminnan.
- i** Kahden kuukauden kuluttua suodattimen kapasiteetti on saavutettu. Kulunut aika voidaan tarkastaa suodatinpatruunan pidikkeen päivämääräkyltistä.

Edellytys: READY ilmestyy näytölle.

- ▶ Avaa kiertokytkimen takana oleva huoltoluukku.
- P** ▶ Paina P-painiketta, kunnes näytölle tulee RINSE.
- ▶ Käännä kiertokytkintä, kunnes FILTER tulee näytölle.
- ▶ Paina kiertokytkintä siirtyäksesi ohjelman kohtaan.
- NO --
- ▶ Käännä kiertokytkintä kunnes näytölle tulee YES ✓.
- ▶ Paina kiertokytkintä vahvistaaksesi asetuksen.
- OK
- INSERT FILTER

- ▶ Irrota ja tyhjennä vesisäiliö.
- ▶ Avaa suodatinpatruunan pidin.
- ▶ Laita uusi suodatinpatruuna vesisäiliöön painaen sitä kevyesti.



- ▶ Sulje suodatinpatruunan pidin. Se napsahtaa kuuluvasti paikoilleen.
- ▶ Täytä vesisäiliö kylmällä, raikkaalla vedellä ja laita säiliö takaisin paikoilleen.
- ▶ Laita suuttimen alapuolelle astia (jonka tilavuus vähintään 500 ml).

- ▶ Paina kiertokytkintä. OPEN TAP
- ▶ Käännä kytkintä kunnes ruudulla näkyy FILTER RINSING, vesi poistuu suuttimesta.

- i** Suodattimen huuhtelu voidaan keskeyttää milloin hyvänsä. Tätä tarkoitusta varten käännä kytkintä myötöpäivään.
- i** Vesi saattaa värjäytyä jonkin verran. Tämä ei ole terveydelle haitallista eikä vaikuta veden makuun.

Suodattimen huuhtelu pysähtyy automaattisesti,

- ↓** CLOSE TAP.
- ▶ Käännä kytkintä kunnes ruudulla näkyy HEATING READY

Suodatin on nyt aktivoitu.

Veden kovuuden määrittäminen ja säätäminen

Mitä kovempaa vesi on, sitä useammin ENA vaatii kalkinpoistoa. Tämän vuoksi on tärkeää säätää veden kovuutta.

- i** Veden kovuutta ei voida säätää, jos CLARIS plus-suodatinpatruuna on käytössä ja aktivoituna.
- i** Veden kovuutta voidaan säätää arvojen 1° dH ja 30° dH välillä. Toiminto voidaan myös kytkeä pois päältä, mikä merkitsee sitä, että ENA ei ilmoita, milloin kalkinpoisto tulisi suorittaa.

Vakiotoimitukseen sisältyvän Aquadur® -testiliuskan avulla voidaan määrittää veden kovuus.

- ▶ Pidä testiliuskaa lyhyen aikaa (yhden sekunnin) juoksevan veden alla.
- ▶ Ravista vesi pois.
- ▶ Odota noin 1 minuutin ajan.
- ▶ Lue veden kovuus Aquadur® -testiliuskan värin mukaan katsoen pakkauksessa olevaa kuvausta. Tämän jälkeen voit säätää veden kovuutta.

Esimerkki: Veden kovuuden muuttaminen arvosta 16°dH arvoon 25°dH.

Edellytys: READY ilmestyy näytölle.



► Avaa kiertokytkimen takana oleva kansi.

► Paina P-painiketta, kunnes näytölle ilmestyy MAINTENANCE.



► Käännä kiertokytkintä, kunnes näytölle ilmestyy HARDNESS.



► Paina kiertokytkintä siirtyäksesi ohjelman kohtaan.

16°dH

► Käännä kiertokytkintä, kunnes näytölle ilmestyy 25°dH.



► Paina kiertokytkintä vahvistaaksesi asetuksen. OK, veden kovuus on nyt säädetty.

HARDNESS



► Käännä kiertokytkintä, kunnes näytölle ilmestyy EXIT.

► Paina kiertokytkintä poistuaksesi ohjelmointitilasta.

READY

Kahvimyllyn säätäminen

Voit säätää kahvimyllä **jatkuvasti** mukauttaaksesi sen vastaamaan haluamaasi kahvin paahtoa.

VAARA

Jos säädät jauhatuskarkeutta, kun kahvimyllä ei ole käynnissä, jauhatuspyörä saattaa vahingoittua.

► Säädä jauhatuskarkeutta ainoastaan kun kahvimyllä on käynnissä.

Meidän suosituksemme:

■ Valitse hieno asetus vaalealle paahtolle.



ENA 3

■ Valitse karkea asetus tummemmalle paahtolle.



Esimerkki: Jauhatuskarkeuden säätäminen kahvin valmistuksen **aikana**.

► Laita kuppi kahviputken alapuolelle.

► Paina kiertokytkintä käynnistääksesi kahvin valmistuksen.

► Käännä jauhatuspyörän hienoussäätöä haluttuun asentoon kahvimyllän ollessa **käynnissä**.



1 CUP, esiasetettu vesimäärä virtaa kuppiin, valmistus pysähtyy automaattisesti.
READY

Koneen kytkeminen päälle

Kun ENA kytketään päälle, näytölle ilmestyy automaattisesti kehote suorittaa huuhtelutoimenpide.



► Paina On/off-painiketta halutessasi kytkeä ENA-kahvikoneen päälle.

HEATING

PRESS ROTARY

Laita kahviputken alapuolelle astia.



- ▶ Paina kiertokytkintä käynnistääksesi huuhtelun. RINSING, järjestelmä huuhdellaan, toimenpide pysähtyy automaattisesti. READY

Virran katkaisu koneesta

Kun ENA-koneesta katkaistaan virta, järjestelmä huuhdellaan automaattisesti, jos on valmistettu erikoiskahvia.



- ▶ Laita kahviputken alapuolelle astia.
- ▶ Paina On/off -painiketta. RINSING, järjestelmä huuhdellaan, toimenpide pysähtyy automaattisesti, ENA kytketään pois päältä.



On/off -painike toimii myös virtakytkimenä. Kun ENA-kahvikoneesta halutaan katkaista virta, kone irrotetaan kokonaan virtalähteestä.

2 Valmistus

Baristan vinkkejä

”Barista” on henkilö, joka on espresson ja kahvien valmistuksen ammattilainen. Barista tuntee jokaisen erikoiskahvin ja on mestari täydellisten juomien valmistuksessa. Sinäkin voit saavuttaa täydellisiä tuloksia JURA ENA-laitteesi avulla.

Yksinkertaisen, napin painalluksella tapahtuvan valmistuksen ohella voit myös mukauttaa kahvin tai espresson omaan yksilölliseen makuusi. Tätä tarkoitusta varten käytettävissäsi on erilaisia vaihtoehtoisia asetuksia. Kokeile seuraavaa:

- **Kahvin voimakkuus:** voit muuttaa kahvin voimakkuutta ennen valmistusta tai papujen jauhatuksen aikana kiertokytkintä

kääntämällä. Tämä asetus muuttaa kahvijauheen määrää. Sitä suurempaa kahvijauheen määrää käytetään, mitä voimakkaampaa kahvia halutaan ja sitä voimakkaammin erikoiskahvi maistuu.

- **Jauhatuksen karkeus:** ENAssa kahvipavut jauhetaan joka kerta juuri ennen erikoiskahvin valmistusta. Jauhatuksen karkeutta voidaan säätää jauhatuksen aikana. Valitse espressoon hienempi jauhatustaste kuin tavalliseen kahviin. Jauhatustaste vaikuttaa aikaan, joka vedeltä kestää kulkea kahvijauheen läpi. Hienempi kahvijauhe pidentää uuttoaikaa siten, että suurin mahdollinen määrä aromeja vapautuu kahviuomaan valmistettaessa espresso.

- **Lämpötila:** ENA-laitteen ollessa ohjelmointitilassa voit säätää erikoiskahvien lämpötilaa. Lämpötila voi vaikuttaa kahvin makuun, ja se tulee sovittaa yksilöllisiin makutottumuksiin sekä kahvipapujen tyyppiin.

- **Säädettävällä korkeudella varustettu kahviputki:** Kahviputken korkeutta voidaan säätää liukuvalla asteikolla halutuksi, kahvikuppiesi koon mukaan. Kahviputken ja kupin reunan välin tulisi olla mahdollisimman pieni. Tällä estetään kahvin roiskuminen koneen päälle samalla kun muodostuu paksua vaahtoa, cremaa.

Tämän lisäksi muista seuraavat Baristan vinkit:

- Säilytä kahvi kuivassa paikassa. Happi, valo, lämpö ja kosteus pilaavat kahvin.
- Käytä kahvin valmistukseen ainoastaan raikasta, kylmää vettä, jotta kahvin aromit pääsevät vapautumaan juomaan optimaalisesti.
- Voidaksesi nauttia täydellistä kahvia, vaihda vesi päivittäin.
- Esilämmitä kupit.

