

jura®



Käyttöohje GIGA 6

sv

no

da

fi

Laitteesi GIGA 6

Ohjauslaitteet	160
Tärkeitä ohjeita	162
Määraysten mukainen käyttö.....	162
Turvallisuutesi takia	162
1 Valmistelut ja käyttöönotto	166
JURA Internetissä	166
Käyttö kosketusnäytön ja Rotary Switch -kytkimen avulla	166
Laitteen sijoittaminen	167
Papusäiliön täyttäminen.....	167
Veden kovuuden määrittäminen.....	167
Ensimmäinen käyttöönotto	168
Maidon liittäminen	170
Oheislaitteen yhdistäminen (langattomasti)	170
2 Valmistus	171
Valmistusmahdollisuudet	171
Kahvijuomien valmistaminen	172
Kahden kahvijuoman valmistaminen.....	172
Maitoa sisältävien kahvijuomien valmistaminen	172
Caffè Barista ja Lungo Barista	173
Jauhettu kahvi.....	173
Kuuma vesi	174
3 Päivittäinen käyttö	175
Vesisäiliön täyttäminen.....	175
Laitteen käynnistys	175
Päivittäinen hoito.....	176
Säännöllinen hoito	176
Laitteen poiskytkentä.....	177
4 Pysyvät asetukset ohjelmointitilassa	178
Tuoteasetukset.....	179
Jauhatusasteen asettaminen.....	181
Automaattinen poiskytkentä	182
Kellonaika ja päivämäärä.....	182
Veden kovuuden asettaminen.....	183
Ajastin	183
Vesimäärän yksikkö / kellonajan esitysmuoto	184
Energiansäästötila	184
Kieli	185
Näytön kirkkaus.....	185
Asetuksien palautus tehdasasetukseen	186
Älykäs käyttötapa.....	186
Tuotenimen näyttö.....	187
Laskurien lukemien ja version kysyminen.....	187



5	Huolto	189
	Laitteen huuhtelu.....	189
	Automaattinen maitojärjestelmähuuhtelu.....	190
	Maitojärjestelmän puhdistus	190
	Yhdistelmäsuuttimen irrottaminen ja huuhtelu	191
	Suodattimen asennus/vaihto	193
	Laitteen puhdistaminen.....	194
	Laitteen kalkinpoisto	195
	Papusaaliön puhdistaminen.....	197
	Vesisäiliön kalkinpoisto	198
6	Ilmoitukset näytössä	199
7	Häiriöiden korjaaminen	201
8	Kuljetus ja ympäristöä koskevien säännösten mukainen hävittäminen	203
	Kuljetus / Järjestelmän tyhjentäminen	203
	Hävittäminen	203
9	Tekniset tiedot	204
10	Hakemisto	205
11	JURA-yhteystiedot / Oikeudelliset huomautukset	208

sv

no




Symbolien kuvaukset

Varoitusohjeet

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

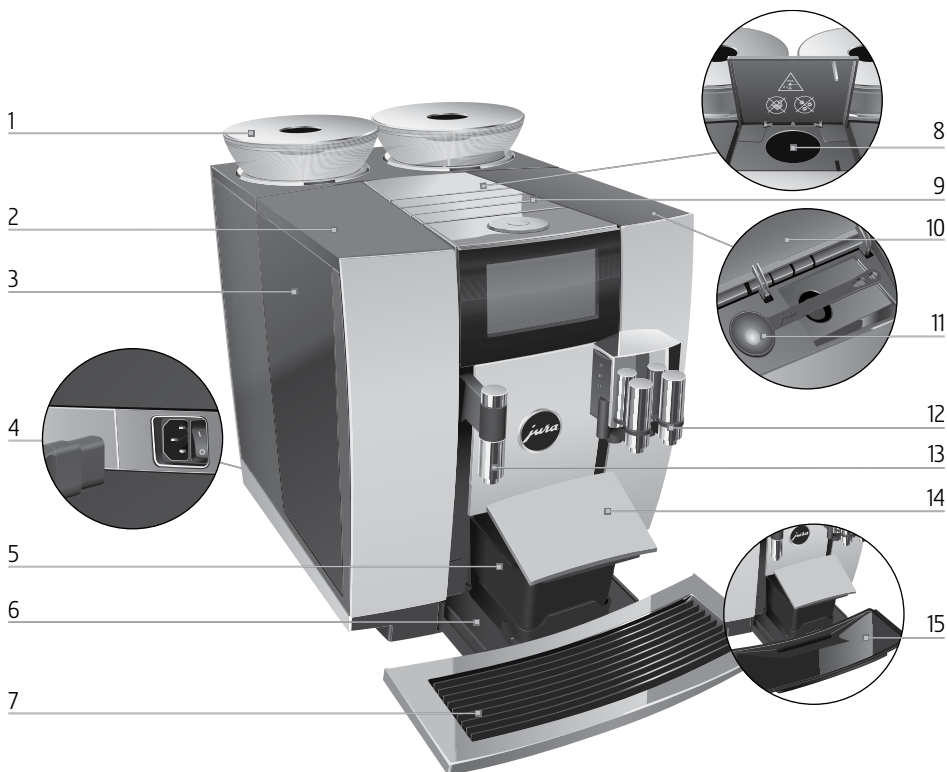
da

Käytetyt symbolit

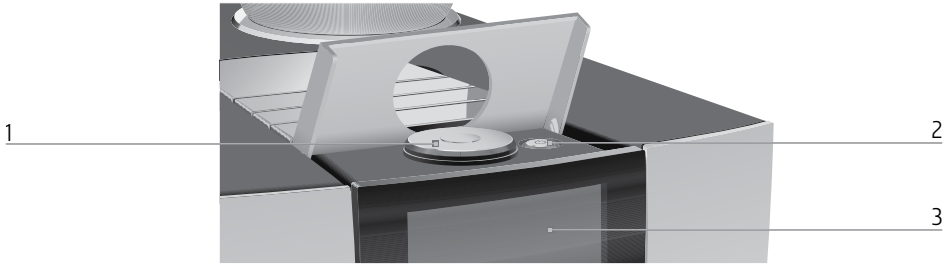
	Toimintavaatimus. Tässä sinulta vaaditaan toimintaa.
	Ohjeet ja vinkit, joiden ansiosta voit käyttää GIGA-laitetta entistäkin helpommin.
	Näyttöilmoitus

