

jura[®]



Käyttöohje GIGA X3c



Alkuperäinen käyttöohje
Lue käyttöohje ennen laitteen käyttöä.

sv

no

da

fi



Laitteesi GIGA X3c

Ohjauslaitteet	154
Tärkeitä ohjeita	156
Määräysten mukainen käyttö.....	156
Turvallisuutesi takia	156
1 Valmistelut ja käyttöönotto	160
JURA Internetissä	160
Käyttö kosketusnäytön ja Rotary Switch -kytkimen avulla	160
Ensimmäisen käyttöönoton edellytykset	161
Laitteen sijoittaminen	161
Papusäiliön täyttäminen.....	161
Veden kovuuden määrittäminen.....	162
Ensimmäinen käyttöönotto	162
Maidon liittäminen	164
Huoltoteknikon tekemät asetukset.....	164
Oheislaitteen yhdistäminen (langattomasti)	165
2 Valmistus	166
Valmistusmahdollisuudet	166
Kahvijuomien valmistaminen	168
Kahden kahvijuoman valmistaminen.....	168
Maitoa sisältävien kahvijuomien valmistaminen	168
Caffè Barista ja Lungo Barista	169
Jauhettu kahvi.....	169
Kuuma vesi.....	170
3 Päivittäinen käyttö	171
Laitteen käynnistys	171
Päivittäinen hoito.....	171
Säännöllinen hoito	172
Laitteen poiskytkentä.....	172
4 Pysyvät asetukset ohjelmointitilassa	173
Tuoteasetukset.....	174
Jauhatusasteen asettaminen.....	176
Automaattinen poiskytkentä	177
Kellonaika ja päivämäärä.....	178
Ajastin.....	178
Veden kovuuden asettaminen.....	179
Vesimäärän yksikkö / kellonajan esitysmuoto	180
Energiansäästötila	180
Toimintojen lukitseminen ja vapauttaminen.....	181
Kieli	182
Näytön kirkkaus.....	183
Asetuksien palautus tehdasasetukseen	183
Tietojen kysely.....	184




5	Huolto	185
	Laitteen huuhtelu.....	185
	Automaattinen maitojärjestelmähuuhtelu.....	185
	Maitojärjestelmän puhdistus	186
	Yhdistelmäsuuttimen irrottaminen ja huuhtelu	187
	Vaihda suodatin.....	188
	Laitteen puhdistaminen.....	189
	Laitteen kalkinpoisto	190
	Papusäiliön puhdistaminen.....	192
6	Ilmoitukset näytössä	193
7	Häiriöiden korjaaminen	194
8	Kuljetus ja ympäristöä koskevien säännösten mukainen hävittäminen	196
	Kuljetus / Järjestelmän tyhjentäminen	196
	Hävittäminen	196
9	Tekniset tiedot	197
10	Hakemisto	198
11	JURA-yhteystiedot / Oikeudelliset huomautukset	204

Symbolien kuvaukset

Varoitusohjeet

	VAROITUS	Ota aina huomioon tiedot, jotka on merkitty sanoilla HUOMIO tai VAROITUS ja varoituskuvilla. Huomautussana VAROITUS viittaa mahdollisiin vakaviin loukkaantumisiin ja huomautussana HUOMIO mahdollisiin vähäisiin loukkaantumisiin.
	HUOMIO	
HUOMIO	HUOMIO	osoittaa tilanteet, jotka voivat johtaa laitteen vaurioitumiseen.

Käytetyt symbolit

	Toimintavaatimus. Tässä sinulta vaaditaan toimintaa.
	Ohjeet ja vinkit, joiden ansiosta voit käyttää GIGA-laitetta entistäkin helpommin.
	Näyttöilmoitus

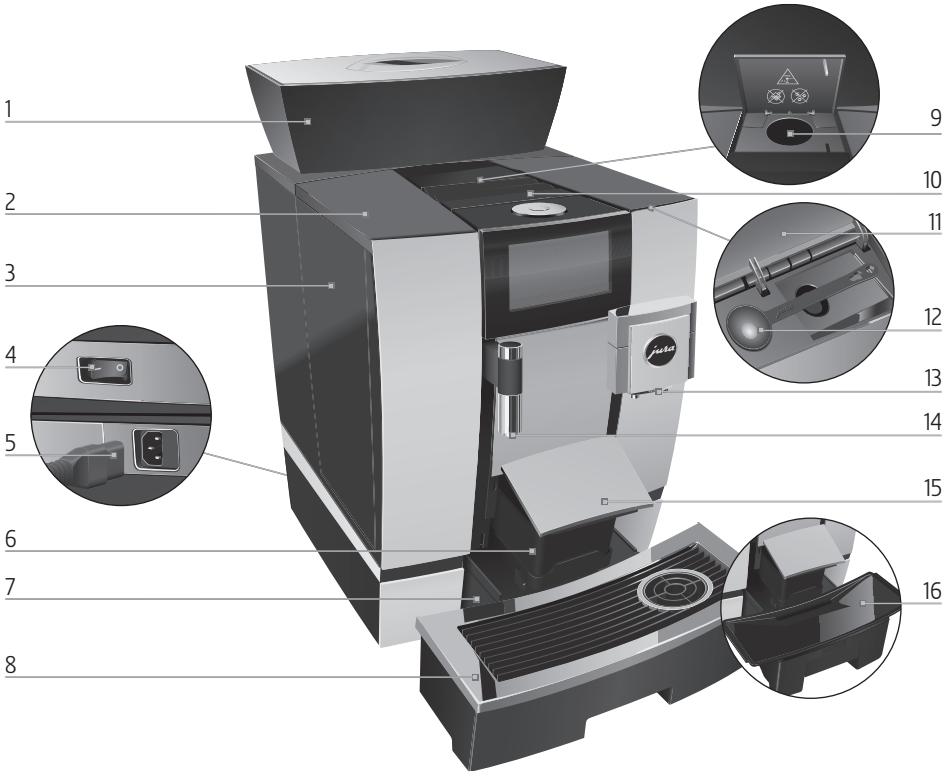
sv

no

da

fi

Ohjauslaitteet



- 1 Papusäiliö, jossa arominsuojakansi
- 2 Vesisäiliön kansi
- 3 Vesisäiliö
- 4 Virtakytkin (laitteen takasivu)
- 5 Työnnettävä verkkojohto (laitteen takasivu)
- 6 Kahvinporosäiliö
- 7 Ylimääräisen veden astia
- 8 Kuppitaso

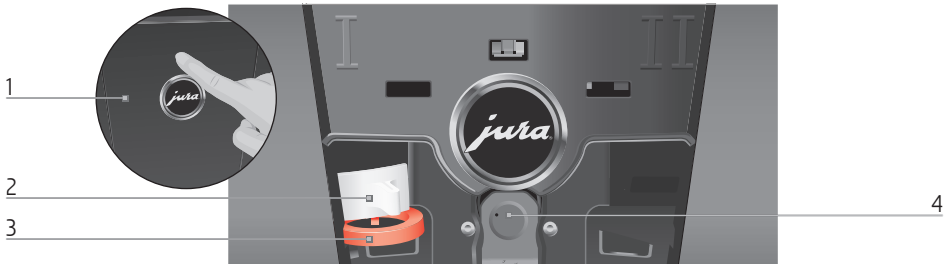
- 9 Jauhetun kahvin täyttösuppilo
- 10 Ilmanvaihtolamellit (Venti Ports)
- 11 Tarvikelokeron kansi
- 12 Jauhetun kahvin mittalusikka
- 13 Korkeussuunnassa säädettävä yhdistelmäsuutin
- 14 Korkeussuunnassa säädettävä kuumavesisuutin
- 15 Ylimääräisen veden astian kansi (käännettävä)
- 16 Ylimääräisen veden astian alusta



1 Rotary Switch

2 Pälle/Pois-näppäin  (kannen alla)

3 Kosketusnäyttö



Laitteen takaosa

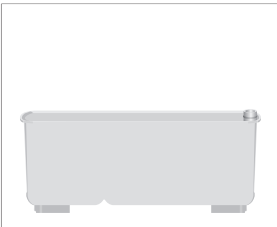
1 Huoltoliitännän kansi (avataan sormenpainalluksella)

2 Salpa

3 Liukusalpa

4 JURA Smart Connect -lähettimen huoltoliitäntä

Tarvikkeet



Säiliö maitojärjestelmäpuhdistukselle



Kuusiokoloavain (maitojärjestelmälle)

sv

no

da

fi

Tärkeitä ohjeita

Määräysten mukainen käyttö

Tämä laite on tarkoitettu ammattihenkilöstön tai koulutetun henkilöstön käyttöön liikkeissä, kevyessä teollisuudessa ja maatalousyrittäjissä tai maallikkojen suorittamaan kaupalliseen käyttöön. Se on tarkoitettu vain kahvin valmistamiseen sekä maidon ja veden lämmittämiseen. Kaikki muunlainen käyttö on määräysten vastaista. JURA Elektroapparate AG ei vastaa seurauksista, jotka johtuvat määräysten vastaisesta käytöstä.

Lue ja noudata tätä käyttöohjetta täysin ennen laitteen käyttöä. Takuu ei koske vaurioita tai puutteita, jotka ovat aiheutuneet käyttöohjeen noudattamatta jättämisestä. Säilytä tätä käyttöohjetta laitteen lähellä ja anna se seuraavalle käyttäjälle.

GIGA-laitetta saavat käyttää vain opastuksen saaneet henkilöt. Maallikkoja on valvottava laitteen käyttämisen yhteydessä.


Turvallisuutesi takia



Lue huolellisesti seuraavat tärkeät turvallisuusohjeet ja noudata niitä.

Näin vältät sähköiskusta aiheutuvan hengenvaaran:

- Älä käytä koskaan laitetta, jossa on vaurioita tai jonka verkkojohto on vaurioitunut.
- Jos havaitset merkkejä vaurioista, esimerkiksi savun hajua, irrota laite heti verkosta ja ota yhteyttä JURAn huoltopalveluun.
- Jos laitteen verkkojohto vaurioituu, se on korvattava erityisellä verkkojohdolla, jonka saa suoraan JURasta tai valtuutetusta JURAn huoltopalvelupisteestä.

- Huolehdi siitä, että GIGA ja verkkojohto eivät ole kuumien pintojen lähellä.
- Huolehdi siitä, että verkkojohto ei puristu tai hierry teräviin reunoihin.
- Älä koskaan avaa ja korjaa laitetta itse. Älä tee laitteeseen mitään muutoksia, joita ei ole kuvattu tässä käyttöohjeessa. Laitteessa on sähköä johtavia osia. Avaaminen aiheuttaa hengenvaaran. Korjauksia saavat tehdä vain valtuutetut JURAn huoltopalvelupisteet alkuperäisillä vara- ja lisäosilla.
- Laitteen irrottamiseksi kokonaan ja turvallisesti sähköverkosta kytke GIGA ensin pois päältä Päälle/Pois-näppäimellä  ja sen jälkeen virtakytkimellä. Irrota sähköpistoke pistoraslasta vasta tämän jälkeen.

Suuttimet voivat aiheuttaa palovammoja:

- Sijoita laite pois lasten ulottuvilta.
- Älä koske kuumiin osiin. Käytä laitteessa olevia kahvoja.
- Varmista, että yhdistelmäsuutin on oikein asennettu ja puhdas. Jos asennusta ei ole tehty oikein tai on tukoksia, se tai sen osia voi irrota. Nielemisvaara.

