

jura[®]



Käyttöohje Z6

sv

no

da

fi



Laitteesi Z6

Ohjauslaitteet	152
Tärkeitä ohjeita	154
Määräysten mukainen käyttö.....	154
Turvallisuutesi takia	154
1 Valmistelut ja käyttöönotto	158
JURA Internetissä.....	158
Laitteen sijoittaminen	158
Papusäiliön täyttäminen.....	158
Veden kovuuden määrittäminen.....	158
Ensimmäinen käyttöönotto	159
Maidon liittäminen	161
Oheislaitteen yhdistäminen (langattomasti)	161
2 Valmistus	163
Valmistusmahdollisuudet	163
Ristretto, espresso ja kahvi.....	164
Kaksi ristrettoa, kaksi espressoa ja kaksi kahvia.....	165
Latte macchiato, cappuccino ja muut maitoa sisältävät kahvijuomat.....	165
Caffè Barista ja Lungo Barista	165
Jauhettu kahvi.....	166
Jauhimen säätäminen.....	167
Kuuma vesi.....	167
3 Päivittäinen käyttö	169
Vesisäiliön täyttäminen.....	169
Laitteen käynnistys	169
Päivittäinen hoito.....	169
Säännöllinen hoito	170
Laitteen poiskytkentä.....	170
4 Pysyvät asetukset ohjelmointitilassa	171
Tuoteasetukset.....	172
Tuoteasetuksien muuttaminen	172
Tuotteiden asettaminen ja personalisointi.....	174
Automaattinen poiskytkentä	175
Älykäs käyttötapa.....	176
Veden kovuuden asettaminen.....	177
Näytön kirkkaus.....	177
Vesimäärän yksikkö.....	178
Asetuksien palautus tehdasasetukseen	178
Vesisäiliön valaistus.....	179
Kieli	180
Tietojen kysely	180




5	Huolto	182
	Laitteen huuhtelu.....	182
	Automaattinen maitojärjestelmähuuhtelu.....	182
	Maitojärjestelmän puhdistus	183
	Yhdistelmäsuuttimen irrottaminen ja huuhtelu	184
	Suodattimen asennus/vaihto	186
	Laitteen puhdistaminen.....	187
	Laitteen kalkinpoisto	188
	Papusäiliön puhdistaminen.....	190
	Vesisäiliön kalkinpoisto	190
6	Ilmoitukset näytössä	191
7	Häiriöiden korjaaminen	193
8	Kuljetus ja ympäristöä koskevien säännösten mukainen hävittäminen	195
	Kuljetus / Järjestelmän tyhjentäminen	195
	Hävittäminen	195
9	Tekniset tiedot	196
10	Hakemisto	197
11	JURA-yhteystiedot / Oikeudelliset huomautukset	200

Symbolien kuvaukset

Varoitusohjeet

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

Käytetyt symbolit

	Toimintavaatimus. Tässä sinulta vaaditaan toimintaa.
	Ohjeet ja vinkit, joiden ansiosta voit käyttää Z6-laitetta entistäkin helpommin.
	Näyttöilmoitus

sv


no

da

fi

Ohjauslaitteet



- | | | | |
|---|---|----|---|
| 1 | Jauhetulle kahville tarkoitetun jauhesäiliön kansi | 8 | Jauhatusasteen säädön kääntökytkimen kansi |
| 2 | Jauhetulle kahville tarkoitettu jauhesäiliö | 9 | Jauhatusasteen säädön kääntökytkin |
| 3 | Vesisäiliö | 10 | Päälle/Pois-näppäin  |
| 4 | Verkkojohto (kiinteästi liitetty tai työnnettävä) (laitteen takasivu) | 11 | Papusäiliö, jossa arominsuojakansi |
| 5 | Kuuman veden suutin | 12 | Korkeus- ja leveysuunnassa säädettävä yhdistelmäsuutin |
| 6 | Kahvinporosäiliö | 13 | Kuppitaso |
| 7 | Ylimääräisen veden astia | | |

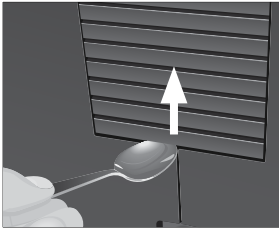
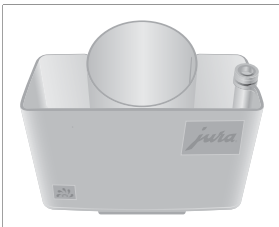
**Etusivu**

- 1 Näyttö
- 2 Monitoiminäppäimet (näppäimien toiminnot riippuvat kyseisestä näytöstä)

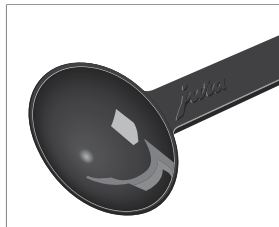
Laitteen yläosa

- 3 Kiertokytkin

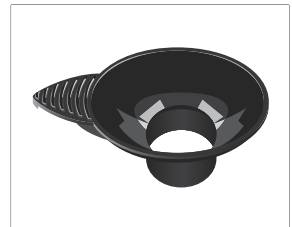
Laitteen takasivu: JURA Smart Connect -lähettimen huoltoliitäntä

**Tarvikkeet**

Säiliö maitojärjestelmäpuhdistukselle



Jauhetun kahvin mittalusikka



Jauhetun kahvin täyttösuppilo

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.
- Laitteet, joissa on kiinteästi liitetty verkkojohto: Jos laitteen verkkojohto vaurioituu, se on korjattava joko JURAssa tai valtuutetussa JURAn huoltopalvelupisteessä.
- Laitteet, joissa on työnnettävä verkkojohto: Jos laitteen verkkojohto vaurioituu, se on korjattava erityisellä verkkojohdolla, jonka saa suoraan JURasta tai valtuutetusta JURAn huoltopalvelupisteestä.
- Huolehdi siitä, että Z6 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 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 Z6 ensin pois päältä Päälle/Pois-näppäimellä . 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 Z6 sään vaikutuksilta, esim. sateelta, pakkaselta ja suoralta auringonpaisteelta.
- Älä upota Z6-laitetta, verkkojohtoa tai liitäntöjä veteen.
- Älä pane Z6-laitetta tai sen erillisiä osia astianpesukoneeseen.

sv

no

da

fi

- Kytke Z6 pois päältä Päälle/Pois-näppäimellä  ennen puhdistustöitä. Pyyhi Z6 aina kostealla, mutta ei koskaan märällä liinalla, ja suojaa se jatkuvilta vesiroiskeilta.
- Liitä laite vain tyyppikilven mukaiseen verkkojännitteeseen. Tyyppikilpi on kiinnitetty Z6-laitteen alapuolelle. Muut tekniset tiedot esitetään tässä käyttöohjeessa (katso luku 9 »Tekniset tiedot«).
- Liitä Z6 suoraan talon pistorasiaan. Käytettäessä monipistorasioita tai jatkojohtoja on olemassa ylikuumentumisen vaara.
- Käytä ainoastaan alkuperäisiä JURA-hoitotuotteita. Muut kuin JURAn nimenomaisesti suosittelemat tuotteet voivat vaurioittaa laitetta.
- Älä käytä alkalisia puhdistusaineita, vaan ainoastaan pehmeää liinaa ja mietoja puhdistusaineita.
- Älä käytä lisätyillä aineilla käsiteltyjä tai karamellisoituja kahvipapuja.
- Täytä vesisäiliö vain raikkaalla, kylmällä vedellä.
- Kytke laite 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 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.

sv

no

da

fi

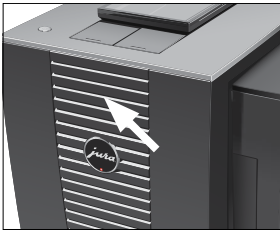
1 Valmistelut ja käyttöönotto

JURA Internetissä

Vieraile nettisivullamme. JURAn nettisivulta (www.jura.com) voit ladata laitteesi **pikaohjeen**. Lisäksi saat kiinnostavia ja ajantasaisia tietoja Z6-laitteestasi ja yleisesti kahvista.