Käytä hienoa sokeria, älä käytä sokeripaloja, jotta crema tai maitovaahto ei mene pilalle.

1 kahvi napin painalluksella

Edellytys: READY ilmestyy näytölle.

- ▶ Laita kuppi kahviputken alapuolelle.
 - ▶ Paina kiertokytkintä käynnistääksesi kahvin valmistuksen.
- Jauhatuksen aikana kahvin voimakkuus näkyy lyhyen aikaa näytöllä.
1 CUP, esiasetettu vesimäärä virtaa kuppiin, valmistus pysähtyy automaattisesti.
READY

2 kahvia napin painalluksella

- ▶ **Edellytys:** READY ilmestyy näytölle.
 - ▶ Laita kaksi kuppia kahviputken alapuolelle.
 - ▶ Käännä kiertokytkintä, kunnes näytölle tulee 2 CUPS.
 - ▶ Paina kiertokytkintä käynnistääksesi kahvin valmistuksen.
- 2 CUPS, esiasetettu vesimäärä valuu kuppeihin, valmistus pysähtyy automaattisesti.
READY

Valmiiksi jauhettu kahvi

Voit käyttää myös toista kahvisekoitusta valmiiksi jauhetun kahvin suppilossa.

- i** Älä koskaan lisää enempää kuin kaksi täyttä mittalusikallista valmiiksi jauhettua kahvia.
- i** Älä käytä erittäin hienoksi jauhettua kahvia. Erittäin hienoksi jauhettu kahvi voi tukkia järjestelmän niin, että kahvia tulee ulos vain tippoina.
- i** Jos täytetty määrä valmiiksi jauhettua kahvia ei ollut riittävä, näytölle tulee ilmoitus NOT ENOUGH PRE-GROUND ja ENA pysäyttää toiminnon.
- i** Haluttu erikoiskahvi on valmistettava noin yhden minuutin kuluessa valmiiksi jauhetun kahvin täyttämistä. Muutoin ENA pysäyttää toiminnon ja on taas käyttövalmiina.

ENA 3

Esimerkki: Kahvikupillisen valmistus käyttäen valmiiksi jauhettua kahvia.

Edellytys: READY näkyy näytöllä.

- ▶ Laita kuppi kahviputken alapuolelle.
 - ▶ Avaa jauhesuppilo.
- FILL PRE-GROUND
- ▶ Laita valmiiksi jauhetun kahvin täyttösuppilo jauhekouruun.



- ▶ Laita yksi täysi mittalusikallinen valmiiksi jauhettua kahvia täyttösuppiloon.
- ▶ Poista täyttösuppilo.
- ▶ Sulje jauhekouru.

1 CUP



- ▶ Paina kiertokytkintä käynnistääksesi kahvinvalmistuksen.
- 1 CUP, esiasetettu vesimäärä virtaa kuppiin, valmistus pysähtyy automaattisesti.
READY



Voit myös valmiistaa kaksi kupillista valmiiksi jauhetusta kahvista. Laita tätä varten kaksi täyttä mittalusikallista valmiiksi jauhettua kahvia täyttösuppiloon. Käännä kiertokytkin asentoon 2 CUPS ja paina painiketta käynnistääksesi kahvinvalmistuksen.

Kerta-asetus ennen valmistusta ja sen aikana

Voit muuttaa kahvin vahvuutta ennen valmistusta tai jauhatuksen aikana. Valittavina ovat seuraavat kahvinvoimakkuudet valmistettaessa 1 kahvi:




- Mild (Mieto)
- Normal (Normaali)
- Strong (Voimakas)

- i** 2 kahvia valmistetaan aina kahvinvoimakkuudella 'mild'. Esiasetettua vesimäärää voidaan muuttaa kahvinvalmistuksen aikana kääntämällä kiertokytkintä.

Kerta-asetukset ennen kahvin valmistusta ja sen aikana tapahtuvat aina tämän mallin mukaan. Näitä asetuksia ei tallenneta.

Esimerkki: 1 kahvin vahvuuden muuttaminen **ennen** kahvin valmistusta asetuksesta NORMAL asetukseen STRONG.






Edellytys: READY näkyy näytöllä.

-  ▶ Laita kuppi kahviputken alapuolelle.
-  ▶ Käännä kiertokytkintä, kunnes näytölle tulee STRONG.
-  ▶ Paina kiertokytkintä, kunnes näytöllä näytetään STRONG. Jauhatuksen aikana näytöllä näytetään kahvin vahvuus STRONG. 1 CUP, esiasetettu vesimäärä virtaa kuppiin, valmistus pysähtyy automaattisesti. READY

Kahvikupin kokoa vastaavan vesimäärän oletusasetuksen syöttäminen.

- i** 1 kahvin vesimäärälle voidaan syöttää oletusasetus. Valmistettaessa 2 kahvia tämä vesimäärä valmistetaan kuppia kohti.


Edellytys: READY näkyy näytöllä.

-  ▶ Laita kuppi kahviputken alapuolelle.
-  ▶ Paina kiertokytkintä ja pidä sitä painettuna. Kahvin voimakkuus näytetään jauhatuksen aikana.
-  ▶ Pidä kiertokytkintä edelleen painettuna, kunnes näytölle tulee ENOUGH COFFEE ?.
-  ▶ Kahvi virtaa kuppiin.
-  ▶ Paina kiertokytkintä uudelleen, kun kuppiin on valunut riittävästi kahvia. OK, yhtä kahvia vastaavan vesimäärän oletusasetus on syötetty. READY



- i** Tätä asetusta voidaan muuttaa milloin hyvänsä toistamalla edellä kuvattu menettely.

Cappuccinon valmistus Professional Cappuccino-vaahdottimen avulla


Edellytys: READY näkyy näytöllä.

- ▶ Irrota Professional Cappuccino-vaahdottimen suojakansi.
- ▶ Liitä maitoputki suuttimeen.
- ▶ Laita maitoputken toinen pää maitotölkkiin tai liitä se maitoastiaan.
- ▶ Laita kuppi suuttimen alapuolelle.
- ▶ Aseta suuttimen valintavipu maitovahto  asentoon.




-  ▶ Käännä kiertokytkintä, kunnes näytölle tulee STEAM.
-  ▶ Paina kiertokytkintä. HEATING READY ilmestyy heti kun ENA on lämmennyt riittävästi.



► Käännä kytkin asentoon  .
STEAM, maitovaahdotin valmistetaan.



► Käännä kytkintä myötäpäivään
asentoon  , kun kupissa on
riittävästi maitovaahdotinta.



Voit valmistaa lisää maitovaahdotinta noin
40 sekunnin kuluessa.



► Laita kuppi kahviputken alapuolelle.
► Paina kiertokytkintä käynnistääksesi
kahvinvalmistuksen.
1 CUP, esiasetettu vesimäärä virtaa
kuppiin. Valmistus pysähtyy
automaattisesti.

Varmistaaksesi että Professional
Cappuccino -vaahdotin toimii
virheettömästi, se tulisi huuhdella ja
puhdistaa säännöllisesti (katso Lukua 4
'Huolto – Professional Cappuccino -
vaahdotin').

Cappuccinon valmistus Easy Cappuccino–vaahdotin avulla

Edellytys: READY näkyy näytöllä.

- Irrota Easy Cappuccino–
vaahdotin suojakansi.
- Liitä maitoputki suuttimeen.
- Laita maitoputken toinen pää
maitotölkkiin tai liitä se maitoastiaan.
- Laita kuppi suuttimen alapuolelle.




► Käännä kiertokytkintä, kunnes
näytölle tulee STEAM.

ENA 3




► Paina kiertokytkintä.
HEATING
READY ilmestyy heti kun ENA on
lämmennyt riittävästi.



► Käännä kytkin asentoon  .
STEAM, maitovaahdotin valmistetaan.
► Käännä kytkintä myötäpäivään



asentoon  , kun kupissa on
riittävästi maitovaahdotinta.



Voit valmistaa lisää maitovaahdotinta noin
40 sekunnin kuluessa.



► Laita kuppi kahviputken alapuolelle.
► Paina kiertokytkintä käynnistääksesi
kahvinvalmistuksen.
1 CUP, esiasetettu vesimäärä virtaa
kuppiin. Valmistus pysähtyy
automaattisesti.

Varmistaaksesi että Easy Cappuccino -
vaahdotin toimii virheettömästi, se tulisi
huuhdella ja puhdistaa säännöllisesti
(katso Lukua 4 'Huolto – Easy
Cappuccino -vaahdotin').

Cappuccinon valmistus 2-vaiheisen vaahdotussuuttimen avulla

Edellytys: READY näkyy näytöllä.

