

*jura*<sup>®</sup>



**GIGA 6** (EA/SA/INTA)  
Käyttöohje

sv

no

da

fi



## Laitteesi GIGA 6

<b>Ohjauslaitteet</b>	<b>138</b>
<b>Tärkeitä ohjeita</b>	<b>140</b>
Määraysten mukainen käyttö.....	140
Turvallisuutesi takia .....	140
<b>1 Valmistelut ja käyttöönotto</b>	<b>144</b>
JURA Internetissä.....	144
Käyttö kosketusnäytön ja Rotary Switch -kytkimen avulla .....	144
Laitteen sijoittaminen .....	145
Papusäiliön täyttäminen.....	145
Veden kovuuden määrittäminen.....	145
Ensimmäinen käyttöönotto .....	146
Maidon liittäminen .....	148
Yhdistäminen Cool Control -maidonjäähdytimeen (langattomasti) .....	148
Laitteen yhdistäminen WiFi-verkkoon .....	149
<b>2 Valmistus</b>	<b>150</b>
Valmistusmahdollisuudet .....	150
Kahvijuomien valmistaminen .....	151
Kahden kahvijuoman valmistaminen.....	151
Maitoa sisältävien kahvijuomien valmistaminen .....	151
Caffè Barista ja Lungo Barista .....	152
Jauhettu kahvi.....	152
Kuuma vesi.....	153
<b>3 Päivittäinen käyttö</b>	<b>154</b>
Vesisäiliön täyttäminen.....	154
Laitteen käynnistys .....	154
Päivittäinen hoito.....	155
Säännöllinen hoito .....	155
Laitteen poiskytkentä.....	156
<b>4 Pysyvät asetukset ohjelmointitilassa</b>	<b>157</b>
Tuoteasetukset.....	158
<b>5 Huolto</b>	<b>159</b>
Laitteen huuhtelu.....	159
Automaattinen maitojärjestelmähuuhtelu.....	160
Maitojärjestelmän puhdistus .....	160
Yhdistelmäsuuttimen irrottaminen ja huuhtelu .....	161
Suodattimen asennus/vaihto .....	163
Laitteen puhdistaminen.....	164
Laitteen kalkinpoisto .....	165
Papusäiliön puhdistaminen.....	167
Vesisäiliön kalkinpoisto .....	168




6	Ilmoitukset näytössä	169
7	Häiriöiden korjaaminen	171
8	Kuljetus ja ympäristöä koskevien säännösten mukainen hävittäminen	173
	Kuljetus / Järjestelmän tyhjentäminen .....	173
	Hävittäminen .....	173
9	Tekniset tiedot	174
10	Hakemisto	175
11	JURA-yhteystiedot / Oikeudelliset huomautukset	180

## Symbolien kuvaukset

### Varoitusohjeet

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

### Käytetyt symbolit

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

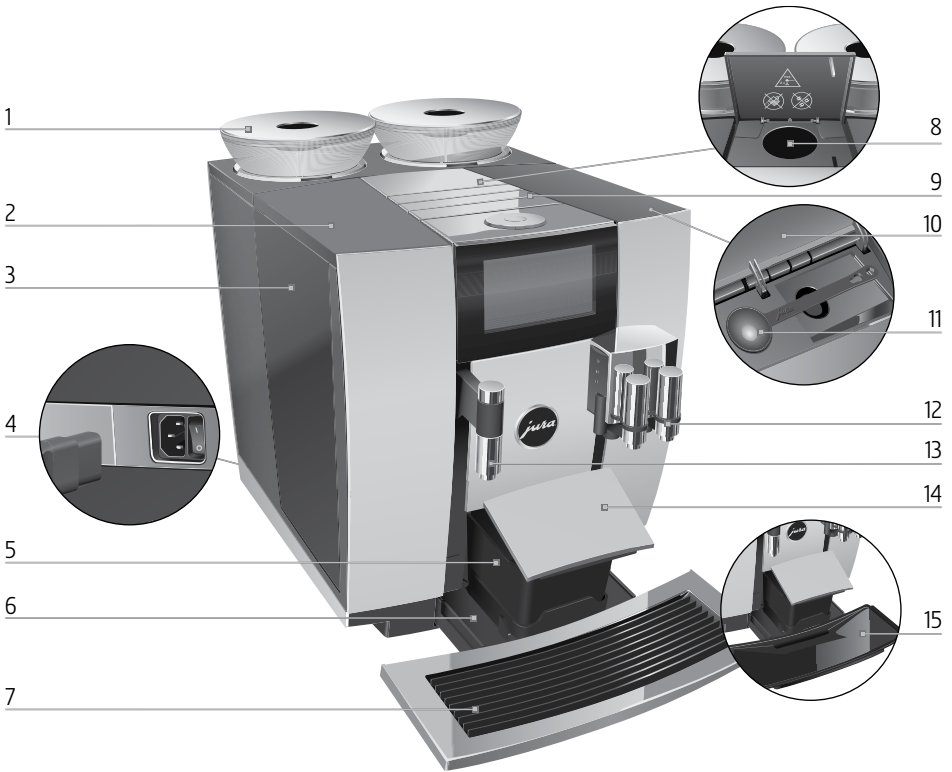
sv

no

da

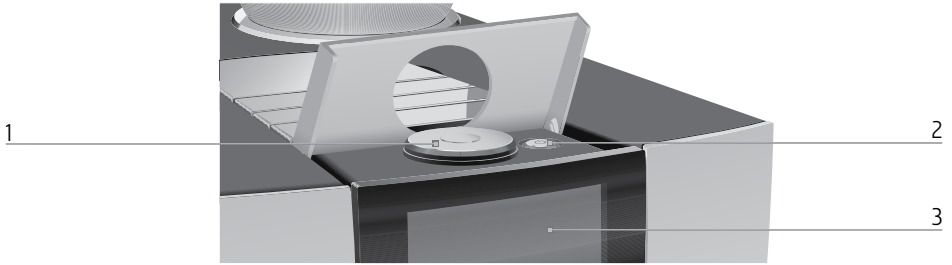
fi

## Ohjauslaitteet




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

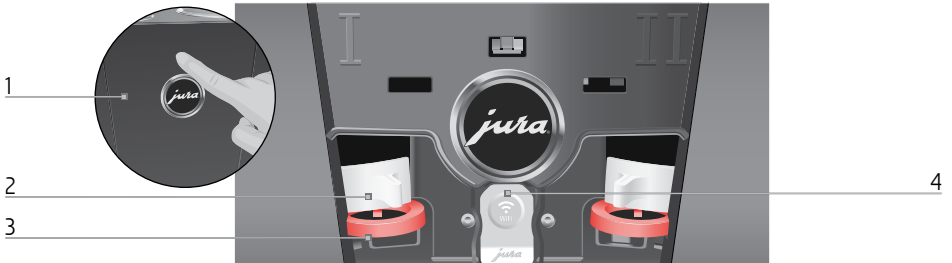
- 8 Jauhetun kahvin täyttösuppilo
- 9 Ilmanvaihtolamellit (Venti Ports)
- 10 Tarvikelokeron kansi
- 11 Jauhetun kahvin mittalusikka
- 12 Korkeus- ja leveysuunnassa säädettävä yhdistelmäsuutin
- 13 Korkeussuunnassa säädettävä kuumavesisuutin
- 14 Ylimääräisen veden astian kansi (käännettävä)
- 15 Ylimääräisen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



1 Rotary Switch

2 Pöälle/Pois-näppäin  (kannen alla)

3 Kosketusnäyttö



### Laitteen takaosa

1 Huoltoliitännän kansi  
(avataan sormenpainalluksella)

2 Salpa

3 Liukusalpa

4 JURA WiFi Connect -lähettimen  
huoltoliitäntä

### Tarvikkeet



Säiliö maitojärjestelmäpuhdistukselle

sv

no

da

fi

## Tärkeitä ohjeita

### Määräysten mukainen käyttö

Laite on suunniteltu ja rakennettu kotitalouskäyttöön. Se on tarkoitettu vain kahvin valmistamiseen ja 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.