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

Laitteen sijoittaminen



Ota seuraavat seikat huomioon sijoittaessasi Z6-laitetta:

- Aseta Z6 vaakatasossa olevalle tasolle, joka ei ole arka vedelle.
- Valitse Z6-laitteen sijoituspaikka niin, että laite on suojassa ylikuumenemiselta. Huolehdi, että ilmanvaihtoaukot eivät peity.

Papusäiliön täyttäminen

Papusäiliössä on arominsuojakansi. Siten kahvipapujen aromi säilyy pitempään.

HUOMIO

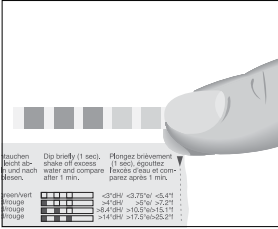
Kahvipavut, jotka on käsitelty lisätyillä aineilla (esim. sokerilla), jauhettu kahvi ja kylmäkuivattu kahvi vaurioittavat jauhinta.

- ▶ 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.

Ensimmäinen käyttöönotto

⚠ VAROITUS

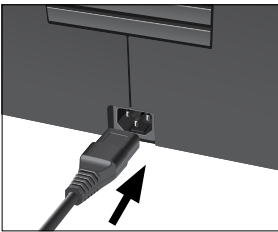
Sähköiskusta aiheutuva hengenvaara vaurioitunutta verkkojohtoa käytettäessä.

- ▶ 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: Papisäiliö on täytetty.

- ▶ Laitteet, joissa on **työnnettävä** verkkojohto: Yhdistä verkkojohto laitteeseen.
- ▶ Kytke pistoke pistorasiaan.
- ▶ Kytke Z6 päälle painamalla Päälle/Pois-näppäintä .
»Sprachauswahl« / »Deutsch«

i Saat muut kielet näkyviin kiertämällä Rotary Switch -kytkintä.

- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä näkyy haluttu kieli, esim. »Suomi«.
- ▶ Paina näppäintä »Tallenna«.
Näyttöön tulee lyhyesti näkyviin »Tallennettu« asetuksen vahvistamiseksi.
»Veden kovuus«

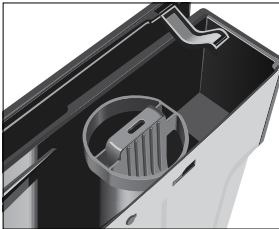
i Jos et tiedä käytettävän veden kovuutta, se täytyy selvittää seuraavaksi (katso luku 1 »Valmistelut ja käyttöönotto – Veden kovuuden määrittäminen«).

SV

no

da

fi



- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä muuttaaksesi veden kovuuden asetusta, esim. asetukseksi »25 °dH«.
- ▶ Paina näppäintä »Tallenna«.
Näyttöön tulee lyhyesti näkyviin »Tallennettu«.
»Asenna vedensuodatin.«
- ▶ Aseta astia yhdistelmäsuuttimen alle.
- ▶ Irrota vesisäiliö ja huuhtele se kylmällä vedellä.
- ▶ Aseta toimitukseen sisältyvä suodatinpatruunan jatke ylös CLARIS Smart -suodatinpatruunan päälle.

- ▶ Aseta suodatinpatruuna ja jatke vesisäiliöön.
- ▶ Kierrä suodatinpatruunaa myötöpäivään niin paljon, että se lukittuu kuultavasti 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.«, suodatin huuhdellaan. Vesi valuu suoraan ylimääräisen veden astiaan.

»Kone täyttyy.«, vettä valuu yhdistelmäsuuttimesta ja kuuman veden suuttimesta.

»Tyhjennä tippakaukalo.«

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

»Lämpenee.«

»Huuhtelee.«, järjestelmä huuhdellaan. Huuhtelu pysähtyy automaattisesti. Aloitusnäyttö näkyy näytössä. Z6 on nyt käyttövalmis.

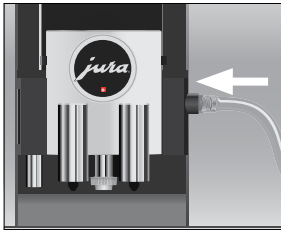
i Näytössä näkyvät tuotteet, joita voit valmistaa.

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

- i** Näytössä näkyvä **tähti** osoittaa, että »älykäs käyttötapa« on aktivoitu. Tämä merkitsee sitä, että aloitusnäytössä olevat tuotteet järjestetään jonkin ajan kuluttua uudestaan sinun nautintatapojesi mukaisesti.

CLARIS Smart -suodatinpatruuna kommunikoi Z6:n kanssa RFID-tekniikan avulla (taajuuskaista 13,56 MHz). Tätä langatonta yhteyttä käytetään vain valmistuksen aikana ja enintään 3 sekuntia. Suurin lähetysteho on tällöin alle 1 mW.

Maidon liittäminen



Z6 tuottaa hienoa, kermaisen pehmeää maitovaahtoa, jonka koostumus on täydellinen. Maidon vaahdottamisen pääkriteeri on maidon lämpötila 4–8 °C. Suosittelemme siksi käyttämään maidonjäähdytintä tai maitosäiliötä.

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

- i** Z6-laitteesi on varustettu maitojärjestelmällä **HP3**.

Oheislaitteen yhdistäminen (langattomasti)

Z6-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 PID-koodilla luvattomalta käytöltä. Aktivoi PIN-toiminto JURAn sovelluksen kautta. Lisätietoja löydät nettisivulta **www.jura.com/smartconnect**.
- i** Ota huomioon, että Smart Connect -lähettimen kautta voit yhdistää Cool Controlin vain joko täysautomaattiseen kahvilaitteeseen tai vain JURAn sovelluksen täysautomaattiseen kahvilaitteeseen, et molempia yhtä aikaa.

sv

no

da

fi

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Huoltotilanne«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee
»Koneen asetukset«.
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Valitse kieli«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee
»Yhdistä lisälaite«.

i Jos ohjelmavaihe »Yhdistä lisälaite« ei näy näytössä, Smart Connect -lähetin ei ole huoltoliitännässä tai se ei ole siinä kunnolla.

- ▶ Siirry ohjelmavaiheeseen painamalla Rotary Switch -kytkintä.
»Yhdistä lisälaite«
- ▶ Seuraa nyt näytössä näkyviä ohjeita yhdistääksesi oheislaitteen Z6-laitteeseen.

2 Valmistus

Yleistä valmistuksesta:

- Jauhatuksen aikana voit valita **yksittäistuotteiden** kahvin vahvuuden kiertämällä Rotary Switch -kytkintä.
- Voit muuttaa ennalta asetettuja **määriä** (esim. veden tai maivahvuuden määrää) valmistuksen aikana kiertämällä Rotary Switch -kytkintä.
- Voit keskeyttää valmistuksen koska tahansa. Tee se painamalla näppäintä » **L** «.
- Voit personalisoida kaikki Z6-laitteessasi tallennettuina olevat tuotteet uudella tuotenimellä ja uusilla asetuksilla (esim. määrä ja kahvin vahvuus) (katso luku 4 »Pysyvät asetukset ohjelmointitilassa – Tuoteasetuksien muuttaminen«). Ota huomioon, että seuraavien lukujen kuvaukset koskevat aina vakioasetuksia.
- Näytössä näkyvä **tähti** osoittaa, että »älykäs käyttötapa« on aktivoitu. Tämä merkitsee sitä, että aloitusnäytössä olevat tuotteet järjestetään jonkin ajan kuluttua uudestaan sinun nautintatapojesi mukaisesti.

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.

Valmistusmahdollisuudet

Z6 tarjoaa erilaisia mahdollisuuksia kahvi-juoman, maidon tai kuuman veden valmistamiseen.