- Työnnä 2-vaiheinen vaahdotussuutin
alempaan asentoon.
- Laita kupillinen maitoa 2-vaiheisen
vaahdotussuuttimen alapuolelle ja
upota suutin maitoon.



ENA 3



Jos suutin ei yletä kuppiin, nosta kuppia kohti suutinta.





- ▶ Käännä kiertokytkintä, kunnes näytölle tulee STEAM.
- ▶ Paina kiertokytkintä.



HEATING
READY ilmestyy heti kun ENA on lämmennyt riittävästi.



- ▶ Käännä kytkin asentoon  .
STEAM, kuuma höyry vaahdottaa maidon.

- ▶ Käännä kytkintä asentoon  , kun maitovaahdotus on saavuttanut halutun koostumuksen.



Voit valmistaa lisää höyryä noin 40 sekunnin kuluessa.




- ▶ Laita kuppi kahviputken alapuolelle.
- ▶ Paina kiertokytkintä käynnistääksesi kahvinvalmistuksen.
1 CUP, esiasetettu vesimäärä virtaa kuppiin. Valmistus pysähtyy automaattisesti.

Varmistaaksesi että 2-vaiheinen vaahdotussuutin toimii virheettömästi, se tulisi huuhdella säännöllisesti (katso Lukua 4 "Huolto – 2-vaiheisen vaahdotussuuttimen purkaminen ja huuhtelu").

Maidon lämmitys Professional Cappuccino-vaahdottimella

Edellytykset: READY ilmestyy näytölle.

- ▶ Irrota Professional Cappuccino-vaahdottimen suojakansi.
- ▶ Liitä maitoputki suuttimeen.
- ▶ Laita maitoputken toinen pää maitotölkkiin tai liitä se maitoastiaan.
- ▶ Laita kuppi suuttimen alapuolelle.

- ▶ Aseta suuttimen valintavipu maitoasentoon  .




- ▶ Käännä kiertokytkintä, kunnes STEAM näytetään.




- ▶ Paina kiertokytkintä.
HEATING
READY ilmestyy heti kun ENA on lämmennyt riittävästi.



- ▶ Käännä kytkin asentoon  .
STEAM, kuuma maito valmistetaan.



- ▶ Käännä kytkintä myötöpäivään asentoon  , kun kupissa on riittävästi maitoa.



Voit valmistaa lisää kuumaa maitoa noin 40 sekunnin kuluessa.

Varmistaaksesi että Professional Cappuccino-vaahdotin toimii virheettömästi, se tulisi huuhdella ja puhdistaa säännöllisesti (katso Lukua 4 'Huolto – Professional Cappuccino-vaahdotin').

Maidon lämmitys 2-vaiheisella vaahdotussuuttimella

Edellytys: READY ilmestyy näytölle.

- ▶ Työnnä 2-vaiheinen vaahdotussuutin **ylä**asentoon.
- ▶ Laita kupillinen maitoa 2-vaiheisen vaahdotussuuttimen alapuolelle ja upota suutin maitoon.



i

Jos suutin ei ylety kuppiin, nosta kuppia suutinta kohti.



- ▶ Käännä kiertokytkintä, kunnes näytölle tulee STEAM.


- ▶ Paina kiertokytkintä.

HEATING




READY ilmestyy heti kun ENA on lämmennyt riittävästi.



- ▶ Käännä kytkintä asentoon  . STEAM, kuuma höyry lämmittää maidon.



- ▶ Käännä kytkin asentoon  heti kun haluttu lämpötila saavutetaan.

i

Voit valmistaa lisää höyryä 40 sekunnin kuluessa.

Varmistaaksesi että 2-vaiheinen vaahdotussuutin toimii virheettömästi, se tulisi huuhdella säännöllisesti (katso Lukua 4 "Huolto – 2-vaiheisen vaahdotussuuttimen purkaminen ja huuhtelu").

ENA 3

Kuuma vesi

i

Halutessasi valmistaa kuumaa vettä kiinnitä joko kuumavesisuutin tai 2-vaiheinen vaahdotussuutin Liitinjärjestelmään [®].



VAARA


Kuumat vesiroiskeet aiheuttavat palovammavaaran.

- ▶ Vältä suoraa ihokosketusta.

Edellytys: READY ilmestyy näytölle.

- ▶ Laita kuppi suuttimen alapuolelle.



- ▶ Käännä kytkintä asentoon  . WATER, kuuma vesi virtaa kuppiin.



- ▶ Käännä kytkintä myötöpäivään, kun kupissa on riittävästi vettä. READY

3 Oletusasetukset ohjelmointitilassa

Tuotteita

- Seuraavat asetukset voidaan ohjelmoida 1 kahville:
- Vesimäärä: 15 ML– 240 ML
Kahvin voimakkuus: MILD, NORMAL, STRONG
- Lämpötila: NORMAL, HIGH

Seuraava koskee 2 kahvin valmistusta:




- 1 kahvia varten asetettu vesimäärä valmistetaan **kuppia kohti**, kun valmistetaan 2 kupillista.
- 2 kahvia valmistetaan aina kahvin vahvuudella 'mild'.
- 2 kahvia valmistetaan samalla lämpötilalla, joka on asetettu 1 kahville.



Ohjelmointitilassa määritettävät oletusasetukset noudattavat aina samaa mallia.





Esimerkki: yhden kahvin voimakkuuden oletusasetuksen muuttaminen arvosta NORMAL arvoon STRONG.



ENA 3

Edellytys: READY ilmestyy näytölle.

- ▶ Avaa kiertokytkimen takana oleva kansi.
-  ▶ Paina P-painiketta, **kunnes** näytölle tulee MAINTENANCE.
-  ▶ Käännä kiertokytkintä, kunnes näytölle tulee PRODUCT.
-  ▶ Paina kiertokytkintä siirtyäksesi ohjelman kohtaan. WATER

-  ▶ Käännä kiertokytkintä, kunnes näytölle tulee AROMA.
-  ▶ Paina kiertokytkintä siirtyäksesi ohjelman kohtaan. NORMAL

-  ▶ Käännä kiertokytkintä, kunnes näytölle tulee STRONG.
-  ▶ Paina kiertokytkintä vahvistaaksesi asetuksen. OK, kahvin vahvuus on nyt asetettu. AROMA
-  ▶ Käännä kiertokytkintä, kunnes näytölle tulee EXIT.
-  ▶ Paina kiertokytkintä poistuaksesi ohjelman kohdasta. PRODUCT

-  ▶ Käännä kiertokytkintä, kunnes näytölle tulee EXIT
-  ▶ Paina kiertokytkintä poistuaksesi ohjelmointitilasta. READY

Energiansäästötila

ENA-kahvikoneeseen voidaan valita oletusarvoksi energiansäästötilan (E.S.M.®) asetus.



Ohjelman kohta ENERGY -/√:


- ENERGY –
 - ENA on tällöin jatkuvassa valmiustilassa.
 - Voit valmistaa kaikkia kahvituotteita sekä kuumaa vettä ilman, että Sinun täytyy odottaa.
- ENERGY √
 - Noin 5 minuutin kuluttua ENA kytkeytyy energiansäästölämpötilaan eikä ole enää käyttövalmiina.
 - Ennen kuin kahvia tai kuumaa vettä valmistetaan, kone lämpenee.





Esimerkki: Energiansäästötilan vaihtaminen tilasta

ENERGY --- tilaksi ENERGY √.

Edellytys: READY ilmestyy näytölle.

- ▶ Avaa kiertokytkimen takana oleva kansi.
-  ▶ Paina P-painiketta, kunnes MAINTENANCE ilmestyy.
-  ▶ Käännä kiertokytkintä, kunnes näytölle tulee ENERGY --.

-  ▶ Paina kiertokytkintä siirtyäksesi ohjelman kohtaan. ECONOMY --

-  ▶ Käännä kiertokytkintä, kunnes näytölle tulee ECONOMY √.
-  ▶ Paina kiertokytkintä vahvistaaksesi asetuksen. OK, energiansäästötila on nyt asetettu. ENERGY √
-  ▶ Käännä kiertokytkintä, kunnes näytölle tulee EXIT.
-  ▶ Paina kiertokytkintä poistuaksesi ohjelmointitilasta. READY

Automaattinen virrankatkaisu

Voit säästää energiaa ENA-kahvikoneen automaattisella virrankatkaisuautotoiminnolla.










Automaattinen virrankatkaisuaika voidaan asettaa 0,5 ja 9 tunnin välille tai toiminto voidaan kytkeä pois päältä (--- HRS).

Esimerkki: Automaattisen päältäkytkeytymisajan muuttaminen arvosta 5HRS arvoksi 2HRS.

Edellytys: READY ilmestyy näytölle.

Avaa kiertokytkimen takana oleva kansi.

-  ▶ Paina P-painiketta, kunnes näytölle tulee MAINTENANCE.
-  ▶ Käännä kiertokytkintä, kunnes näytölle tulee OFF AFTER.