Vaurioitunut laite ei ole turvallinen ja voi aiheuttaa loukkaantumisia ja tulipalon. Vältä vauriot ja niiden myötä mahdolliset loukkaantumis- ja paloriskit seuraavilla tavoilla:



- Älä koskaan jätä verkkojohtoa roikkumaan vapaana. Verkkojohto voi aiheuttaa kompastumisen tai vaurioitua.
- Suojaa GIGA sään vaikutuksilta, esim. sateelta, pakkaselta ja suoralta auringonpaisteelta.

sv

no

da

fi

- Älä upota GIGA-laitetta, verkkojohtoa tai liitäntöjä veteen.
- Älä pane GIGA-laitetta tai sen erillisiä osia astianpesukoneeseen. Vain ylimääräisen veden astian asetusosa, ylimääräisen veden astia ja kahvinporosäiliö voidaan pestä astianpesukoneessa.
- Kytke GIGA pois päältä Päälle/Pois-näppäimellä  ennen puhdistustöitä. Pyyhi GIGA aina kostealla, mutta ei koskaan märällä liinalla, ja suojaa se jatkuvilta vesiroiskeilta.
- GIGA ei sovellu sijoitettavaksi pinnalle, jossa voidaan käyttää vesisuihkua.
- Laitetta ei saa puhdistaa vesisuihkulla.
- Liitä laite vain tyyppikilven mukaiseen verkkojännitteeseen. Tyyppikilpi on kiinnitetty GIGA-laitteen alapuolelle. Muut tekniset tiedot esitetään tässä käyttöohjeessa (katso luku 9 »Tekniset tiedot«).
- Liitä GIGA suoraan talon pistorasiaan. Käytettäessä monipistorasioita tai jatkojohtoja on olemassa ylikuumentumisen vaara.
- Älä käytä alkalisia puhdistusaineita, vaan ainoastaan pehmeää liinaa ja mietoja puhdistusaineita.
- Käytä ainoastaan alkuperäisiä JURA-hoitotuotteita. Muut kuin JURAn nimenomaisesti suosittelemat tuotteet voivat vaurioittaa laitetta.
- Älä käytä lisätyillä aineilla käsiteltyjä tai karamellisoituja kahvipapuja.
- Täytä vesisäiliö vain raikkaalla, kylmällä vedellä.
- Kytke laite pois päältä Päälle/Pois-näppäimellä , jos laitetta ei käytetä pitkään aikaan, ja irrota pistoke pistorasiasta.

- Lapset eivät saa suorittaa puhdistus- ja huoltotehtäviä ilman vastuullisen henkilön valvontaa.
- Älä anna lasten leikkiä laitteella.
- Pidä alle 8-vuotiaat lapset poissa laitteen läheisyydestä tai valvo heitä keskeytyksettä.
- Yli 8-vuotiaat lapset saavat käyttää laitetta ilman valvontaa vain, jos heille on selvitetty laitteen turvallinen käyttö. Lasten pitää tunnistaa ja käsittää väärästä käytöstä mahdollisesti aiheutuvat vaarat.

Henkilöt, myös lapset, jotka

- fyysisten, sensoristen tai henkisten ominaisuuksiensa tai
- kokemattomuutensa tai tietämättömyytensä takia eivät kykene käyttämään laitetta turvallisesti, saavat käyttää laitetta vain vastuussa olevan henkilön valvonnassa tai ohjauksessa.

Turvallisuus ulkoista JURA-suodatinpatruunaa käsitellessä:

- Säilytä suodatinpatruunat lasten ulottumattomissa.
- Säilytä suodatinpatruunat kuivassa paikassa ja suljetussa pakkauksessa.
- Suojaa suodatinpatruunat kuumuudelta ja suoralta auringonpaisteelta.
- Älä käytä vaurioituneita suodatinpatruunoita.
- Älä avaa suodatinpatruunoita.

sv

no

da

fi

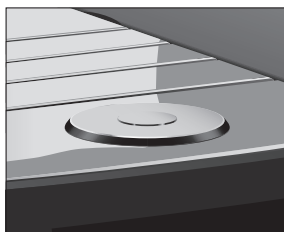
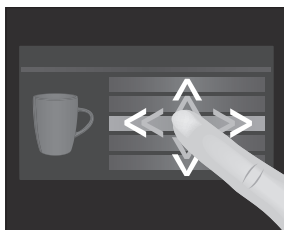
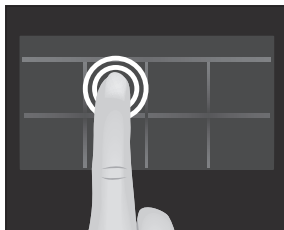
1 Valmistelut ja käyttöönotto

JURA Internetissä

Vieraile nettisivullamme. JURAn nettisivulta (jura.com) voit ladata laitteesi **pikaohjeen**. Lisäksi saat kiinnostavia ja ajantasaisia tietoja GIGA-laitteestasi ja yleisesti kahvista.

Mikäli tarvitset tukea laitteesi käytössä, ohjeita löytyy nettisivulta jura.com/service.

Käyttö kosketusnäytön ja Rotary Switch -kytkimen avulla



GIGA-laitteessasi on kosketusnäyttö, jota voi käyttää intuitiivisesti sormen kosketuksella. On kaksi eri käyttövaihtoehtoa:

■ Koskettaminen

Kosketa sormella näyttöä esimerkiksi kahvin valmistuksen käynnistämiseksi tai eri asetusten tekemiseksi ohjelmointitilassa.

■ Pyyhkäiseminen

Pyyhkäise sormella vasemmalta oikealle tai ylhäältä alas (tai päinvastoin) näyttön yli. Niin voit esimerkiksi valita jonkin tuotekarusellinäkömään kahvijuomista tai siirtyä ohjelmavaiheesta toiseen ohjelmointitilassa.

Käyttö **Rotary Switch** -kytkimellä: Käytä lisäksi Rotary Switch -kytkintä. Heti kun kierrät sitä, näyttöön tulee näkyviin tuotekarusellinäkömää. Navigoi ohjelmointitilassa ohjelmavaiheiden läpi ja muuta eri asetuksia.

Ensimmäisen käyttöönoton edellytykset

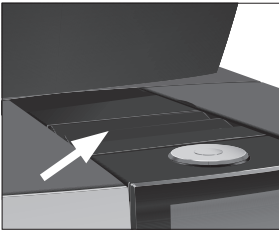
Jotta JURA-huoltoteknikko voi ottaa GIGA-laitteen paikan päällä asianmukaisesti käyttöön, on tehtävä joitakin valmisteluja. Seuraavien valmistelujen täytyy olla **asianmukaisesti** suoritettuja:

- GIGA-laitteen verkkoliitännän pitää olla vikavirtasuojakytkimellä (FI-kytkimellä) suojattu.
- GIGA-laitteen virransyötön katkaiseminen virtakytkimellä pitää olla mahdollista.
- Vesijohtoliitännässä tulee olla vastaventtiilillä (tyyppi EA) varustettu sulkuhana ja suodatin.
- Vesijohtoliitännän tulee olla suoritettu teknisten tietojen mukaisesti (katso luku 9 »Tekniset tiedot«).
- Ylimääräisen veden letkun tulee olla yhdistetty sifoniin.

i Anna tarvittavat valmistelutyöt alan ammattilaisen suorittavaksi.

i Valmistelutöiden tulee olla suoritettuja ennen kuin JURA-huoltoteknikko ottaa GIGA-laitteen luonasi käyttöön.

Laitteen sijoittaminen



Ota seuraavat seikat huomioon sijoittaessasi GIGA-laitetta:

- Aseta GIGA vaakatasossa olevalle tasolle, joka ei ole arka vedelle (korkeus väh. 80 cm).
- Valitse GIGA-laitteen sijoituspaikka niin, että laite on suojassa ylikuumentumiselta. Huolehdi siitä, että ilmanvaihtolamellit eivät peity.

Papusäiliön täyttäminen

HUOMIO

Kahvipavut, jotka on käsitelty lisätyillä aineilla (esim. sokerilla), jauhettu kahvi ja kylmäkuivattu kahvi vaurioittavat jauhinta.

- ▶ Täytä papusäiliö vain käsittelemättömillä paahdetuilla kahvipavuilla.
-
- ▶ Irrota arominsuojakansi.
 - ▶ Poista liat tai vieraat esineet, joita saattaa olla papusäiliössä.
 - ▶ Täytä papusäiliö pavuilla ja sulje arominsuojakansi.

sv

no

da

fi

- ▶ Kosketa kohtaa »Tallenna«.
Näyttöön tulee lyhyesti näkyviin »Tallennettu« asetuksen vahvistamiseksi.
»Päivä«
- ▶ Anna vallitseva päivämäärä (muodossa VVVV/KK/PV).
- ▶ Kosketa kohtaa »Tallenna«.
»Tallennettu«
»Yksiköt«
- ▶ Valitse kellonajan esitysmuoto (»24 h.« tai »AM / PM«).
- ▶ Kosketa kohtaa »Tallenna«.
»Tallennettu«
»Aika«
- ▶ Anna vallitseva kellonaika.
- ▶ Kosketa kohtaa »Tallenna«.
»Tallennettu«
»Käytä vedensuodatinta«

i Jos käytät GIGA-laitetta **ulkoisen suodatinpatruunan** kanssa, jatka eteenpäin. Jos käytät GIGA-laitetta ilman suodatinta, siirry seuraavaan kappaleeseen (katso luku 1 »Valmistelut ja käyttöönotto – Ensimmäinen käyttöönotto ilman ulkoista suodatinpatruunaa«).

- ▶ Kosketa kohtaa »Tallenna«.
»Tallennettu«
»Suodattimen kapasiteetti, litraa:«
- ▶ Anna ulkoisen suodatinpatruunan suodatuskapasiteetti.
- ▶ Kosketa kohtaa »Tallenna«.
»Tallennettu«
»Kone täyttyy.«
»Lämpenee.«
»Huuhtelee.«, järjestelmä huuhdellaan. Huuhtelu pysähtyy automaattisesti. Aloitusp näyttö näkyy näytössä. GIGA on nyt käyttövalmis.
- ▶ Pyyhkäise nyt sormella säätimen yli ja aseta se arvoon »0«.
- ▶ Kosketa kohtaa »Tallenna«.
»Kalkinpoisto tilassa« / »Tallennettu«
»Veden kovuus«

**Ensimmäinen käyttöönotto
ilman ulkoista
suodatinpatruunaa**

sv

no

da

fi

i Jos et tiedä käytettävän veden kovuutta, se täytyy selvittää seuraavaksi (katso luku 1 »Valmistelut ja käyttöönotto – Veden kovuuden määrittäminen«).

- ▶ Pyyhkäise näytön yli muuttaaksesi veden kovuuden asetuksista, esim. asetukseksi »25 °dH«.
- ▶ Kosketa kohtaa »Tallenna«.
 - »Tallennettu«
 - »Kone täyttyy.«
 - »Lämpenee.«
 - »Huuhtelee.«, järjestelmä huuhdellaan. Huuhtelu pysähtyy automaattisesti. Aloitusnäyttö näkyy näytössä. GIGA on nyt käyttövalmis.

Maidon liittäminen

GIGA tuottaa hienoa, kermaisen pehmeää maitovaahtoa, jonka koostumus on täydellinen. Maidon vaahdottamisen pääkriteeri on maidon lämpötila 4–8 °C. Suosittelemme siksi käyttämään JURA-maidonjäähdytintä.

- ▶ Yhdistä maitoletku yhdistelmäsuuttimeen. Aseta tätä varten maitoletkun pää yhdistelmäsuuttimen oikealla sivulla olevaan liitoskappaleeseen.
- ▶ Yhdistä maitoletkun toinen pää maidonjäähdyttimeen.

i GIGA-laitteesi on varustettu maitojärjestelmällä **HP3**.

Huoltoteknikon tekemät asetukset

JURAn valtuuttama huoltoteknikko voi tehdä eri asetuksia, esim.:

- Koodit: On mahdollista antaa neljä koodia. Jokaiselle koodille voidaan määritellä, mitkä ohjelmavaiheet ovat vapaita tai lukittuja. Kyseisellä koodilla on eri oikeudet. Näin voidaan esimerkiksi määrätä, että hoito-ohjelmien käynnistäminen on estetty koodilla.
- Aktivoida/deaktivoida toiminnon »Silent Pump« (kuuman veden valmistusta varten)
- Määritellä, että speed-kahviuomien punainen nopeusmittarin symboli ei näy aloitusnäytössä.
- Aktivoida/deaktivoida ulkoisen suodatinpatruunan (riippuen ensimmäisen käyttöönoton aikana tehdystä valinnasta)

Lisäksi saat JURA-huoltoliikkeestä seuraavia valinnaisia tarvikkeita GIGA-laitteeseen:

- Kahvinporojen / ylimääräisen veden poistotarvikkepaketti
- Lukittava papusäiliö

Oheislaitteen yhdistäminen (langattomasti)

GIGA-laitteesi on varustettu JURA Smart Connect -lähettimellä. Siten voit yhdistää laitteen yhteensopivaan JURA-oheislaitteeseen (esim. Cool Control -maidonjäähdytimeen) langattoman yhteyden kautta.