Valmistus aloitusnäytön kautta: Paina halutun tuotteen vastaavaa valmistusnäppäintä, joka näkyy näytössä (aloitusnäytössä). Seuraavat tuotteet näkyvät oletusarvoisesti:

»Espresso«	»Macchiato«
»Kahvi«	»Flat White«
»Caffè Barista«	»Cappuccino«
»Kuuma vesi«	»Latte macchiato«

sv

no

da

fi

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

Kierrä Rotary Switch -kytkintä saadaksesi halutun tuotteen fokukseen. Käynnistä valmistus painamalla Rotary Switch -kytkintä. Seuraavat tuotteet näkyvät lisäksi tuotekarusellinäkymässä:

- »Ristretto«
- »Tuplaespresso« (2 keittäminen)
- »Lungo Barista«
- »Cafè latte«
- »1 kuuma maito«
- »1 maitovaahdot«
- »Vesi vihreää teetä varten«
- »Vesi mustaa teetä varten«
- »Kannu kahvia«

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

i Tuotekarusellinäkymässä on ensimmäisellä paikalla aina tuote, joka näkyi viimeksi.

Ristretto, espresso ja kahvi



Esimerkki: Näin valmistat kahvia.

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Aseta kuppi yhdistelmäsuuttimen alle.
- ▶ Paina näppäintä »Kahvi«.

Valmistus alkaa. »Kahvi« ja kahvin vahvuus näkyvät näytössä.

Ennalta asetettu kahvin vesimäärä valuu kuppiin.

Valmistus pysähtyy automaattisesti. Z6 on taas käyttövalmis.

Kaksi ristrettoa, kaksi espressoa ja kaksi kahvia



Latte macchiato, cappuccino ja muut maitoa sisältävät kahviuomat



Caffè Barista ja Lungo Barista

Esimerkki: Näin valmistat **kaksi kahvia**.

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Aseta kaksi kuppia yhdistelmäsuuttimen alle.
- ▶ Paina näppäintä »**Kahvi**« kaksi kertaa (**2 sekunnin kuluessa**) 2 kahvin valmistuksen käynnistämiseksi.

Kahvin valmistus alkaa. Ennalta asetettu kahvin vesimäärä valuu kuppeihin. Valmistus pysähtyy automaattisesti. Z6 on taas käyttövalmis.

Z6 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.

- ▶ Aseta lasi yhdistelmäsuuttimen alle.
 - ▶ Paina näppäintä »**Latte macchiato**«.
- Ennalta asetettu maito- ja maitovahtomäärä 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. Z6 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 Baristassa« ja »Lungo Baristassa« Z6 yhdistää kahvin erityisellä valmistusmenetelmällä kuumaan veteen. Näin syntyy täyteläinen, hyvin mieto ja kevyt kahviuoma. Voit muuttaa tämän lisäveden

sv

no

da

fi

määrää (katso luku 4 »Pysyvät asetukset ohjelmointitilassa – Tuoteasetuksien muuttaminen«).

i »Caffè Barista« ja »Lungo Barista« voidaan valmistaa myös tuplatuotteena.

Jauhettu kahvi

Voit käyttää jauhetulle kahville tarkoitetun jauhesäiliön päällä toista, esimerkiksi kofeiinitonta kahvia varten.

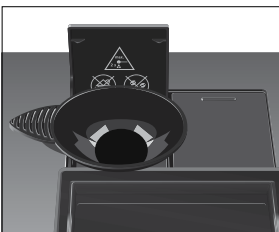
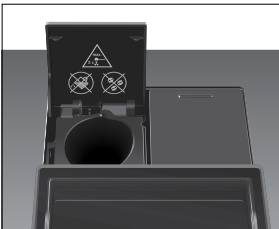
Yleistä jauhetusta kahvista:

- Älä lisää jauhetta kahvia koskaan kahta täyttä mittalusikallista enempää.
- Älä käytä liian hienoksi jauhetta kahvia. Se voi tukkia järjestelmän, ja kahvi valuu vain tipoittain.
- Jos olet lisännyt liian vähän jauhetta kahvia, näytössä lukee »Ei tarpeeksi kahvia«, ja Z6 keskeyttää toimenpiteen.
- Haluamasi kahviuoma on valmistettava n. 1 minuutin kuluessa jauhetun kahvin lisäämisestä. Muuten Z6 keskeyttää vaiheen ja on jälleen käyttövalmis.
- Kaikkien kahviuomien valmistus jauhetusta kahvista tapahtuu aina samalla tavalla.

Esimerkki: Näin valmistat kahvin jauhetusta kahvista.

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Aseta kuppi yhdistelmäsuuttimen alle.
- ▶ Avaa jauhetun kahvin suppilon kansi.
»Lisää jauhettu kahvi«



- ▶ Aseta jauhetun kahvin täyttösuppilo paikalleen.
- ▶ Lisää täyttösuppiloon täysi mittalusikallinen jauhetta kahvia.
- ▶ Poista täyttösuppilo ja sulje jauhetun kahvin suppilon kansi. Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Paina näppäintä »Espresso«.
- Valmistus alkaa. »Espresso«, ennalta asetettu kahvin vesimäärä valuu kuppiin.
- Valmistus pysähtyy automaattisesti. Z6 on taas käyttövalmis.

Jauhimen säätäminen

Voit säätää jauhinta kahvin paahtoasteen mukaan.

HUOMIO

Jos asetat jauhatusasteen, kun jauhin ei ole käynnissä, jauhatusasteen säädön kääntökytkin saattaa vaurioitua.

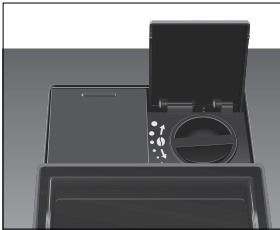
- ▶ Muuta jauhatusastetta vain jauhimen ollessa käynnissä.

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

Esimerkki: Näin muutat jauhatusastetta espresson valmistuksen aikana.

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Aseta kuppi yhdistelmäsuuttimen alle.
 - ▶ Avaa jauhatusasteen säädön kääntökytkimen kansi.
 - ▶ Paina näppäintä »Espresso« valmistuksen käynnistämiseksi.
 - ▶ Aseta jauhatusasteen säädön kääntökytkin haluamaasi asentoon, **kun** jauhin on käynnissä.
- Ennalta määritetty vesimäärä valuu kuppiin. Valmistus pysähtyy automaattisesti.
- ▶ Avaa jauhatusasteen säädön kääntökytkimen kansi.



Kuuma vesi

Z6 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 vesi **vihreää teetä** varten (tuotekarusellinäköymästä).

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

sv

no

da

fi

2 Valmistus



- ▶ Aseta kuppi kuumavesisuuttimen alle.
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä siirtyäksesi tuotekarusellinäkymään.
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Vesi vihreää teetä varten«.
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Vesi vihreää teetä varten«, ennalta määritetty vesimäärä valuu kuppiin.
Valmistus pysähtyy automaattisesti. Z6 on taas käyttövalmis.

3 Päivittäinen käyttö

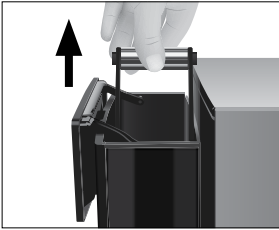
Vesisäiliön täyttäminen

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.



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

Laitteen käynnistys



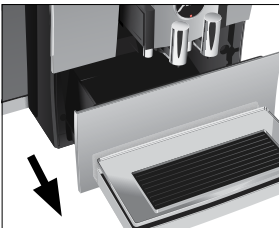
- ▶ Aseta astia yhdistelmäsuuttimen alle.
- ▶ Kytke Z6 päälle painamalla Päälle/Pois-näppäintä .

»Lämpenee.«

»Huuhtelee.«, järjestelmä huuhdellaan.