-  ▶ Paina kiertokytkintä siirtyäksesi ohjelman kohtaan.
5 HRS
-  ▶ Käännä kiertokytkintä, kunnes näytölle tulee 2 HRS.
-  ▶ Paina kiertokytkintä vahvistaaksesi asetuksen.
OK, automaattinen päältäkytkentäaika on nyt asetettu.
OFF AFTER
-  ▶ Käännä kiertokytkintä, kunnes näytölle tulee EXIT.
-  ▶ Paina kiertokytkintä poistuaksesi ohjelmointitilasta.
READY

Veden yksiköt

Vesimäärän yksikkö voidaan näyttää joko 'ml' tai 'oz'.

Esimerkki: Veden yksikön vaihtaminen yksiköstä ML yksiköksi OZ.

Edellytys: READY näkyy näytöllä.

-  ▶ Avaa kiertokytkimen takana oleva kansi.
-  ▶ Paina P-painiketta, kunnes näytölle tulee MAINTENANCE.
-  ▶ Käännä kiertokytkintä, kunnes näytölle tulee UNIT.
-  ▶ Paina kiertokytkintä siirtyäksesi ohjelman kohtaan.
ML
-  ▶ Käännä kiertokytkintä, kunnes näytölle tulee OZ.
-  ▶ Paina kiertokytkintä vahvistaaksesi asetuksen.
OK, veden yksiköt on nyt asetettu.
UNIT
-  ▶ Käännä kiertokytkintä, kunnes näytölle tulee EXIT.
-  ▶ Paina kiertokytkintä poistuaksesi ohjelmointitilasta.
READY

ENA 3

Kieli









Kieli valitaan, kun konetta käytetään ensimmäistä kertaa.

Valittavissa ovat seuraavat kielet:

- saksa
- englantia
- ranska
- hollanti
- italia
- espanja
- portugali

Esimerkki: Kielen vaihtaminen valinnasta ENGLISH valinnaksi FRANCAIS.

Edellytys: READY näkyy näytöllä.

-  ▶ Avaa kiertokytkimen takana oleva kansi.
-  ▶ Paina P-painiketta, kunnes näytölle tulee MAINTENANCE.
-  ▶ Käännä kiertokytkintä, kunnes näytölle tulee LANGUAGE.
-  ▶ Paina kiertokytkintä siirtyäksesi ohjelman kohtaan.
ENGLISH
-  ▶ Käännä kiertokytkintä, kunnes näytölle tulee FRANCAIS.
-  ▶ Paina kiertokytkintä vahvistaaksesi asetuksen.
OK, kieli on nyt asetettu.
LANGUE
-  ▶ Käännä kiertokytkintä, kunnes näytölle tulee EXIT.
-  ▶ Paina kiertokytkintä poistuaksesi ohjelmointitilasta.
PRET

4 Huolto

ENA-kahvikoneessa on seuraavat sisäänrakennetut huolto-ohjelmat:

- Koneen huuhtelu
- Suodattimen vaihto
- Koneen puhdistus
- Koneen kalkinpoisto



Puhdista kone tai suorita kalkinpoisto tai vaihda suodatin aina, kun toimenpiteen merkkivalo syttyy.

Huoltovinkkejä

Varmistaaksesi laitteen pitkän käyttöiän ja parhaan mahdollisen kahvin laadun suorita päivittäin seuraavat ENA-kahvikoneen huoltotoimet:

- Tyhjennä jauhetun kahvin säiliö ja tippakaukalo ja huuhtele ne lämpimällä vedellä.
- Huuhtele vesisäiliö puhtaalla vedellä.
- Pyyhi koneen pinta kostealla liinalla.
- Huuhdo suutin säännöllisesti, jos sitä käytetään maidon lämmitykseen tai vaahdottamiseen.

Koneen huuhtelu – manuaalisesti

Kun ENA kytetään päälle, lämmityksen jälkeen näytölle ilmestyy automaattisesti kehote suorittaa huuhtelutoimenpide. Kun ENAsta sammutetaan virta, järjestelmä huuhdotaan automaattisesti, jos on valmistettu erikoiskahvia.

”Huuhtele kone” -toimenpide voidaan käynnistää manuaalisesti.

Edellytys: READY tulee näytölle.

- ▶ Laita astia kahviputken alapuolelle.
- ▶ Avaa kiertokytkimen takana oleva kansi.



▶ Paina P-painiketta, **kunnes** näytölle ilmestyy MAINTENANCE.



▶ Paina kiertokytkintä siirtyäksesi ohjelman kohtaan. RINSE



Paina kiertokytkintä käynnistääksesi huuhtelun RINSING, huuhtelu pysähtyy automaattisesti. READY

Suodattimen vaihtaminen kehotteen jälkeen



Sen jälkeen kun 50 litraa vettä on virrannut suodattimen läpi, sen kapasiteetti on saavutettu. ENA kehottaa automaattisesti Sinua vaihtamaan suodattimen.



Kahden kuukauden kuluttua suodattimen kapasiteetti on saavutettu. Kulunut aika voidaan tarkistaa suodatinpatruunan pitimen päivämääräkyltistä.



Jos CLARIS plus suodatinpatruunaa ei ole aktivoitu, Sinua ei kehoiteta vaihtamaan suodatinta.

Edellytys: READY/ FILTER tulee näytölle.

- ▶ Avaa kiertokytkimen takana oleva kansi.



▶ Paina huoltopainiketta. INSERT FILTER

▶ Irrota vesisäiliö ja tyhjennä se.

▶ Avaa suodatinpatruunan pidin ja irrota vanha suodatinpatruuna.

▶ Laita suodatinpatruuna vesisäiliöön käyttäen hieman painetta.



▶ Sulje suodatinpatruunan pidin. Se napsahtaa kuuluvasti paikoilleen.


▶ Täytä vesisäiliö kylmällä, raikkaalla vedellä ja laita säiliö takaisin paikoilleen.

▶ Laita astia (jonka tilavuus vähintään 500 ml) suuttimen alapuolelle.

▶ Paina kiertokytkintä.

OPEN TAP



- Käännä kytkintä asentoon  .
FILTER RINSING, vesi poistetaan suuttimesta.




Suodattimen huuhtelu voidaan keskeyttää milloin hyvänsä. Tätä tarkoitusta varten käännä kytkintä myötöpäivään.



Vesi saattaa värjäytyä hieman. Se ei ole terveydelle vahingollista, eikä vaikuta veden makuun.

Suodattimen huuhtelu pysähtyy automaattisesti,
CLOSE TAP.







- Käännä kytkin asentoon  .
HEATING
READY

Suodattimen vaihtaminen – manuaalisesti

'Vaihda suodatin' -toimenpide voidaan käynnistää manuaalisesti

Edellytys: READY ilmestyy näytölle.

- Avaa kiertokytkimen takana oleva kansi.
-  ► Paina P-painiketta, **kunnes** näytölle tulee MAINTENANCE.
-  ► Paina kiertokytkintä siirtyäksesi ohjelman kohtaan.
RINSE
- Käännä kiertokytkintä kunnes näytölle tulee FILTER.
-  ► Paina kiertokytkintä.
INSERT FILTER
-  ► Jatka **kolmannella** kehoitteella ryhtyä toimenpiteeseen (merkinä tästä ►), kuten kohdassa ”**Suodattimen vaihto kehoitteen jälkeen**” on kuvattu.

ENA 3

Koneen puhdistus kehoitteen jälkeen

180 kahvinvalmistuskerran tai 80 päällekytkentähuuhtelun jälkeen ENA kehottaa Sinua puhdistamaan koneen.

VAARA

Jos käytetään väärää puhdistusainetta, kone saattaa vahingoittua ja/tai puhdistusainejäämiä saattaa jäädä veteen.

- Käytä ainoastaan alkuperäisiä JURA-hoitotuotteita.



Puhdistusohjelma kestää vain noin 15 minuuttia.





Älä keskeytä puhdistusohjelmaa. Puhdistuksen laatu kärsii siitä, jos teet niin.



JURA-puhdistustabletteja on saatavilla kauppiailta.

Edellytys: CLEAN/ READY on näytöllä.

- Avaa kiertokytkimen takana oleva kansi.
-  ► Paina huoltopainiketta.
EMPTY TRAY
- Tyhjennä jauhetun kahvin säiliö ja tippakaukalo ja laita ne takaisin paikoilleen.
PRESS ROTARY
- Laita astia kahviputken alapuolelle.
- Paina kiertokytkintä käynnistääksesi puhdistuksen.
 CLEANING, vesi virtaa ulos kahviputkesta.
- Prosessi keskeytetään.
ADD TABLET
- Avaa valmiiksi jauhetun kahvin jauhekouru ja pudota sinne JURA-puhdistustabletti.



ENA 3

► Sulje valmiiksi jauhetun kahvin jauhekouru.

PRESS ROTARY



► Paina kiertokytkintä.