Tähän langattomaan yhteyteen käytetään 2,4 GHz:n taajuuskaistaa. Suurin lähetysteho on tällöin alle 1 mW.

- i** Smart Connect -lähetin voidaan suojata PIN-koodilla luvattomalta käytöltä. Aktivoi PIN-toiminto JURAn sovelluksen J.O.E.[®] kautta. Lisätietoja löydät nettisivulta **jura.com/smartconnect**.
- i** Ota huomioon, että Smart Connect -lähettimen kautta voit yhdistää täysautomaattiseen kahvilaitteeseen vain joko oheislaitteen tai vain sovelluksen J.O.E.[®], et molempia yhtä aikaa.

Edellytys: Aloituspäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Kosketa kohtaa »P«.
- ▶ **»Huoltotilanne«**
- ▶ Pyyhkäise näytön yli niin, että **»Koneen asetukset«** näkyy keskellä.
- ▶ Kosketa kohtaa **»Koneen asetukset«**.
- ▶ **»Sammuta jälkeen«**
- ▶ Pyyhkäise näytön yli niin, että **»Yhdistä lisälaitte«** näkyy keskellä.
- ▶ Kosketa kohtaa **»Yhdistä lisälaitte«**.
- ▶ **»Yhdistä lisälaitte«**
- ▶ Seuraa nyt näytössä näkyviä ohjeita yhdistääksesi oheislaitteen GIGA-laitteeseen.

sv

no

da

fi

2 Valmistus

Yleistä valmistuksesta:

- Jauhatusvaiheen aikana voit muuttaa **yksittäistuotteiden** kahvin vahvuutta. Pyyhkäise sormella näytön yli tai kierrä Rotary Switch -kytkintä.
- Valmistuksen aikana voit muuttaa ennalta asetettuja **määriä** (esim. vesi- ja maitovaahtomäärää). Pyyhkäise sormella näytön yli tai kierrä Rotary Switch -kytkintä.
- Voit keskeyttää valmistuksen koska tahansa. Paina tällöin näppäintä »Peruuta« tai Rotary Switch -kytkintä.

Kahvi maistuu parhaalta kuumana. Kylmä posliinikuppi vie juoman lämmön ja maun. Suosittelemmekin, että kupit lämmitetään etukäteen. Kahviaromi voi kehittyä täysin vain etukäteen lämmitetyissä kupeissa. JURAn kupinlämmitin on saatavilla erikoisliikkeistä.

Ohjelmointitilassa voit tehdä **pysyviä asetuksia** kaikille tuotteille (katso luku 4 »Pysyvät asetukset ohjelmointitilassa – Tuoteasetuksien muuttaminen«).

Valmistusmahdollisuudet

GIGA tarjoaa erilaisia mahdollisuuksia kahvijuoman, maidon tai kuuman veden valmistamiseen.

Valmistus aloitusnäytön kautta: Kosketa haluamaasi tuotetta. Seuraavat tuotteet näkyvät aloitusnäytössä oletusarvoisesti:

Sivu »1/2«	Sivu »2/2«
»Espresso«	»Kannu kahvia«
»Kahvi«	»Cafè latte«
»Caffè Barista«	»Macchiato«
»Lungo Barista«	»Flat White«
»Kuuma vesi«	»Vesi vihreää teetä varten«
»Cappuccino«	»2 x Espresso«
»Latte macchiato«	»2 x Kahvi«
»1 kuuma maito«	»1 maitovaahto«

Valmistus tuotekarusellinäkymän kautta (Rotary Selection): Voit valmistaa useampia tuotteita kuin aloitusnäytössä näkyy. Kun kierät Rotary Switch -kytkintä, muut tuotteet näkyvät **tuotekarusellinäkymässä**.

Kierrä Rotary Switch -kytkintä tai pyyhkäise sormella näytön yli päästäksesi halutun tuotteen kohdalle. Käynnistä valmistus koskettamalla tuotetta tai painamalla Rotary Switch -kytkintä. Seuraavat tuotteet näkyvät lisäksi tuotekarusellinäkymässä:

- »Ristretto«
- »Spesiaali«
- »Tuplaespresso«
- »Vesi mustaa teetä varten«
- »2 x Ristretto«
- »2 x Spesiaali«
- »2 x Caffè Barista«
- »2 x Lungo Barista«
- »2 x Cappuccino«
- »2 x Latte macchiato«
- »2 x Macchiato«
- »2 x Flat White«
- »2 x Milchkaffee«
- »2 x 1 kuuma maito«
- »2 x maitovahto«

i Tuotekarusellinäkymä sulkeutuu automaattisesti 10 sekunnin kuluttua, jos mitään valmistusta ei aloiteta.

i Tuotekarusellinäkymässä näkyy ensimmäisellä paikalla aina tuote, joka on valittu viimeksi.

i Voit asettaa kaikki GIGA-laitteessasi oletusarvoisesti tallennettuna olevat tuotteet suosikkina mihin tahansa kohtaan aloitusnäyttöön. Moninkertaista haluamasi kahvi juomat ja tee niistä uusilla tuotenimillä ja yksilöllisillä asetuksilla juuri sinun omia kahvejesi (esim. määrä ja kahvin vahvuus) (katso luku 4 »Pysyvät asetukset ohjelmointitilassa – Tuoteasetukset«). Ota huomioon, että seuraavien lukujen kuvaukset koskevat aina vakioasetuksia.

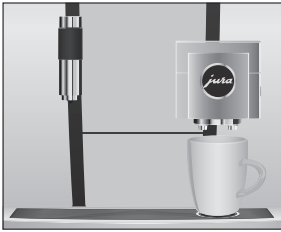
sv

no

da

fi

Kahviuomien valmistaminen



Esimerkki: Näin valmistat kahvia.

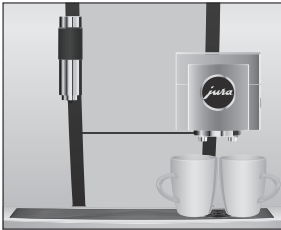
Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Aseta kuppi yhdistelmäsuuttimen alle.
- ▶ Kosketa kohtaa »**Kahvi**«.

Valmistus alkaa. Ennalta asetettu kahvin vesimäärä valuu kuppiin.

Valmistus pysähtyy automaattisesti. GIGA on taas käyttövalmis.

Kahden kahviuoman valmistaminen



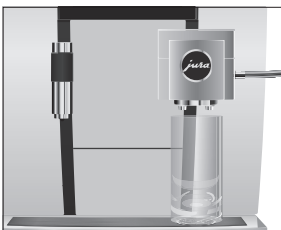
Esimerkki: Näin valmistat **kaksi ristrettoa** (tuotekarusellinäkymän kautta).

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Aseta kaksi kuppia yhdistelmäsuuttimen alle.
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä siirtyäksesi **tuotekarusellinäkymään**.
- ▶ Pyyhkäise näytön yli niin, että »**2 x Ristretto**« näkyy keskellä.
- ▶ Käynnistä valmistus koskettamalla kohtaa »**2 x Ristretto**«.

Valmistus alkaa. Ennalta asetettu kahvin vesimäärä valuu kuppeihin. Valmistus pysähtyy automaattisesti. GIGA on taas käyttövalmis.

Maitoa sisältävien kahviuomien valmistaminen



GIGA valmistaa sinulle latte macchiaton, cappuccinon, flat white -kahvin ja muut maitoa sisältävät kahviuomat napin painalluksella. Älä vedä tällöin lasia tai kuppia pois.

Esimerkki: Näin valmistat latte macchiaton.

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä. Maito on liitetty yhdistelmäsuuttimeen.

- ▶ Aseta lasi yhdistelmäsuuttimen alle.
 - ▶ Kosketa kohtaa »**Latte macchiato**«.
- »**Latte macchiato**«, ennalta asetettu maito- ja maitovaahtomäärä valuu lasiin.

i Valmistuksessa on lyhyt tauko, jonka aikana lämmin maito erottuu maitovaahdosta. Näin latte macchiatoon muodostuu juomalle tyypilliset kerrokset.

Kahvin valmistus alkaa. Ennalta asetettu espresson vesimäärä valuu lasiin. Valmistus pysähtyy automaattisesti. GIGA on taas käyttövalmis.

- i** 15 minuuttia valmistuksen jälkeen tapahtuu maitojärjestelmän automaattinen huuhtelu (katso luku 5 »Huolto – Automaattinen maitojärjestelmähuuhtelu«).

Jotta yhdistelmäsuuttimen maitojärjestelmä toimisi moitteettomasti, se on puhdistettava **päivittäin** (katso luku 5 »Huolto – Maitojärjestelmän puhdistus«).

Caffè Barista ja Lungo Barista

»Caffè Barista« ja »Lungo Barista« GIGA yhdistää kahvin erityisellä valmistusmenetelmällä kuumaan veteen. Näin syntyy täyteläinen, hyvin mieto ja kevyt kahviuoma. Voit muuttaa tämän lisäveden määrää (katso luku 4 »Pysyvät asetukset ohjelmointitilassa – Tuoteasetuksien muuttaminen«).

Tuotteet, joille on asetettu ohitusvesimäärä, merkitään aloitusnäytössä ja tuotekarusellissa **punaisella nopeusmittarin symbolilla**.

- i** JURAn valtuuttama huoltoteknikko voi säätää laitteen niin, että punaista nopeusmittarin symbolia ei näy näiden »speed-kahviuomien« yhteydessä.
- i** Jos tuotteille on asetettu ohitusvesimäärä, täyttömäärän muuttaminen valmistuksen aikana ei ole mahdollista.

Jauhettu kahvi

Voit käyttää jauhetun kahvin täyttösuppilaa toisen, esimerkiksi kofeiinittoman kahvin valmistukseen.

Yleistä jauhetusta kahvista:

- Älä lisää jauhettua kahvia koskaan kahta täyttä mittalusikallista enempää.
- Älä käytä liian hienoksi jauhettua kahvia. Se voi tukkia järjestelmän, ja kahvi valuu vain tippoittain.
- Jos olet lisännyt liian vähän jauhettua kahvia, näytössä lukee **»Ei tarpeeksi kahvia.«**, ja GIGA keskeyttää toimenpiteen.
- Haluamasi kahviuoma on valmistettava n. 1 minuutin kuluessa jauhetun kahvin lisäämisestä. Muuten GIGA keskeyttää vaiheen ja on jälleen käyttövalmis.

sv

no

da

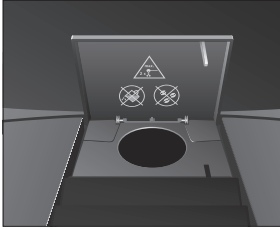
fi

- Kaikkien kahviuomien valmistus jauhetusta kahvista tapahtuu aina samalla tavalla.

Esimerkki: Näin valmistat kahvin jauhetusta kahvista.

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Aseta kuppi yhdistelmäsuuttimen alle.
- ▶ Avaa jauhetun kahvin täyttösuppilon kansi.
»Lisää jauhettu kahvi.«
- ▶ Lisää täyttösuppiloon täysi mittalusikallinen jauhattua kahvia.
- ▶ Sulje täyttösuppilon kansi.
Näytössä näkyvät kahviuomat, jotka voit valmistaa jauhetulla kahvilla.
- ▶ Kosketa kohtaa »Kahvi«.
Valmistus alkaa. »Kahvi« ja täyttömäärä näkyvät näytössä. Ennalta asetettu kahvin vesimäärä valuu kuppiin. Valmistus pysähtyy automaattisesti. GIGA on taas käyttövalmis.



Kuuma vesi

GIGA tarjoaa mahdollisuuden valmistaa erilaisia kuuman veden versioita:

- »Kuuma vesi«
- »Vesi vihreää teetä varten«
- »Vesi mustaa teetä varten«

⚠ HUOMIO

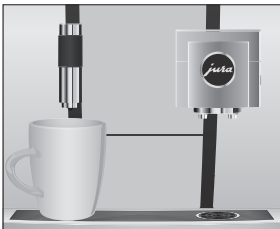
Kuumien vesiroiskeiden aiheuttama palovammavaara.