Huuhtelu pysähtyy automaattisesti. Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

Päivittäinen hoito



Jotta Z6 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.

- ▶ Aseta kahvinporosäiliö ja ylimääräisen veden astia takaisin paikalleen.
- ▶ Huuhtelee vesisäiliö puhtaalla vedellä.

sv

no

da

fi

- ▶ Puhdista yhdistelmäsuuttimen maitojärjestelmä (katso luku 5 »Huolto – Maitojärjestelmän puhdistus«).
- ▶ Irrota maitoletku ja huuhtele se perusteellisesti juoksevalla vedellä.
- ▶ Pura ja huuhtele yhdistelmäsuutin (katso luku 5 »Huolto – Yhdistelmäsuuttimen irrottaminen ja huuhtelu«).
- ▶ Pyyhi laitteen pinnat puhtaalla, pehmeällä, kostealla liinalla (esim. mikrokuituliinalla).

Tietoja Z6-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. Z6-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 Z6 kytketään pois päältä, järjestelmä huuhdellaan automaattisesti, jos laitteella on valmistettu kahviuoma.

- ▶ Aseta astia yhdistelmäsuuttimen alle.
- ▶ Paina Päälle/Pois-näppäintä .

i Jos on valmistettu maitoa, sinua pyydetään suorittamaan maitojärjestelmäpuhdistus (»Pese maitojärjestelmä«). 10 sekunnin kuluttua poiskytkentää jatketaan automaattisesti.

»Huuhtelee.«, järjestelmä huuhdellaan. Vaihe pysähtyy automaattisesti. Z6 on pois päältä.

4 Pysyvät asetukset ohjelmointitilassa

Siirry ohjelmointitilaan painamalla lyhyesti Rotary Switch -kytkintä. Navigoi Rotary Switch -kytkintä kiertämällä ja monitoiminäp- päimien avulla ohjelmavaiheiden läpi ja tallenna haluamasi asetuk- set pysyvästi. Voit tehdä seuraavat asetukset:

Ohjelmavaihe	Alavaihe	Selitys
»Huoltotilanne«	»Pese«, »Kalkinpoisto«, »Vaihda suodatin« (vain, jos suodatinta käytetään), »Pese maitojärjestelmä«, »Huuhtele«, »Tehdyt hoitotoimenpi- teet«	▶ Käynnistä tässä vaadittu hoito-ohjelma.
»Tuoteasetukset«	»Asennus«	▶ Valitse asetukseksi kahvijuomille ja maitoa sisäl- täville juomille ja kuumalle vedelle.
	»Klassikot«	▶ Korvaa tuotteet suosikeillasi. Personalisoi samalla haluamasi kahvijuomat uusilla tuotenimillä ja yksilöllisillä asetuksilla.
»Koneen asetukset«	»Valitse kieli«	▶ Valitse kieli.
	»Sammuta jälkeen«	▶ Aseta, minkä ajan kuluttua Z6-laitteen pitää automaattisesti kytkeytyä pois päältä.
	»Tehdasasetukset«	▶ Palauta laitteen tehdasasetus.
	»Yksiköt«	▶ Valitse vesimäärän yksikkö.
	»Näyttö«	▶ Muuta näytön kirkkautta.
	»Veden kovuus«	▶ Aseta käytettävän veden kovuus.
	»Tuotelaskuri« / »Huoltolaskuri«	▶ Säilytä kokonaiskuva kaikista valmistetuista tuotteista ja kutsu esiin suoritettujen hoito- ohjelmien lukumäärä.
	»Versio«	Ohjelmistoversio
	»Vesisäiliön valaistus«	▶ Muuta vesisäiliön valaistuksen asetus.
	»Älykäs tila«	▶ Anna järjestää aloitusnäytössä näkyvät tuotteet sen mukaan, miten usein niitä on valmistettu.

sv

no

da

fi

Ohjelmavaihe	Alavaihe	Selitys
	»Yhdistä lisälaitte«, »Kytke lisävaruste« (Näkyvä vain silloin, kun käytetään JURA Smart Connect -lähetintä.)	► Yhdistä Z6 langattoman yhteyden kautta JURA-oheislaitteeseen tai katkaise yhteys uudestaan.

Tuoteasetukset

Voit tehdä seuraavia asetuksia ohjelmavaiheessa »Tuoteasetukset«:

- »Asennus«: Tee kaikille tuotteille yksilöllisiä asetuksia kuten kahvin vahvuus, vesimäärä yms. (katso luku 4 »Pysyvät asetukset ohjelmointitilassa – Tuoteasetuksien muuttaminen«).
- »Klassikot«:
 - »Lisää tuotevalikkoon«: Täydennä tuotekarusellin tuotteita omilla suosikeillasi. Personalisoi haluamasi tuotteet uudella tuotenimellä ja yksilöllisillä asetuksilla (katso luku 4 »Pysyvät asetukset ohjelmointitilassa – Tuotteiden asettaminen ja personalisointi«).
 - »Lisää suosikkeihin« (näkyvä vain silloin, kun »älykäs käyttötapa« on **deaktivoitu**): Korvaa aloitusnäytön tuotteet suosikeillasi.

Tuoteasetuksien muuttaminen

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

Tuote	Kahvin vahvuus	Määrä	Muut asetukset
Ristretto, espresso	10 porrasta	Kahvi: 15 ml – 80 ml	Lämpötila (matala, normaali, korkea), tuotenimi
Kahvi	10 porrasta	Kahvi: 25 ml – 240 ml	Lämpötila (matala, normaali, korkea), tuotenimi
Caffè Barista, lungo Barista	10 porrasta	Kahvi: 25 ml – 240 ml Ohitusvesi: 0 ml – 240 ml	Lämpötila (matala, normaali, korkea), tuotenimi
Kaksi ristrettoa, kaksi espressoa, kaksi kahvia, kaksi Caffè Baristaa, kaksi Lungo Baristaa	–	Kahvi: yksittäistuotteen asetettu määrä kaksinker- taistetaan.	Lämpötila (kuten yksittäistuotteella), tuotenimi

Tuote	Kahvin vahvuus	Määrä	Muut asetukset
Cappuccino	10 porrasta	Kahvi: 25 ml – 240 ml Maitovaaho: 0 s – 120 s	Maitovaahdon lämpötila, lämpötila (matala, normaali, korkea), tuotenimi
Latte macchiato	10 porrasta	Kahvi: 25 ml – 240 ml Maitovaaho: 0 s – 120 s Maito: 0 s – 120 s Tauko: 0 s – 60 s	Maidon ja maitovaahdon lämpötila, lämpötila (matala, normaali, korkea), tuotenimi
Espresso macchiato	10 porrasta	Kahvi: 15 ml – 80 ml Maitovaaho: 0 s – 120 s	Maitovaahdon lämpötila, lämpötila (matala, normaali, korkea), tuotenimi
Flat white -kahvi, maitokahvi	10 porrasta	Kahvi: 25 ml – 240 ml Maitovaaho: 0 s – 120 s Maito: 0 s – 120 s	Maidon ja maitovaahdon lämpötila, lämpötila (matala, normaali, korkea), tuotenimi
Kannullinen kahvia	10 porrasta	Kahvi: 25 ml – 200 ml Ohitusvesi: 0 ml – 200 ml	Lämpötila (matala, normaali, korkea), tuotenimi, Iskujen lukumäärä (1–5; asetettu lukumäärä näkyy valmistuksen aikana näytössä)
Maitovaahoannos, maito	–	Maitovaaho: 0 s – 120 s	Maidon ja maitovaahdon lämpötila, tuotenimi
Kuuma vesi, vesi vihreää teetä varten, vesi mustaa teetä varten	–	Vesi: 25 ml – 450 ml	Lämpötila (matala, normaali, korkea), tuotenimi

Ohjelmointitilassa tehtävät pysyvät asetukset tehdään aina samalla tavalla.

