

jura[®]



Käyttöohje GIGA X3



Alkuperäinen käyttöohje
Lue käyttöohje ennen laitteen käyttöä.

sv

no

da

fi

JURA Type 752



Laitteesi GIGA X3

Ohjauslaitteet	164
Tärkeitä ohjeita	166
Määräysten mukainen käyttö.....	166
Turvallisuutesi takia	166
1 Valmistelut ja käyttöönotto	170
JURA Internetissä.....	170
Käyttö kosketusnäytön ja Rotary Switch -kytkimen avulla	170
Laitteen sijoittaminen	171
Papusäiliön täyttäminen.....	171
Veden kovuuden määrittäminen.....	171
Ensimmäinen käyttöönotto	172
Maidon liittäminen	174
Huoltoteknikon tekemät asetukset.....	174
Oheislaitteen yhdistäminen (langattomasti)	175
2 Valmistus	176
Valmistusmahdollisuudet	176
Kahvijuomien valmistaminen	178
Kahden kahvijuoman valmistaminen.....	178
Maitoa sisältävien kahvijuomien valmistaminen	178
Caffè Barista ja Lungo Barista	179
Jauhettu kahvi.....	179
Kuuma vesi.....	180
3 Päivittäinen käyttö	181
Vesisäiliön täyttäminen.....	181
Laitteen käynnistys	181
Päivittäinen hoito	182
Säännöllinen hoito	182
Laitteen poiskytkentä.....	183
4 Pysyvät asetukset ohjelmointitilassa	184
Tuoteasetukset.....	185
Jauhatusasteen asettaminen.....	187
Automaattinen poiskytkentä	188
Kellonaika ja päivämäärä.....	189
Ajastin.....	189
Veden kovuuden asettaminen.....	190
Vesimäärän yksikkö / kellonajan esitysmuoto.....	191
Energiansäästötila	191
Toimintojen lukitseminen ja vapauttaminen.....	192
Kieli	193
Näytön kirkkaus.....	194
Asetuksien palautus tehdasasetukseen	194
Tietojen kysely.....	195




5	Huolto	196
	Laitteen huuhtelu.....	196
	Automaattinen maitojärjestelmähuuhtelu.....	196
	Maitojärjestelmän puhdistus	197
	Yhdistelmäsuuttimen irrottaminen ja huuhtelu	198
	Suodattimen asennus/vaihto	199
	Laitteen puhdistaminen.....	200
	Laitteen kalkinpoisto	201
	Papusäiliön puhdistaminen.....	203
	Vesisäiliön kalkinpoisto	204
6	Ilmoitukset näytössä	205
7	Häiriöiden korjaaminen	206
8	Kuljetus ja ympäristöä koskevien säännösten mukainen hävittäminen	208
	Kuljetus / Järjestelmän tyhjentäminen	208
	Hävittäminen	208
9	Tekniset tiedot	209
10	Hakemisto	210
11	JURA-yhteystiedot / Oikeudelliset huomautukset	216

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 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