- ▶ Vältä suoraa kosketusta ihoon.

Esimerkki: Näin valmistat kuuman veden **mustaa teetä** varten.

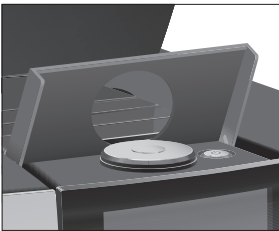
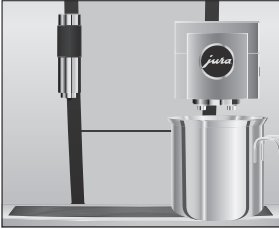
Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Aseta kuppi kuumavesisuuttimen alle.
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä siirtyäksesi tuotekarusellinäkymään.
- ▶ Pyyhkäise sormella näytön yli, kunnes olet kohdassa »Vesi mustaa teetä varten«.
- ▶ Kosketa kohtaa »Vesi mustaa teetä varten«.
»Vesi mustaa teetä varten«, ennalta määritetty vesimäärä valuu kuppiin. Valmistus pysähtyy automaattisesti. GIGA on taas käyttövalmis.



3 Päivittäinen käyttö

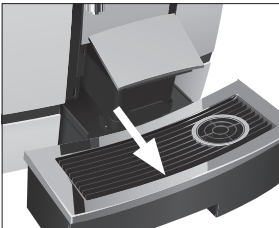
Laitteen käynnisty



- ▶ Aseta astia yhdistelmäsuuttimen alle.

- ▶ Avaa Päälle/Pois-näppäimen kansi ☰.
- ▶ Kytke GIGA päälle painamalla Päälle/Pois-näppäintä ☰.
 - »Tervetuloa«
 - »Lämpenee.«
 - »Huuhtelee.«, järjestelmä huuhdellaan. Huuhtelu pysähtyy automaattisesti. GIGA on nyt käyttövalmis.

Päivittäinen hoito



Jotta GIGA toimii pitkään ja jotta kahvin laatu pysyy aina parhaana mahdollisena, laitetta on huollettava päivittäin.

- ▶ Vedä ylimääräisen veden astia ulos.
- ▶ Tyhjennä kahvinporosäiliö ja ylimääräisen veden astia. Huuhtelee molemmat lämpimällä vedellä.

i Tyhjennä kahvinporosäiliö vain, kun laite on **kytketty päälle**. Vain siten kahvinporolaskuri nollautuu.

i Ylimääräisen veden astian asetusosa, ylimääräisen veden astia ja kahvinporosäiliö voidaan pestä astianpesukoneessa.

- ▶ Aseta kahvinporosäiliö ja ylimääräisen veden astia takaisin paikalleen.
- ▶ Puhdista yhdistelmäsuuttimen maitojärjestelmä (katso luku 5 »Huolto – Maitojärjestelmän puhdistus«).
- ▶ Irrota maitoletku ja huuhtelee se perusteellisesti juoksevilla vedellä.
- ▶ Pura ja huuhtelee yhdistelmäsuutin (katso luku 5 »Huolto – Yhdistelmäsuuttimen irrottaminen ja huuhtelu«).
- ▶ Pyyhi laitteen pinnat puhtaalla, pehmeällä, kostealla liinalla (esim. mikrokuituliinalla).

sv

no

da

fi

- i** Voit lukita näytön puhdistusta varten kohdasta »Huoltotilanne« / »Lukitse näyttö«.

Tietoja GIGA-laitteesi hoidosta löydät myös ohjelmointitilassa kohdasta »Huoltotilanne« / »Tehdyt hoitotoimenpiteet«.

Säännöllinen hoito

Suorita seuraavat hoitotoimenpiteet **säännöllisesti** tai **tarpeen mukaan**:

- Hygieniasyistä suosittelemme vaihtamaan maitoletkun ja vaihdettavan maitosuuttimen säännöllisesti (n. 3 kuukauden välein). Varaosia saa erikoisliikkeestä. GIGA-laitteesi on varustettu maitojärjestelmällä **HP3**.
- Kuppitason ala- ja yläpuolelle voi jäädä maito- ja kahvijäänteitä. Puhdista kuppitaso tässä tapauksessa.

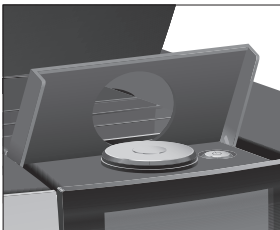
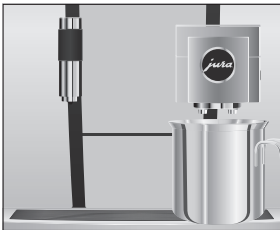
Laitteen poiskytkentä

Kun GIGA kytketään pois päältä, järjestelmä huuhdellaan automaattisesti, jos laitteella on valmistettu kahvijuoma.

- i** Jos on valmistettu maitoa, sinua pyydetään lisäksi puhdistamaan maitojärjestelmä. Toimi siinä tapauksessa näytössä näkyvien ohjeiden mukaisesti.

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Aseta astia yhdistelmäsuuttimen alle.



- ▶ Avaa Päälle/Pois-näppäimen kansi ☺.
- ▶ Paina Päälle/Pois-näppäintä ☺.
»Huuhtelee.«, järjestelmä huuhdellaan. Vaihe pysähtyy automaattisesti. GIGA on pois päältä.

4 Pysyvät asetukset ohjelmointitilassa

Kosketa kohtaa » P « siirtyäksesi ohjelmointitilaan. Pyyhkäise sormella näytön yli tai kierrä Rotary Switch -kytkintä navigoidaksesi ohjelmavaiheiden läpi ja tallenna haluamasi asetukset pysyvästi. Voit tehdä seuraavat asetukset:

Ohjelmavaihe	Alavaihe	Selitys
»Huoltotilanne« (»1/4«)	»Pese«, »Vaihda suodatin« (vain, jos suodatinta käytetään), »Kalkinpoisto«, »Pese maitojärjestelmä«, »Huuhtele«, »Lukitse näyttö«, »Tehdyt hoitotoimenpiteet«	▶ Käynnistä tässä vaadittu hoito-ohjelma.
»Koneen asetukset« (»2/4«)	»Sammuta jälkeen«	▶ Aseta, minkä ajan kuluttua GIGA-laitteen pitää automaattisesti kytkeytyä pois päältä.
	»Aika«, »Päivä«	▶ Aseta kellonaika ja päivämäärä, jotta voit käyttää GIGA-laitteen ajastintoimintoa.
	»Ajastin«	▶ Määrittele päälle- ja poiskytkentäaika kaikille eri viikonpäiville.
	»Jauhatuksen säätö«	▶ Aseta jauhimen jauhatusaste käytettäville kahvipavuille sopivaksi.
	»Energiansäästö«	▶ Ota energiansäästötila käyttöön.
	»Lukitse/aukaise«	▶ Lukitse laitteen eri toiminnot.
	»Tehdasasetukset«	▶ Palauta laitteen tehdasasetus.
	»Yksiköt«	▶ Valitse vesimäärän ja kellonajan esitysmuodon yksikkö.
	»Näyttö«	▶ Muuta näytön kirkkautta.
	»Veden kovuus«	▶ Aseta käytettävän veden kovuus.
	»Valitse kieli«	▶ Valitse kieli.

sv

no

da

fi

Ohjelmavaihe	Alavaihe	Selitys
	»Yhdistä lisälaite«, »Irrota lisälaite« (Näkyvä vain silloin, kun käytetään JURA Smart Connect -lähetintä.)	► Yhdistä GIGA langattoman yhteyden kautta JURA-ohjeilaitteeseen tai katkaise yhteys uudelleen.
	»Tyhjennä järjestelmä«	► Tyhjennä järjestelmä, jotta se ei jäädy kuljetuksen aikana.
	»Versio«	Ohjelmistoversio
»Tuoteasetukset« (»3/4«)		► Valitse asetukset kahviuomille ja kuumalle vedelle.
»Tiedot« (»4/4«)	»Tuotelaskuri«, »Päivälaskuri«, »Huoltolaskuri«	► Säilytä kokonaiskuva kaikista valmistetuista tuotteista ja kutsu esiin suoritettujen hoito-ohjelmien lukumäärä.

Tuoteasetukset

Kosketta **n. 2 sekuntia** jotakin tuotetta, jotta pääset kyseisten asetustavaihtoehtojen yhteenvedon:

- **»Tuotteet Asetukset«:** Tee yksilöllisiä asetuksia kuten kahvin vahvuus, vesimäärä yms.
- **»Tuotenimi«:** Muuta tuotteen nimeä.
- **»Poista«:** Poista tuote aloitusnäytöstä.
- **»Vaihda tuote«:** Korvaa aloitusnäytön tuotteet suosikeillasi.
- **»Kopio Tuote«:** Monikertaista jokin tuote, esimerkiksi version tekemiseksi uudella tuotenimellä ja yksilöllisillä asetuksilla.
- **»Kaksinkertaista tuote«** (ei kuumen veden yhteydessä): Laadi tuplatuote haluamastasi erikoisuudesta.

Tuoteasetuksien muuttaminen Voit tehdä seuraavat pysyvät asetukset kaikille kahvijuomille, maidolle ja kuumalle vedelle:

Tuote	Kahvin vahvuus	Määrä	Muut asetukset
Ristretto, Espresso, Kahvi, Spezial-kahvi, Caffè Barista, Lungo Barista	10 porrasta	Vesi: 15 ml – 290 ml Ohitusvesi: 0 ml – 580 ml	Lämpötila (matala, normaali, korkea), tuotenimi, tuotteen poisto/ korvaus/kopiointi/kaksinkertaistus
Espresso doppio	10 porrasta	Vesi: 15 ml – 290 ml (2 iskua) Ohitusvesi: 0 ml – 580 ml	Lämpötila (matala, normaali, korkea), tuotenimi, tuotteen poisto/ korvaus/kopiointi
Pieni kannullinen kahvia	10 porrasta	Vesi: 15 ml – 290 ml Ohitusvesi: 0 ml – 580 ml	Iskujen lukumäärä (1–5), lämpötila (matala, normaali, korkea), tuotenimi, tuotteen poisto/korvaus/ kopiointi
Cappuccino	10 porrasta	Vesi: 15 ml – 290 ml Ohitusvesi: 0 ml – 580 ml Maitovaahto: 0 s – 120 s	Maidon lämpötila, lämpötila (matala, normaali, korkea), tuotenimi, tuotteen poisto/korvaus/ kopiointi/kaksinkertaistus
Latte macchiato	10 porrasta	Vesi: 15 ml – 290 ml Ohitusvesi: 0 ml – 580 ml Maitovaahto: 0 s – 120 s Maito: 0 s – 120 s Tauko: 0 s – 60 s	Maidon ja maitovaahdon lämpötila, lämpötila (matala, normaali, korkea), tuotenimi, tuotteen poisto/ korvaus/kopiointi/kaksinkertaistus
Espresso macchiato, Flat white -kahvi, Maitokahvi	10 porrasta	Vesi: 15 ml – 290 ml Ohitusvesi: 0 ml – 580 ml Maitovaahto: 0 s – 120 s Maito: 0 s – 120 s	Maidon ja maitovaahdon lämpötila, lämpötila (matala, normaali, korkea), tuotenimi, tuotteen poisto/ korvaus/kopiointi/kaksinkertaistus

sv

no

da

fi

Tuote	Kahvin vahvuus	Määrä	Muut asetukset
Maitovaahoannos, Annos maitoa	–	Maitovaaho: 0 s – 120 s Maito: 0 s – 120 s	Maidon ja maitovaahdon lämpötila, tuotenimi, tuotteen poisto/korvaus/kopiointikaksinkertaistus
Kuuma vesi, Vesi vihreää teetä varten, Vesi mustaa teetä varten	–	Vesi: 25 ml – 450 ml	Lämpötila (matala, normaali, korkea), tuotenimi, tuotteen poisto/korvaus/kopiointi

Ohjelmointitilassa tehtävät pysyvät asetukset tehdään aina samalla tavalla.