Esimerkki: Näin muutat espresson kahvin vahvuuden.

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Paina **n. 2 sekuntia** näppäintä »Espresso«, kunnes »Asennus« tulee näkyviin.
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Kahvin vahvuus«
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä vielä kerran.

sv

no

da

fi

- ▶ Muuta kahvin vahvuuden asetusta kiertämällä Rotary Switch -kytkintä.
- ▶ Vahvista asetus painamalla Rotary Switch -kytkintä.
- ▶ Paina näppäintä »Tallenna«.
Näyttöön tulee lyhyesti näkyviin »Tallennettu«.
»Asennus«
- ▶ Paina näppäintä » ⏏ «.
Aloituspäyttö näkyy näytössä.

Tuotteiden asettaminen ja personalisointi

Ohjelmavaiheessa »Tuoteasetukset« / »Klassikot« löydät kaikki tuotteet, jotka ovat oletusarvoisesti tallennettuina Z6-laitteeseen. Voit integroida jokaisen näistä tuotteista suosikkina aloitusnäyttöön tai tuotekaruselliin mihin kohtaan tahansa. **Personalisoi** haluamasi tuotteet uudella tuotenimellä ja yksilöllisillä asetuksilla (esim. määrä ja kahvin vahvuus).

- i** Aloitusnäytössä näkyvät tuotteet voi korvata vain silloin, kun »älykäs käyttötapa« on **deaktivoitu**.

Esimerkki: Näin täydennät »kahvin« tuotekarusellinäkyvässä tai muutat tuotenimeksi »Minun kahvini«.

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Huoltotilanne«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Tuoteasetukset«.
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Asennus«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Klassikot«.
- ▶ Siirry ohjelmavaiheeseen painamalla Rotary Switch -kytkintä.
»Lisää tuotevalikkoon«
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä vielä kerran.
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Kahvi«.
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Haluatko lisätä tuotteen tuotevalikkoon?«

- ▶ Paina näppäintä »Kyllä«. Näyttöön tulee lyhyesti näkyviin »Tallennettu.«
»Tuotenimi«
- i** Nyt voit antaa juuri tallennetulle tuotteelle uuden tuotenimen, esim. »Minun kahvini.«
 - ▶ Paina näppäintä »Tallenna«. Näyttöön tulee lyhyesti näkyviin »Tallennettu.«
»Kahvin vahvuus«
- i** Nyt voit muuttaa tuotteen eri asetuksia. Paina Rotary Switch -kytkintä päästäksesi eri asetusvaihtoehtoihin. Päätä asetukseksi painamalla näppäintä »Tallenna«.
- i** Jos et halua tehdä muita asetuksia, paina suoraan näppäintä » ⬆ «.
 - ▶ Paina niin monta kertaa näppäintä » ⬆ «, että aloitusnäyttö on taas näkyvissä.

Automaattinen poiskytkentä

Voit säästää energiaa käyttämällä Z6-laitteen automaattista poiskytkentää. Kun toiminto on aktivoitu, Z6 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.
»Huoltotilanne«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Koneen asetukset«.
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Valitse kieli«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Sammuta jälkeen«.
- ▶ Siirry ohjelmavaiheeseen painamalla Rotary Switch -kytkintä.
»Sammuta jälkeen«

sv

no

da

fi

- ▶ Muuta poiskytkentäaika kiertämällä Rotary Switch -kytkintä.
- ▶ Paina näppäintä »Tallenna«.
Näyttöön tulee lyhyesti näkyviin »Tallennettu«.
»Sammuta jälkeen«
- ▶ Paina niin monta kertaa näppäintä » ⏏ «, että aloitusnäyttö on taas näkyvissä.

Älykäs käyttötapa

Z6-laitteellasi on »älykäs käyttötapa«. Jos tämä käyttötapa on aktivoitu, aloitusnäytössä olevat tuotteet järjestetään jonkin ajan kuluksi sinun nautintatapojesi mukaisesti uudelleen.

- i** Aloitusnäytössä näkyvä **tähti** osoittaa, että »älykäs käyttötapa« on aktivoitu.

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

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Huoltotilanne«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Koneen asetukset«.
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Valitse kieli«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Älykäs tila«.
- ▶ Siirry ohjelmavaiheeseen painamalla Rotary Switch -kytkintä.
»Älykäs tila«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Eikäytössä«.
- ▶ Paina näppäintä »Tallenna«.
Näyttöön tulee lyhyesti näkyviin »Tallennettu«.
»Älykäs tila«
- ▶ Paina niin monta kertaa näppäintä » ⏏ «, että aloitusnäyttö on taas näkyvissä.

Veden kovuuden asettaminen

Mitä kovempaa vesi on, sitä useammin Z6-laitteelle on tehtävä kal-kinpoisto. 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.

- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Huoltotilanne«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Koneen asetukset«.
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Valitse kieli«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Veden kovuus«.
- ▶ Siirry ohjelmavaiheeseen painamalla Rotary Switch -kytkintä.
»Veden kovuus«
- ▶ Muuta asetusta kiertämällä Rotary Switch -kytkintä.
- ▶ Paina näppäintä »Tallenna«.
Näyttöön tulee lyhyesti näkyviin »Tallennettu«.
»Veden kovuus«
- ▶ Paina niin monta kertaa näppäintä » ↑ «, että aloitusnäyttö on taas näkyvissä.

Näytön kirkkaus

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

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Huoltotilanne«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Koneen asetukset«.
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Valitse kieli«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Näyttö«.

sv

no

da

fi

- ▶ Siirry ohjelmavaiheeseen painamalla Rotary Switch -kytkintä.
»Näyttö«
- ▶ Muuta asetusta kiertämällä Rotary Switch -kytkintä.
- ▶ Paina näppäintä »Tallenna«.
Näyttöön tulee lyhyesti näkyviin »Tallennettu«.
»Näyttö«
- ▶ Paina niin monta kertaa näppäintä » ↑ «, että aloitusnäyttö on taas näkyvissä.

Vesimäärän yksikkö

Ohjelmavaiheessa »Koneen asetukset« / »Yksiköt« voit asettaa myös vesimäärän yksikön.

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

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Huoltotilanne«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Koneen asetukset«.
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Valitse kieli«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Yksiköt«.
- ▶ Siirry ohjelmavaiheeseen painamalla Rotary Switch -kytkintä.
»Yksiköt«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »oz«.
- ▶ Paina näppäintä »Tallenna«.
Näyttöön tulee lyhyesti näkyviin »Tallennettu«.
»Yksiköt«
- ▶ Paina niin monta kertaa näppäintä » ↑ «, että aloitusnäyttö on taas näkyvissä.

Asetuksien palautus tehdasasetukseen

Ohjelmavaiheessa »Koneen asetukset« / »Tehdasasetukset« laite voidaan palauttaa tehdasasetukselle: Tällöin **kaikki asiakasasetukset** palautetaan tehdasasetuksiksi. Tämän jälkeen Z6 kytkeytyy pois päältä.

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Huoltotilanne«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Koneen asetukset«.
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Valitse kieli«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Tehdasasetukset«.
- ▶ Siirry ohjelmavaiheeseen painamalla Rotary Switch -kytkintä.
»Tehdasasetukset« / »Palauta tehdasasetukset«
- ▶ Paina näppäintä »Kyllä«.
Näyttöön tulee lyhyesti näkyviin »Tallennettu«.
Z6 on pois päältä.

Vesisäiliön valaistus

Ohjelmointivaiheessa »Koneen asetukset« / »Vesisäiliön valaistus« voidaan muuttaa vesisäiliön valaistuksen asetusta:

- »Pysyvä«: Vesisäiliö on jatkuvasti valaistu.
- »Tilapäinen«: Vesisäiliö on valaistu vain laitetta koskevan toimenpiteen aikana.