fi

Ohjauslaitteet



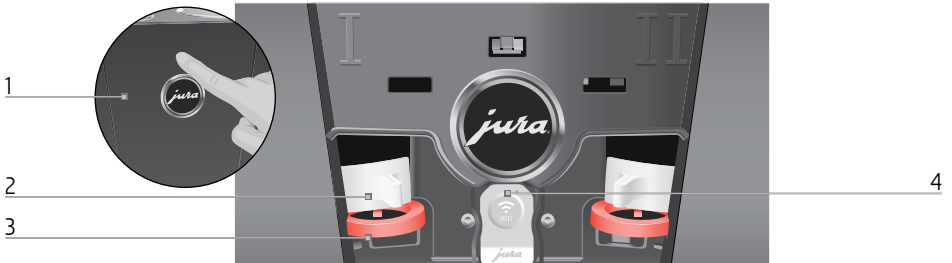
- | | | | |
|---|---|----|---|
| 1 | Papusaäiliö, jossa arominsuojakansi | 8 | Jauhetun kahvin täyttösuppilo |
| 2 | Vesisäiliön kansi | 9 | Ilmanvaihtolamellit (Venti Ports) |
| 3 | Vesisäiliö | 10 | Tarvikelokeron kansi |
| 4 | Virtakytkin ja kytkettävä verkkojohto (laitteen takasivu) | 11 | Jauhetun kahvin mittalusikka |
| 5 | Kahvinporosaäiliö | 12 | Korkeus- ja leveyssuunnassa säädettävä yhdistelmäsuutin |
| 6 | Ylimääräisen veden astia | 13 | Korkeussuunnassa säädettävä kuumavesisuutin |
| 7 | Kuppitaso | 14 | Ylimääräisen veden astian kansi (käännettävä) |
| | | 15 | Ylimääräisen veden astian alusta |



1 Rotary Switch

2 Päälle/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

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 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.
- 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-hoitolaitteita. 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

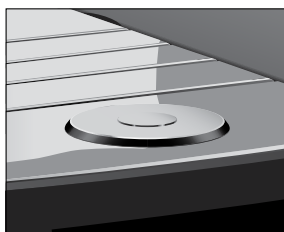
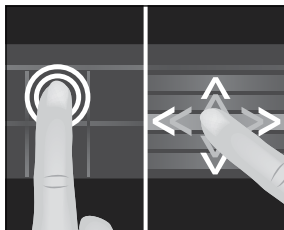
1 Valmistelut ja käyttöönotto

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

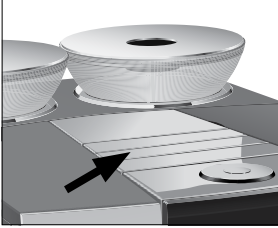


GIGA-laitetta voi käyttää intuitiivisesti ja mukavasti kosketusnäytön ja Rotary Switch -kytkimen avulla:

- **Kosketusnäyttö: kosketus/pyyhkäisy**
Kosketa sormella näyttöä esimerkiksi kahvin valmistuksen käynnistämiseksi tai eri asetuksien 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 tuotekarusellinäkömä. Navigoi ohjelmointitilassa ohjelmavaiheiden läpi ja muuta eri asetuksia.
- Rotary Switch -kytkintä painamalla pääsee GIGA-laitteen **asetuksiin**:
 - Asetuksissa on kaksi aluetta, »Hoitotila«  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-laite 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 ylikuumenemiselta. Huolehdi siitä, että ilmanvaihtolamellit eivät peity.

Papusäiliön täyttäminen

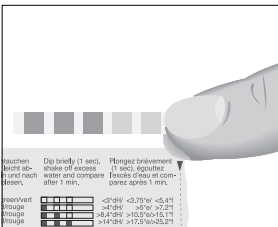
HUOMIO

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

- ▶ Täytä papusäiliö vain käsittelemättömillä paahdetuilla kahvipavuilla.

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

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

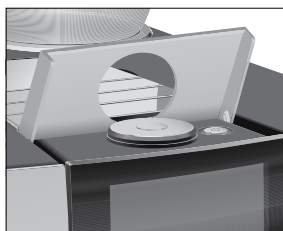
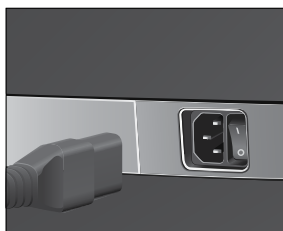
Sähköiskusta aiheutuva hengenvaara vaurioitunutta verkkojohtoa käytettäessä.

- ▶ 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: Papusäiliöt 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 asetusta, esim. asetukseksi »25 °dH«.
- Kosketa kohtaa »Tallenna«.
- »Asenna vedensuodatin.«
- Aseta yhdistelmäsuuttimen ja kuumavesisuuttimen alle astia.
- Irrota vesisäiliö ja huuhtelee 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.
- Aseta astia yhdistelmäsuuttimen alle.

»Lämpenee.«

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

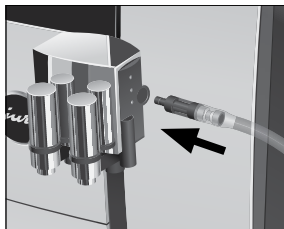
sv

no

da

fi

Maidon liittäminen



GIGA tuottaa hienoa, kermanaisen 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.