Esimerkki: Näin muutat espresson kahvin vahvuuden.

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Kosketa **n. 2 sekuntia** kohtaa »Espresso«, kunnes näytöllä näkyy mahdollisten asetusten yhteenveto.
- ▶ Kosketa kohtaa »Tuoteasetukset«.
- ▶ »Espresso«
- ▶ Pyyhkäise näytön yli niin, että »Kahvin vahvuus« näkyy keskellä.
- ▶ Muuta nyt kahvin vahvuuden asetusta liikuttamalla sormeasi vasemmalle tai oikealle.
- ▶ Kosketa kohtaa »Tallenna«.
- ▶ Näyttöön tulee lyhyesti näkyviin »Tallennettu«.
- ▶ Kosketa kohtaa »Takaisin« siirtyäksesi takaisin aloitusnäyttöön.

Jauhatusasteen asettaminen

Ohjelmavaiheessa »Tuoteasetukset« / »Jauhatuksen säätö« voit säätää jauhimen kahvin paahtoasteen mukaan.

Tunnistat oikean jauhatusasteen asetuksen siitä, että kahvi valuu yhdistelmäsuuttimesta tasaisesti. Lisäksi muodostuu hieno, paksu crema.

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Kosketa kohtaa »P«.
- ▶ »Huoltotilanne«

- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Koneen asetukset«.
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Sammuta jälkeen«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Jauhatuksen säätö«.
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
- ▶ Muuta asetusta kiertämällä Rotary Switch -kytkintä.
- ▶ Kosketa kohtaa »Tallenna«.
Näyttöön tulee lyhyesti näkyviin »Tallennettu«.
»Jauhatuksen säätö«
- ▶ Kosketa niin monta kertaa kohtaa »Takaisin«, että aloitusnäyttö on taas näkyvissä.

Automaattinen poiskytkentä

Voit säästää energiaa käyttämällä GIGA-laitteen automaattista poiskytkentää. Kun toiminto on aktivoitu, GIGA kytkeytyy pois päältä automaattisesti säädetyn ajan kuluttua laitteen viimeisen tehtävän jälkeen.

Automaattisen poiskytkennän voi asettaa 15 minuutiksi, 30 minuutiksi tai 1–15 tunniksi tai sen voi kytkeä pois päältä.

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Kosketa kohtaa » P «.
»Huoltotilanne«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Koneen asetukset«.
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Sammuta jälkeen«
- ▶ Muuta poiskytkentäaikaan liikuttamalla sormeasi vasemmalle tai oikealle.
- ▶ Kosketa kohtaa »Tallenna«.
Näyttöön tulee lyhyesti näkyviin »Tallennettu«.
»Sammuta jälkeen«
- ▶ Kosketa niin monta kertaa kohtaa »Takaisin«, että aloitusnäyttö on taas näkyvissä.

sv

no

da

fi

Kellonaika ja päivämäärä

Kellonajan ja päivämäärän olet asettanut jo ensimmäisen käyttöönoton yhteydessä. Tätä asetusta voit muuttaa ohjelmointitilassa:

- »Koneen asetukset« / »Aika«
- »Koneen asetukset« / »Päivä«

i Kellonajan esitysmuodoksi voi valita »24 h« tai »AM / PM« (katso luku 4 »Pysyvät asetukset ohjelmointitilassa – Vesimäärän yksikkö / kellonajan esitysmuoto«).

Esimerkki: Näin muutat kellonaikaa.

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Kosketa kohtaa » P «.
»Huoltotilanne«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Koneen asetukset«.
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Sammuta jälkeen«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Aika«.
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Aika«
- ▶ Anna vallitseva kellonaika.
- ▶ Kosketa kohtaa »Tallenna«.
Näyttöön tulee lyhyesti näkyviin »Tallennettu«.
»Aika«
- ▶ Kosketa niin monta kertaa kohtaa »Takaisin«, että aloitusnäyttö on taas näkyvässä.

Ajastin

Ohjelmavaiheessa »Koneen asetukset« / »Ajastin« voit asettaa kaikille viikonpäiville käynnistys- ja poiskytkentäajan.

i Kellonajan esitysmuodoksi voi valita »24 h« tai »AM / PM« (katso luku 4 »Pysyvät asetukset ohjelmointitilassa – Vesimäärän yksikkö / kellonajan esitysmuoto«).

Esimerkki: Näin asetat, että GIGA kytkeytyy päälle maanantaina määrittelemänasi ajankohtana.

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Kosketa kohtaa » P «.
»Huoltotilanne«

- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Koneen asetukset«.
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Sammuta jälkeen«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Ajastin«.
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Ajastin«
- ▶ Kosketa kohtaa »Maanantai«.
»Käynnistä laite«
- ▶ Anna haluamasi käynnistysaika.
- ▶ Kosketa kohtaa »Tallenna«.
»Sammuta laite«
- ▶ Kosketa niin monta kertaa kohtaa »Takaisin«, että aloitusnäyttö on taas näkyvässä.

Veden kovuuden asettaminen

Mitä kovempaa vesi on, sitä useammin GIGA-laitteelle on tehtävä kalkinpoisto. Tämän takia on tärkeää määrittää oikea veden kovuus.

Veden kovuus on asetettu jo ensimmäisen käyttöönoton yhteydessä. Voit koska tahansa muuttaa tätä asetusta.

Veden kovuutta voidaan säätää portaattomasti välillä 1 °dH – 30 °dH.

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Kosketa kohtaa » P «.
»Huoltotilanne«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Koneen asetukset«.
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Sammuta jälkeen«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Veden kovuus«.
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Veden kovuus«
- ▶ Muuta asetusta liikuttamalla sormeasi vasemmalle tai oikealle.
- ▶ Kosketa kohtaa »Tallenna«.
Näyttöön tulee lyhyesti näkyviin »Tallennettu«.
»Veden kovuus«

sv

no

da

fi

- ▶ Kosketa niin monta kertaa kohtaa »Takaisin«, että aloitusnäyttö on taas näkyvässä.

Vesimäärän yksikkö / kellonajan esitysmuoto

Voit muuttaa vesimäärän yksikköä ja ohjelmointitilan kellonajan esitysmuotoa (»Koneen asetukset« / »Yksiköt«):

- »Vaihda yksikköä« (»ml« / »oz«)
- »Aseta aikanäyttö« (»24 h.« / »AM / PM«)

Esimerkki: Näin muutat vesimäärän yksikön asetuksesta »ml« asetukseksi »oz«.

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Kosketa kohtaa » P «.
»Huoltotilanne«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Koneen asetukset«.
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Sammuta jälkeen«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Vaihda yksikköä«.
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Vaihda yksikköä«
- ▶ Liikuta sormeasi vasemmalle tai oikealle muuttaaksesi asetukseksi »oz«.
- ▶ Kosketa kohtaa »Tallenna«.
Näyttöön tulee lyhyesti näkyviin »Tallennettu«.
- »Yksiköt«
- ▶ Kosketa niin monta kertaa kohtaa »Takaisin«, että aloitusnäyttö on taas näkyvässä.

Energiansäästötila

Ohjelmavaiheessa »Koneen asetukset« / »Energiansäästö« voit asettaa energiansäästötilan:

- »1«
 - Pian viimeisimmän valmistuksen jälkeen GIGA ei enää kuumene. Noin 5 minuutin kuluttua näytössä näkyy »ESM«-symboli (Energy Save Mode, E.S.M.®).
 - Ennen kahvijuoman, maitoa sisältävän kahvijuoman tai kuuman veden valmistamista laitteen on lämmitettävä.

- »0«
 - Kaikkia kahvijuomia, maitoa sisältäviä kahvijuomia ja kuumaa vettä voidaan valmistaa ilman odottamista.

Esimerkki: Näin kytket energiansäästötilan päälle.

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Kosketa kohtaa »P«.
- »Huoltotilanne«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Koneen asetukset«.
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
- »Sammuta jälkeen«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Energiansäästö«.
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
- »Energiansäästö«
- ▶ Pyyhkäise nyt sormella säätimen yli ja aseta se arvoon »1«.
- ▶ Kosketa kohtaa »Tallenna«.
- Näyttöön tulee lyhyesti näkyviin »Tallennettu«.
- »Energiansäästö«
- ▶ Kosketa niin monta kertaa kohtaa »Takaisin«, että aloitusnäyttö on taas näkyvässä.

Toimintojen lukitseminen ja vapauttaminen

Ohjelmavaiheessa »Koneen asetukset« / »Lukitse/aukaise« voit lukita/vapauttaa seuraavat toiminnot:

- »Kertaluontoiset asetukset«: Kerta-asetukset **valmistuksen aikana** (esim. kahvin vahvuus tai vesimäärä) ovat mahdollisia.
- »Asennus«: Tuoteasetuksiin pääsee koskettamalla n. 2 sekuntia jotakin tuotetta.
- »Pyöritettävä valikko«: Muita tuotteita sisältävän **tuotekarusellinäkymän** voi käynnistää kiertämällä Rotary Switch -kytkintä.
- »Varoitus näyttö«: Ilmoitukset kuten »Suorita pesu.« tai »Pese maitojärjestelmä« näkyvät aloitusnäytössä.

Esimerkki: Näin asetat, että valmistuksen aikana **ei voi tehdä kerta-asetuksia**.

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

sv

no

da

fi

- ▶ Kosketa kohtaa » P «.
»Huoltotilanne«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Koneen asetukset«.
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Sammuta jälkeen«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Lukitse/aukaise«.
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Lukitse/aukaise«
- ▶ Kosketa kohtaa »Kertaluontoiset asetukset«.
»Kertaluontoiset asetukset«
- ▶ Pyyhkäise nyt sormella säätimen yli sulkeaksesi lukkosymbolin.
- ▶ Kosketa kohtaa »Tallenna«.
Näyttöön tulee lyhyesti näkyviin »Tallennettu«.
»Lukitse/aukaise«
- ▶ Kosketa niin monta kertaa kohtaa »Takaisin«, että aloitusnäyttö on taas näkyvissä.

Kieli

Voit valita GIGA-laitteen kielen tässä ohjelmavaiheessa.

Esimerkki: Näin muutat kielen »Suomi« kieleksi »English«.

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Kosketa kohtaa » P «.
»Huoltotilanne«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Koneen asetukset«.
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Koneen asetukset«
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Sammuta jälkeen«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Valitse kieli«.
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Valitse kieli«
- ▶ Pyyhkäise näytön yli, niin että haluttu kieli, esim. »English«, näkyy keskellä.

- ▶ Kosketa kohtaa »Save«.
Näyttöön tulee lyhyesti näkyviin »Saved«.
»Choose language«
- ▶ Kosketa niin monta kertaa kohtaa »Back«, että aloitusnäyttö on taas näkyvissä.

Näytön kirkkaus

Ohjelmavaiheessa »Koneen asetukset« / »Näyttö« voit asettaa myös näytön kirkkauden (prosentteina).

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Kosketa kohtaa » P «.
»Huoltotilanne«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Koneen asetukset«.
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Sammuta jälkeen«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Näyttö«.
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Näyttö«
- ▶ Muuta asetusta liikuttamalla sormeasi vasemmalle tai oikealle.
- ▶ Kosketa kohtaa »Tallenna«.
Näyttöön tulee lyhyesti näkyviin »Tallennettu«.
»Näyttö«
- ▶ Kosketa niin monta kertaa kohtaa »Takaisin«, että aloitusnäyttö on taas näkyvissä.

Asetuksien palautus tehdasasetukseen

Ohjelmavaiheessa »Koneen asetukset« / »Tehdasasetukset« laite voidaan palauttaa tehdasasetuksiin: **Kaikki asiakasasetukset** (lukuun ottamatta »veden kovuutta«) palautetaan tehdasasetuksiin. Tämän jälkeen GIGA kytkeytyy pois päältä.

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Kosketa kohtaa » P «.
»Huoltotilanne«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Koneen asetukset«.

sv

no

da

fi

- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Sammuta jälkeen«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes »Tehdasasetukset« näkyy keskellä.
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Tehdasasetukset« / »Palauta tehdasasetukset«
- ▶ Kosketa kohtaa »Kyllä«.
Näyttöön tulee lyhyesti näkyviin »Tallennettu«.
GIGA on pois päältä.