CLEANING, vesi virtaa ulos kahviputkesta useita kertoja.

EMPTY TRAY

► Tyhjennä jauhetun kahvin säiliö ja

tippakaukalo ja laita ne takaisin paikoilleen.
READY

Koneen puhdistus – manuaalisesti

”Puhdista kone” toimenpide voidaan käynnistää manuaalisesti.

Edellytys: READY ilmestyy näytölle.

► Avaa kiertokytkimen takana oleva kansi.



► Paina P-painiketta, **kunnes**

näytölle tulee
MAINTENANCE.



► Paina kiertokytkintä siirtyäksesi

ohjelman kohtaan.

RINSE



► Käännä kiertokytkintä, kunnes

näytölle
tulee CLEAN.



► Paina kiertokytkintä.

EMPTY TRAY

► Jatka **kolmennella** kehoitteella ryhtyä toimenpiteeseen (merkinä tästä ►), kuten kohdassa ”**Koneen puhdistus kehoitteen jälkeen**” on kuvattu.

Kalkinpoisto kehoitteen jälkeen

ENA-koneeseen kertyy ajan mittaan kalkkijäämiä ja kone kehottaa Sinua automaattisesti suorittamaan kalkinpoiston tarvittaessa. Kertyvä kalkkimäärä riippuu veden kovuudesta.



VAARA

Jos kalkinpoistoainetta pääsee kosketukseen ihon tai silmien kanssa, se voi aiheuttaa ärsytystä.

► Vältä kosketusta ihon tai silmien kanssa.

► Huuhto kalkinpoistoaine pois puhtaalla vedellä.

Jos kalkinpoistoainetta pääsee silmiisi, mene lääkäriin.

VAARA

Jos käytetään väärää kalkinpoistoainetta, se voi vahingoittaa konetta ja veteen voi jäädä jäämiä.

► Käytä ainoastaan alkuperäisiä JURA hoitotuotteita.

VAARA

Kone voi vaurioitua, jos kalkinpoisto-toimenpide keskeytetään.

► Älä keskeytä kalkinpoistotoimenpidettä.

VAARA

Jos kalkinpoistoainetta pääsee herkille pinoille, ne voivat vaurioitua.

► Poista roiskeet välittömästi.



Kalkinpoisto-ohjelma kestää noin 40 minuuttia.



JURA-kalkinpoistotabletteja on saatavilla kauppailta.



Jos CLARIS plus-suodatinpatruuna on käytössä ja aktivoituna, et saa kehoitetta suorittaa koneen kalkinpoisto.

Edellytys: DE-SCALE/ READY

näkyä näytöllä.

► Avaa kiertokytkimen takana oleva kansi.



► Paina huoltopainiketta.

EMPTY TRAY

ENA 3

► Tyhjennä jauhetun kahvin säiliö ja tippakaukalo ja laita ne takaisin paikoilleen.

AGENT IN TANK

► Irrota vesisäiliö ja tyhjennä se.
► Anna yhden kuplapakkauksen (3 JURA-kalkinpoistotablettia) sisällön liueta kokonaan astiaan, jossa on 500 ml vettä. Tähän voi kulua useita minuutteja.



► Kaada liuos tyhjäan vesisäiliöön ja laita säiliö takaisin paikoilleen.


OPEN TAP

► Irrota suutin varovasti

Liitinjärjestelmästä .


► Laita astia (vähintään 500 ml)

Liitinjärjestelmän alapuolelle.

► Käännä kytkin asentoon  .
DE-SCALING, vesi virtaa ulos

Liitinjärjestelmästä useita kertoja.

CLOSE TAP

► Käännä kytkin asentoon  .
DE-SCALING, kalkinpoistotoimenpide jatkuu.

EMPTY TRAY


► Tyhjennä jauhetun kahvin säiliö ja tippakaukalo ja laita ne takaisin paikoilleen.

► Tyhjennä astia ja laita se vielä kerran Liitinjärjestelmän alapuolelle.

FILL WATER TANK

► Irrota vesisäiliö, huuhto se huolellisesti, täytä raikkaalla, kylmällä vedellä ja laita säiliö takaisin paikoilleen.

OPEN TAP

► Käännä kytkin asentoon  .
DE-SCALING, vesi virtaa ulos

Liitinjärjestelmästä useita kertoja.

Prosessi keskeytetään, CLOSE TAP.

►



Käännä kytkin asentoon  .

► DE-SCALING,
kalkinpoistotoimenpide jatkuu.

EMPTY TRAY

► Tyhjennä jauhetun kahvin säiliö ja tippakaukalo ja laita ne takaisin paikoilleen.

► Kiinnitä suutin takaisin kiinni

Liitinjärjestelmään .

READY

Kalkinpoisto koneesta – manuaalisesti

"Kalkinpoisto koneesta" toimenpide voidaan käynnistää manuaalisesti.

Edellytys: READY ilmestyy näytölle.

► Avaa kiertokytkimen takana oleva kansi.



► Paina P-painiketta, **kunnes** näytölle tulee MAINTENANCE.



► Paina kiertokytkintä siirtyäksesi ohjelman kohtaan.

RINSE



► Käännä kiertokytkintä, kunnes näytölle tulee DE-SCALE.

► Paina kiertokytkintä.



EMPTY TRAY

► Jatka **kolmannella** kehoitteella ryhtyä toimenpiteeseen (merkinä tästä ►), kuten kohdassa "**Koneen kalkinpoisto kehoitteen jälkeen**" on kuvattu.

Professional Cappuccino -vaahdottimen huuhtelu

Varmistaaksesi että Professional Cappuccino -vaahdotin toimii virheettömästi, se tulisi huuhtoa vedellä joka kerta sen jälkeen, kun on valmistettu maitoa.





ENA ei kehota Sinua huuhtomaan Professional Cappuccino-vaahdotinta.



► Irrota maitoputki maitotölkistä tai maitoastiasta.

► Täytä astia raikkaalla vedellä ja upota maitoputki veteen.







ENA 3

- ▶ Laita toinen astia suuttimen alapuolelle.
- ▶ Aseta suuttimen valintavipu maitovaahdo  tai maito  asentoon.



- ▶ Upota maitoputki astiaan.
- ▶ Laita toinen astia suuttimen alapuolelle.
- ▶ Aseta suuttimen valintavipu maitovaahdo  tai maito  asentoon.



-  ▶ Käännä kiertokytkintä kunnes näytölle tulee STEAM.
-  ▶ Paina kiertokytkintä. HEATING READY ilmestyy heti kun ENA on lämmennyt riittävästi.
-  ▶ Käännä kytkin asentoon  . STEAM, suutin ja putki huuhdellaan.
-  ▶ Käännä kytkin asentoon  heti kun puhdas vesi virtaa astiaan.


Easy Cappuccino –vaahdotin puhdistus

Varmistaaksesi että Professional Cappuccino -vaahdotin toimii virheettömästi, se tulisi puhdistaa päivittäin, kun olet valmistanut maitoa.



VAARA





Jos käytetään väärää puhdistusainetta, kone saattaa vahingoittua ja/tai puhdistusainejäämiä saattaa jäädä veteen.



- ▶ Käytä ainoastaan alkuperäisiä JURA-hoitotuotteita.




 ENA ei kehota Sinua puhdistamaan Professional Cappuccino-vaahdotinta. JURA Auto-Cappuccino Cleaner –puhdistusainetta on saatavilla kauppiailta.

- ▶ Irrota maitoputki maitotölkistä tai maitoastiasta.
- ▶ Kaada 250 ml raikasta vettä astiaan ja lisää korkillinen (max. 15 ml) Auto-Cappuccino Cleaner-puhdistusainetta

-  ▶ Käännä kiertokytkintä, kunnes näytölle tulee STEAM.
-  ▶ Paina kiertokytkintä. HEATING READY ilmestyy näytölle heti kun ENA on lämmennyt riittävästi.

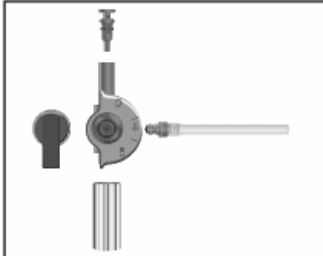
-  ▶ Käännä kytkintä asentoon  . STEAM, suutin ja putki puhdistetaan.
-  ▶ Käännä kytkintä myötäpäivään asentoon  heti kun Auto-Cappuccino Cleaner-puhdistusainetta sisältävä astia on tyhjä.
- ▶ Huuhdo astia huolellisesti, täytä se 250 ml raikkaalla vedellä ja upota maitoputki veteen.
- ▶ Tyhjennä suuttimen alapuolella oleva astia ja laita se takaisin suuttimen alapuolelle.

-  ▶ Käännä kiertokytkintä, kunnes näytölle tulee STEAM.
-  ▶ Paina kiertokytkintä. HEATING READY ilmestyy näytölle heti kun ENA on lämmennyt riittävästi.