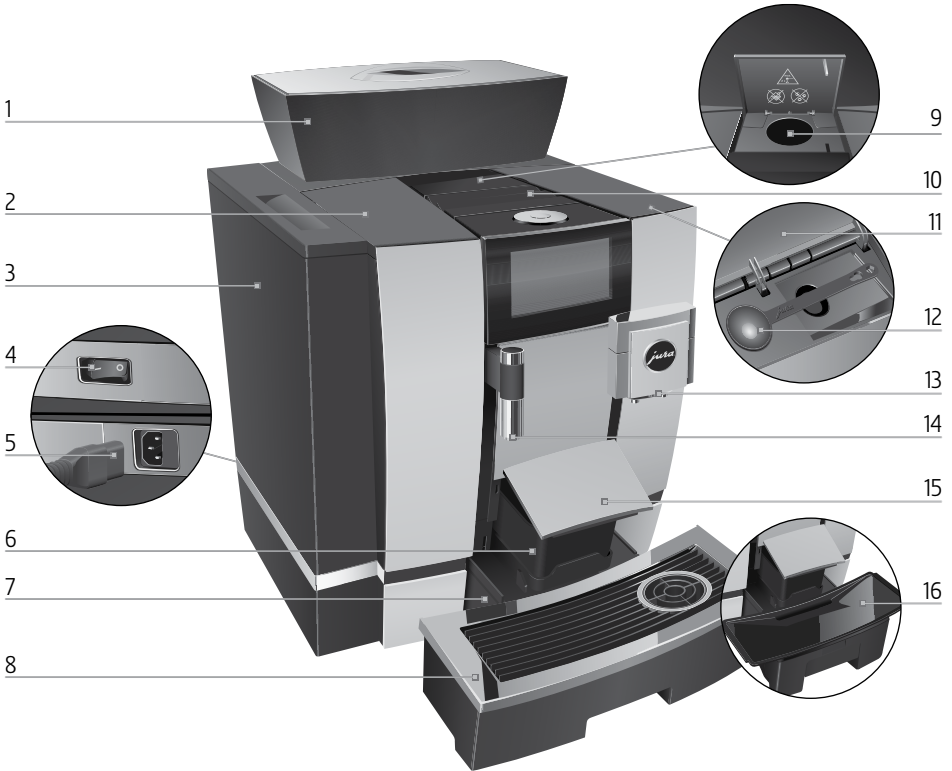
sv

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

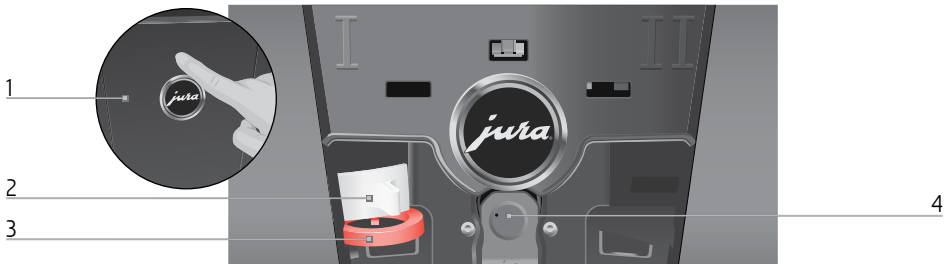
- 9 Jauhetun kahvin täyttösuppilo
- 10 Ilmanvaihtolamellit (Venti Ports)
- 11 Tarvikelokeron kansi
- 12 Jauhetun kahvin mittalusikka
- 13 Korkeussuunnassa säädettävä yhdistelmäsuutin
- 14 Korkeussuunnassa säädettävä kuumavesisuutin
- 15 Ylimääräisen veden astian kansi (käännettävä)
- 16 Ylimääräisen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



1 Kiertokytkin

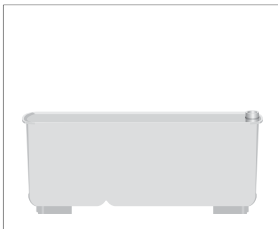
2 Pälle/Pois-näppäin  (kannen alla)

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 maatalousyriyksissä 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 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 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.
- Älä käytä alkalisia puhdistusaineita, vaan ainoastaan pehmeää liinaa ja mietoja puhdistusaineita.
- 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 ylikuumenemisen vaara.
- 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 CLARIS Pro 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 Pro Smart -suodatinpatruuna kommunikoi kanssa GIGA 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

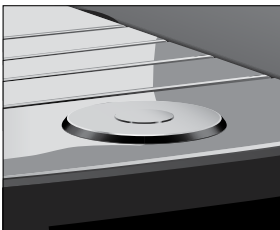
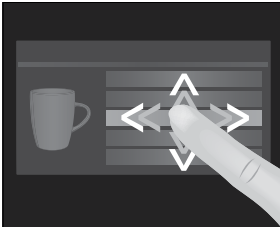
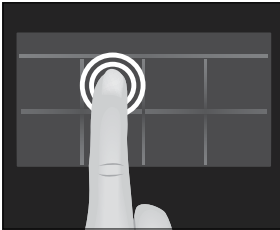
1 Valmistelut ja käyttöönotto

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

- **Koskettaminen**

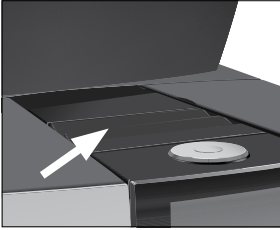
Kosketa sormella näyttöä esimerkiksi kahvin valmistuksen käynnistämiseksi tai eri asetusten tekemiseksi ohjelmointitilassa.

- **Pyyhkäiseminen**

Pyyhkäise sormella vasemmalta oikealle tai ylhäältä alas (tai päinvastoin) näytön yli. Niin voit esimerkiksi valita jonkin tuotekarusellinäkymän kahvijuomista 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.