Oheislaitteen yhdistäminen (langattomasti)

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

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

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

Edellytys: aloitusnäyttö näkyy näytössä.

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

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 kuluessa 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 tuotekarusellinäkymän kautta: Voit valmistaa useampia tuotteita kuin aloitusnäytössä näkyy. Kun kierrät Rotary Switch -kyt-

sv

no

da

fi

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** Tuotekarusellinäkymä 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 »●○«).



- 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«). 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 kahvi juoma. 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 mittalusikallista 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.

sv

no

da

fi

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

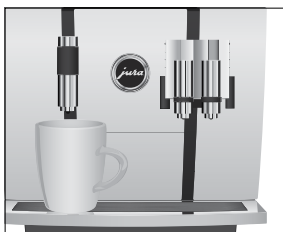
⚠ HUOMIO

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.

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.

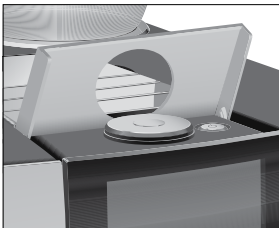



- Avaa vesisäiliön kansi.
- Irrota vesisäiliö ja huuhtelee se kylmällä vedellä.
- Täytä vesisäiliö puhtaalla, kylmällä vedellä ja aseta se takaisin paikalleen.
- Sulje vesisäiliön kansi.

Laitteen käynnistys

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.

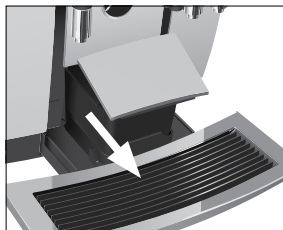
SV

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 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.

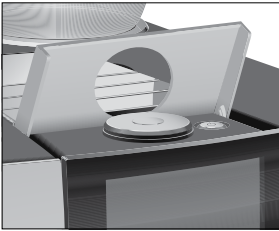
Laitteen poiskytkentä


Kun GIGA kytetään 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

Siirry asetuksiin painamalla Rotary Switch -kytkintä. Kappaleesta »Laitteasetus«  löytyy monia asetusmahdollisuuksia GIGA-laitteellesi. 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«	► 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.
»Jauhituksen säätö«	► Aseta kummankin jauhimen jauhusaste käytettäville kahvipavuille sopivaksi.
»Energiansäästö«	► Ota energiansäästötila käyttöön.
»Älyköstila«	► Anna järjestää aloitusnäytössä näkyvät tuotteet sen mukaan, miten usein niitä on valmistettu. Nautintotavoistasi riippuen aloitusnäyttöön tulee näkyviin eri määrä tuotteita.
»Tuotenimi«	► Määrittele, pitääkö tuotenimien vai ainoastaan tuotekuvien näkyä aloitusnäytössä.
»Tehdasasetukset«	► Palauta laitteen tehdasasetus.
»Yksiköt«, »Aikamuoto«	► Valitse vesimäärän ja kellonajan esitysmuodon yksikkö.
»Näyttö«	► Muuta näytön kirkkautta.
»Veden kovuus«	► Aseta käytettävän veden kovuus.
»Valitse kieli«	► Valitse kieli.
»Yhdistä lisälaitte« (Näkyv vain silloin, kun käytetään JURA Smart Connect -lähetintä.)	► Yhdistä GIGA JURAn oheislaitteeseen langattoman yhteyden kautta tai katkaise yhteys uudestaan.
»Tyhjennä järjestelmä«	► Tyhjennä järjestelmä, jotta se ei jäädy kuljetuksen aikana.
»Tuotelaskuri«, »Huoltolaskuri«	► Säilytä kokonaiskuva kaikista valmistetuista tuotteista ja kutsu esiin suoritettujen hoito-ohjelmien lukumäärä.
»Versio«	Ohjelmistoversio

Tuoteasetukset

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

- **»Tuotteet Asetukset«**: tee yksilöllisiä asetuksia kuten kahvin vahvuus, vesimäärä yms.
- **»Nimikirjaimet«** (tai **»Tuotenimi«**): muuta tuotteen alkukirjaimia (tai nimeä).
- **»Poista«**: poista tuote aloitusnäytöstä.
- **»Vaihda tuote«**: korvaa aloitusnäytön tuotteet suosikeillasi.
- **»Kopio Tuote«**: monikertaista jokin tuote, esimerkiksi version tekemiseksi uudella tuotenimellä ja yksilöllisillä asetuksilla.
- **»Kaksinkertaista tuote«** (ei kuumen veden yhteydessä): laadi tuplatuote haluamastasi erikoisuudesta.

Tuoteasetuksien muuttaminen

Voit tehdä seuraavat pysyvät asetukset kaikille kahviuomille, maidolle ja kuumalle vedelle:

Tuote	Määrä	Muut asetukset
»Espresso«	Vesi: 15 ml – 80 ml	Kahvin vahvuus (10 porrasta), lämpötila (matala, normaali, korkea), vasen ja/tai oikea jauhinta (%), tuotenimi, tuotteen poisto/korvaus/kopiointi/kaksinkertaistus
»Kahvi«	Vesi: 25 ml – 240 ml	Kahvin vahvuus (10 porrasta), lämpötila (matala, normaali, korkea), vasen ja/tai oikea jauhinta (%), tuotenimi, tuotteen poisto/korvaus/kopiointi/kaksinkertaistus
»Caffè Barista«, »Lungo Barista«	Vesi: 25 ml – 240 ml Ohitusvesi: 0 ml – 240 ml	Kahvin vahvuus (10 porrasta), lämpötila (matala, normaali, korkea), vasen ja/tai oikea jauhinta (%), tuotenimi, tuotteen poisto/korvaus/kopiointi/kaksinkertaistus
»Tuplaespresso«	Vesi: 30 ml – 160 ml (2 iskua)	Kahvin vahvuus (10 porrasta), lämpötila (matala, normaali, korkea), vasen ja/tai oikea jauhinta (%), tuotenimi, tuotteen poisto/korvaus/kopiointi
»Kannu kahvia«	Vesi: 25 ml – 240 ml Ohitusvesi: 0 ml – 240 ml	Kahvin vahvuus (10 porrasta), iskujen lukumäärä (1–5), lämpötila (matala, normaali, korkea), vasen ja/tai oikea jauhinta (%), tuotenimi, tuotteen poisto/korvaus/kopiointi