### 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 alku- peräisillä vara- ja lisäosilla.

- Laitteen irrottamiseksi kokonaan ja turvallisesti sähköverkosta kytke GIGA ensin pois päältä Päälle/Pois-näppäimellä  ja sen jälkeen virtakytkimellä. Irrota sähköpistoke pistorasiasta 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 kompassutumisen tai vaurioitua.
- Suojaa GIGA sään vaikutuksilta, esim. sateelta, pakkaselta ja suoralta auringonpaisteelta.
- Älä upota GIGA-laitetta, verkkojohtoa tai liitäntöjä veteen.
- Älä pane GIGA-laitetta tai sen erillisiä osia astianpesukoneeseen.
- Mallit, joissa on lasinen kuppitaso: vältä lasiseen kuppitasoon kohdistuvia tönäisyjä ja iskuja.

sv

no

da

fi

- Kytke GIGA pois päältä Päälle/Pois-näppäimellä  ennen puhdistustöitä. Pyyhi GIGA aina kostealla, mutta ei koskaan märällä liinalla, ja suojaa se jatkuvilta vesiroiskeilta.
- 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.
- Käytä ainoastaan alkuperäisiä JURA-hoitotuotteita. Muut kuin JURAn nimenomaisesti suosittelemat tuotteet voivat vaurioittaa laitetta.
- Älä käytä alkalisia puhdistusaineita, vaan ainoastaan pehmeää liinaa ja mietoja puhdistusaineita.
- Älä käytä lisätyillä aineilla käsiteltyjä tai karamellisoituja kahvipapuja.
- Täytä vesisäiliö vain raikkaalla, kylmällä vedellä.
- Kytke laite virtakytkimellä pois päältä, jos laitetta ei käytetä pitkään aikaan, ja irrota sähköpistoke 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 CLARIS Smart -suodatinpatruunaa käsiteltäessä:

- Säilytä suodatinpatruunat lasten ulottumattomissa.
- Säilytä suodatinpatruunat kuivassa paikassa ja suljetussa pakkauksessa.
- Suojaa suodatinpatruunat kuumuudelta ja suoralta auringonpaisteelta.
- Älä käytä vaurioituneita suodatinpatruunoita.
- Älä avaa suodatinpatruunoita.
- CLARIS Smart -suodatinpatruuna kommunikoi GIGA-mallit RFID-tekniologian avulla (taajuuskaista 13,56 MHz). Tätä langatonta yhteyttä käytetään vain valmistuksen aikana ja enintään 3 sekuntia. Suurin lähetysteho on tällöin alle 1 mW.

sv

no

da

fi

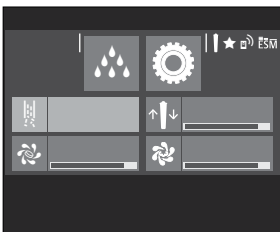
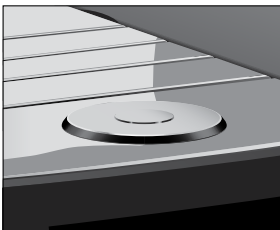
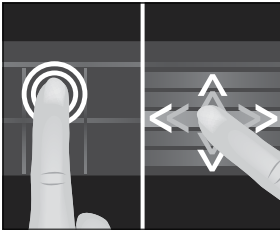
## 1 Valmistelut ja käyttöönotto

### 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

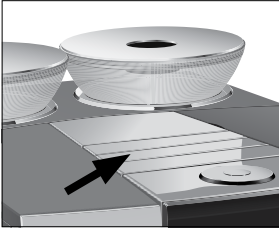


GIGA-laitetta voi käyttää intuitiivisesti ja mukavasti kosketusnäytön ja Rotary Switch -kytkimen avulla:

- Kosketusnäyttö: **kosketus/pyyhkäisy**  
Kosketa sormella näyttöä esimerkiksi kahvin valmistuksen käynnistämiseksi tai eri asetusten tekemiseksi ohjelmointitilassa. Pyyhkäise sormella vasemmalta oikealle tai ylhäältä alas (tai päinvastoin) näytön yli. Niin voit esimerkiksi valita määrät valmistuksen aikana tai siirtyä ohjelmavaiheesta toiseen ohjelmointitilassa.
- Käyttö **Rotary Switch** -kytkimellä: Käytä lisäksi Rotary Switch -kytkintä. Heti kun kierrät sitä, näyttöön tulee näkyviin tuotekarusellinäkymä. Navigoi ohjelmointitilassa ohjelmavaiheiden läpi ja muuta eri asetuksia.
- Rotary Switch -kytkintä painamalla pääsee GIGA-laitteen **asetuksiin**:
  - Asetuksissa on kaksi aluetta, »Hoito-tila«  ja »Laitteasetus« .
  - Jos jokin hoito-ohjelma pitää käynnistää, asetuksiin tulee ilmoitus punaisella taustalla. Koskettamalla pääset suoraan vaadittuun hoito-ohjelmaan. GIGA-laite osoittaa ilmoituksen sisällä olevalla palkkinäytöllä hoito-ohjelmat, jotka on pian suoritettava.
- Muita asetusten symboleja:
  - : suodatuskäyttö
  - : »Älykäs käyttötapa« on aktivoitu (katso luku 4 »Pysyvät asetukset ohjelmointitilassa – Älykäs käyttötapa«).

- : GIGA-laitte on yhdistetty lisävarusteena saatavaan Cool Control -maidonjäähdyttimeen.
- : energiansäästötila on aktiivinen.

## Laitteen sijoittaminen



Ota seuraavat seikat huomioon sijoittaessasi GIGA-laitetta:

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

## Papusäiliön täyttäminen

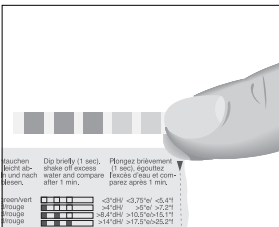
### HUOMIO

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

- ▶ Täytä papusäiliö vain käsittelemättömillä paahdetuilla kahvipavuilla.

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

## Veden kovuuden määrittäminen



Veden kovuus täytyy asettaa ensimmäisen käyttöönoton yhteydessä. Jos et tiedä käytetyn veden kovuutta, voit selvittää sen seuraavaksi. Käytä tähän toimitukseen sisältyvää Aquadur®-testitikkua.

- ▶ Pidä testitikkua hetken aikaa (1 sekunti) juoksevan veden alla. Ravista vesi pois.
- ▶ Odota n. 1 minuutti.
- ▶ Tarkasta veden kovuusaste Aquadur®-testitikun värjäytymän ja pakkauksessa olevan kuvauksen perusteella.

sv

no

da

fi

## Ensimmäinen käyttöönotto

### ⚠ VAROITUS

Sähköiskusta aiheutuva hengenvaara vaurioitunutta verkkojohtoa käytettäessä.

- ▶ Älä käytä koskaan laitetta, jossa on vaurioita tai jonka verkkojohto on vaurioitunut.