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

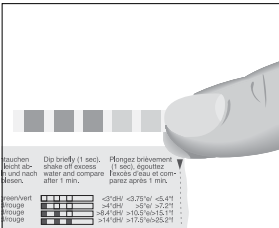
HUOMIO

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

- ▶ Täytä papsäiliö vain käsittelemättömillä paahdetuilla kahvipavuilla.

- ▶ Irrota arominsuojakansi.
- ▶ Poista liat tai vieraat esineet, joita saattaa olla papsäiliössä.
- ▶ Täytä papsäiliö 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.

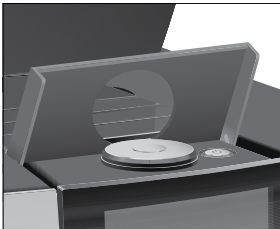
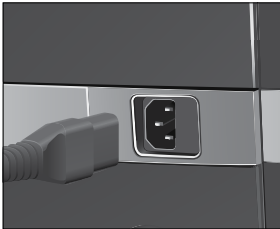
HUOMIO


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

- ▶ Täytä vesisäiliö vain raikkaalla, kylmällä vedellä.

Edellytys: Papusäiliö on täytetty.

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



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

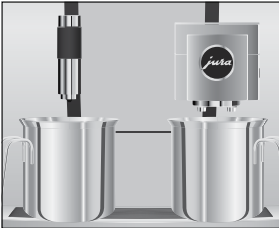
i Jotta saat muita kieliä näkyviin, pyyhkäise sormella valintalistan yli ylhäältä alas (tai päinvastoin) kunnes haluttu kieli on fokuksessa (esim. »Suomi«).

- ▶ Kosketa kohtaa »Tallenna«.
Näyttöön tulee lyhyesti näkyviin »Tallennettu« asetuksen vahvistamiseksi.
»Päivä«
- ▶ Anna vallitseva päivämäärä (muodossa WWW/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«
- »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«.
- »Tallennettu«
- »Asenna vedensuodatin.«
- ▶ Aseta yhdistelmäsuuttimen ja kuumavesisuuttimen alle astia.
- ▶ Irrota vesisäiliö ja huuhtele se kylmällä vedellä.
- ▶ Käännä suodatinpidike ylös.



- ▶ Aseta CLARIS Pro Smart -suodatinpatruuna vesisäiliöön kevyesti painamalla.
- ▶ 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.

»Vedensuodatinta aktivoidaan.«, suodatin huuhdellaan. 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.

»Käytä vedensuodatinta« / »Tallennettu«

- ▶ Aseta astia yhdistelmäsuuttimen alle.
- »Lämpenee.«

»Huuhtelee.«, »Maitopuoli huuhtelee.«. Huuhtelu pysähtyy automaattisesti. Aloitusnäyttö näkyy näytössä. GIGA on nyt käyttövalmis.

- i** Jos suodatin on käytössä, sen osoittaa sininen suodattimen symboli ylhäällä näytössä.

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.

Lisäksi saat 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 -maidonjäähdyttimeen) 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: Aloitusnäyttö 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 lisälaite« näkyy keskellä.
- ▶ Kosketa kohtaa »Yhdistä lisälaite«.
»Yhdistä lisälaite«
- ▶ 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«
»Kuumaa vesi«	»Vesi vihreää teetä varten«
»Cappuccino«	»2 x Espresso«
»Latte macchiato«	»2 x Kahvi«
»1 kuumaa 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 Maitokahvi«
- »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 kahviuomat ja tee niistä uusilla tuotenimillä ja yksilöllisillä asetuksilla juuri sinun omia kahvejasi (esim. määrä ja kahvin vahvuus) (katso luku 4 »Pysyvät asetukset ohjelmointitilassa – Tuoteasetukset«). Ota huomioon, että seuraavien lukujen kuvaukset koskevat aina vakioasetuksia.

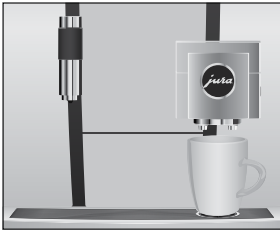
sv

no

da

fi

Kahvijuomien valmistaminen



Esimerkki: Näin valmistat kahvia.