Esimerkki: Näin muutat vesisäiliön valaistuksen asetuksen asetuksesta »Pysyvä« asetukseksi »Tilapäinen«.

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Huoltotilanne«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Koneen asetukset«.
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Valitse kieli«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Vesisäiliön valaistus«.
- ▶ Siirry ohjelmavaiheeseen painamalla Rotary Switch -kytkintä.
»Vesisäiliön valaistus«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Tilapäinen«.

sv

no

da

fi

- ▶ Paina näppäintä »Tallenna«. Näyttöön tulee lyhyesti näkyviin »Tallennettu.«
»Vesisäiliön valaistus«
- ▶ Paina niin monta kertaa näppäintä » ⬆ «, että aloitusnäyttö on taas näkyvissä.

Kieli

Voit valita Z6-laitteen kielen tässä ohjelmavaiheessa.

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

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Huoltotilanne«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Koneen asetukset«.
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Valitse kieli«
- ▶ Siirry ohjelmavaiheeseen painamalla Rotary Switch -kytkintä.
»Valitse kieli«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »English«.
- ▶ Paina näppäintä »Save«. Näyttöön tulee lyhyesti näkyviin »Saved.«
»Choose language«
- ▶ Paina niin monta kertaa näppäintä » ⬆ «, että aloitusnäyttö on taas näkyvissä.

Tietojen kysely


Ohjelmavaiheessa »Koneen asetukset« voit kysyä seuraavia tietoja:

- »Tuotelaskuri«: Valmistettujen kahvijuomien, maitoa sisältävien kahvijuomien ja kuuman veden valmistuksen lukumäärä
- »Huoltolaskuri«: Suoritettujen hoito-ohjelmien (puhdistus, kalkinpoisto) lukumäärä
- »Versio«: Ohjelmistoversio

Esimerkki: Näin kysyt valmistettujen kahvijuomien lukumäärää.

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Huoltotilanne«

- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Koneen asetukset«.
 - ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Valitse kieli«
 - ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Tuotelaskuri«.
 - ▶ Siirry ohjelmavaiheeseen painamalla Rotary Switch -kytkintä.
»Tuotelaskuri«
- i** Kierrä Rotary Switch -kytkintä saadaksesi muiden kahvi-juomien lukumäärän näkyviin.
- ▶ Paina niin monta kertaa näppäintä »  «, että aloitusnäyttö on taas näkyvissä.

sv

no

da

fi

5 Huolto

Z6-laitteessa on seuraavat huolto-ohjelmat valmiina:

- Huuhtele laite
- Huuhtele yhdistelmäsuuttimen maitojärjestelmä
- Puhdista yhdistelmäsuuttimen maitojärjestelmä («Pese maitojärjestelmä»)
- Vaihda suodatin («Vaihda suodatin») (vain, jos suodatinta käytetään)
- Puhdista laite («Pese»)
- Tee laitteelle kalkinpoisto («Kalkinpoisto»)

i Suorita puhdistus, kalkinpoisto, maitojärjestelmähuuhtelu tai suodattimen vaihto, kun sinua pyydetään suorittamaan ne.

i Suorita hygieniasyistä maitojärjestelmäpuhdistus **päivittäin**, kun olet valmistanut maitoa.

Laitteen huuhtelu



Voit käynnistää huuhteluvaiheen koska tahansa manuaalisesti.

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Aseta astia yhdistelmäsuuttimen alle.
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Huoltotilanne«
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä vielä kerran.
»Pese«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Huuhtelee«.
- ▶ Siirry huuhteluvaiheeseen painamalla Rotary Switch -kytkintä.
»Huuhtelee.«, »Maitopuoli huuhtelee.«, vettä valuu yhdistelmäsuuttimesta.
Huuhtelu pysähtyy automaattisesti. Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

Automaattinen maitojärjestelmähuuhtelu

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

Maitojärjestelmän puhdistus

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

HUOMIO

Väärän puhdistusaineen käyttö voi aiheuttaa vaurioita laitteeseen ja jäämiä veteen.

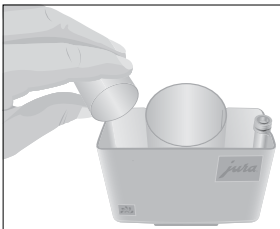
- ▶ Käytä ainoastaan alkuperäisiä JURA-huoltotuotteita.

i JURAn maitojärjestelmän puhdistusainetta on saatavana erikoisliikkeistä.

i Käytä maitojärjestelmäpuhdistukseen toimitukseen sisältyvää säiliötä.

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Huoltotilanne«
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä vielä kerran.
»Pese«
- ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä lukee »Pese maitojärjestelmä«.
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Pese maitojärjestelmä«
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä vielä kerran.
»Pese maitojärjestelmä«
- ▶ Paina näppäintä »Seuraava«.
- ▶ Paina vielä kerran näppäintä »Seuraava«.
»Pesuaine maitojärjestelmälle« / »Yhdistä maitoletku«
- ▶ Irrota maitoletku maitosäiliöstä.
- ▶ Lisää 1 mittakorkillinen maitojärjestelmän puhdistusainetta säiliön ulompaan, kulmikkaaseen osaan.



sv

no

da

fi



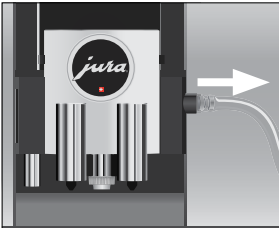
- ▶ Aseta säiliö yhdistelmäsuuttimen alle ja liitä maitoletku säiliöön.

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

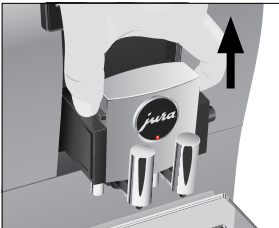
- ▶ Työnnä yhdistelmäsuutin alas säiliön kiinnittämiseksi.
- ▶ Paina näppäintä »Aloita«.
- ▶ »Pesee maitojärjestelmää.«, yhdistelmäsuutin ja maitoletku puhdistetaan. Vettä valuu yhdistelmäsuuttimesta. Vaihe pysähtyy automaattisesti. Z6 on taas käyttövalmis.

Yhdistelmäsuuttimen irrottaminen ja huuhtelu

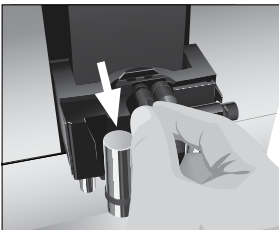
Jotta yhdistelmäsuutin toimii häiriöttä ja hygieenisesti, irrota ja huuhtele se **päivittäin** maitoa valmistettuasi.



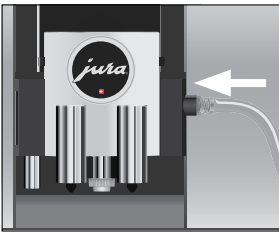
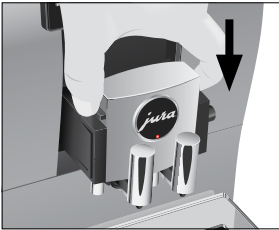
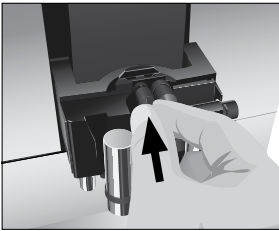
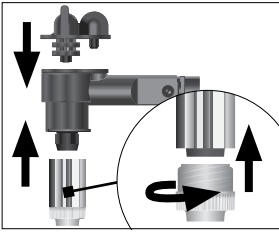
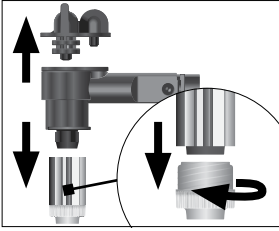
- ▶ Irrota maitoletku ja huuhtele se perusteellisesti juoksevilla vedellä.