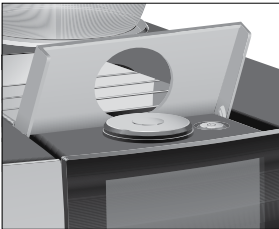
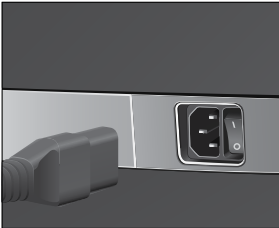
### HUOMIO


Maito, hiilihappopitoinen kivennäisvesi tai muut nesteet voivat vaurioittaa vesisäiliötä tai laitetta.

- ▶ Täytä vesisäiliö vain raikkaalla, kylmällä vedellä.

**Edellytys:** Papisäiliöt on täytetty.

- ▶ Yhdistä verkkojohto laitteeseen.
- ▶ Kytke pistoke pistorasiaan.
- ▶ Kytke GIGA virtakytkimellä päälle.



- ▶ Avaa Päälle/Pois-näppäimen kansi.
- ▶ Kytke GIGA päälle painamalla Päälle/Pois-näppäintä .  
»Sprachauswahl« / »Deutsch«

**i** Jotta saat muita kieliä näkyviin, pyyhkäise sormella valintalistan yli ylhäältä alas (tai päinvastoin), kunnes olet halutun kielien kohdalla.

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

- ▶ Kosketa kohtaa »Tallenna«.  
»Veden kovuus«

**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«.  
»Asenna vedensuodatin.«
- ▶ Aseta yhdistelmäsuuttimen ja kuumavesisuuttimen alle astia.
- ▶ Irrota vesisäiliö ja huuhtele se kylmällä vedellä.
- ▶ Käännä suodatinpidike ylös.
- ▶ Aseta toimitukseen sisältyvä suodatinpatruunan jatke ylös CLARIS Smart -suodatinpatruunan päälle.



- ▶ Aseta suodatinpatruuna ja jatke vesisäiliöön.
- ▶ Sulje suodatinpidike. Se lokahtaa kuuluvasti paikalleen.
- ▶ Täytä vesisäiliö puhtaalla, kylmällä vedellä ja aseta se takaisin paikalleen.

**i** Laite tunnistaa automaattisesti, että suodatinpatruuna on juuri asetettu paikalleen.

»Käytä vedensuodatinta« / »Tallennettu«

»Vedensuodatinta aktivoidaan.«, vesi valuu suoraan ylimääräisen veden astiaan.

»Kone täyttyy.«, vettä valuu useita kertoja yhdistelmäsuuttimesta ja kuumavesisuuttimesta.

»Tyhjennä tippakaukalo.«

- ▶ Tyhjennä ylimääräisen veden astia ja aseta se takaisin paikalleen.

»Lisävaruste«

- ▶ Yhdistä GIGA verkkoon koskettamalla kohtaa »Yhdistä«.

sv

no

da

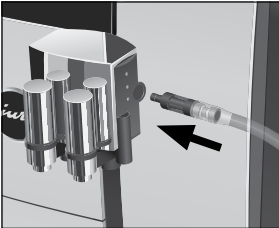
fi



- ▶ Lataa JURAn sovellus (J.O.E.®) skannaamalla tarvittaessa QR-koodi mobiililaitteellasi.
- ▶ Kosketa kohtaa »Yhdistä«.
- ▶ Aseta astia yhdistelmäsuuttimen alle.  
»Lämpenee.«  
»Huuhtelee.«, »Maitopuoli huuhtelee.«. 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 maidonjäähdytintä tai maitosäiliötä.



- ▶ Yhdistä maitoletku yhdistelmäsuuttimeen.
- ▶ Yhdistä maitoletkun toinen pää maitosäiliöön tai maidonjäähdytimeen.

## Yhdistäminen Cool Control -maidonjäähdyttimeen (langattomasti)

GIGA-laitteesi on varustettu JURA WiFi Connect -lähettimellä. Näin voit yhdistää laitteen langattomasti Cool Control -maidonjäähdyttimeen.

Tähän langattomaan yhteyteen käytetään 2,4 GHz:n taajuuskaistaa. Suurin lähetysteho on tällöin alle 100 mW.

- i** WiFi Connect -lähetin voidaan suojata PIN-koodilla luvattomalta käytöltä. Aktivoi PIN-toiminto JURAn sovelluksen kautta. Lisätietoja löydät nettisivulta [jura.com/wificonnect](http://jura.com/wificonnect).

**Edellytys:** aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Kosketa kohtaa » P «.  
»Koneen asetukset«
- ▶ Kosketa kohtaa »Koneen asetukset«.  
»Sammuta jälkeen«
- ▶ Pyyhkäise näytön yli niin, että »Lisävaruste« näkyy keskellä.

- ▶ Kosketa kohtaa »**Lisävaruste**«.
- ▶ Kosketa kohtaa »**Yhdistä**« ja toimi näytössä näkyvien ohjeiden mukaisesti.

## Laitteen yhdistäminen WiFi-verkkoon

Jos useampi käyttäjä haluaa samaan aikaan J.O.E.:n® – JURAn sovelluksen – GIGA kautta pääsyn Cool Control -maidonjäähdytimeen, yhdistä GIGA ensin WiFi-verkkoon.

Tähän langattomaan yhteyteen käytetään 2,4 GHz:n taajuuskaistaa. Suurin lähetysteho on tällöin alle 100 mW.

- i** WiFi Connect -lähetin voidaan suojata PIN-koodilla luvattomalta käytöltä. Aktivoi PIN-toiminto JURAn sovelluksen kautta. Lisätietoja löydät nettisivulta [jura.com/wificonnect](http://jura.com/wificonnect).

**Edellytys:** aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Kosketa kohtaa »**P**«.
- ▶ »**Koneen asetukset**«
- ▶ Kosketa kohtaa »**Koneen asetukset**«.
- ▶ »**Sammuta jälkeen**«
- ▶ Pyyhkäise näytön yli niin, että »**Wifi yhteys**« näkyy keskellä.
- ▶ Kosketa kohtaa »**Wifi yhteys**« .
- ▶ Kosketa kohtaa »**Yhdistä**« ja toimi näytössä näkyvien ohjeiden mukaisesti.

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 maitovaahantomäärää). Pyyhkäise sormella näytön yli tai kierrä Rotary Switch -kytkintä.
- Voit keskeyttää valmistuksen koska tahansa. Paina tällöin näppäintä »Peruuta« tai Rotary Switch -kytkintä.
- Voit asettaa kaikki GIGA-laitteessasi oletusarvoisesti tallennettuna olevat tuotteet suosikkina mihin tahansa kohtaan aloitusnäyttöön. Moninkertaista haluamasi kahvijuomat ja tee niistä uusilla tuotenimillä ja yksilöllisillä asetuksilla juuri sinun omia kahvejasi (esim. määrä ja kahvin vahvuus) (katso luku 4 »Pysyvät asetukset ohjelmointitilassa – Tuoteasetuksien muuttaminen«). Ota huomioon, että seuraavien lukujen kuvaukset koskevat aina vakioasetuksia.
- GIGA-laitteellasi on »älykäs käyttötapa«. Jos tämä käyttötapa on aktivoitu, aloitusnäytössä olevat tuotteet järjestetään jonkin ajan kuluttua valmistusten useuden mukaisesti uudelleen. Nautintotavoistasi riippuen aloitusnäyttöön tulee näkyviin eri määrä tuotteita. Asetuksissa näkyvä **tähti** osoittaa, että »Älykäs käyttötapa« on aktivoitu.