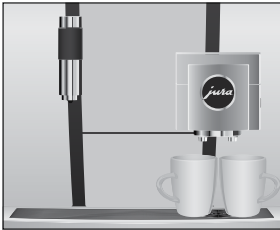
Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ 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



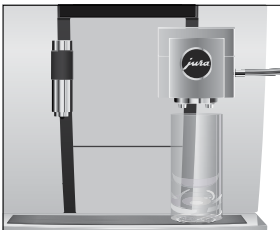
Esimerkki: Näin valmistat kaksi ristrettoa (tuotekarusellinäkymän kautta).

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 maitovaahdon 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«).

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

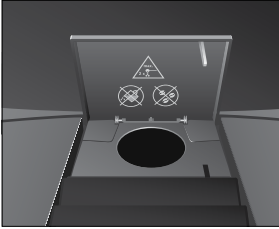
fi

- Kaikkien kahvijuomien 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 jauhetta kahvia.
- ▶ Sulje täyttösuppilon kansi.
Näytössä näkyvät kahvijuomat, 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

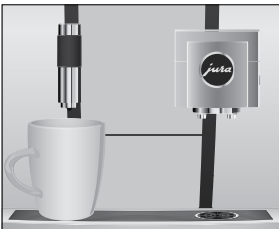
Kuumien vesiroiskeiden aiheuttama palovammavaara.

- ▶ 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

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

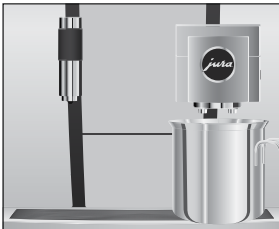
Maito, hiilihappopitoinen kivennäisvesi tai muut nesteet voivat vaurioittaa vesisäiliötä tai laitetta.

- ▶ 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 käynnistys



- ▶ Aseta astia yhdistelmäsuuttimen alle.



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

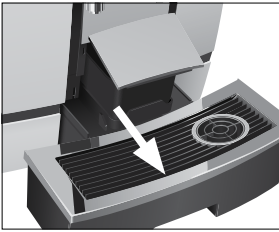
sv

no

da

fi

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 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**.
- 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.

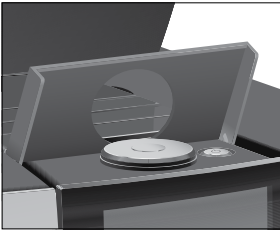
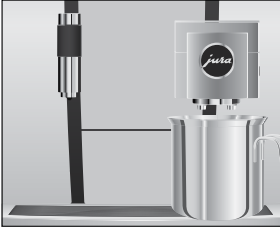
Laitteen poiskytkentä


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.

sv

no

da

fi

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 jauhausaste käytettäville kahvipaווille sopivaksi.
	»Energiansäästö«	▶ Ota energiansäästötila käyttöön.
	»Lukitse/aukaise«	▶ Lukitse laitteen eri toiminnot.
	»Tehtasetukset«	▶ Palauta laitteen tehdasasetus.
	»Yksiköt«	▶ Valitse vesimäärän ja kellonajan esitysmuodon yksikkö.
	»Näyttö«	▶ Muuta näytön kirkkautta.
	»Veden kovuus«	▶ Aseta käytettävän veden kovuus.
	»Valitse kieli«	▶ Valitse kieli.

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

Tuoteasetukset

Kosketa **n. 2 sekuntia** jotakin tuotetta, jotta pääset kyseisten asetustavaihtoehtojen yhteenvedoon:

- **»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.

sv

no

da

fi

4 Pysyvät asetukset ohjelmointitilassa

Tuoteasetuksien muuttaminen Voit tehdä seuraavat pysyvät asetukset kaikille kahviuomille, 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 Maitovaahdot: 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 Maitovaahdot: 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 Maitovaahdot: 0 s – 120 s Maito: 0 s – 120 s	Maidon ja maitovaahdon lämpötila, lämpötila (matala, normaali, korkea), tuotenimi, tuotteen poisto/korvaus/kopiointi/kaksinkertaistus

Tuote	Kahvin vahvuus	Määrä	Muut asetukset
Maitovahtoannos, Annos maitoa	–	Maitovahto: 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«.
- ▶ 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« / »Jauhatusksen 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 »Jauhatusen säätö«.
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
- ▶ Muuta asetusta kiertämällä Rotary Switch -kytkintä.
- ▶ Kosketa kohtaa »Tallenna«.
Näyttöön tulee lyhyesti näkyviin »Tallennettu«.
»Jauhatusen 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.