sv

no

da

fi

4 Pysyvät asetukset ohjelmointitilassa

Tuote	Määrä	Muut asetukset
»Cappuccino«	Vesi: 25 ml – 240 ml Maitovaahdot: 0 s – 120 s	Kahvin vahvuus (10 porrasta), maitovaahdon lämpötila, lämpötila (matala, normaali, korkea), vasen ja/tai oikea jauhin (%), tuotenimi, tuotteen poisto/korvaus/kopiointi/kaksinkertaistus
»Latte macchiato«	Vesi: 25 ml – 240 ml Maitovaahdot: 0 s – 120 s Maito: 0 s – 120 s Tauko: 0 s – 60 s	Kahvin vahvuus (10 porrasta), maidon ja maitovaahdon lämpötila, lämpötila (matala, normaali, korkea), vasen ja/tai oikea jauhin (%), tuotenimi, tuotteen poisto/korvaus/kopiointi/kaksinkertaistus
»Macchiato«, »Monival- intanäppäin«	Vesi: 15 ml – 80 ml Maitovaahdot: 0 s – 120 s	Kahvin vahvuus (10 porrasta), maitovaahdon lämpötila, lämpötila (matala, normaali, korkea), vasen ja/tai oikea jauhin (%), tuotenimi, tuotteen poisto/korvaus/kopiointi/kaksinkertaistus
»Flat White«, »Cafè latte«	Vesi: 25 ml – 240 ml Maitovaahdot: 0 s – 120 s Maito: 0 s – 120 s	Kahvin vahvuus (10 porrasta), maidon ja maitovaahdon lämpötila, lämpötila (matala, normaali, korkea), vasen ja/tai oikea jauhin (%), tuotenimi, tuotteen poisto/korvaus/kopiointi/kaksinkertaistus
»1 kuuma maito«, »1 maitovaahdot«	Maitovaahdot: 0 s – 120 s Maito: 0 s – 120 s	Maidon ja maitovaahdon lämpötila, tuotenimi, tuotteen poisto/korvaus/kopiointikaksinkertaistus
»Kuumaa vesi«, »Vesi vihreää teetä varten«	Vesi: 25 ml – 450 ml	Lämpötila (matala, normaali, korkea), tuotenimi, tuotteen poisto/korvaus/kopiointi
Tuplatuotteet	Yksittäistuotteen asetetut määrät kaksinkertaistetaan.	Lämpötila (kuten yksittäistuotteessa), vasen ja/tai oikea jauhin (%), 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 »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.


Jauhatusasteen asettaminen

Ohjelmavaiheessa »Jauhatuksen säätö« voit säätää kummankin jauhimen erikseen kahvin paahtoasteen mukaan.

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

Esimerkki: näin muutat **oikean** jauhimen jauhatusastetta.

Edellytys: aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
- ▶ Kosketa symbolia »Laitteasetus« .
- ▶ »Sammuta jälkeen«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Jauhatusen säätö«.
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
- ▶ »Vasen mylly«
- ▶ Kosketa kohtaa »Tallenna«.
- ▶ »Oikea mylly«
- ▶ Muuta asetusta kiertämällä Rotary Switch -kytkintä.
- ▶ Kosketa kohtaa »Tallenna«.
- ▶ »Jauhatusen säätö«
- ▶ Kosketa niin monta kertaa kohtaa »Takaisin«, että aloitusnäyttö on taas näkyvässä.

sv

no

da


fi

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 1–9 tunniksi.

Edellytys: aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- Paina Rotary Switch -kytkintä.
- Kosketa symbolia »Laitteasetus« .
»Sammuta jälkeen«
- Kosketa kohtaa »Sammuta jälkeen«.
- Muuta poiskytkentäaikaa liikuttamalla sormeasi vasemmalle tai oikealle.
- Kosketa kohtaa »Tallenna«.
»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 laiteasetuksissa (ohjelmavaihe »Aika« ja »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.

- Paina Rotary Switch -kytkintä.
- Kosketa symbolia »Laitteasetus« .
»Sammuta jälkeen«
- Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Aika«.
- Kosketa kohtaa »Aika«.
»Aika«
- Anna vallitseva kellonaika.
- Kosketa kohtaa »Tallenna«.
»Aika«
- Kosketa niin monta kertaa kohtaa »Takaisin«, että aloitusnäyttö on taas näkyvissä.


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 käyttöönötön yhteydessä. Voit koska tahansa muuttaa tätä asetusta.

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

Edellytys: aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
- ▶ Kosketa symbolia »Laitteasetus« .
»Sammuta jälkeen«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Veden kovuus«.
- ▶ Kosketa kohtaa »Veden kovuus«.
»Veden kovuus«
- ▶ Muuta asetusta liikuttamalla sormeasi vasemmalle tai oikealle.
- ▶ Kosketa kohtaa »Tallenna«.
»Veden kovuus«
- ▶ Kosketa niin monta kertaa kohtaa »Takaisin«, että aloitusnäyttö on taas näkyvissä.


Ajastin

Ohjelmavaiheessa »Ajastin« voi 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** määrittelemänäsi ajankohtana.

Edellytys: aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
- ▶ Kosketa symbolia »Laitteasetus« .
»Sammuta jälkeen«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Ajastin«.
- ▶ Kosketa kohtaa »Ajastin«.
»Ajastin«
- ▶ Kosketa kohtaa »Maanantai«.
»Käynnistä laite«

sv

no

da

fi

- Anna haluamasi käynnistysaika.
- Kosketa kohtaa »Tallenna«.
- »Sammuta laite«
- Kosketa niin monta kertaa kohtaa »Takaisin«, että aloitusnäyttö on taas näkyvissä.