Tietojen kysely

Ohjelmavaiheessa »Tiedot« voit kysyä seuraavia tietoja:

- »Tuotelaskuri«: Valmistettujen kahvijuomien sekä kuuman veden lukumäärä
- »Päivälaskuri«: Valmistettujen kahvijuomien sekä kuuman veden lukumäärä. Tämä laskuri voidaan nollata.
- »Huoltolaskuri«: Suoritettujen hoito-ohjelmien (puhdistus, kalkinpoisto) lukumäärä

Esimerkki: Näin kysyt valmistettujen kahvijuomien lukumäärää.

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Kosketa kohtaa » P «.
»Huoltotilanne«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Tiedot«.
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Tuotelaskuri«
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä vielä kerran.
- ▶ Kosketa kohtaa »1/3« tai kierrä Rotary Switch -kytkintä saadaksesi muiden tuotteiden lukumäärän näkyviin.
- ▶ Kosketa niin monta kertaa kohtaa »Takaisin«, että aloitusnäyttö on taas näkyvässä.

5 Huolto

GIGA-laitteessa on seuraavat huolto-ohjelmat valmiina:

- Huuhtele laite (»**Huuhtele**«)
 - Huuhtele yhdistelmäsuuttimen maitojärjestelmä
 - Puhdista yhdistelmäsuuttimen maitojärjestelmä (»**Pese maitojärjestelmä**«)
 - Vaihda suodatin (»**Vaihda suodatin**«) (vain, jos suodatin on aktivoitu)
 - Puhdista laite (»**Pese**«)
 - Tee laitteelle kalkinpoisto (»**Kalkinpoisto**«)
- i** Suorita kulloinenkin hoito-ohjelma aina heti, kun sitä pyydetään.
- i** Suorita hygieniasyistä maitojärjestelmäpuhdistus **päivittäin**, kun olet valmistanut maitoa.

Laitteen huuhtelu



Voit käynnistää huuhtelun koska tahansa manuaalisesti.

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Aseta astia yhdistelmäsuuttimen alle.
 - ▶ Kosketa kohtaa »**P**«.
 - »**Huoltotilanne**«
 - ▶ Kosketa kohtaa »**Huoltotilanne**«.
 - »**Pese**«
 - ▶ Pyyhkäise näytön yli niin, että »**Huuhtele**« näkyy keskellä.
 - ▶ Kosketa kohtaa »**Huuhtele**« huuhteluvaiheen käynnistämiseksi.
 - »**Huuhtelee.**«, »**Maitopuoli huuhtelee.**«, vettä valuu yhdistelmäsuuttimesta.
- Huuhtelu pysähtyy automaattisesti. GIGA on taas käyttövalmis.

Automaattinen maitojärjestelmähuuhtelu

15 minuutin kuluttua maidon valmistuksen jälkeen tapahtuu aina maitojärjestelmän **automaattinen** huuhtelu.

sv

no

da

fi

Maitojärjestelmän puhdistus

HUOMIO

Jotta yhdistelmäsuuttimen maitojärjestelmä toimisi moitteettomasti, se on puhdistettava **päivittäin**, kun olet valmistanut maitoa.

Väärän puhdistusaineen käyttö voi aiheuttaa vaurioita laitteeseen ja jäämiä veteen.

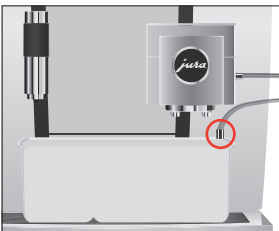
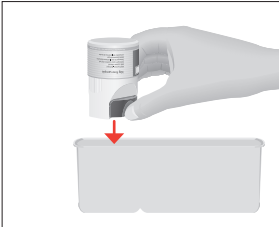
- ▶ Käytä ainoastaan alkuperäisiä JURA-huoltotuotteita.

i JURAn maitojärjestelmän puhdistusainetta on saatavana erikoisliikkeistä.

i Käytä maitojärjestelmäpuhdistukseen toimitukseen sisältyvää säiliötä.

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä. Näytössä lukee **»Pese maitojärjestelmä«**.

- ▶ Kosketa kohtaa **»Pese maitojärjestelmä«**.
- ▶ Kosketa kohtaa **»Aloita«**.
- ▶ Kosketa vielä kerran kohtaa **»Aloita«**.
»Pesuneste maitoj.« / »Yhdistä maitoletku«
- ▶ Irrota maitoletku maitosäiliöstä.
- ▶ Lisää 1 mittakorkillinen maitojärjestelmän puhdistusainetta säiliön **taampaan** osaan.

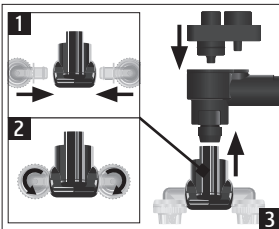
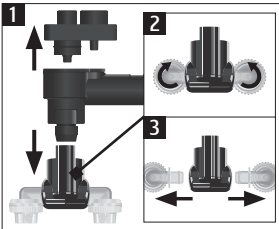
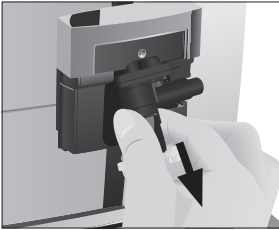
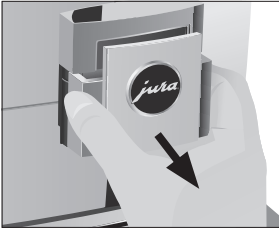
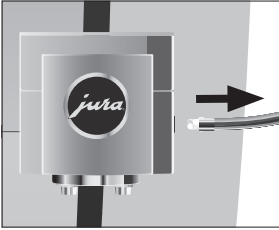


- ▶ Aseta säiliö yhdistelmäsuuttimen alle ja liitä maitoletku säiliöön.

i Maitoletkussa on oltava liitoskappale, jotta se voidaan liittää oikein säiliöön.

- ▶ Kosketa kohtaa **»Seuraava«**.
»Pesee maitojärjestelmää.«, yhdistelmäsuutin ja maitoletku puhdistetaan.
Vaihe pysähtyy automaattisesti. GIGA on taas käyttövalmis.

Yhdistelmäsuuttimen irrottaminen ja huuhtelu



Jotta yhdistelmäsuutin toimii häiriöttä ja hygieenisesti, irrota ja huuhtele se **päivittäin** maitoa valmistettuasi.

► Irrota maitoletku ja huuhtele se perusteellisesti juoksevilla vedellä.

► Ota yhdistelmäsuuttimen kansi etukautta pois.

► Ota maitojärjestelmä yhdistelmäsuuttimesta.

► Pura maitojärjestelmä erillisiin osiin.

► Huuhtele kaikki osat juoksevilla vedellä. Jos maitojäämät ovat kuivuneet tiukasti kiinni, aseta erilliset osat ensin liuokseen, jossa on 250 ml kylmää vettä ja 1 mittakorkillinen JURA -maitojärjestelmän puhdistusainetta. Huuhtele erilliset osat lopuksi huolellisesti.

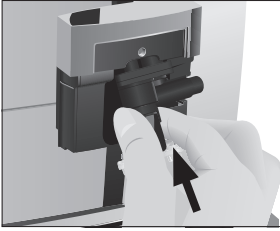
► Kokoja maitojärjestelmä uudestaan.

sv

no

da

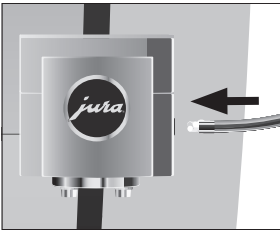
fi



- ▶ Aseta yhteen liitetyt erilliset osat takaisin yhdistelmäsuuttimeen ja paina ne lujasti paikalleen.



- ▶ Aseta yhdistelmäsuuttimen kansi paikalleen.



- ▶ Yhdistä maitoletku yhdistelmäsuuttimeen.

Vaihda suodatin

- i** Sen jälkeen kun asetettu vesimäärä on virrannut läpi, ulkoisen suodatinpatruunan vaikutus on loppunut. GIGA-laitteeseen on vaihdettava suodatin.

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä. Näytössä lukee »Vaihda vedens.«.

- ▶ Vaihda **ulkoinen** suodatinpatruuna kuten sen käyttöohjeessa on kerrottu.
- ▶ Kosketa kohtaa » P «.
»Huoltotilanne«
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Pese«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Vaihda suodatin«.
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Haluatko todella nollata suodattimen kapasiteetin?«
- ▶ Kosketa kohtaa »Kyllä«.

»Suodattimen kapasiteetti, litraa:«

- ▶ Anna ulkoisen suodatinpatruunan suodatuskapasiteetti.
- ▶ Kosketa kohtaa »Tallenna«.

»Tallennettu«

Aloitusp näyttö näkyy näytössä. GIGA on taas käyttövalmis.

Laitteen puhdistaminen

Kun juomia on valmistettu 180 tai käynnistysshuhteluja on tehty 80, GIGA ilmoittaa puhdistuksen tarpeesta.

HUOMIO

Väärän puhdistusaineen käyttö voi aiheuttaa vaurioita laitteeseen ja jäämiä veteen.

- ▶ Käytä ainoastaan alkuperäisiä JURA-huoltotuotteita.

i Puhdistusohjelma kestää n. 20 minuuttia.

i Älä keskeytä puhdistusohjelmaa. Keskeyttäminen heikentää puhdistuksen laatua.

i JURA-puhdistustabletteja on saatavilla erikoisliikkeistä.

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä. Näytössä lukee »Suorita pesu.«.

- ▶ Kosketa kohtaa »Suorita pesu.«.

»Pese«

- ▶ Kosketa kohtaa »Pese«.

- ▶ Kosketa kohtaa »Aloita«.

- ▶ Kosketa vielä kerran kohtaa »Aloita«.

»Tyhjennä kahvipurussäiliö.«

- ▶ Tyhjennä ylimääräisen veden astia ja kahvinporosäiliö ja aseta ne takaisin paikalleen.

»Paina kiertokytkintä.«

- ▶ Aseta astia yhdistelmäsuuttimen alle.

- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.

»Laitetta pestään.«, vettä valuu yhdistelmäsuuttimesta.

Vaihe keskeytyy, »Lisää pesutabletti.«.

- ▶ Avaa jauhetun kahvin täyttösuppilon kansi.



sv

no

da

fi



- ▶ Pistä JURA-puhdistustabletti täyttösuppiloon.
- ▶ Sulje täyttösuppilon kansi.
»Paina kiertokytkintä.«
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Laitetta pestään.«, vettä valuu useita kertoja yhdistelmäsuuttimesta.
Vaihe pysähtyy automaattisesti.
»Tyhjennä kahvipurusäiliö.«
- ▶ Tyhjennä ylimääräisen veden astia ja kahvinporosäiliö ja aseta ne takaisin paikalleen.
Puhdistus on päätetty. Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

Laitteen kalkinpoisto

GIGA kalkkeutuu käytön mukaan ja ilmoittaa automaattisesti kalkinpoiston tarpeesta. Kalkkeutuminen riippuu käytetyn veden kovuudesta.

i Jos käytät **ulkoista** suodatinpatruunaa ja se on aktivoitu, näyttöön ei tule vaatimusta kalkinpoistosta.

△ HUOMIO Kalkinpoistoaineen joutuminen iholle tai silmiin voi aiheuttaa ärsytystä.

- ▶ Vältä kosketusta ihon ja silmien kanssa.
- ▶ Huuhtelee kalkinpoistoaine pois puhtaalla vedellä. Käänny lääkärin puoleen, jos ainetta joutuu silmiin.

HUOMIO Väärän kalkinpoistoaineen käyttö voi aiheuttaa vaurioita laitteeseen ja jäämiä veteen.

- ▶ Käytä ainoastaan alkuperäisiä JURA-huoltotuotteita.

HUOMIO Jos kalkinpoisto keskeytetään, laite saattaa vaurioitua.

- ▶ Suorita kalkinpoisto kokonaan loppuun.

HUOMIO Jos kalkinpoistoainetta joutuu herkille pinnoille (esim. marmorille), voi aiheutua vaurioita.