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

### Valmistusmahdollisuudet

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

**Valmistus aloitusnäytön kautta:** kosketa haluamaasi tuotetta, joka näkyy aloitusnäytössä (sivu »●○« tai »○●«).

**Valmistus tuotekarusellinäkömön kautta:** Voit valmistaa useampia tuotteita kuin aloitusnäytössä näkyy. Kun kierrät Rotary Switch -kyt-



kintä, muut tuotteet näkyvät **tuotekarusellinäkyessä**. Kierrä Rotary Switch -kytkintä tai pyyhkäise sormella näytön yli päästäksesi halutun tuotteen kohdalle. Käynnistä valmistus koskettamalla tuotetta tai painamalla Rotary Switch -kytkintä.

- i** Tuotekarusellinäkyä sulkeutuu automaattisesti 10 sekunnin kuluttua, jos mitään valmistusta ei aloiteta.
- i** Tuotekarusellinäkyessä näkyy ensimmäisellä paikalla aina tuote, joka on valittu viimeksi.

### Kahvijuomien valmistaminen



**Esimerkki:** näin valmistat kahvia.

**Edellytys:** aloitusnäyttö näkyy näytössä (sivu »●○«).

- ▶ Aseta kuppi yhdistelmäsuuttimen alle.
  - ▶ Kosketa kohtaa »Kahvi«.
- Valmistus alkaa. Ennalta asetettu kahvin vesimäärä valuu kuppiin.
- Valmistus pysähtyy automaattisesti. GIGA on taas käyttövalmis.

### Kahden kahvijuoman valmistaminen



**Esimerkki:** näin valmistat kaksi espressoa.

**Edellytys:** aloitusnäyttö näkyy (sivu »○●«).

- ▶ Aseta kaksi kuppia yhdistelmäsuuttimen alle.
  - ▶ Käynnistä valmistus koskettamalla kohtaa »2 x espresso«.
- Valmistus alkaa. Ennalta asetettu kahvin vesimäärä valuu kuppeihin. Valmistus pysähtyy automaattisesti. GIGA on taas käyttövalmis.

### Maitoa sisältävien kahvijuomien valmistaminen

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

**Esimerkki:** näin valmistat latte macchiaton.

**Edellytys:** aloitusnäyttö näkyy näytössä. Maito on liitetty yhdistelmäsuuttimeen (sivu »●○«).

sv

no

da

fi



- ▶ Aseta lasi yhdistelmäsuuttimen alle.
- ▶ Kosketa kohtaa »Latte macchiato».  
»Latte macchiato«, ennalta asetettu maito- ja maitovaahto-  
määrä 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«). Aseta siksi aina astia yhdistelmäsuuttimen alle maidon valmistamisen jälkeen.

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

### Caffè Barista ja Lungo Barista

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

**i** Ohitusvesimäärää ei voi muuttaa valmistuksen aikana.

### Jauhettu kahvi

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

#### Yleistä jauhetusta kahvista:

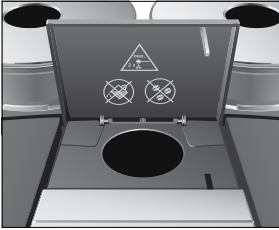
- Älä lisää jauhetta kahvia koskaan kahta täyttä mittalusikalista enempää.
- Älä käytä liian hienoksi jauhetta kahvia. Se voi tukkia järjestelmän, ja kahvi valuu vain tipoitain.
- Jos olet lisännyt liian vähän jauhetta kahvia, näytössä lukee »Ei tarpeeksi kahvia.«, ja GIGA keskeyttää toimenpiteen.

- Haluamasi kahviuoma on valmistettava n. 1 minuutin kuluessa jauhetun kahvin lisäämisestä. Muuten GIGA keskeyttää vaiheen ja on jälleen käyttövalmis.
- 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«

### ⚠ HUOMIO

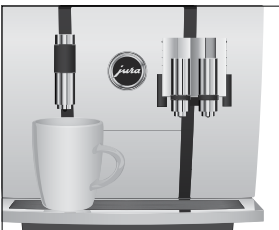
Kuumien vesiroiskeiden aiheuttama palovammavaara.

- ▶ Vältä suoraa kosketusta ihoon.

**Esimerkki:** näin valmistat veden vihreää teetä varten.

**Edellytys:** aloitusnäytössä näkyy (sivu »○●«).

- ▶ Aseta kuppi kuumavesisuuttimen alle.
- ▶ Kosketa kohtaa »Vesi vihreää teetä varten«.  
»Vesi vihreää teetä varten«, ennalta määritetty vesimäärä valuu kuppiin. Valmistus pysähtyy automaattisesti. GIGA on taas käyttövalmis.



sv

no

da

fi

## 3 Päivittäinen käyttö

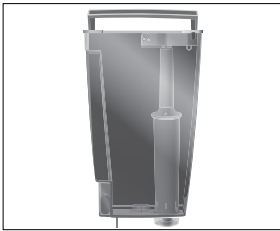
### Vesisäiliön täyttäminen

Laitteen päivittäinen huolto ja maidon, kahvin ja veden hygieeninen käsittely ovat ratkaisevassa asemassa, jotta kuppiin saada aina täydellinen kahvituote. Vaihda tämän takia vesi **päivittäin**.

#### HUOMIO

Maito, hiilihappopitoinen kivennäisvesi tai muut nesteet voivat vaurioittaa vesisäiliötä tai laitetta.

- ▶ Täytä vesisäiliö vain raikkaalla, kylmällä vedellä.



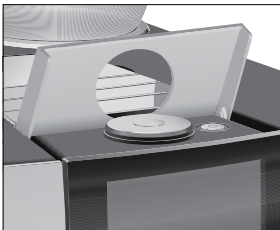
- ▶ Avaa vesisäiliön kansi.
- ▶ Irrota vesisäiliö ja huuhtelee se kylmällä vedellä.
- ▶ Täytä vesisäiliö puhtaalla, kylmällä vedellä ja aseta se takaisin paikalleen.
- ▶ Sulje vesisäiliön kansi.


### Laitteen käynnistyminen



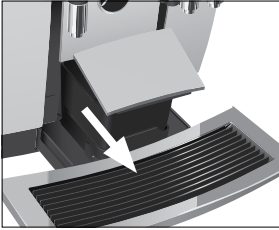
**Edellytys:** GIGA on kytketty virtakytkimellä päälle.

- ▶ 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.
- ▶ Huuhtelee vesisäiliö puhtaalla vedellä.
- ▶ 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).

**i** Jotta voisit puhdistaa näytön ongelmitta, voit lukita sen alueelta »Hoitotila« ❄️ kohdasta »Lukitse näyttö«.

Tietoja GIGA-laitteesi hoidosta löydät myös ohjelmointitilassa alueelta »Ohjelmointitila« »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 **HP2**.
- Puhdista vesisäiliön sisäseinät esim. harjalla. Lisätietoja vesisäiliöstä on tässä käyttöohjeessa (katso luku 5 »Huolto – Vesisäiliön kalkinpoisto«).
- Kuppitason ala- ja yläpuolelle voi jäädä maito- ja kahvijäänteitä. Puhdista kuppitaso tässä tapauksessa.

sv

no

da

fi

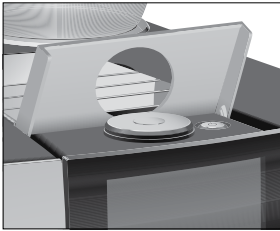
## Laitteen poiskytkentä


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

## 4 Pysyvät asetukset ohjelmointitilassa

Siirry asetuksiin painamalla Rotary Switch -kytkintä. Kappaleesta »Laitteasetus« löytyy monia asetusmahdollisuuksia GIGA-laitteelle. Pyyhkäise sormella näytön yli tai kierrä Rotary Switch -kytkintä navigoidaksesi ohjelmavaiheiden läpi ja tallenna haluamasi asetukset pysyvästi. Voit tehdä seuraavat asetukset:

Ohjelmavaihe	Selitys
»Sammuta jälkeen«	Automaattisen poiskytkentäajan asettaminen energian säästämiseksi (poiskytkentä 15 minuutin, 30 minuutin tai 1–9 tunnin kuluttua viimeisestä laitteella tehdystä toimenpiteestä)
»Aika«, »Päivä«	Kellonajan ja päivämäärän asettaminen
»Ajastin«	Päälle- ja poiskytkentäajan asettaminen kaikille viikonpäiville
»Jauhatuksen säätö«	Kummankin jauhimen jauhatusasteen säätäminen erikseen käytettäville kahvipavuille sopivaksi
»Energiansäästö«	Energiansäästötilan ottaminen käyttöön »1« tai poistaminen käytöstä »0«. Jos energiansäästötila on käytössä, Cockpit-näyttöön ilmestyy noin 5 minuutin kuluttua viimeisen juoman valmistuksesta ESM-tilan symboli (Energy Save Mode, E.S.M.®).
»Älyköttila«	Tuotteiden järjestäminen jonkin ajan kuluttua valmistustajuiden mukaiseen järjestykseen aloitusnäytössä (symboli ★ Cockpitissä osoittaa, että »Älykäs käyttötila« on aktivoitu)
»Tuotenimi«	Tuotekuvien näkyminen aloitusnäytössä tuotenimien kanssa / ilman tuotenimiä
»Tehdasasetukset«	GIGA palautetaan tehdasasetuksille (GIGA-laite kytkeytyy sen jälkeen pois päältä)
»Yksiköt«, »Aikamuoto«	Vesimäärän yksikön asettaminen (ml tai oz)
»Näyttö«	Kellonajan esitysmuodon asettaminen (»24 Std.« / »AM / PM«)
»Näyttö«	Näytön kirkkauden muuttaminen
»Veden kovuus«	Käytettävän veden kovuuden asettaminen (1 °dH - 30 °dH) laitteen kalkkeutumisen estämiseksi.
»Valitse kieli«	Kielen asettaminen
»Wifi yhteys« (Näkyv vain silloin, kun käytetään JURA WiFi Connect -lähettintä.)	GIGA langattoman yhteyden muodostaminen JURAn sovelluksen (J.O.E.®) avulla tai langattoman yhteyden purkaminen

sv

no

da

fi

Ohjelmavaihe	Selitys
»Lisävaruste« (Näkyvä vain silloin, kun käytetään JURA WiFi Connect -lähettä.)	GIGA langattoman yhteyden muodostaminen JURAn oheislaitteeseen tai oheislaitteeseen muodostetun yhteyden purkaminen
»Tyhjennä järjestelmä«	Järjestelmän tyhjentäminen GIGA-laitteen suojaamiseksi pakkaselta kuljetuksen yhteydessä
»Tuotelaskuri«, »Huoltolaskuri«	Valmistuslaskurin lukeman katsominen Hoitolaskurin lukeman katsominen
»Versio«	Ohjelmistoversion katsominen

**Tuoteasetukset** Kosketa **n. 2 sekuntia** jotakin tuotetta **aloitusnäytöstä**, jotta pääset kyseisten asetusvaihtoehtojen yhteenvetoon:

Aetusvaihtoehto	Selitys
»Tuotteet Asetukset«	Yksilöllisten asetusten (kuten kahvin vahvuuden, vesimäärän jne.) määrittely
»Nimikirjaimet« (tai »Tuotenimi«)	Tuotteen alkukirjainten (tai nimen) muuttaminen
»Poista«	Tuotteen poistaminen aloitusnäytöstä
»Vaihda tuote«	Aloitusnäytössä näkyvän tuotteen korvaaminen omilla suosikeilla
»Kopio Tuote«	Tuotteen moninkertaistaminen esimerkiksi version luomiseksi uutta tuotenimeä ja yksilöllisiä asetuksia käyttäen
»Kaksinkertaista tuote« (ei kuumaa vettä yhteydessä)	Halutun erikoisuuden valmistaminen tuplatuotteena

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 »Tuotteet Asetukset«,  
»Espresso«
- ▶ Pyyhkäise näytön yli niin, että »Kahvin vahvuus« näkyy keskellä.
- ▶ Muuta nyt kahvin vahvuuden asetusta liikuttamalla sormeasi vasemmalle tai oikealle.
- ▶ Kosketa kohtaa »Tallenna«.
- ▶ Kosketa kohtaa »Takaisin« siirtyäksesi takaisin aloitusnäyttöön.

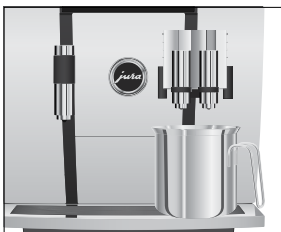


## 5 Huolto

### Yleistä hoidosta:

- Siirry asetuksiin painamalla Rotary Switch -kytkintä. Asetukset koostuvat kappaleesta »Hoitotila« ☸ ja kappaleesta »Laitteasetus« ⚙️. GIGA-laitteen hoitoa ohjataan kappaleesta »Hoitotila« ☸.
  - Jos jokin hoito-ohjelma pitää käynnistää, asetuksiin tulee ilmoitus punaisella taustalla. Tämän ilmoituksen kautta pääset Rotary Switch -kytkintä painamalla suoraan kyseiseen hoito-ohjelmaan. Jos suoritettavia hoito-ohjelmia on useita, näkyviin tulee useampia punaisella merkittyjä ilmoituksia. GIGA-laite osoittaa ilmoituksen sisällä olevalla palkkinäytöllä hoito-ohjelmat, jotka on pian suoritettava.
  - Aloitusvuvalla symboli ☸ muistuttaa suoritettavasta puhdistuksesta, kalkinpoistosta tai suodattimen vaihdosta. Käynnistä hoito-ohjelma koskettamalla symbolia ☸ tai paina Rotary Switch -kytkintä.
- 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.
  - ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
  - ▶ Kosketa symbolia ☸.
  - ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes »Huuhtelee« näkyy keskellä.
  - ▶ Kosketa kohtaa »Huuhtelee« huuhteluvaiheen käynnistämiseksi.
- »Huuhtelee.«, »Maitopuoli huuhtelee.«, vettä valuu yhdistelmäsuuttimesta.
- Huuhtelu pysähtyy automaattisesti. GIGA on taas käyttövalmis.

sv

no

da

fi

## Automaattinen maitojärjestelmähuuhtelu

## Maitojärjestelmän puhdistus

**15 minuutin** kuluttua maidon valmistuksen jälkeen tapahtuu aina maitojärjestelmän **automaattinen** huuhtelu. Aseta siksi aina astia yhdistelmäsuuttimen alle maidon valmistamisen jälkeen.

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

### HUOMIO

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.

- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
- ▶ Kosketa kohtaa **»Pese maitojärjestelmä«**.
- ▶ Kosketa kohtaa **»Seuraava«**.  
**»Pesuaine maitojärjestelmälle« / »Yhdistä maitoletku«**
- ▶ Irrota maitoletku maitosäiliöstä tai maidonjäähdyttimestä.
- ▶ Lisää 1 mittakorkillinen maitojärjestelmän puhdistusainetta säiliön etuosaan.
- ▶ Lisää sen jälkeen lämmintä vettä **ylempään merkkiin** saakka.