Vesimäärän yksikkö / kellonajan esitysmuoto

Laiteasetuksissa voit muuttaa vesimäärän yksikköä ja kellonajan esitysmuotoa:

- »Yksiköt« (»ml« / »oz«)
- »Aikamuoto« (»24 Std.« / »AM / PM«)

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

Edellytys: aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- Paina Rotary Switch -kytkintä.
- Kosketa symbolia »Laiteasetus« .
- »Sammuta jälkeen«
- Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Yksiköt«.
- Kosketa kohtaa »Yksiköt«.
- »Yksiköt«
- Liikuta sormeasi vasemmalle tai oikealle muuttaaksesi asetukseksi »oz«.
- Kosketa kohtaa »Tallenna«.
- »Yksiköt«
- Kosketa niin monta kertaa kohtaa »Takaisin«, että aloitusnäyttö on taas näkyvissä.


Energiansäästötila

Ohjelmavaiheessa »Energiansäästö« voit asettaa energiansäästötilan:

- »1«
 - Pian viimeisimmän valmistuksen jälkeen GLGA ei enää kuumene. Noin 5 minuutin kuluttua asetuksissa näkyy »ESM«-symboli (Energy Save Mode, E.S.M.®).
 - Ennen kahvijuoman, maitoa sisältävän kahvijuoman tai kuumien veden valmistamista laitteen on lämmitettävä.
- »0«
 - Kaikkia kahvijuomia, maitoa sisältäviä kahvijuomia ja kuumaa vettä voidaan valmistaa ilman odottamista.

Esimerkki: näin kytket energiansäästötilan pois päältä.

Edellytys: aloitusnäyttö näkyy näytössä.


- Paina Rotary Switch -kytkintä.
- Kosketa symbolia »Laiteasetus« .
»Sammuta jälkeen«
- Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Energiansäästö«.
- Kosketa kohtaa »Energiansäästö«.
- Pyyhkäise nyt sormella säätimen yli ja aseta se arvoon »0«.
- Kosketa kohtaa »Tallenna«.
»Energiansäästö«
- Kosketa niin monta kertaa kohtaa »Takaisin«, että aloitusnäyttö on taas näkyvissä.

Kieli

Voit valita GIGA-laitteen kielen tässä ohjelmavaiheessa.

Esimerkki: näin muutat kielen »Deutsch« kieleksi »English«.

Edellytys: aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- Paina Rotary Switch -kytkintä.
- Kosketa symbolia »Laiteasetus« .
»Sammuta jälkeen«
- Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Valitse kieli«.
- Kosketa kohtaa »Valitse kieli«.
- Pyyhkäise näytön yli, niin että haluttu kieli, esim. »English«, näkyy keskellä.
- Kosketa kohtaa »Save«.
»Choose language«
- Kosketa niin monta kertaa kohtaa »Back«, että aloitusnäyttö on taas näkyvissä.

sv


no

da

Näytön kirkkaus

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

Edellytys: aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- Paina Rotary Switch -kytkintä.
- Kosketa symbolia »Laiteasetus« .
»Sammuta jälkeen«


fi

- Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Näyttö«.
- Kosketa kohtaa »Näyttö«.
- Muuta asetusta liikuttamalla sormeasi vasemmalle tai oikealle.
- Kosketa kohtaa »Tallenna«.
- Kosketa niin monta kertaa kohtaa »Takaisin«, että aloitusnäyttö on taas näkyvässä.

Asetuksien palautus tehdasasetukseen

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

Edellytys: aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- Paina Rotary Switch -kytkintä.
 - Kosketa symbolia »Laitteasetus« .
 - Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Tehdasasetukset«.
 - Kosketa kohtaa »Tehdasasetukset«.
 - Kosketa kohtaa »Tehdasasetukset« / »Palauta tehdasasetukset«.
 - Kosketa kohtaa »Kyllä«.
- GIGA on pois päältä.


Älykäs käyttötapa

GIGA-laitteellasi on »älykäs käyttötapa«. Jos tämä käyttötapa on aktivoitu, aloitusnäytössä olevat tuotteet järjestetään jonkin ajan kuluttua valmistusten useuden mukaisesti uudelleen. Nautintotavoitiasi riippuen aloitusnäyttöön tulee näkyviin eri määrä tuotteita.

- i** Asetuksissa näkyvä **tähti** osoittaa, että »Älykäs käyttötapa« on aktivoitu.

Esimerkki: näin **deaktivoit** »älykkään käyttötavan«.

Edellytys: aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- Paina Rotary Switch -kytkintä.
- Kosketa symbolia »Laitteasetus« .
- Sammuta jälkeä.


- Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Älyköstila«.
- Kosketa kohtaa »Älykästila«.
- Pyyhkäise nyt sormella säätimen yli ja aseta se arvoon »0«.
- Kosketa kohtaa »Tallenna«.
- Kosketa niin monta kertaa kohtaa »Takaisin«, että aloitusnäyttö on taas näkyvässä.

Tuotenimen näyttö

Määrittele, pitääkö tuotenimien vai ainoastaan tuotekuvien näkyä aloitusnäytössä.

Esimerkki: näin **aktivoit** aloitusnäytössä näkyvät tuotenimet.

Edellytys: aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- Paina Rotary Switch -kytkintä.
- Kosketa symbolia »Laitteasetus« .
- Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Tuotenimi«.
- Kosketa kohtaa »Tuotenimi«.
- Pyyhkäise nyt sormella säätimen yli ja aseta se arvoon »1«.
- Kosketa kohtaa »Tallenna«.
- Kosketa niin monta kertaa kohtaa »Takaisin«, että aloitusnäyttö on taas näkyvässä.