-  ▶ Käännä kytkin asentoon  . STEAM, suutin ja putki huuhdotaan raikkaalla vedellä.
-  ▶ Käännä kytkintä myötäpäivään asentoon heti kun vettä sisältävä astia on tyhjä.

Professional Cappuccino - vaahdotin purkaminen ja huuhtelu

- ▶ Irrota Professional Cappuccino – vaahdotin huolellisesti Liitinjärjestelmästä .
- ▶ Pura vaahdotin kokonaan.



- ▶ Huuhdo kaikki osat huolellisesti juoksevan veden alla.
- ▶ Kokoa Professional Cappuccino-vaahdotin uudelleen ja kiinnitä se Liitinjärjestelmään .

Professional Cappuccino -vaahdotin huuhtelu

Varmistaaksesi sen että Easy Cappuccino -vaahdotin toimii virheettömästi, se tulisi huuhdella vedellä joka kerta, kun on valmistettu maitoa.

i ENA ei kehota Sinua huuhtomaan Easy Cappuccino-vaahdotinta.

- ▶ Irrota maitoputki maitotölkistä tai maitoastiasta.
- ▶ Täytä astia raikkaalla vedellä ja upota maitoputki veteen.
- ▶ Laita toinen astia suuttimen alapuolelle.



▶ Käännä kiertokytkintä, kunnes näytölle tulee STEAM.



▶ Paina kiertokytkintä.

HEATING

READY ilmestyy näytölle heti kun ENA on lämmennyt riittävästi.



▶ Käännä kytkin asentoon .
STEAM, suutin ja putki huuhdotaan.



▶ Käännä kytkin asentoon heti kun puhdas vesi virtaa astiaan.

Easy Cappuccino –vaahdotin puhdistus

Varmistaaksesi että Easy Cappuccino -vaahdotin toimii virheettömästi, se tulisi puhdistaa päivittäin, kun on valmistettu maitoa.

VAARA

Jos on käytetty väärää puhdistusainetta, kone saattaa vahingoittua ja/tai puhdistusainejäämiä saattaa jäädä veteen.

▶ Käytä ainoastaan alkuperäisiä JURA-hoitotuotteita.



ENA ei kehota Sinua puhdistamaan Easy Cappuccino-vaahdotinta.

JURA Auto-Cappuccino Cleaner – puhdistusainetta on saatavilla kauppiailta.



▶ Irrota maitoputki maitotölkistä tai maitoastiasta.













▶ Kaada 250 ml raikasta vettä astiaan ja lisää korkillinen (max. 15 ml) Auto-Cappuccino Cleaner–puhdistusainetta.

▶ Upota maitoputki astiaan.

Laita toinen astia suuttimen alapuolelle.

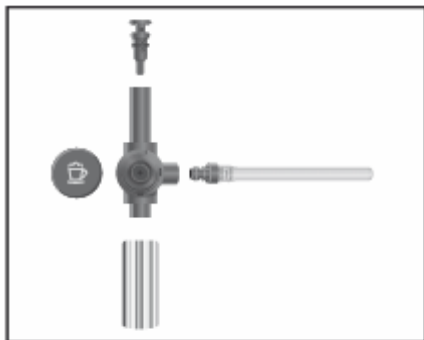


ENA 3

-  ▶ Käännä kiertokytkintä, kunnes näytölle tulee STEAM.
-  ▶ Paina kiertokytkintä. HEATING READY ilmestyy näytölle heti kun ENA on lämmennyt riittävästi.
-  ▶ Käännä kytkin asentoon  . STEAM, suutin ja putki puhdistetaan.
-  ▶ Käännä kytkintä myötöpäivään asentoon  heti kun Auto-Cappuccino Cleaner-puhdistusainetta sisältävä astia on tyhjä.
 - ▶ Huuhdo astia huolellisesti, täytä se 250 ml raikkaalla vedellä ja upota maitoputki veteen.
 - ▶ Tyhjennä suuttimen alla oleva astia ja laita se takaisin suuttimen alapuolelle.
-  ▶ Käännä kiertokytkintä, kunnes näytölle tulee STEAM.
-  ▶ Paina kiertokytkintä. HEATING READY ilmestyy näytölle heti kun ENA on lämmennyt riittävästi.
-  ▶ Käännä kytkin asentoon  . STEAM, suutin ja putki huuhdellaan raikkaalla vedellä.
-  ▶ Käännä kytkintä myötöpäivään asentoon  heti kun vettä sisältävä astia on tyhjä.

Easy Cappuccino -vaahdottimen purkaminen ja huuhtelu

- ▶ Irrota Easy Cappuccino -vaahdotin huolellisesti Liitinjärjestelmästä [®].
- ▶ Pura suutin kokonaan.



Huuhdo kaikki suuttimen osat huolellisesti juoksevilla vedellä.
▶ Kokoa Easy Cappuccino -vaahdotin uudelleen ja kiinnitä se Liitinjärjestelmään [®].

2-vaiheisen vaahdotussuuttimen purkaminen ja huuhtelu

Varmistaaksesi että 2-vaiheinen vaahdotussuutin toimii oikein, puhdista se **säännöllisesti**, jos olet lämmittänyt tai vaahdottanut maitoa.



VAARA

Kuuma suutin ja suuttimen liitin voivat aiheuttaa palovammoja.

- ▶ Odota, kunnes suutin on jäähtynyt, ennen kuin alat puhdistaa sitä.

- ▶ Irrota suutin huolellisesti Liitinjärjestelmästä [®].
- ▶ Kierrä suutin auki käyttäen valmiiksi jauhetun kahvin mittalusikassa olevaa reikää.



- ▶ Huuhtelee kaikki kolme suuttimen osaa huolellisesti juoksevan veden alla.
- ▶ Kokoa suutin uudelleen ja kiinnitä se Liitinjärjestelmään [®].

Vieraiden esineiden poistaminen

Jopa kaikkein korkealaatuisimpienkin kahvipapujen mukana saattaa olla vieraita esineitä. Ne saattavat tukkia kahvimyllyn.



VAROITUS

Sormesi ovat vaarassa loukkaantua, kun kahvimylly on käynnissä.

- ▶ Katkaise koneesta virta On/off-painikkeesta, ennen kuin alat tehdä mitään kahvimyllyn huoltotöitä.
- ▶ Irrota verkkopistoke.
- ▶ Irrota papyrusäiliön kansi.
- ▶ Poista kahvipavut pölynimurilla.
- ▶ Vapauta sormisuojausruuvi ja irrota sormisuojaus.



- ▶ Poista jäljellä olevat kahvipavut pölynimurilla.
- ▶ Laita kahvimyllyn avain paikoilleen.



- ▶ Käännä avainta **vastapäivään**, kunnes jumissa ollut vieras esine irtoaa.
- ▶ Poista vieras esine.
- ▶ Laita sormisuojaus paikoilleen papyrusäiliöön ja kiristä se tiukalle.

- ▶ Täytä papyrusäiliö tuoreilla kahvipavuilla, ja sen jälkeen sulje papyrusäiliön kansi.

Papyrusäiliön puhdistus

Kahvipapujen pinnalla saattaa olla ohut öljykalvo, joka tarttuu papyrusäiliön seinämiin. Nämä jäämät saattavat vaikuttaa ikävästi kahvinvalmistustuloksiin. Tämän vuoksi puhdista papyrusäiliö aika ajoin.



- ▶ Paina On/off-painiketta sammuttaaksesi koneesta virran.
- ▶ Irrota verkkopistoke.
- ▶ Irrota papyrusäiliön kansi.
- ▶ Poista kahvipavut pölynimurilla.
- ▶ Puhdista papyrusäiliö pehmeällä, kuivalla liinalla.
- ▶ Täytä papyrusäiliö tuoreilla kahvipavuilla, ja sen jälkeen sulje papyrusäiliön kansi.

Kalkinpoisto vesisäiliöstä

Vesisäiliöön voi kertyä kalkkijäämiä. Varmistaaksesi sen että kone toimii kunnolla poista kalkki vesisäiliöstä aika ajoin.

- ▶ Irrota vesisäiliö.
- ▶ Jos käytetään CLARIS plus-suodatinpatruunaa, irrota suodatinpatruuna.
- ▶ Suorita kalkinpoisto vesisäiliöstä miedolla, kaupoista saatavalla kalkinpoistoaineella valmistajan ohjeiden mukaan.
- ▶ Huuhto vesisäiliö huolellisesti.
- ▶ Jos käytetään CLARIS plus-suodatinpatruunaa, laita suodatinpatruuna takaisin paikoilleen.
- ▶ Täytä vesisäiliö kylmällä, raikkaalla vedellä ja laita säiliö takaisin paikoilleen.