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«

SV

no

da

fi

- ▶ 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«

- ▶ 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 kahviuoman, maitoa sisältävän kahviuoman tai kuumman veden valmistamista laitteen on lämmentävä.

sv

no

da

fi

- »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.

- ▶ 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 näkyvässä.

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.

sv

no

da

fi

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

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 näkyvässä.

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«.

- ▶ 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 näkyvissä.

sv

no

da

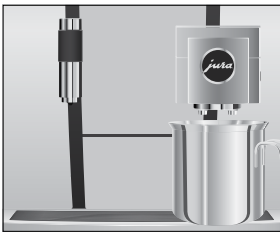
fi

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.

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.

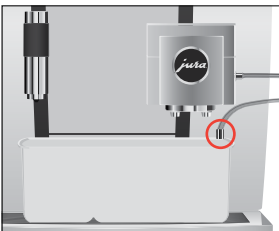
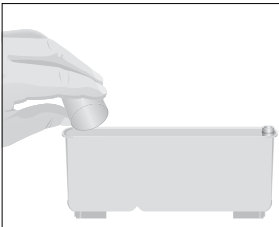
- ▶ Käytä ainoastaan alkuperäisiä JURA-huoltotuotteita.

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 mittakorkillinen maitojärjestelmän puhdistusainetta säiliön **taempaan** 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.

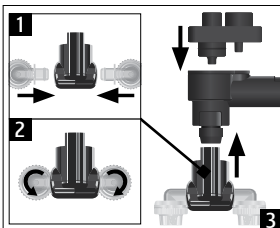
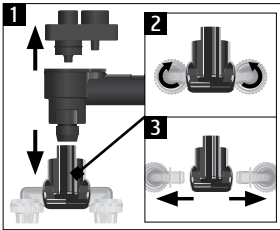
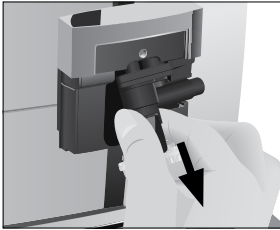
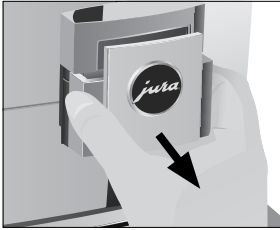
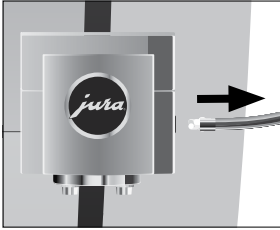
sv

no

da

fi

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.

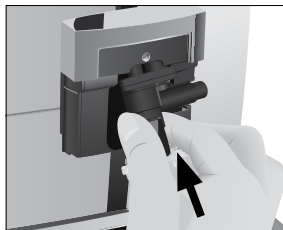
► Ota yhdistelmäsuuttimen kansi etukautta pois.

► Ota maitojärjestelmä yhdistelmäsuuttimesta.

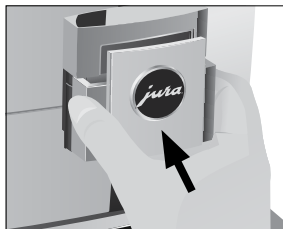
► Pura maitojärjestelmä erillisiin osiin.

► 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.

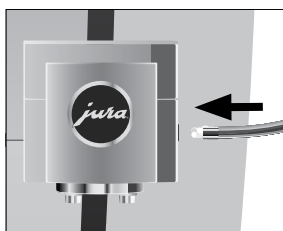
► Kokoja maitojärjestelmä uudestaan.



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



- ▶ Aseta yhdistelmäsuuttimen kansi paikalleen.



- ▶ Yhdistä maitoletku yhdistelmäsuuttimeen.

Suodattimen asennus/ vaihto

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

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

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä. Näytössä näkyy »Vaihda vedens.« (jos suodatinta jo käytetään).

- ▶ Irrota vesisäiliö ja tyhjennä se.
- ▶ Käännä suodatinpidike ylös ja irrota **vanha** CLARIS Pro Smart -suodatinpatruuna.

sv

no

da

fi



- ▶ Aseta **uusi** CLARIS Pro Smart -suodatinpatruuna vesisäiliöön kevyesti painamalla.
- ▶ 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 / vaihdettu.

»Käytä vedensuodatinta« / »Tallennettu«

»Vedensuodatinta aktivoidaan.«, suodatin huuhdellaan. Vesi valuu suoraan ylimääräisen veden astiaan.