Laskurien lukemien ja version kysyminen

Ohjelmointitilassa voit kysyä seuraavia tietoja:

- »**Tuotelaskuri**«: valmistettujen kahvijuomien sekä kuuman veden lukumäärä
- »**Huoltolaskuri**«: suoritettujen hoito-ohjelmien (puhdistus, kalkinpoisto) lukumäärä
- »**Versio**«: ohjelmistoversio

sv


no

da

fi






Esimerkki: näin kysyt valmistettujen kahvijuomien lukumäärää.

Edellytys: aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
- ▶ Kosketa symbolia »Laiteasetus« .
- ▶ »Sammuta jälkeen«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Tuotelaskuri«.
- ▶ Kosketa kohtaa »Tuotelaskuri«.
- ▶ »Tuotelaskuri«
- ▶ 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.

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.
 - Aloitusvillulla 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 »Huuhtele« näkyy keskellä.
 - ▶ Kosketa kohtaa »Huuhtele« huuhteluvaiheen käynnistämiseksi.
- »Huuhtele«, »Maitopuoli huuhtele«, 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.

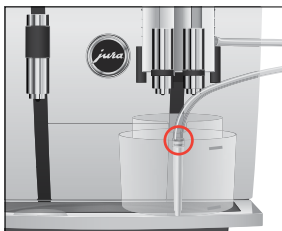
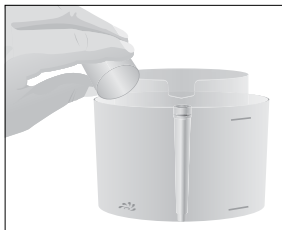
- Käytä ainoastaan alkuperäisiä JURA-huoltotuotteita.

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.
- Täytä maitojärjestelmäpuhdistuksen säiliön etuosaan (merkinä ) maitojärjestelmän puhdistusainetta **alempaan merkkiin** saakka.
- Lisää sen jälkeen vettä **ylempään merkkiin** saakka.



- Aseta säiliö yhdistelmäsuuttimen alle ja liitä maitoletku säiliöön.

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

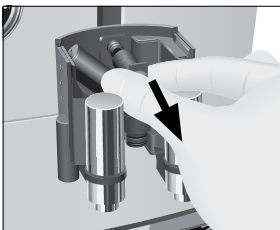
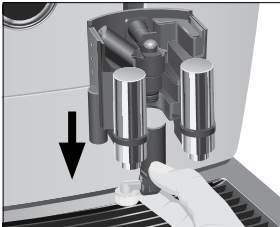
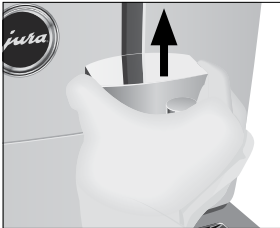
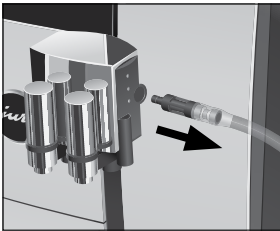
- Kosketa kohtaa **»Aloita«**.
»Pesee maitojärjestelmää«, yhdistelmäsuutin ja maitoletku puhdistetaan.
Vaihe keskeytyy, **»Vettä maitojärjestelmälle» / »Yhdistä maitoletku«**

- 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.



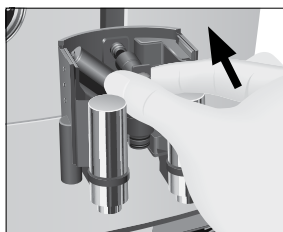
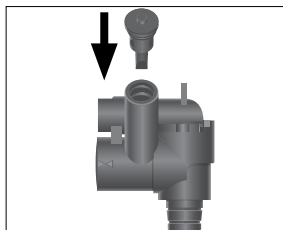
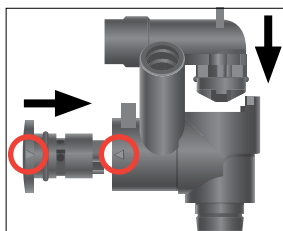
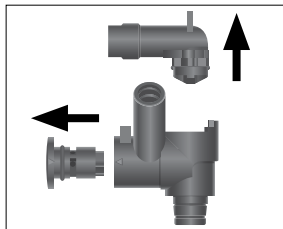
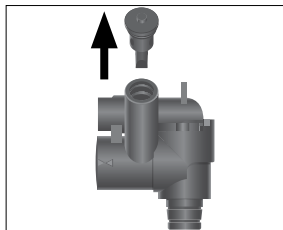
- Paina avausosia ja ota yhdistelmäsuuttimen kansi yläkautta pois.
- Vedä maitojärjestelmän alaosa varovasti alakautta pois.
- Ota maitojärjestelmä yhdistelmäsuuttimesta.

sv

no

da

fi



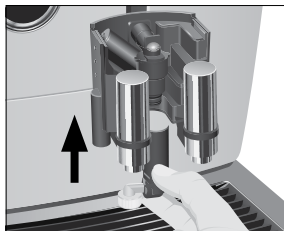
► Irrota ilmanottokappale.

► 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.

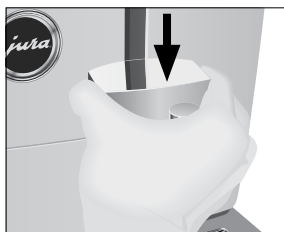
► Kokoa maitojärjestelmä uudestaan. Ota erillisissä osissa olevat nuolet huomioon (kuvassa ympäröity punaisella).

► Aseta ilmanottokappale paikalleen.

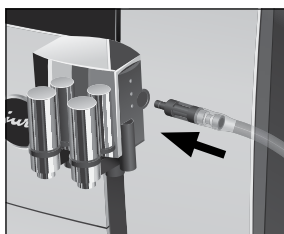
► Aseta yhteen liitetyt erilliset osat takaisin yhdistelmäsuuttimeen ja paina ne lujasti paikalleen.