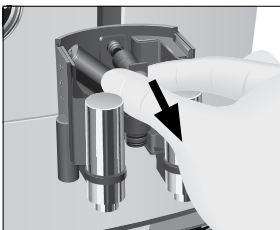
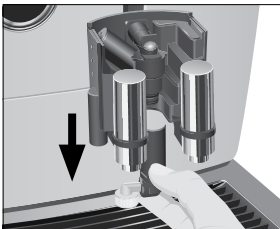
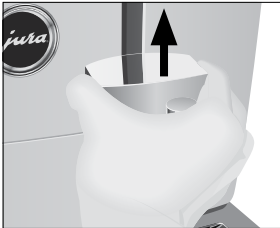
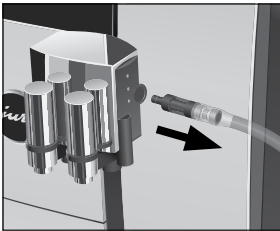
- ▶ Aseta säiliö yhdistelmäsuuttimen alle ja liitä maitoletku säiliöön.

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

- ▶ Kosketa kohtaa **»Aloita«**.  
**»Pesee maitojärjestelmää«**, yhdistelmäsuutin ja maitoletku puhdistetaan.  
Vaihe keskeytyy, **»Vettä maitojärjestelmälle« / »Yhdistä maitoletku«**

- ▶ Huuhtele säiliö perusteellisesti ja täytä etuosa puhtaalla vedellä **ylempään merkkiin** saakka.
- ▶ Aseta säiliö yhdistelmäsuuttimen alle ja liitä maitoletku säiliöön.
- ▶ Kosketa kohtaa »Seuraava«.  
»Pesee maitojärjestelmää.«  
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.
- ▶ Paina avausosia ja ota yhdistelmäsuuttimen kansi yläkautta pois.
- ▶ Vedä maitojärjestelmän alaosa varovasti alakautta pois.
- ▶ Ota maitojärjestelmä yhdistelmäsuuttimesta.

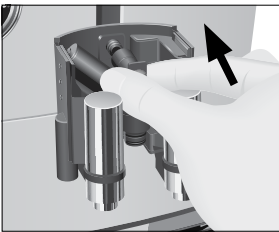
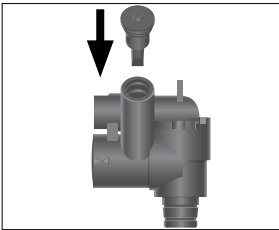
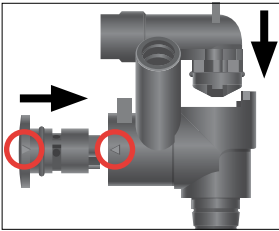
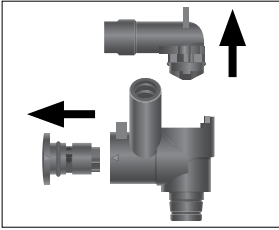
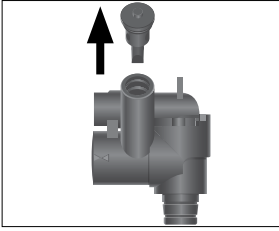
sv

no

da

fi

## 5 Huolto



► Irrota ilmanottokappale.

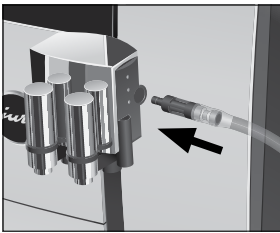
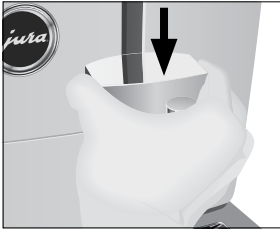
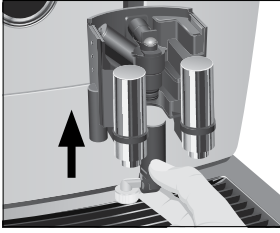
► Pura maitojärjestelmä erillisiin osiin.

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

► Kokoa maitojärjestelmä uudestaan. Ota erillisissä osissa olevat nuolet huomioon (kuvassa ympäröity punaisella).

► Aseta ilmanottokappale paikalleen.

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



► Aseta maitojärjestelmän alaosa alakautta jo valmiiksi asetettuun osaan.


► Aseta yhdistelmäsuuttimen kansi paikalleen. Se lokahtaa kuuluvasti paikalleen.

► Yhdistä maitoletku yhdistelmäsuuttimeen.

## Suodattimen asennus/ vaihto

GIGA-laitteelle ei tarvitse tehdä kalkinpoistoa, jos käytät CLARIS Smart -suodatinpatruunaa.

- i** Kun suodatinpatruunan vaikutus on loppunut (riippuu asetusta veden kovuudesta), GIGA vaatii suodattimen vaihtoa.
- i** CLARIS Smart -suodatinpatruunoita on saatavissa erikoisliikkeistä.

**Edellytys:** symboli  näkyy aloitusnäytössä (mikäli jo käytät suodatinta).

- Paina Rotary Switch -kytkintä.  
Ilmoitus »Vaihda suodatin« palaa punaisena.
- Irrota vesisäiliö ja tyhjennä se.
- Käännä suodatinpidike ylös ja irrota vanha CLARIS Smart -suodatinpatruuna ja jatke.
- Aseta suodatinpatruunan jatke ylös **uuteen** CLARIS Smart -suodatinpatruunaan.

sv

no

da

fi



- ▶ Aseta suodatinpatruuna ja jatke vesisäiliöön.
- ▶ Sulje suodatinpidike. Se lokahtaa kuuluvasti paikalleen.
- ▶ Täytä vesisäiliö puhtaalla, kylmällä vedellä ja aseta se takaisin paikalleen.

**i** Laitte tunnistaa automaattisesti, että suodatinpatruuna on juuri asetettu paikalleen / vaihdettu.

»Käytä vedensuodatinta« / »Tallennettu«

»Vedensuodatinta aktivoidaan.«, vesi valuu suoraan ylimääräisen veden astiaan.

»Tyhjennä tippakaukalo.«

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

Aloituspöytä 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:** symboli ☘ näkyy aloituspöydässä.

- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.

Ilmoitus »Pese« palaa punaisena.

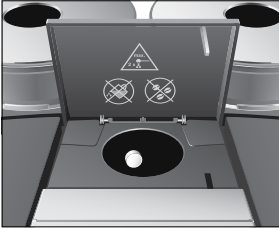
- ▶ Kosketa kohtaa »Pese«.

- ▶ Kosketa kohtaa »Aloita«.

»Tyhjennä kahvipurusäiliö.«

- ▶ 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.
- ▶ 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 kovudesta.

**i** Jos käytät CLARIS Smart -suodatinpatruunaa, 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.

sv

no

da

fi

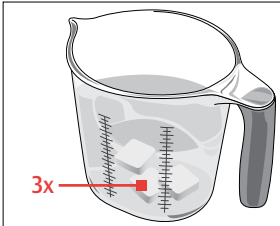
**HUOMIO** Jos kalkinpoistoainetta joutuu herkille pinnoille (esim. marmorille), voi aiheutua vaurioita.

- ▶ Poista roiskeet heti.

- i** Kalkinpoisto-ohjelma kestää n. 45 minuuttia.
- i** JURA-kalkinpoistotabletteja on saatavilla erikoisliikkeistä.