- ▶ Paina avausosia ja ota yhdistelmäsuuttimen kansi yläkautta pois.



- ▶ 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. Varmista, että yhdistelmäsuuttimen kansi on lukittunut kunnolla paikalleen.

- ▶ Yhdistä maitoletku yhdistelmäsuuttimeen.

sv

no

da

fi

Suodattimen asennus/ vaihto

Z6-laitteelle ei tarvitse tehdä kalkinpoistoa, jos käytät CLARIS Smart -suodatinpatruunaa.

- i** Kun suodatinpatruunan vaikutus on loppunut (riippuu asetusta veden kovuudesta), Z6 vaatii suodattimen vaihtoa.
- i** CLARIS Smart -suodatinpatruunoita on saatavissa erikoisliikkeistä.

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä. Näytössä näkyy »Vaihda vedens.«, ja suodattimen symboli on **punainen** (mikäli käytät jo suodatinta).

- ▶ Irrota vesisäiliö ja tyhjennä se.
- ▶ Kierrä suodatinpatruunaa vastapäivään ja poista samalla jatke vesisäiliöstä.
- ▶ Aseta suodatinpatruunan jatke ylös **uuteen** CLARIS Smart -suodatinpatruunaan.
- ▶ Aseta suodatinpatruuna ja jatke vesisäiliöön.
- ▶ Kierrä jatketta myötäpäivään niin paljon, että se lukittuu kuultavasti 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«

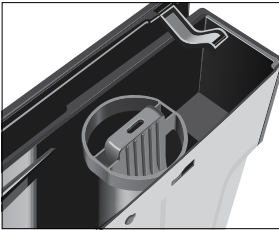
»Vedensuodatinta aktivoidaan.«, suodatin huuhdellaan. Vesi valuu suoraan ylimääräisen veden astiaan.

»Tyhjennä tippakaukalo.«

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

Aloitusnäyttö näkyy näytössä. Z6 on taas käyttövalmis.

CLARIS Smart -suodatinpatruuna kommunikoi Z6:n kanssa RFID-tekniikan avulla (taajuuskaista 13,56 MHz). Tätä langatonta yhteyttä käytetään vain valmistuksen aikana ja enintään 3 sekuntia. Suurin lähetysteho on tällöin alle 1 mW.



Laitteen puhdistaminen

Kun juomia on valmistettu 180 tai käynnistyshuhteluja on tehty 80, Z6 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: Näytössä lukee »Suorita pesu.«.

- Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Huoltotilanne«
- Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Pese«
- Paina Rotary Switch -kytkintä vielä kerran.
- Paina näppäintä »Seuraava«.
- Paina näppäintä »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 suppilon kansi.
- Pistä JURA-puhdistustabletti jauhetun kahvin suppilon.
- Sulje kansi.
»Paina kiertokytkintä.«
- Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Laitetta pestään.«, vettä valuu useita kertoja yhdistelmäsuuttimesta. Vaihe pysähtyy automaattisesti.
»Tyhjennä kahvipurusäiliö.«



sv

no

da

fi

- ▶ Tyhjennä ylimääräisen veden astia ja kahvinporosäiliö ja aseta ne takaisin paikalleen.
Aloituskäyttö näkyy näytössä. Z6 on taas käyttövalmis.

Laitteen kalkinpoisto

Z6 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.

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

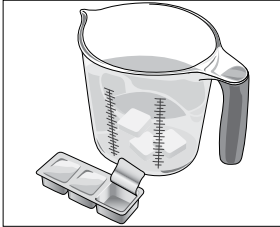
- ▶ Poista roiskeet heti.

-
- i** Kalkinpoisto-ohjelma kestää n. 45 minuuttia.

- i** JURA-kalkinpoistotabletteja on saatavilla erikoisliikkeistä.

Edellytys: Näytössä lukee »Suorita kalkinpoisto.«

- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Huoltotilanne«
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.
»Kalkinpoisto«
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä vielä kerran.
- ▶ Paina näppäintä »Seuraava«.
- ▶ Paina näppäintä »Aloita«.
»Tyhjennä tippakaukalo.«



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

»Lisää kalkinpoistoaine«

- ▶ Irrota vesisäiliö ja tyhjennä se.
- ▶ Liuota 3 JURA-kalkinpoistotablettia täydellisesti 600 ml:aan vettä. Tämä voi kestää joitakin minutteja.
- ▶ Lisää liuos **tyhjiin** vesisäiliöön ja aseta vesisäiliö paikalleen.

»Paina kiertokytkintä.«

- ▶ Aseta astia kuumavesisuuttimen alle.
- ▶ Paina Rotary Switch -kytkintä.

»Kalkinpoistoa suoritetaan.«, kuumaa vettä valuu useita kertoja kuuman veden suuttimesta.

Vaihe keskeytyy, »Tyhjennä tippakaukalo.«.

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

»Täytä vesisäiliö«

- ▶ Tyhjennä astia ja aseta se kuumavesisuuttimen ja yhdistelmäsuuttimen 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 yhdistelmäsuuttimesta ja kuumavesisuuttimesta.

»Tyhjennä tippakaukalo.«

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

Aloitussnäyttö näkyy näytössä. Z6 on taas käyttövalmis.

i Jos kalkinpoisto keskeytyy odottamattomasti, huuhtele vesisäiliö huolellisesti.

sv

no

da

fi

Papusäiliön puhdistaminen

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

Edellytys: Näytössä lukee »Täytä papusäiliö«.

- ▶ Kytke laite pois päältä Päälle/Pois-näppäimellä ⏻.
- ▶ Irrota arominsuojakansi.
- ▶ Puhdista papusäiliö kuivalla, pehmeällä liinalla.
- ▶ Täytä papusäiliö pavuilla ja sulje arominsuojakansi.

Vesisäiliön kalkinpoisto

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

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

6 Ilmoitukset näytössä

Ilmoitus	Syy/seuraus	Toimenpide
»Täytä vesisäiliö«	Vesisäiliö on tyhjä. Valmistus ei ole mahdollista.	► Täytä vesisäiliö (katso luku 3 »Päivittäinen käyttö – Vesisäiliön täyttäminen«).
»Tyhjennä kahvipurusäiliö.«	Kahvinporosäiliö on täynnä. Valmistus ei ole mahdollista.	► Tyhjennä kahvinporosäiliö ja ylimääräisen veden astia (katso luku 3 »Päivittäinen käyttö – Päivittäinen hoito«).
»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 kahviuomia, kuuman veden ja maidon valmistus on mahdollista.	► Täytä papusäiliö (katso luku 1 »Valmistelut ja käyttöönotto – Papusäiliön täyttäminen«).
»Pese maitojärjestelmä«	Z6 vaatii maitojärjestelmäpuhdistusta.	► Suorita maitojärjestelmäpuhdistus (katso luku 5 »Huolto – Maitojärjestelmän puhdistus«).
»Vaihda vedensuodatin.«	Suodatinpatruunan vaikutus on loppunut. Z6 vaatii suodattimen vaihdon.	► Vaihda CLARIS-suodatinpatruuna Smart (katso luku 5 »Huolto – Suodattimen asennus/ vaihto«).
»Suorita pesu.«	Z6 vaatii puhdistusta.	► Tee puhdistus (katso luku 5 »Huolto – Laitteen puhdistaminen«).
»Suorita kalkinpoisto.«	Z6 vaatii kalkinpoistoa.	► Tee kalkinpoisto (katso luku 5 »Huolto – Laitteen kalkinpoisto«).
»Ei tarpeeksi kahvia«	Liian vähän jauhettua kahvia lisättiin, Z6 keskeyttää vaiheen.	► Käytä enemmän kahvijauhetta seuraavan valmistuksen yhteydessä (katso luku 2 »Valmistus – Jauhettu kahvi«).
»Suutin puuttuu.«	Yhdistelmäsuuttimen kantta ei ole asetettu paikalleen.	► Aseta yhdistelmäsuuttimen kansi oikein paikalleen.

sv

no

da

fi

6 Ilmoitukset näytössä

Ilmoitus	Syy/seuraus	Toimenpide
»Liian kuuma«	Järjestelmä on liian lämmin huolto-ohjelman aloittamiseksi.	► Odota muutama minuutti, kunnes järjestelmä on jäähtynyt tai valmista kahvijuoma tai kuumaa vettä.