- 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 suodattinta).

- 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 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: symboli  näkyy aloitusnäytössä.

- ▶ 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 kahvipurussäiliö.«
- ▶ 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 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.

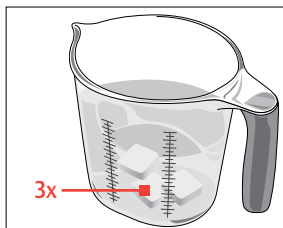
- Poista roiskeet heti.

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 **tyhjään** 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.



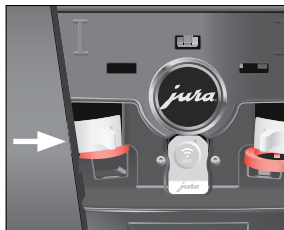
- Käännä sininen salpa ulos.
- Ota papusäiliö pois.
- Irrota arominsuojakansi.
- Tyhjennä papusäiliö.
- Puhdista papusäiliö kuivalla, pehmeällä liinalla.
- Aseta papusäiliö paikalleen.

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 lokahtaa kuuluvasti paikalleen.
- ▶ Täytä papusäiliö puvuilla 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 huuhtelee se perusteellisesti.
- ▶ Jos käytät CLARIS Smart -suodatinpatruunaa, aseta se takaisin paikalleen.
- ▶ Täytä vesisäiliö puhtaalla, kylmällä vedellä ja aseta se takaisin paikalleen.

6 Ilmoitukset näytössä

Aloituspäivä näytössä 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 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 vasen papusäiliö« / »Täytä oikea papusäiliö«	Papusäiliö on tyhjä. Et voi valmistaa kahvijuoimaa, joiden valmistamiseen tarvitaan kahvipapuja tästä papusäiliöstä. Kuuman veden ja maidon valmistus on mahdollista.	► Täytä papusäiliö (katso luku 1 »Valmistelut ja käyttöönotto – Papusäiliön täyttäminen«).
»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.
»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«	GI GA vaatii maitojärjestelmäpuhdistusta.	► Suorita maitojärjestelmäpuhdistus (katso luku 5 »Huolto – Maitojärjestelmän puhdistus«).
»Vaihda suodatin«	Suodatinpatruunan vaikutus on loppunut. GI GA vaatii suodattimen vaihdon.	► Vaihda CLARIS-suodatinpatruuna Smart (katso luku 5 »Huolto – Suodattimen asennus/vaihto«).
»Pese«	GI GA vaatii puhdistusta.	► Tee puhdistus (katso luku 5 »Huolto – Laitteen puhdistaminen«).
»Kalkinpoisto«	GI GA 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"> ► Puhdista yhdistelmäsuuttimen maitojärjestelmä (katso luku 5 »Huolto – Maitojärjestelmän puhdistus«). ► Pura ja huuhtelee yhdistelmäsuutin (katso luku 5 »Huolto – Yhdistelmäsuuttimen irrottaminen ja huuhtelu«).
	Maidon ja maitovaahdon lämpötila on asetettu liian korkeaksi.	► Aseta kyseisen tuotteen maidon ja maitovaahdon lämpötila matalammaksi.
Kahvia valmistettaessa kahvia valuu vain tipoitain.	Kahvi tai jauhettu kahvi on jauhettu liian hienoksi ja tukkii järjestelmän. Veden kovuutta ei ole ehkä asetettu oikein.	<ul style="list-style-type: none"> ► Aseta jauhin karkeammalle tai käytä karkeammaksi jauhattua kahvia (katso luku 4 »Pysyvät asetukset ohjelmointitilassa – Jauhatusasteen asettaminen«). ► Tee kalkinpoisto (katso luku 5 »Huolto – Laitteen kalkinpoisto«).
»Täytä papusäiliö.« ei näy näytössä, vaikka papusäiliö on tyhjä.	Pavunvalvoja on likaantunut.	► Puhdista papusäiliö (katso luku 5 »Huolto – Papusäiliön puhdistaminen«).
Valmistus keskeytyy, »Täytä papusäiliö.« näkyy hetken aikaa näytössä, vaikka papusäiliö on täytetty.	Papusäiliön 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

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
Vaativuuden mukaisuusmerkki	CE
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-tekniikka)	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 laitteen etusivulla JURA-logon alla (kierrä JURA-logoa vastapäivään).

10 Hakemisto

A

Ajastin 183
 Älykäs käyttötapa 186
 Arominsuojakansi
 Papusäiliö, jossa arominsuojakansi 160
 Asetukset 166, 178, 189
 Pysyvät asetukset ohjelmointitilassa 178
 Asiakaspalvelu 208
 Automaattinen käynnistys
 Ajastin 183
 Automaattinen poiskytkentä 182
 Ajastin 183

B

Bluetooth 170, 204

C

Caffè Barista 173
 Cappuccino 172
 Cappuccino-puhdistus
 Maitojärjestelmän puhdistus 190
 CLARIS Smart -suodatinpatruuna
 Asennus 193
 Vaihto 193

E

Energiansäästötila 184
 Ensimmäinen käyttöönotto 168
 Espresso 172
 Kaksi espressoa 172
 Espresso macchiato 172
 EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus 208

F

Flat white -kahvi 172

H

Häiriöiden korjaaminen 201
 Hävittäminen 203
 Hoito
 Päivittäinen hoito 176
 Säännöllinen hoito 176
 Hoitolaskuri 187
 Huolto 189
 Päivittäinen hoito 176
 Säännöllinen hoito 176
 Huoltoliitännän kansi 161