**Edellytys:** symboli ☼ näkyy aloitusnäytössä.

- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.  
Ilmoitus »Kalkinpoisto« palaa punaisena.
- ▶ Kosketa kohtaa »Kalkinpoisto«.
- ▶ Kosketa kohtaa »Aloita«.  
»Tyhjennä tippakaukalo.«
- ▶ Tyhjennä ylimääräisen veden astia ja kahvinporosäiliö ja aseta ne takaisin paikalleen.  
»Lisää kalkinpoistoaine vesisäiliöön.«
- ▶ Irrota vesisäiliö ja tyhjennä se.
- ▶ Liuota 3 JURA-kalkinpoistotablettia täydellisesti 600 ml:aan vettä. Tämä voi kestää joitakin minutteja.
- ▶ 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«






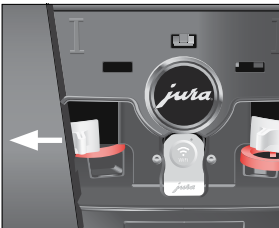
- ▶ Tyhjennä astiat ja aseta ne takaisin yhdistelmäsuuttimen ja kuumavesisuuttimen alle.
- ▶ Irrota vesisäiliö ja huuhtele se perusteellisesti.
- ▶ Täytä vesisäiliö puhtaalla, kylmällä vedellä ja aseta se takaisin paikalleen.
  - »Paina kiertokytkintä.«
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
  - »Kalkinpoistoa 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, huuhtele vesisäiliö huolellisesti.

## Papusäiliön puhdistaminen

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



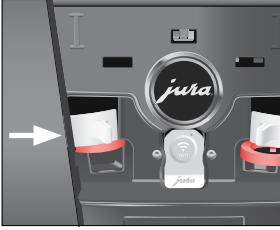
- ▶ Käännä sininen salpa ulos.
- ▶ Ota papusäiliö pois.
- ▶ Irrota arominsuojakansi.
- ▶ Tyhjennä papusäiliö.
- ▶ Puhdista papusäiliö kuivalla, pehmeällä liinalla.
- ▶ Aseta papusäiliö paikalleen.

sv

no

da

fi



- ▶ Käännä sininen salpa sisään.
- ▶ Vedä punainen liukusarpa täysin eteen.
- ▶ Aseta huoltoliitännän kansi takaisin ja lukitse se painamalla kohtaa JURA-logon yläpuolella. Se loksahtaa kuuluvasti paikalleen.
- ▶ Täytä papusäiliö pavuilla ja sulje arominsuojakansi.

## Vesisäiliön kalkinpoisto

Vesisäiliö voi kalkkeutua. Tee vesisäiliölle kalkinpoisto ajoittain häiriöttömän toiminnan varmistamiseksi.

- ▶ Irrota vesisäiliö.
- ▶ Jos käytät CLARIS Smart -suodatinpatruunaa, poista se.
- ▶ Liuota 3 JURA-kalkinpoistotablettia täyteen vesisäiliöön.
- ▶ Anna kalkinpoistoliuoksen vaikuttaa vesisäiliössä useita tunteja (esim. yön yli).
- ▶ Tyhjennä vesisäiliö ja huuhtele se perusteellisesti.
- ▶ Jos käytät CLARIS Smart -suodatinpatruunaa, aseta se takaisin paikalleen.
- ▶ Täytä vesisäiliö puhtaalla, kylmällä vedellä ja aseta se takaisin paikalleen.

## 6 Ilmoitukset näytössä

## Aloituspöytä näkyvät ilmoitukset

Ilmoitus	Syy/seuraus	Toimenpide
»Täytä vesisäiliö«	Vesisäiliö on tyhjä. Valmistus ei ole mahdollista.	► Täytä vesisäiliö (katso luku 3 »Päivittäinen käyttö – Vesisäiliön täyttäminen«).
»Tyhjennä kahvipurusäiliö.« / »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 vasen papusäiliö« / »Täytä oikea papusäiliö«	Papusäiliö on tyhjä. Et voi valmistaa kahvijumia, joiden valmistamiseen tarvitaan kahvipapuja tästä papusäiliöstä. Kuumen veden ja maidon valmistus on mahdollista.	► Täytä papusäiliö (katso luku 1 »Valmistelut ja käyttöönotto – Papusäiliön täyttäminen«).
»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.
»Suutin puuttuu.«	Yhdistelmäsuuttimen kantta ei ole asetettu paikalleen.	► Aseta yhdistelmäsuuttimen kansi oikein paikalleen.

sv

no

da

fi

## Asetuksissa näkyvät ilmoitukset

Ilmoitus	Syy/seuraus	Toimenpide
»Pese maitojärjestelmä«	GIGA vaatii maitojärjestelmäpuhdistusta.	► Suorita maitojärjestelmäpuhdistus (katso luku 5 »Huolto – Maitojärjestelmän puhdistus«).
»Vaihda suodatin«	Suodatinpatruunan vaikutus on loppunut. GIGA vaatii suodattimen vaihdon.	► Vaihda CLARIS-suodatinpatruuna Smart (katso luku 5 »Huolto – Suodattimen asennus/vaihto«).
»Pese«	GIGA vaatii puhdistusta.	► Tee puhdistus (katso luku 5 »Huolto – Laitteen puhdistaminen«).
»Kalkinpoisto«	GIGA vaatii kalkinpoistoa.	► Tee kalkinpoisto (katso luku 5 »Huolto – Laitteen kalkinpoisto«).
»Tyhjennä kahvipurussäiliö.«	Kahvinporosäiliö on täynnä.	► Tyhjennä kahvinporosäiliö (katso luku 3 »Päivittäinen käyttö – Päivittäinen hoito«).

## 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"> <li>▶ Puhdista yhdistelmäsuuttimen maitojärjestelmä (katso luku 5 »Huolto – Maitojärjestelmän puhdistus«).</li> <li>▶ Pura ja huuhtelee yhdistelmäsuutin (katso luku 5 »Huolto – Yhdistelmäsuuttimen irrottaminen ja huuhtelu«).</li> </ul>
	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"> <li>▶ Aseta jauhin karkeammalle tai käytä karkeammaksi jauhettua kahvia (katso luku 4 »Pysyvät asetukset ohjelmointitilassa – Jauhatusasteen asettaminen«).</li> <li>▶ Tee kalkinpoisto (katso luku 5 »Huolto – Laitteen kalkinpoisto«).</li> </ul>
»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 luistia 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«).
»Täytä vesisäiliö« -ilmoitus näkyy, vaikka vesisäiliö on täynnä.	Vesisäiliön koho on juuttunut.	▶ Tee vesisäiliölle kalkinpoisto (katso luku 5 »Huolto – Vesisäiliön kalkinpoisto«).
»Tyhjennä tippakaukalo.« näkyy näytössä jatkuvasti.	Ylimääräisen veden astian metalliset koskettimet ovat likaantuneet tai märkiä.	▶ Puhdista ja kuivaa ylimääräisen veden astiassa takana olevat metalliset koskettimet.

sv

no

da

fi

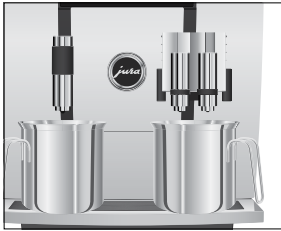
## 7 Häiriöiden korjaaminen

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.	–	► 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«).