5 CLARIS plus-suodatinpatruuna – Vesi täydelliseen kahviin

Käyttämällä CLARIS plus-suodatinpatruunaa varmistat sen, että saat aina vastasuodatettua, herkullisen makuista kahvia ja kuumaa vettä. CLARIS plus-suodatinpatruuna on suunniteltu nimenomaisesti JURA –kahvikoneita varten; sillä on neutraali pH-arvo ja se laitetaan suoraan vesisäiliöön. Toisin kuin muut kotitalouskäyttöön tarkoitetut suodatinjärjestelmät, CLARIS plus toimii ammattikäyttöön tarkoitetun nousuvirtaperiaatteen mukaisesti. Käytännössä tämä merkitsee sitä, että ainoastaan juuri se vesimäärä, joka tarvitaan määrättyyn juomaan, otetaan sisään ja se suodatetaan juuri ennen käyttöä.

Ei enää kalkinpoistoa

Jos käytät säännöllisesti CLARIS plus-suodatinpatruunoita, sinun ei tarvitse kuluttaa aikaasi säännölliseen kalkinpoistoon. Ja kahvikoneesi palkitsee Sinut pidemmällä käyttöiällä. Suosittelemme käyttämään CLARIS plussia aina, kun vesi on kovempaa kuin 10°dH mukaan. Voit määrittää veden kovuuden ennen JURA-kahvikoneesi käyttöönottoa koneen mukana toimitettavalla Aquadur® -testiliuskalla.

Helppo käyttää

CLARIS plus-suodatinpatruunan paikoilleen laittaminen ei voisi olla helpompaa. Se on kuvattu Luvussa 1, 'Valmistelut ja ensimmäinen käyttöönotto – Suodattimen käyttö ja aktivointi'.

Taloudellista käyttöä

Sen jälkeen kun on valmistettu 50 litraa vettä tai kun on kulunut korkeintaan kaksi kuukautta, suodatin lakkaa toimimasta. Tämän jälkeen patruuna on vaihdettava. JURA-kahvikoneesi kehottaa Sinua vaihtamaan suodattimen. Tämä prosessi on kuvattu yksityiskohtaisesti Luvussa 4, 'Huolto – suodattimen vaihtaminen kehotteen jälkeen'

Voit palauttaa käytetyt suodatinpatruunat liikkeeseen.

Huolto ja säilytys

Ota CLARIS plus-suodatinpatruuna pois vesisäiliöstä, jos olet pois kotoa pidemmän aikaa tai jos haluat puhdistaa säiliön tai poistaa kalkin käyttäen jotain tavanomaista tuotetta.

Jos aiot lähteä pois pidemmäksi aikaa (esim. lomalle), suosittelemme toimimaan seuraavalla tavalla suodatinpatruunan säilyttämiseksi. Irrota patruuna vesisäiliöstä. Laita se lasiin, jossa on noin kaksi senttimetriä vettä ja laita se jääkaappiin.

Suosittelomme ajamaan noin puoli litraa vettä koneen läpi, ennen kuin alat valmistaa taas kahvia. Vesi voi värjäytyä, mutta se ei ole terveydelle haitallista.

6 Näytölle tulevat ilmoitukset

Ilmoitus	Syy/Seuraus	Toimenpide
FILL WATER TANK	Vesisäiliö on tyhjä. Et voi valmistaa mitään erikoiskahvia, kuumaa vettä tai höyryä.	► Täytä vesisäiliö (Katso Lukua 1, 'Valmistelut ja ensimmäinen käyttöönotto – Vesisäiliön täyttäminen').
EMPTY GROUNDS	Jauhetun kahvin säiliö on täynnä. Et voi valmistaa mitään erikoiskahvia, mutta voit valmistaa kuumaa vettä tai höyryä.	► Tyhjennä jauhetun kahvin säiliö ja tippakaukalo.
TRAY MISSING	Tippakaukaloa ei ole laitettu oikein paikoilleen tai sitä ei ole laitettu lainkaan paikoilleen. Et voi valmistaa mitään erikoiskahvia, kuumaa vettä tai höyryä.	► Laita tippakaukalo paikoilleen.
FILL BEANS	Papusäiliö on tyhjä. Et voi valmistaa mitään erikoiskahvia, mutta voit valmistaa kuumaa vettä tai höyryä.	► Täytä papusäiliö (Katso Lukua 1, 'Valmistelut ja ensimmäinen käyttöönotto – Papusäiliön täyttäminen').
CLEAN	ENA kehottaa sinua puhdistamaan koneen	► Puhdista kone (katso Lukua 4 'Huolto - Koneen puhdistus kehotteen jälkeen').
DE-SCALE	ENA kehottaa Sinua poistamaan kalkin laitteesta	► Poista koneesta kalkki (Katso Lukua 4 "Huolto – Kalkin poisto koneesta kehotteen jälkeen")
FILTER	Sen jälkeen kun 50 litraa vettä on valunut CLARIS plus-suodatinpatruunan läpi, sen kapasiteetti on saavutettu.	► Vaihda CLARIS plus – suodatinpatruuna (Katso Lukua 4 "Huolto – Suodattimen vaihto kehotteen jälkeen")
NOT ENOUGH PRE-GROUND	Koneessa on liian vähän valmiiksi jauhettua kahvia. ENA pysäyttää toiminnon.	► Ensi kerralla, kun valmistat kahvia, käytä enemmän valmiiksi jauhettua kahvia (Katso Lukua 2, "Valmistus – Valmiiksi jauhettu kahvi")
TOO HOT	Järjestelmä on liian kuuma, jotta voisit aloittaa huolto-ohjelman	Odota muutaman minuutin ajan, kunnes järjestelmä on jäähtynyt tai valmista erikoiskahvia tai kuumaa vettä.

7 Vianetsintä

Ongelma	Syy/Seuraus	Toimenpide
Kahvimylly pitää erittäin kovaa ääntä.	Kahvimyllyssä on vieraita esineitä.	► Poista vieraat esineet (katso Lukua 4, 'Huolto – Vieraiden esineiden poistaminen').
Vaahdotin ei tuota tarpeeksi maitovaahtoa.	Suutin on joko väärässä asennossa tai likainen.	► Säädä suuttimen asentoa (katso Lukua 2 'Valmistus – Cappuccino') ► Huuhto suutin (katso Lukua 4, 'Huolto – Suuttimen huuhtelu').
Kahvia tulee ulos vain tipoittain.	Kahvi tai valmiiksi jauhettu kahvi on jauhettu liian hienoksi ja se tukkii sihdin.	► Laita kahvimylly karkeammalle asetukselle tai käytä karkeampaa valmiiksi jauhettua kahvia (katso Lukua 1, 'Valmistelut ja ensimmäinen käyttöönotto – Kahvimyllyn säädöt').
Veden kovuutta ei voida säätää.	CLARIS plus -suodatinpatruuna on aktivoitu.	► Ota CLARIS plus –suodatinpatruuna pois käytöstä ohjelmointitilassa.
Ilmoitus FILL BEANS on näytöllä, vaikka papsäiliö on täytetty.	Kahvimyllyä ei ole vielä kokonaan täytetty pavuilla.	► Valmista erikoiskahvia.
FILL WATER TANK näytetään, vaikka vesisäiliö on täynnä.	Vesisäiliön kelluke on jumissa.	► Poista kalkki vesisäiliöstä (katso Lukua 4, 'Huolto – Vesisäiliön kalkinpoisto').
ERROR 2 tulee näytölle	Jos laitetta on säilytetty liian pitkään kylmässä, se ei kykene lämpenemään turvallisuussyistä.	► Odota, kunnes laite on lämmennyt huoneen lämpötilaan.
Näytölle tulee muita ERROR -ilmoituksia.	-	► Katkaise ENAsta virta On/off-painikkeella. Ota yhteyttä oman asuinmaasi asiakaspalveluun. Löydät yhteystiedot yrityksen Internet-sivustolta osoitteesta www.jura.com .
i		Jos et pysty ratkaisemaan ongelmaa itse, ota yhteyttä oman asuinmaasi asiakaspalveluun. Löydät yhteystiedot yrityksen nettisivustolta osoitteesta www.jura.com .








8 Kuljetus ja ympäristön kannalta neutraali hävittäminen


Järjestelmän kuljetus/tyhjentäminen

Säilytä ENA-koneesi pakkaus. Käytä sitä suojaamaan konetta kuljetuksen aikana.

Suojataksesi ENA-konettasi jäätymiseltä kuljetuksen aikana, tyhjennä järjestelmä ennen kuljetusta.

Edellytys: READY ilmestyy näytölle.

-  ▶ Käännä kiertokytkintä, kunnes näytölle tulee STEAM.
 -  ▶ Paina kiertokytkintä.
 -  HEATING
READY ilmestyy näytölle heti kun ENA on lämmennyt riittävästi.
 -  ▶ Käännä kytkintä asentoon  .
STEAM, kuumaa höyryä tulee ulos suuttimesta.
 -  ▶ Irrota vesisäiliö ja tyhjennä se.
 -  ▶ Höyryä tulee jatkuvasti ulos suuttimesta, kunnes järjestelmä on tyhjä.
- CLOSE TAP

-  ▶ Paina On/off -painiketta sammuttaaksesi koneesta virran.