Huoltoliitântä 161
 Huuhtelu
 Laite 189

I

Ilmanvaihtolamellit 160
 Ilmoitukset näytössä 199
 Internet 166

J

Järjestelmän tyhjentäminen 203
 Jauhatusaste
 Jauhatusasteen asettaminen 181
 Jauhekahvi
 Jauhettu kahvi 173
 Jauhettu kahvi 173
 Jauhetun kahvin mittalusikka 160
 Jauhetun kahvin mittalusikka 160
 Jauhin
 Jauhatusasteen asettaminen 181
 JURA
 Internet 166
 Yhteystiedot 208

K

Kahvi 172
 Kaksi kahvia 172
 Kahvinporosäiliö 160
 Kaksi tuotetta 172
 Kalkinpoisto
 Laite 195
 Vesisäiliö 198
 Kansi
 Huoltoliitännän kansi 161
 Tarvikelokero 160
 Vesisäiliö 160
 Käynnistys 175
 Ajastin 183
 Käynnistysaika 183
 Käyttöönotto, ensimmäinen 168
 Kellonaika 182
 Kellonajan esitysmuoto
 Ohjelmointitila 184
 Kieli 185
 Konfigurointialue 178
 Kosketusnäyttö 161, 166

sv

no

da

fi

Kotisivu 166
Kuljetus 203
Kuppitaso 160
Kuumavesi 174
Kuumavesisuutin
Korkeussuunnassa säädettävä kuumavesi-
suutin 160

L

Laite
Huuhtelu 189
Kalkinpoisto 195
Käynnistys 175
Päivittäinen hoito 176
Poiskytkeä 177
Puhdistaminen 194
Säännöllinen hoito 176
Sijoittaminen 167
Langaton yhteys 165, 168, 193, 170, 204
Latte macchiato 172
Lukumäärä
Hoito-ohjelmat 187
Valmistukset 187

M

Määräysten mukainen käyttö 162
Maito
Maidon liittäminen 170
Maitojärjestelmä
Puhdistus 190
Maitojärjestelmähuuhtelu 190
Maitokahvi 172

N

Näppäin
Päälle/Pois-näppäin 161
Näytön kirkkaus 185
Näyttö
Kosketusnäyttö 161, 166
Näyttö, ilmoitukset 199

O

Oheislaitteen yhdistäminen 170
Ohitusvesimäärä 173
Ohjelmointitila 178
Ajastin 183
Älykäs käyttötapaa 186

Asetuksien palautus
tehdasasetukseen 186
Automaattinen poiskytkeä 182
Energiansäästötila 184
Jauhatusasteen asettaminen 181
Kellonaika ja päivämäärä 182
Kieli 185
Laskurien lukemat ja versio 187
Näytön kirkkaus 185
Tuoteasetukset 179
Tuotenimen näyttö 187
Veden kovuuden asettaminen 183
Vesimäärän yksikkö / kellonajan esitys-
muoto 184
Ongelmat
Häiriöiden korjaaminen 201
Osoitteet 208

P

Päivämäärä 182
Päivittäinen hoito 176
Papusäiliö
Papusäiliö, jossa arominsuojakansi 160
Puhdistaminen 197
Täyttäminen 167
Pieni kannullinen kahvia 172
Pikaohje 166
Poiskytkeä 177
Ajastin 183
Automaattinen poiskytkeä 182
Poiskytkeäaika 183
Puhdistaminen
Laite 194
Papusäiliö 197
Puhelinnúmero 208
Pysyvät asetukset ohjelmointitilassa 178

R

Rotary Switch 166

S

Säännöllinen hoito 176
Sähköliitäntä
Tekniset tiedot 204
Salpa 161
Sijoittaminen
Laitteen sijoittaminen 167
Smart Connect -lähetin 161, 170

Suodatin
 Asennus 193
 Vaihto 193
 Suutin
 Korkeus- ja leveysuunnassa säädettävä
 yhdistelmäsuutin 160
 Korkeussuunnassa säädettävä kuumavesi-
 suutin 160
 Symbolien kuvaukset 159

T

Täyttäminen
 Papusäiliö 167
 Vesisäiliö 175
 Täyttösuppilo
 Jauhetun kahvin täyttösuppilo 160
 Tehdasasetus
 Asetuksien palautus
 tehdasasetukseen 186
 Tekniset tiedot 204
 Tukinumero 208
 Tuoteasetukset 179
 Muuttaminen 179
 Tuoteasetuksien muuttaminen 179
 Tuotekarusellinäkömä 171
 Tuotenimen näyttö 187
 Tuplatuote 172
 Turvallisuus 162
 Turvallisuusohjeita 162

V

Vaatimustenmukaisuusvakuutus 208
 Valmistus 171, 172
 Cappuccino 172
 Espresso 172
 Espresso macchiato 172
 Flat white -kahvi 172
 Jauhettu kahvi 173
 Kahvi 172
 Kaksi espressoa 172
 Kaksi kahvia 172
 Kaksi kahvijuomaa 172
 Kuuma vesi 174
 Latte macchiato 172
 Lungo Barista 173
 Maitokahvi 172
 Napin painalluksella 171
 Pieni kannullinen kahvia 172

Tuotekarusellin kautta 171
 Vihreä tee 174
 Valmistuslaskuri 187
 Valmistusmahdollisuudet 171
 Veden kovuus
 Veden kovuuden asettaminen 183
 Veden kovuuden määrittäminen 167
 Venti Ports
 Ilmanvaihtolamellit 160
 Verkkojohto 160
 Verkkosivusto 166
 Versio 187
 Vesimäärän yksikkö
 Ohjelmointitila 184
 Vesisäiliö 160
 Kalkinpoisto 198
 Täyttäminen 175
 Viat
 Häiriöiden korjaaminen 201
 Vihreä tee 174
 Virtakytkin 160

Y

Yhdistelmäsuutin
 Irrrottaminen ja huuhtelu 191
 Korkeus- ja leveysuunnassa säädettävä
 yhdistelmäsuutin 160
 Yhteystiedot 208
 Ylimääräisen veden astia 160
 Alusta 160
 Ylimääräisen veden astian alusta 160

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 – 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

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.