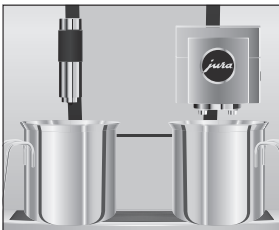
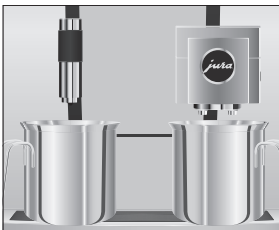
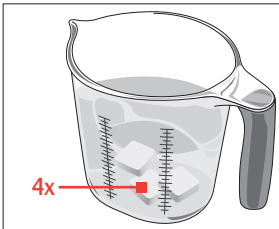
- ▶ Poista roiskeet heti.

i Kalkinpoisto-ohjelma kestää n. 50 minuuttia.

i JURA-kalkinpoistotabletteja on saatavilla erikoisliikkeistä.

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä. Näytössä lukee »Suorita kalkinpoisto.«.

- ▶ Kosketa kohtaa »Suorita kalkinpoisto.«.
»Kalkinpoisto«
- ▶ Kosketa kohtaa »Kalkinpoisto«.
- ▶ Kosketa kohtaa »Aloita«.
- ▶ Kosketa vielä kerran kohtaa »Aloita«.
»Tyhjennä tippakaukalo.«
- ▶ Tyhjennä ylimääräisen veden astia ja kahvinporosäiliö ja aseta ne takaisin paikalleen.
»Lisää kalkinpoistoaine vesisäiliöön.«
- ▶ Irrota vesisäiliö ja tyhjennä se.
- ▶ Liuota 4 JURA-kalkinpoistotablettia täydellisesti 800 ml:aan vettä. Tämä voi kestää joitakin minuutteja.
- ▶ Lisää liuos **tyhjiin** vesisäiliöön ja aseta vesisäiliö paikalleen.
»Paina kiertokytkintä.«



- ▶ Aseta yhdistelmäsuuttimen ja kuumavesisuuttimen alle astia.
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Kalkinpoistoa suoritetaan.«, vettä valuu useita kertoja kuumavesi- ja yhdistelmäsuuttimesta ylimääräisen veden astiaan.
Vaihe keskeytyy, »Tyhjennä tippakaukalo.«.
- ▶ Tyhjennä ylimääräisen veden astia ja kahvinporosäiliö ja aseta ne takaisin paikalleen.
»Täytä vesisäiliö«
- ▶ Tyhjennä astiat ja aseta ne takaisin yhdistelmäsuuttimen ja kuumavesisuuttimen alle.
- ▶ Irrota vesisäiliö ja huuhtele se perusteellisesti.
- ▶ Täytä vesisäiliö puhtaalla, kylmällä vedellä ja aseta se takaisin paikalleen.
»Paina kiertokytkintä.«

sv

no

da


fi

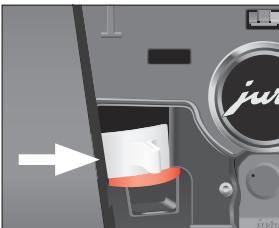
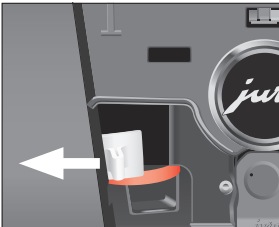
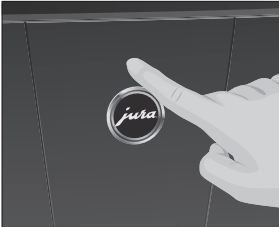
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Kalkinpoistoa suoritetaan.«, kalkinpoistovaihetta jatketaan. Vettä valuu useita kertoja kuumavesi- ja yhdistelmäsuuttimesta ylimääräisen veden astiaan.
- »Tyhjennä tippakaukalo.«
- ▶ Tyhjennä ylimääräisen veden astia ja kahvinporosäiliö ja aseta ne takaisin paikalleen.
Kalkinpoisto on päätetty. Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

i Jos kalkinpoisto keskeytyy odottamattomasti, huuhtelee vesi-säiliö huolellisesti.

Papusäiliön puhdistaminen

Kahvipavuissa saattaa olla ohut rasvakerros, joka tarttuu papusäiliön seinämiin. Tällaiset jäämät voivat vaikuttaa negatiivisesti kahvin laatuun. Puhdista tämän takia papusäiliö ajoittain.

- ▶ Kytke GIGA pois päältä painamalla Päälle/Pois-näppäintä .
- ▶ Kytke laite virtakytkimellä pois päältä.
- ▶ Avaa laitteen takaosassa oleva huoltoliitännän kansi painamalla JURA-logon yläpuolella olevaa kohtaa.
- ▶ Paina punainen luisti täysin taakse sulkeaksesi papusäiliön.



- ▶ Käännä sininen salpa ulos.
- ▶ Ota papusäiliö pois.
- ▶ Irrota arominsuojakansi.
- ▶ Tyhjennä papusäiliö.
- ▶ Puhdista papusäiliö kuivalla, pehmeällä liinalla.
- ▶ Aseta papusäiliö paikalleen.
- ▶ Käännä sininen salpa sisään.
- ▶ Vedä punainen liukusalpa täysin eteen.
- ▶ Aseta huoltoliitännän kansi takaisin ja lukitse se painamalla kohtaa JURA-logon yläpuolella. Se loksahduttaa kuuluvasti paikalleen.
- ▶ Täytä papusäiliö pavuilla ja sulje arominsuojakansi.

6 Ilmoitukset näytössä

Ilmoitus	Syy/seuraus	Toimenpide
»Tyhjennä kahvipurussailiö.« / »Tyhjennä tippakaukalo.«	Kahvinporosäiliö on täynnä. / Ylimääräisen veden astia on täynnä. Valmistus ei ole mahdollista.	► Tyhjennä kahvinporosäiliö ja ylimääräisen veden astia (katso luku 3 »Päivittäinen käyttö – Päivittäinen hoito«).
»Sulje takapaneli«	Kahvinporosäiliön kansi on auki. Valmistus ei ole mahdollista.	► Sulje kansi.
»Tippakaukaloa ei asennettu.«	Ylimääräisen veden astia ei ole oikein tai ollenkaan paikallaan. Valmistus ei ole mahdollista.	► Aseta ylimääräisen veden astia paikalleen.
»Täytä papusäiliö.«	Papusäiliö on tyhjä. Kuumen veden ja maidon valmistus on mahdollista.	► Täytä papusäiliö (katso luku 1 »Valmistelut ja käyttöönotto – Papusäiliön täyttäminen«).
»Pese maitojärjestelmä«	GIGA vaatii maitojärjestelmäpuhdistusta.	► Suorita maitojärjestelmäpuhdistus (katso luku 5 »Huolto – Maitojärjestelmän puhdistus«).
»Vaihda suodatin:«	Ulkoisen suodatinpatruunan vaikutus on loppunut. GIGA vaatii suodattimen vaihdon.	► Vaihda ulkoinen suodatinpatruuna (katso luku 5 »Huolto – Vaihda suodatin«).
»Suorita pesu.«	GIGA vaatii puhdistusta.	► Tee puhdistus (katso luku 5 »Huolto – Laitteen puhdistaminen«).
»Suorita kalkinpoisto.«	GIGA vaatii kalkinpoistoa.	► Tee kalkinpoisto (katso luku 5 »Huolto – Laitteen kalkinpoisto«).
»Ei tarpeeksi kahvia.«	Liian vähän jauhettua kahvia lisättiin, GIGA keskeyttää vaiheen.	► Käytä enemmän kahvijauhetta seuraavan valmistuksen yhteydessä (katso luku 2 »Valmistus – Jauhettu kahvi«).
»Huoltokansi puuttuu.«	Huoltoliitännän kansi laitteen takaosassa ei ole paikallaan. Valmistus ei ole mahdollista.	► Aseta huoltoliitännän kansi paikalleen.

sv


no

da

fi

7 Häiriöiden korjaaminen

Ongelma	Syy/seuraus	Toimenpide
Maidon vaahdottamisessa ei muodostu riittävästi vaahtoa tai maitoa roiskuu yhdistelmäsuutimesta.	Yhdistelmäsuutin on likainen.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Puhdista yhdistelmäsuuttimen maitojärjestelmä (katso luku 5 »Huolto – Maitojärjestelmän puhdistus«). ▶ Pura ja huuhtelee yhdistelmäsuutin (katso luku 5 »Huolto – Yhdistelmäsuuttimen irrottaminen ja huuhtelu«).
	Maidon ja maitovaahdon lämpötila on asetettu liian korkeaksi.	▶ Aseta kyseisen tuotteen maidon ja maitovaahdon lämpötila matalammaksi.
Kahvia valmistettaessa kahvia valuu vain tipoitain.	Kahvi tai jauhettu kahvi on jauhettu liian hienoksi ja tukkii järjestelmän. Veden kovuutta ei ole ehkä asetettu oikein.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Aseta jauhin karkeammalle tai käytä karkeammaksi jauhattua kahvia (katso luku 4 »Pysyvät asetukset ohjelmointitilassa – Jauhatusasteen asettaminen«). ▶ Tee kalkinpoisto (katso luku 5 »Huolto – Laitteen kalkinpoisto«).
»Täytä papusäiliö.« ei näy näytössä, vaikka papusäiliö on tyhjä.	Pavunvalvoja on likaantunut.	▶ Puhdista papusäiliö (katso luku 5 »Huolto – Papusäiliön puhdistaminen«).
Valmistus keskeytyy, »Täytä papusäiliö.« näkyy hetken aikaa näytössä, vaikka papusäiliö on täytetty.	Papusäiliön liukusalpaa ei ole vedetty ulos tai ei ole vedetty täysin ulos.	▶ Avaa huoltoliitännän kansi laitteen takaosasta ja vedä luisti täysin ulos (katso luku 5 »Huolto – Papusäiliön puhdistaminen«).
Kahvinporosäiliön takana on kuivaa kahvijauhetta.	Käytettävien kahvipapujen tilavuus on jauhettuna keskimääräistä suurempi.	▶ Pienennä kahvin vahvuutta tai säädä hienempi jauhatusaste (katso luku 4 »Valmistus – Tuoteasetuksien muuttaminen«).
»Tyhjennä tippakaukalo.« näkyy näytössä jatkuvasti.	Ylimääräisen veden astian metalliset koskettimet ovat likaantuneet tai märkiä.	▶ Puhdista ja kuivaa ylimääräisen veden astiassa takana olevat metalliset koskettimet.

Ongelma	Syy/seuraus	Toimenpide
»Error 2« tai »Error 5« näkyy näytössä.	Jos laite on ollut pitkään kylmässä, lämmitys voi olla estetty turvallisuus-syistä.	► Lämmitä laite huoneenlämmössä.
Näytössä näkyy muita »Error«-ilmoituksia.	–	► Kytke GIGA pois päältä Päälle/ Pois-näppäimellä  . Ota yhteyttä maasi asiakaspalveluun (katso luku 11 »JURA-yhteystiedot / Oikeudelliset huomautukset«).

- i** Jos häiriöitä ei voi korjata, ota yhteyttä oman maasi asiakaspalveluun (katso luku 11 »JURA-yhteystiedot / Oikeudelliset huomautukset«).

sv

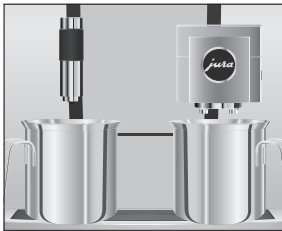
no

da

fi

8 Kuljetus ja ympäristöä koskevien säännösten mukainen hävittäminen

Kuljetus / Järjestelmän tyhjentäminen



Säilytä GIGA-laitteen pakkaus. Sitä voidaan käyttää kuljetussuojana.

GIGA on suojattava pakkaselta kuljetuksen aikana, ja tämän takia laite on tyhjennettävä.