## 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.
  - ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
  - ▶ Kosketa symbolia »Laitteasetus« 
    - »Sammuta jälkeen«
  - ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Tyhjennä järjestelmä«.
  - ▶ 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.

sv

no

da

fi

## 9 Tekniset tiedot

Jännite	220–240 V ~, 50 Hz
Teho	2300 W
Vaatimustenmukaisuusmerkki	<b>CE</b>
Energiankulutus »Energiansäästö« / »1«	n. 8 Wh
Energiankulutus »Energiansäästö« / »0«	n. 26 Wh
Pumpun paine	staattinen maks. 15 bar
Vesisäiliön tilavuus	2,6 l
Papusäiliön tilavuus	2 × 280 g
Kahvinporosäiliön tilavuus	maks. 20 annosta
Johdon pituus	n. 1,2 m
Paino	n. 18,0 kg
Mitat (L × K × S)	32 × 41,5 × 49,7 cm

### Langattomat yhteydet:

CLARIS Smart -suodatinpatruuna (RFID-tekniologia)	Taajuuskaista 13,56 MHz Suurin lähetysteho < 1 mW
JURA WiFi Connect (WiFi)	Taajuuskaista 2,4 GHz Suurin lähetysteho < 100 mW
JURA WiFi Connect (Bluetooth)	Taajuuskaista 2,4 GHz Suurin lähetysteho < 1 mW

Huomautus tarkastajalle (standardin DIN VDE 0701-0702 mukainen määräaikaistarkastus): Keskeinen maadoituspiste sijaitsee laitteen etusivulla JURA-logon alla (kierrä JURA-logoa vastapäivään).



## 10 Hakemisto

### A

- Arominsuojakansi
- Papusäiliö, jossa arominsuojakansi 138
- Asetukset 144, 157, 159
- Pysyvät asetukset ohjelmointitilassa 157
- Asiakaspalvelu 180

### B

- Bluetooth 148, 174

### C

- Caffè Barista 152
- Cappuccino 151
- Cappuccino-puhdistus
- Maitojärjestelmän puhdistus 160
- CLARIS Smart -suodatinpatruuna
- Asennus 163
- Vaihto 163

### E

- Ensimmäinen käyttöönotto 146
- Espresso 151
- Kaksi espressoa 151
- Espresso macchiato 151
- EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus 180

### F

- Flat white -kahvi 151

### H

- Häiriöiden korjaaminen 171
- Hävittäminen 173
- Hoito
- Päivittäinen hoito 155
- Säännöllinen hoito 155
- Huolto 159
- Päivittäinen hoito 155
- Säännöllinen hoito 155
- Huoltoliitännän kansi 139
- Huoltoliitäntä 139
- Huuhtelu
- Laitte 159

### I

- Ilmanvaihtolamellit 138
- Ilmoitukset näytössä 169
- Internet 144

### J

- Järjestelmän tyhjentäminen 173
- Jauhekahvi
- Jauhettu kahvi 152
- Jauhettu kahvi 152
- Jauhetun kahvin mittalusikka 138
- Jauhetun kahvin mittalusikka 138
- JURA
- Internet 144
- Yhteystiedot 180

### K

- Kahvi 151
- Kaksi kahvia 151
- Kahvinporosäiliö 138
- Kaksi tuotetta 151
- Kalkinpoisto
- Laitte 165
- Vesisäiliö 168
- Kansi
- Huoltoliitännän kansi 139
- Tarvikelokero 138
- Vesisäiliö 138
- Käynnistys 154
- Käyttöönotto, ensimmäinen 146
- Konfigurointialue 157
- Kosketusnäyttö 139, 144
- Kotisivu 144
- Kuljetus 173
- Kuppitaso 138
- Kuuma vesi 153
- Kuumavesisuutin
- Korkeussuunnassa säädettävä kuumavesisuutin 138

### L

- Laitte
- Huuhtelu 159
- Kalkinpoisto 165
- Käynnistys 154
- Päivittäinen hoito 155
- Poiskytkeä 156
- Puhdistaminen 164
- Säännöllinen hoito 155
- Sijoittaminen 145

sv

no

da

fi

## 10 Hakemisto

Langaton yhteys 143, 146, 163, 148  
Latte macchiato 151

## M

Määräysten mukainen käyttö 140  
Maito  
Maidon liittäminen 148  
Maitojärjestelmä  
Puhdistus 160  
Maitojärjestelmähuuhtelu 160  
Maitokahvi 151

## N

Näppäin  
Päälle/Pois-näppäin 139  
Näyttö  
Kosketusnäyttö 139, 144  
Näyttö, ilmoitukset 169

## O

Oheislaitteen yhdistäminen 148  
Ohitusvesimäärä 152  
Ohjelmointitila 157  
Tuoteasetukset 158  
Ongelmat  
Häiriöiden korjaaminen 171  
Osoitteet 180

## P

Päivittäinen hoito 155  
Papusäiliö  
Papusäiliö, jossa arominsuojakansi 138  
Puhdistaminen 167  
Täyttäminen 145  
Pieni kannullinen kahvia 151  
Pikaohje 144  
Poiskytkentä 156  
Puhdistaminen  
Laitte 164  
Papusäiliö 167  
Puhelinnumero 180  
Pysyvät asetukset ohjelmointitilassa 157

## R

Rotary Switch 144

## S

Säännöllinen hoito 155  
Sähköliitäntä  
Tekniset tiedot 174

Salpa 139  
Sijoittaminen  
Laitteen sijoittaminen 145  
Smart Connect -lähetin 139, 148  
Suodatin  
Asennus 163  
Vaihto 163  
Suutin  
Korkeus- ja leveysuunnassa säädettävä  
yhdistelmäsuutin 138  
Korkeussuunnassa säädettävä kuumavesi-  
suutin 138  
Symbolien kuvaukset 137

## T

Täyttäminen  
Papusäiliö 145  
Vesisäiliö 154  
Täyttösuppilo  
Jauhetun kahvin täyttösuppilo 138  
Tekniset tiedot 174  
Tukinumero 180  
Tuoteasetukset 158  
Tuotekarusellinäkyvä 150  
Tuplatuote 151  
Turvallisuus 140  
Turvallisuusohjeita 140

## V

Vaatimustenmukaisuusvakuutus 180  
Valmistus 150, 151  
Cappuccino 151  
Espresso 151  
Espresso macchiato 151  
Flat white -kahvi 151  
Jauhettu kahvi 152  
Kahvi 151  
Kaksi espressoa 151  
Kaksi kahvia 151  
Kaksi kahvijuomaa 151  
Kuuma vesi 153  
Latte macchiato 151  
Lungo Barista 152  
Maitokahvi 151  
Napin painalluksella 150  
Pieni kannullinen kahvia 151  
Tuotekarusellin kautta 150  
Vihreä tee 153

Valmistusmahdollisuudet 150  
Veden kovuus  
    Veden kovuuden määrittäminen 145  
Venti Ports  
    Ilmanvaihtolamellit 138  
Verkkojohto 138  
Verkkosivusto 144  
Vesisäiliö 138  
    Kalkinpoisto 168  
    Täyttäminen 154  
Viat  
    Häiriöiden korjaaminen 171  
Vihreä tee 153  
Virtakytkin 138

## W

WiFi Connect 149  
WiFi-verkko 149

## Y

Yhdistelmäsuutin  
    Irrottaminen ja huuhtelu 161  
    Korkeus- ja leveyssuunnassa säädettävä  
    yhdistelmäsuutin 138  
Yhteystiedot 180  
Ylimääräisen veden astia 138  
    Alusta 138  
Ylimääräisen veden astian alusta 138

sv

no

da

fi



sv

no

da

fi

## 11 JURA-yhteystiedot / Oikeudelliset huomautukset

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

- i** Muut maakohtaiset yhteystiedot löydät internetistä osoitteesta **jura.com**.
- i** Mikäli tarvitset tukea laitteesi käytössä, ohjeita löytyy nettisivulta **jura.com/service**.

**Direktiivit** Laite on seuraavien direktiivien mukainen:

- 2014/35/EU – Pienjännitedirektiivi
- 2014/30/EU – Sähkömagneettinen yhteensopivuus
- 2009/125/EY – Energiasäädintä
- 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** Mielipiteesi 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.