»Tyhjennä tippakaukalo.«

- ▶ Tyhjennä ylimääräisen veden astia ja kahvinporosäiliö ja aseta ne takaisin paikalleen.
- Aloitusnäyttö näkyy näytössä. GIGA on taas käyttövalmis.

Laitteen puhdistaminen

Kun juomia on valmistettu 180 tai käynnistyshuhteluja 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.«.

»Pesu«

- ▶ Kosketa kohtaa »Pesu«.

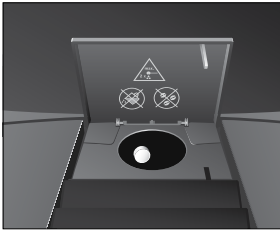
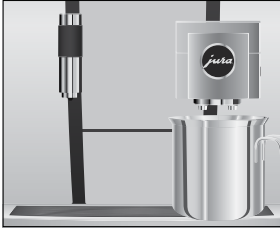
- ▶ Kosketa kohtaa »Aloita«.

- ▶ Kosketa vielä kerran 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 kovuudesta.

i Jos käytät CLARIS Pro 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

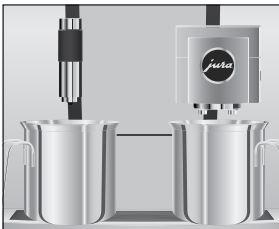
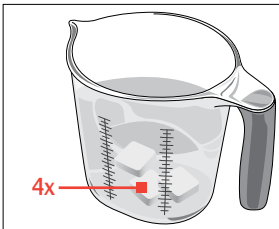
Jos kalkinpoistoainetta joutuu herkille pinnoille (esim. marmorille), voi aiheutua vaurioita.

- ▶ Poista roiskeet heti.

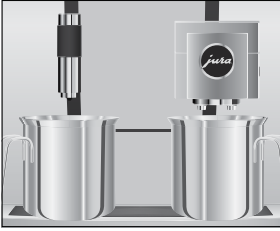
- i** Kalkinpoisto-ohjelma kestää n. 45 minuuttia.
- i** JURA-kalkinpoistotabletteja on saatavilla erikoisliikkeistä.

Edellytys: 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.
»Tytä vesisäiliö«




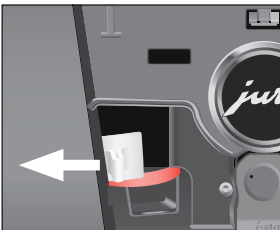
- ▶ Tyhjennä astiat ja aseta ne takaisin yhdistelmäsuuttimen ja kuumavesisuuttimen alle.
- ▶ Irrota vesisäiliö ja huuhtele se perusteellisesti.
- ▶ Täytä vesisäiliö puhtaalla, kylmällä vedellä ja aseta se takaisin paikalleen.
 - »Paina kiertokytkintä.«
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
 - »Kalkinpoistoa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



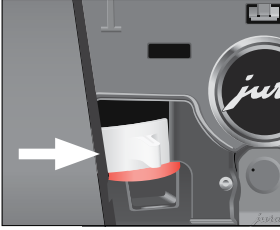
- ▶ Käännä sininen salpa ulos.
- ▶ Ota papusäiliö pois.
- ▶ Irrota arominsuojakansi.
- ▶ Tyhjennä papusäiliö.
- ▶ Puhdista papusäiliö kuivalla, pehmeällä liinalla.
- ▶ Aseta papusäiliö paikalleen.

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 loksauttaa kuuluvasti paikalleen.
- ▶ Täytä papsäiliö pavuilla ja sulje arominsuojakansi.

Vesisäiliön kalkinpoisto

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

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

6 Ilmoitukset näytössä

Ilmoitus	Syy/seuraus	Toimenpide
»Täytä vesisäiliö«	Vesisäiliö on tyhjä. Valmistus ei ole mahdollista.	► Täytä vesisäiliö (katso luku 3 »Päivittäinen käyttö – Vesisäiliön täyttäminen«).
»Tyhjennä kahvipurussäiliö.« / »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. Et voi valmistaa kahvijuomia, kuuman 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«	Suodatinpatruunan vaikutus on loppunut. GIGA vaatii suodattimen vaihdon.	► Vaihda CLARIS-suodatinpatruuna Pro Smart (katso luku 5 »Huolto – Suodattimen asennus/vaihto«).
»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 jauhetta 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 huuhtele 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 liukusalpa ei ole vedetty ulos tai ei ole vedetty täysin ulos.	▶ Avaa huoltoliitännän kansi laitteen takaosasta ja vedä liukusalpa täysin ulos (katso luku 5 »Huolto – Papusäiliön puhdistaminen«).
»Täytä vesisäiliö.« ei näy näytössä, vaikka vesisäiliö on tyhjä.	Vesisäiliö on hyvin kalkkeutunut.	▶ 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.