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Irrota maitoletku yhdistelmäsuuttimesta.
- ▶ Aseta yhdistelmäsuuttimen ja kuumavesisuuttimen alle astia.
- ▶ Kosketa kohtaa » P «.
»Huoltotilanne«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee
»Koneen asetukset«.
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Koneen asetukset«
- ▶ Pyyhkäise näytön yli niin, että »Tyhjennä järjestelmä« näkyy keskellä.
- ▶ Kosketa kohtaa »Tyhjennä järjestelmä«.
»Tyhjennä järjestelmä« / »Poista vesisäiliö.«
- ▶ Irrota vesisäiliö ja tyhjennä se.
»Paina kiertokytkintä.«
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
Yhdistelmäsuuttimesta ja kuumavesisuuttimesta ulos tulee ulos vettä ja höyryä niin kauan, kunnes järjestelmä on tyhjä. GIGA on pois päältä.

Hävittäminen

Hävitä vanhat laitteet ympäristöä koskevien säännösten mukaan.



Vanhoissa laitteissa on arvokkaita, kierrätykseen sopivia materiaaleja, jotka on hyödynnettävä. Hävitä vanhat laitteet tämän takia sopivaa keräysjärjestelmää käyttäen.

9 Tekniset tiedot

Jännite	220–240 V ~, 50 Hz
Teho	2700 W
Äänitaso	$L_p < 70$ dB (A)
Ympäristöolosuhteet	Ilmankosteus maks. 80 % Ympäristön lämpötila 10–35 °C
Vaatimustenmukaisuusmerkki	CE
Energiankulutus »Energiansäästö« / »1«	n. 9 Wh
Energiankulutus »Energiansäästö« / »0«	n. 25 Wh
Pumpun paine	staattinen maks. 15 bar
Vesisäiliön tilavuus	5 l
Papusäiliön tilavuus	1000 g
Kahvinporosäiliön tilavuus	maks. 40 annosta
Johdon pituus	n. 1,1 m
Paino	n. 19,0 kg
Mitat (L × K × S)	32 × 55 × 49,7 cm

Langattomat yhteydet:

JURA Smart Connect (Bluetooth-yhteys)	Taajuuskaista 2,4 GHz Suurin lähetysteho < 1 mW
---------------------------------------	--

Vesijohtoliitännän tekniset tiedot:

Vesijohtoliitäntä	G 3/4" ulkokierre
Tuloletku	G 3/4" hattumutterilla varustettu metalliletku (letkun pitää vastata voimassa olevia maakohtaisia standardeja)
Sulkuhana	varustettuna vastaventtiilillä (tyyppi EA) ja suodattimella

Huomautus tarkastajalle (standardin DIN VDE 0701-0702 mukainen määräaikaistarkastus): Keskeinen maadoituspiste sijaitsee tarvikelokeron kannen alla.

sv

no

da

fi

10 Hakemisto

A

- Ajastin 178
- Arominsuojakansi
 - Papusäiliö, jossa arominsuojakansi 154
- Asetukset
 - Pysyvät asetukset ohjelmointitilassa 173
- Asiakaspalvelu 204
- Automaattinen käynnistys
 - Ajastin 178
- Automaattinen poiskytkentä 177
 - Ajastin 178

B

- Bluetooth 197

C

- Caffè Barista 169
- Cappuccino 168
- Cappuccino-puhdistus
 - Maitojärjestelmän puhdistus 186

E

- Energiansäästötila 180
- Ensimmäinen käyttöönotto 162
- Espresso 168
 - Kaksi espressoa 168
- Espresso macchiato 168
- EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus 204

F

- Flat white -kahvi 168

H

- Häiriöiden korjaaminen 194
- Hävittäminen 196
- Hoito
 - Päivittäinen hoito 171
 - Säännöllinen hoito 172
- Huolto 185
 - Päivittäinen hoito 171
 - Säännöllinen hoito 172
- Huoltoliitännän kansi 155
- Huoltoliitäntä 155
- Huuhtelu
 - Laite 185

I

- Ilmanvaihtolamellit 154
- Ilmoitukset näytössä 193
- Internet 160

J

- Järjestelmän tyhjentäminen 196
- Jauhatusaste
 - Jauhatusasteen asettaminen 176
- Jauhekahvi
 - Jauhettu kahvi 169
- Jauhettu kahvi 169
 - Jauhetun kahvin mittalusikka 154
- Jauhetun kahvin mittalusikka 154
- Jauhin
 - Jauhatusasteen asettaminen 176
- JURA
 - Internet 160
 - Yhteystiedot 204

K

- Kahvi 168
 - Kaksi kahvia 168
- Kahvinporosäiliö 154
- Kaksi tuotetta 168
- Kalkinpoisto
 - Laite 190
- Kansi
 - Huoltoliitännän kansi 155
 - Tarvikelokero 154
 - Vesisäiliö 154
- Käynnistys 171
 - Ajastin 178
- Käynnistysaika 178
- Käyttöönotto, ensimmäinen 162
- Kellonaika 178
- Kellonajan esitysmuoto
 - Ohjelmointitila 180
- Kieli 182
- Kosketusnäyttö 155, 160
- Kotisivu 160
- Kuljetus 196
- Kuppitaso 154
- Kuuma vesi 170

Kuumavesisuutin
Korkeussuunnassa säädettävä kuumavesi-
suutin 154

L

Laite
Huuhtelu 185
Kalkinpoisto 190
Käynnistys 171
Päivittäinen hoito 171
Poiskytkentä 172
Puhdistaminen 189
Säännöllinen hoito 172
Sijoittaminen 161
Langaton yhteys 165, 197
Latte macchiato 168
Liukusalpa 155
Lukitseminen
Ilmoitusten näyttö 181
Kerta-asetukset 181
Tuoteasetukset 181
Tuotekarusellinäkyvä 181

M

Määräysten mukainen käyttö 156
Maito
Maidon liittäminen 164
Maitojärjestelmä
Puhdistus 186
Maitojärjestelmähuuhtelu 185
Maitokahvi 168
Musta tee 170

N

Näppäin
Päälle/Pois-näppäin 155
Näytön kirkkaus 183
Näyttö
Kosketusnäyttö 155, 160
Näyttö, ilmoitukset 193

O

Oheislaitteen yhdistäminen 165
Ohitusvesimäärä 169

Ohjelmointitila 173
Ajastin 178
Asetuksien palautus
tehdasetukseen 183
Automaattinen poiskytkentä 177
Energiansäästötila 180
Jauhatusasteen asettaminen 176
Kellonaika ja päivämäärä 178
Kieli 182
Näytön kirkkaus 183
Tietojen kysely 184
Toimintojen lukitseminen 181
Tuoteasetukset 174
Veden kovuuden asettaminen 179
Vesimäärän yksikkö / kellonajan esitys-
muoto 180
Ongelmat
Häiriöiden korjaaminen 194
Osoitteet 204

P

Päivämäärä 178
Päivittäinen hoito 171
Papusäiliö
Papusäiliö, jossa arominsuojakansi 154
Puhdistaminen 192
Täyttäminen 161
Pieni kannullinen kahvia 168
Pikaohje 160
Poiskytkentä 172
Ajastin 178
Automaattinen poiskytkentä 177
Poiskytkentäaika 178
Puhdistaminen
Laite 189
Papusäiliö 192
Puhelinnumero 204
Pysyvät asetukset ohjelmointitilassa 173

R

Ristretto 168
Kaksi ristrettoa 168
Rotary Selection 166
Rotary Switch 160

sv

no

da

fi

S

- Säännöllinen hoito 172
- Sähköliitäntä
 - Tekniset tiedot 197
- Salpa 155
- Sijoittaminen
 - Laitteen sijoittaminen 161
- Smart Connect -lähetin 155, 165
- Suodatinpatruuna
 - Vaihto 188
- Suutin
 - Korkeussäädettävä yhdistelmäsuutin 154
 - Korkeussuunnassa säädettävä kuumavesi-suutin 154
- Symbolien kuvaukset 153

T

- Täyttämisen
 - Papusäiliö 161
- Täyttösuppilo
 - Jauhettun kahvin täyttösuppilo 154
- Tehdasasetus
 - Asetuksien palautus tehdasasetukseen 183
- Tekniset tiedot 197
- Tietojen kysely 184
- Tukinumero 204
- Tuoteasetukset 174
 - Muuttaminen 175
- Tuoteasetuksien muuttaminen 175
- Tuotekarusellinäkymä 166
- Tuplatuote 168
- Turvallisuus 156
- Turvallisuusohjeita 156

V

- Vaatumustenmukaisuusvakuutus 204
- Valmistus 166, 168
 - Cappuccino 168
 - Espresso 168
 - Espresso macchiato 168
 - Flat white -kahvi 168
 - Jauhettu kahvi 169
 - Kahvi 168
 - Kaksi espressoa 168
 - Kaksi kahvia 168
 - Kaksi kahviuomaa 168
 - Kaksi ristrettoa 168

- Kuuma vesi 170
- Latte macchiato 168
- Lungo Barista 169
- Maitokahvi 168
- Musta tee 170
- Napin painalluksella 166
- Pieni kannullinen kahvia 168
- Ristretto 168
- Tuotekarusellin kautta 166
- Vihreä tee 170
- Valmistusmahdollisuudet 166
- Veden kovuus
 - Veden kovuuden asettaminen 179
 - Veden kovuuden määrittäminen 162
- Venti Ports
 - Ilmanvaihtolamellit 154
- Verkkojohto 154
- Verkkosivusto 160
- Vesimäärän yksikkö
 - Ohjelmointitila 180
- Vesisäiliö 154
- Viat
 - Häiriöiden korjaaminen 194
- Vihreä tee 170
- Virtakytkin 154

Y

- Yhdistelmäsuutin
 - Irrottaminen ja huuhtelu 187
 - Korkeussäädettävä yhdistelmäsuutin 154
- Yhteystiedot 204
- Ylimääräisen veden astia 154
 - Alusta 154
- Ylimääräisen veden astian alusta 154

sv

no

da

fi

sv

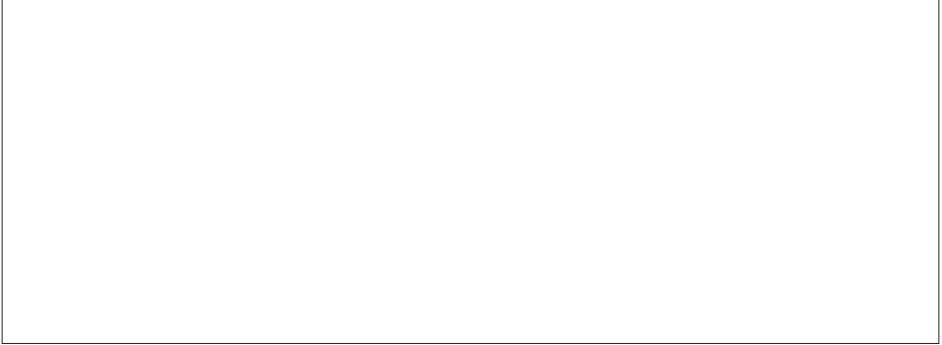
no

da

fi

11 JURA-yhteystiedot / Oikeudelliset huomautukset

JURA-huoltoliikkeesi



JURA Elektroapparate AG
 Kaffeeweltstrasse 10
 CH-4626 Niederbuchsiten
 Puh. +41 (0)62 38 98 233
 jura.com

Direktiivit Laite on seuraavien direktiivien mukainen:

- 2006/42/EY – Konedirektiivi
- 2014/30/EU – Sähkömagneettinen yhteensopivuus
- 2009/125/EY – Energiadirektiivi
- 2011/65/EU – RoHS-direktiivi
- 2014/53/EU – Radiolaitedirektiivi

Yksityiskohtaisen EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen laitteesta GIGA löydät sivulta jura.com/conformity.

Tekniset muutokset Oikeus teknisiin muutoksiin pidätetään. Tässä käyttöohjeessa käytetty kuvitus on tyyliteltyä, eikä siinä esitetä laitteen alkuperäisiä värejä. GIGA-laite voi olla yksityiskohdiltaan erilainen.

Palaute Mielenpitesee on meille tärkeä! Käytä sivustolla jura.com annettuja yhteydenottomahdollisuuksia.

Tekijänoikeudet Käyttöohjeessa on tietoja, jotka on suojattu tekijänoikeudella. Ohjeen kopioiminen tai kääntäminen toiselle kielelle on kiellettyä ilman JURA Elektroapparate AG:ltä etukäteen saatua kirjallista lupaa.