-  ▶ Käännä kytkin asentoon  .



Seuraavalla kerralla, kun käytät konetta, järjestelmä on täytettävä uudelleen (katso Lukua 1, 'Valmistelut ja ENA-koneen ensimmäinen käyttöönotto – Ensimmäinen käyttö').

Hävittäminen

Hävitä vanhat koneet ympäristöystävällisellä tavalla.



Vanhoissa koneissa on arvokkaita raaka-aineita, jotka tulee ottaa talteen kierrätettäväksi. Tämän vuoksi hävitä vanhat koneesi paikallisen jätteiden keruujärjestelmän kautta

9 Tekniset tiedot



Jännite ja virta voivat vaihdella turvallisuustestin mukaan. Tarkista niiden arvot laitteen arvokilvestä, ennen kuin kytket laitteen sähköverkkoon.

Arvokilpi sijaitsee ENA-koneen pohjassa. Arvokilvessä esitetyillä tiedoilla on seuraava merkitys:

- V AC = vaihtovirta voltteina
- W = lähtöteho watteina



Tämä tuote on kaikkien sovellettavien EU-direktiivien mukainen.



Tämä tuote täyttää Pienjännitteisiä sähkötuotteita koskevan asetuksen sekä Sähkömagneettista yhteensopivuutta (VEMV) koskevan asetuksen vaatimukset. Tämän todistuksen on antanut ESTI (Sveitsin liittovaltion Vahvavirta-asennuksia koskeva tarkastuslaitos).



Tämä tuote on kaikkien sovellettavien UL-direktiivien mukainen UL ("Vakuutusyhtiöiden laboratoriot" - Underwriters Laboratories Inc.®).












Tämä tuote on kaikkien sovellettavien SAA -direktiivien mukainen (Australian Standardiyhdistys - Standards Association of Australia).



Tämä tuote on kaikkien sovellettavien CCC -direktiivien mukainen (Kiinassa pakollinen sertifiointi).

ENA 3

Jännite	  230 V AC, 50 Hz  120 V AC, 60 Hz  220 -240 V AC, 50 Hz  220 V AC, 50 Hz
Teho	1450 W
Turvallisuustestaus	   
Virrankulutus	n. 13,5 Wh
ECONOMY --	
Virrankulutus	n. 8 Wh
ECONOMY √	
Pumpun paine	Staattinen max. 15 bar
Vesisäiliön tilavuus	1,1 l
Papusäililön tilavuus	125 g
Valmiiksi jauhetun kahvin säiliön tilavuus	N. 10 annosta
Verkkojohdon pituus	N. 1,1 m
Paino	N. 9,3 kg
Mitat	23,8 x 36 x 44,5 cm
(Lx Kx S)	

10 Yhteystiedot

@ Yhteystiedot löytyvät yrityksen Internet-sivustolta www.jura.com.

Hakemisto

- 2-vaiheinen vaahdotussuutin 8, 9
- Purkaminen ja huuhtelu 30
- 3-värinen selkokieline näyttö 12

A

Asennukset 12
Asetukset

- Energiansäästötila 22
- Kahvimylly 15
- Kieli 23

E

Easy Cappuccino -vahdotin 9
Ensimmäinen käyttöönotto 13
Huuhtelu 29
Puhdistus 29

Veden mittayksiköt 23
Automaattinen virrankatkaisu 22
Asetukset
Kerta-asetus, ennen valmistusta ja sen aikana 18
Oletus, ohjelmointitilassa 21

B

Baristan vinkkejä 16

C

Cappuccino
2-vaiheisella vaahdotussuuttimella 19
Easy Cappuccino -vaahdottimella 19
Professional Cappuccino -
vaahdottimella 18
CLARIS plus suodatinpatruuna
Vesi täydelliseen kahviin 32

- Purkaminen ja huuhtelu 30
- H
- Huolto 24
 - Kalkinpoisto koneesta 26
 - Kalkinpoisto vesisäiliöstä 31
 - Koneen huuhtelu 24
 - Koneen puhdistus 25
 - Papusäiliön puhdistus 31
 - Vieraiden esineiden poistaminen 31
 - Vinkkejä 24
- Huuhtelu
 - Easy Cappuccino -vaahdotin 29
 - Kone 24
 - Professional Cappuccino -vaahdotin 27
- Hävittäminen
 - Ympäristön kannalta neutraali hävittäminen 35
- I
- Internet
 - JURA Internetissä 11
 - Knowledge Builder 11
- J
- Jauhatuspyörä 9
- Järjestelmä, tyhjennys 35
- K
- Kahvi
 - Napin painalluksella 17
 - Valmiiksi jauhettu 17
- Kahvimylly
 - Kahvimyllyn asetukset 15
 - Vieraiden esineiden poistaminen 31
- Kalkinpoisto
 - JURA kalkinpoistotabletit 26
 - Kone 26
 - Vesisäiliö 31
- Kansi 9
 - Papusäiliö 8
- Kehote ryhtyä toimenpiteeseen
 - Symbolien kuvaus 7
- Knowledge Builder 11
- Kone
 - Huuhtelu 24
 - Kalkinpoisto 26
 - Puhdistus 25
 - Päällekytkentä 15
 - Virran katkaisu 16
- Korkeussäätöinen kahviputki 8
- Kuljetus 35
- Kuppialusta 8
- Kuuma vesi 21
- Kuuma vesi -suutin 9
- Kytkein kuuman veden ja höyryn valmistukseen 8
- Kytkenät 36
- Käyttö, oikea 10
 - Ensimmäinen käyttöönotto 12
- L
- Liitinjärjestelmä[®] 8, 11
- M
- Maidon lämmitys
 - 2-vaiheisella vaahdotussuuttimella 21
 - Professional Cappuccino -vaahdottimella 20
- N
- Nimikyltti 10, 35
- Näyttö 9
 - Ilmoitukset 33
- O
- Ohjelmointitila
 - Automaattinen virrankatkaisu 22
- P
- Painike 9
- Papusäiliö
 - Puhdistus 31
 - Täyttö 13
- Professional Cappuccino -vaahdotin 9
 - Huuhtelu 27
 - Puhdistus 28
 - Purkaminen ja huuhtelu 29
- Puhdistus
 - Easy Cappuccino -vaahdotin 29
 - Kone 25
 - Professional Cappuccino -vaahdotin 28
- Purkaminen ja huuhtelu
 - 2-vaiheinen vaahdotussuutin 30
 - Easy Cappuccino -vaahdotin 30
 - Professional Cappuccino -vaahdotin 29
- S
- Suodatin
 - Suodattimen käyttö ja aktivointi 14
 - Vaihto 24
- Symbolien kuvaus 7
- T
- Tekniset tiedot 35
- Tippakaukalo 8
- Turvallisuus
 - Oman turvallisuutesi vuoksi 10
- V
- Vakiotoimitukseen sisältyy 12
- Valmiiksi jauhetun kahvin kouru 8
- Valmiiksi jauhetun kahvin säiliö 8

Valmistaminen
 Kuuma vesi 21
Valmistelut ja ensimmäinen käyttöönotto 12
Valmistus
 Kahvi 17
 Valmiiksi jauhettu kahvi 17
Veden kovuus
 Määrittäminen ja
 asetukset 14
Vesimäärä
 Oletusasetus 18
Vesisäiliö 8
 Kalkinpoisto 31
 Täyttö 12
Vianetsintä 34
Vieraat esineet, Poistaminen 31
Virrankatkaisu
 Automaattinen 22

Direktiivit

Kone on seuraavien EU-direktiivien mukainen:
19. helmikuuta 1973 annettu 73/23/EEC,
Pienjännitedirektiivi sisältäen muutosdirektiivin
93/68/EEC.
3. toukokuuta 1989 annettu 89/336/EEC,
Sähkömagneettinen yhteensopivuus,
sisältäen muutosdirektiivin 92/31/EEC.

Tekniset muutokset

Pidätämme oikeuden teknisiin muutoksiin.

ENA 3-käyttöohjekirjassa käytetyissä kuvissa on esitetty ENA 3 Blossom White -malli. Sinun ENA 3-laitteessasi saattaa olla pieniä eroja kuvattuun laitteeseen verrattuna.

Palaute

Arvostamme Sinun mielipiteitäsi! Ota meihin yhteyttä osoitteessa www.jura.com.

Käyttöohjeet sisältävät tekijänoikeuslailla suojattuja tietoja. Näiden käyttöohjeiden kopioiminen tai kääntäminen toiselle kielelle ei ole sallittua ilman JURA Elektroapparate AG:n nimenomaista, kirjallista suostumusta.

JURA Elektroapparate AG
Kaffeeweltstraße 10
CH-4626 Niederbuchsiten

www.jura.com