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

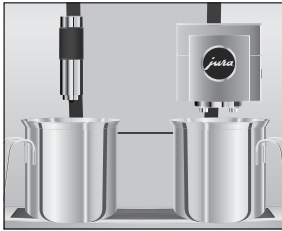
no

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	n. 9 Wh
»Energiansäästö« / »1«	
Energiankulutus	n. 25 Wh
»Energiansäästö« / »0«	
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)	37 × 56,5 × 49,7 cm

Langattomat yhteydet:

CLARIS Pro Smart -suodatinpatruuna (RFID-teknologia)	Taajuuskaista 13,56 MHz Suurin lähetysteho < 1 mW
JURA Smart Connect (Bluetooth-yhteys)	Taajuuskaista 2,4 GHz Suurin lähetysteho < 1 mW

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

sv

no

da

fi

10 Hakemisto

A

- Ajastin 189
- Arominsuojakansi
 - Papusäiliö, jossa arominsuojakansi 164
- Asetukset
 - Pysyvät asetukset ohjelmointitilassa 184
- Asiakaspalvelu 216
- Automaattinen käynnistys
 - Ajastin 189
- Automaattinen poiskytkentä 188
 - Ajastin 189

B

- Bluetooth 175, 209

C

- Caffè Barista 179
- Cappuccino 178
- Cappuccino-puhdistus
 - Maitojärjestelmän puhdistus 197
- CLARIS Pro Smart -suodatinpatruuna
 - Asennus 199
 - Vaihto 199

E

- Energiansäästötila 191
- Ensimmäinen käyttöönotto 172
- Espresso 178
 - Kaksi espressoa 178
- Espresso macchiato 178
- EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus 216

F

- Flat white -kahvi 178

H

- Häiriöiden korjaaminen 206
- Hävittäminen 208
- Hoito
 - Päivittäinen hoito 182
 - Säännöllinen hoito 182
- Huolto 196
 - Päivittäinen hoito 182
 - Säännöllinen hoito 182
- Huoltoliitännän kansi 165
- Huoltoliitäntä 165
- Huuhtelu
 - Laite 196

I

- Ilmanvaihtolamellit 164
- Ilmoitukset näytössä 205
- Internet 170

J

- Järjestelmän tyhjentäminen 208
- Jauhatusaste
 - Jauhatusasteen asettaminen 187
- Jauhekahvi
 - Jauhettu kahvi 179
 - Jauhettu kahvi 179
 - Jauhetun kahvin mittalusikka 164
- Jauhetun kahvin mittalusikka 164
- Jauhin
 - Jauhatusasteen asettaminen 187
- JURA
 - Internet 170
 - Yhteystiedot 216

K

- Kahvi 178
 - Kaksi kahvia 178
- Kahvinporosäiliö 164
- Kaksi tuotetta 178
- Kalkinpoisto
 - Laite 201
 - Vesisäiliö 204
- Kansi
 - Huoltoliitännän kansi 165
 - Tarvikelokero 164
 - Vesisäiliö 164
- Käynnistys 181
 - Ajastin 189
- Käynnistysaika 189
- Käyttöönotto, ensimmäinen 172
- Kellonaika 189
- Kellonajan esitysmuoto
 - Ohjelmointitila 191
- Kieli 193
- Kiertokytkin 165
- Kosketusnäyttö 165, 170
- Kotisivu 170
- Kuljetus 208
- Kuppitaso 164
- Kuuma vesi 180

Kuumavesisuutin
Korkeussuunnassa säädettävä kuumavesi-
suutin 164

L

Laite
Huuhtelu 196
Kalkinpoisto 201
Käynnistys 181
Päivittäinen hoito 182
Poiskytkentä 183
Puhdistaminen 200
Säännöllinen hoito 182
Sijoittaminen 171
Langaton yhteys 169, 172, 175, 199, 209
Latte macchiato 178
Liukusalpa 165
Lukitseminen
Ilmoitusten näyttö 192
Kerta-asetukset 192
Tuoteasetukset 192
Tuotekarusellinäkymä 192

M

Määräysten mukainen käyttö 166
Maito
Maidon liittäminen 174
Maitojärjestelmä
Puhdistus 197
Maitojärjestelmähuuhtelu 196
Maitokahvi 178
Musta tee 180

N

Näppäin
Päälle/Pois-näppäin 165
Näytön kirkkaus 194
Näyttö
Kosketusnäyttö 165, 170
Näyttö, ilmoitukset 205

O

Oheislaitteen yhdistäminen 175
Ohitusvesimäärä 179
Ohjelmointitila 184
Ajastin 189
Asetuksien palautus tehdasasetukseen 194

Automaattinen poiskytkentä 188
Energiansäästötila 191
Jauhatusasteen asettaminen 187
Kellonaika ja päivämäärä 189
Kieli 193
Näytön kirkkaus 194
Tietojen kysely 195
Toimintojen lukitseminen 192
Tuoteasetukset 185
Veden kovuuden asettaminen 190
Vesimäärän yksikkö / kellonajan esitys-
muoto 191
Ongelmat
Häiriöiden korjaaminen 206
Osoitteet 216

P

Päivämäärä 189
Päivittäinen hoito 182
Papusäiliö
Papusäiliö, jossa arominsuojakansi 164
Puhdistaminen 203
Täyttäminen 171
Pieni kannullinen kahvia 178
Pikaohje 170
Poiskytkentä 183
Ajastin 189
Automaattinen poiskytkentä 188
Poiskytkentäaika 189
Puhdistaminen
Laite 200
Papusäiliö 203
Puhelinnumero 216
Pysyvät asetukset ohjelmointitilassa 184

R

Ristretto 178
Kaksi ristrettoa 178
Rotary Selection 176
Rotary Switch 170

S

Säännöllinen hoito 182
Sähköliitäntä
Tekniset tiedot 209
Salpa 165

sv

no

da

fi

10 Hakemisto

Sijoittaminen

Laitteen sijoittaminen 171

Smart Connect -lähetin 165, 175

Suodatin

Asennus 199

Vaihto 199

Suutin

Korkeussäädettävä yhdistelmäsuutin 164

Korkeussuunnassa säädettävä kuumavesi-
suutin 164

Symbolien kuvaukset 163

T

Täyttämisen

Papusäiliö 171

Vesisäiliö 181

Täytösoppila

Jauhetun kahvin täytösoppila 164

Tehdasasetus

Asetuksien palautus
tehdasasetukseen 194

Tekniset tiedot 209

Tietojen kysely 195

Tukinumero 216

Tuoteasetukset 185

Muuttaminen 186

Tuoteasetuksien muuttaminen 186

Tuotekarusellinäkymä 176

Tuplatuote 178

Turvallisuus 166

Turvallisuusohjeita 166

V

Vaatimustenmukaisuusvakuutus 216

Valmistus 176, 178

Cappuccino 178

Espresso 178

Espresso macchiato 178

Flat white -kahvi 178

Jauhettu kahvi 179

Kahvi 178

Kaksi espressoa 178

Kaksi kahvia 178

Kaksi kahviuomaa 178

Kaksi ristrettoa 178

Kuuma vesi 180

Latte macchiato 178

Lungo Barista 179

Maitokahvi 178

Musta tee 180

Napin painalluksella 176

Pieni kannullinen kahvia 178

Ristretto 178

Tuotekarusellin kautta 176

Vihreä tee 180

Valmistusmahdollisuudet 176

Veden kovuus

Veden kovuuden asettaminen 190

Veden kovuuden määrittäminen 171

Venti Ports

Ilmanvaihtolamellit 164

Verkkojohto 164

Verkkosivusto 170

Vesimäärän yksikkö

Ohjelmointitila 191

Vesisäiliö 164

Kalkinpoisto 204

Täyttämisen 181

Viat

Häiriöiden korjaaminen 206

Vihreä tee 180

Virtakytkin 164

Y

Yhdistelmäsuutin

Irrottaminen ja huuhtelu 198

Korkeussäädettävä yhdistelmäsuutin 164

Yhteystiedot 216

Ylimääräisen veden astia 164

Alusta 164

Ylimääräisen veden astian alusta 164

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.