7 Häiriöiden korjaaminen


Ongelma	Syy/seuraus	Toimenpide
Maidon vaahdottamisessa ei muodostu riittävästi vaahtoa tai maitoa roiskuu yhdistelmäsuuttimesta.	Yhdistelmäsuutin on likainen.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Varmista, että yhdistelmäsuuttimen kansi on asetettu kunnolla paikalleen. ▶ 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.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 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 jauhettua kahvia (katso luku 2 »Valmistus – Jauhimen säätäminen«). ▶ Tee kalkinpoisto (katso luku 5 »Huolto – Laitteen kalkinpoisto«).
Yhdistelmäsuuttimesta tulee vähän tai ei lainkaan höyryä. Pumpun ääni on hyvin hiljainen.	Yhdistelmäsuuttimessa oleva maitojärjestelmän liitoskappale voi tukkeutua maitojäämien tai kalkinpoistossa irronneiden kalkkisirujen takia.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Paina avausosia ja ota yhdistelmäsuuttimen kansi yläkautta pois. ▶ Ota maitojärjestelmä yhdistelmäsuuttimesta. ▶ Kierrä musta liitoskappale irti käyttämällä apuna jauhetun kahvin mittalusikassa olevaa kuusiokoloa. ▶ Puhdista liitoskappale perusteellisesti. ▶ Kierrä liitoskappale käsin kiinni. ▶ Kiristä sitä varovasti mittalusikan kuusiokolon avulla enintään neljänneskierroksen verran.

sv

no

da

fi

Ongelma	Syy/seuraus	Toimenpide
»Täytä vesisäiliö« ei näy näytössä, vaikka vesisäiliö on tyhjä.	Vesisäiliö on hyvin kalkkeutunut.	► Tee vesisäiliölle kalkinpoisto (katso luku 5 »Huolto – Vesisäiliön kalkinpoisto«).
Jauhin pitää erittäin kovaa ääntä.	Jauhimessa on vieraita esineitä.	► Ota yhteyttä maasi asiakaspalveluun (katso luku 11 »JURA-yhteystiedot / Oikeudelliset huomautukset«).
»Error 2« tai »Error 5« näkyy näytössä.	Jos laite on ollut pitkään kylmässä, lämmitys voi olla estetty turvallisuussyistä.	► Lämmitä laite huoneenlämmössä.
Muita »Error«-ilmoituksia näkyy.	–	► Kytke Z6 pois päältä Päälle/ Pois-näppäimellä  . Ota yhteyttä maasi asiakaspalveluun (katso luku 11 »JURA-yhteystiedot / Oikeudelliset huomautukset«).

i Jos häiriötä 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 Z6-laitteen pakkaus. Sitä voidaan käyttää kuljetussuojana.

Z6 on suojattava pakkaselta kuljetuksen aikana, ja tämän takia laite on tyhjennettävä.

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- ▶ Irrota maitoletku yhdistelmäsuuttimesta.
 - ▶ Aseta astia yhdistelmäsuuttimen alle.
 - ▶ Paina näppäintä »1 maitovahto«. »1 maitovahto«, yhdistelmäsuuttimesta tulee kuumaa höyryä.
 - ▶ Irrota vesisäiliö ja tyhjennä se.
 - ▶ Kierrä Rotary Switch -kytkintä, kunnes näytössä näkyy »1 maitovahto« / »60 sek.«.
- Yhdistelmäsuuttimesta tulee höyryä ulos niin kauan, kunnes järjestelmä on tyhjä.
- ▶ Täytä vesisäiliö
 - ▶ Paina Päälle/Pois-näppäintä .
- Z6 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	1450 W
Vaatimustenmukaisuusmerkki	CE
Energiankulutus	n. 6 Wh
Pumpun paine	staattinen maks. 15 bar
Vesisäiliön tilavuus	2,4 l
Papusäiliön tilavuus	280 g
Kahvinporosäiliön tilavuus	maks. 20 annosta
Johdon pituus	n. 1,1 m
Paino	n. 12,5 kg
Mitat (L × K × S)	32 × 37,5 × 45 cm
Maitojärjestelmä	HP3

Langattomat yhteydet

CLARIS 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 (ZEP) sijaitsee laitteen takasivulla huoltoliitännän kannen alla.

10 Hakemisto

A

- Älykäs käyttötapa 176
- Arominsuojakansi
 - Papusäiliö, jossa arominsuojakansi 152
- Asetukset
 - Pysyvät asetukset ohjelmointitilassa 171
- Asiakaspalvelu 200
- Automaattinen poiskytkentä 175

B

- Bluetooth 196

C

- Caffè Barista 165
- Cappuccino 165
- Cappuccino-puhdistus
 - Maitojärjestelmän puhdistus 183
- CLARIS Smart -suodatinpatruuna
 - Asennus 186
 - Vaihto 186

E

- Ensimmäinen käyttöönotto 159
- Espresso 164
 - Kaksi espressoa 165
- Espresso macchiato 165
- EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus 200
- Expert-tila 172

F

- Flat white -kahvi 165

H

- Häiriöiden korjaaminen 193
- Hävittäminen 195
- Hoito
 - Päivittäinen hoito 169
 - Säännöllinen hoito 170
- Huolto 182
 - Päivittäinen hoito 169
 - Säännöllinen hoito 170
- Huoltoliitântä 153
- Huuhtelu
 - Laite 182

I

- Ilmoitukset näytössä 191
- Internet 158

J

- Järjestelmän tyhjentäminen 195
- Jauhatusaste
 - Jauhatusasteen säädön kääntökytkin 152
 - Jauhimen säätäminen 167
- Jauhatusasteen säädön kääntökytkin 152
- Jauhekahvi
 - Jauhettu kahvi 166
- Jauhesäiliö
 - Jauhetulle kahville tarkoitettu jauhesäiliö 152
- Jauhettu kahvi 166
 - Jauhetulle kahville tarkoitettu jauhesäiliö 152
 - Jauhetun kahvin mittalusikka 153
- JAUHETUN KAHVIN MITTALUSIKKA 153
- JURA
 - Internet 158
 - Yhteystiedot 200

K

- Kahvi 164
 - Kaksi kahvia 165
- Kahvinporosäiliö 152
- Kaksi tuotetta 165
- Kalkinpoisto
 - Laite 188
 - Vesisäiliö 190
- Käynnistys 169
- Käyttöönotto, ensimmäinen 159
- Keskeinen maadoituspiste 196
- Kieli 180
- Kiertokytkin 153
- Klassinen 172
- Kotisivu 158
- Kuljetus 195
- Kuppitaso 152
- Kuuman veden suutin 152
- Kuuma vesi 167

L

- Laite
 - Huuhtelu 182
 - Kalkinpoisto 188
 - Käynnistys 169
 - Päivittäinen hoito 169
 - Poiskytkentä 170

sv

no

da

fi

Puhdistaminen 187
Säännöllinen hoito 170
Sijoittaminen 158
Langaton yhteys 161, 196
Latte macchiato 165

M

Maadoituspiste 196
Määräysten mukainen käyttö 154
Maito
Maidon liittäminen 161
Maitojärjestelmä 196
Puhdistus 183
Maitojärjestelmähuuhtelu 182
Maitokahvi 165

N

Näppäin
Päälle/Pois-näppäin 152
Näppäintoimintojen muuttaminen 174
Näytön kirkkaus 177
Näyttö 153
Näyttö, ilmoitukset 191

O

Oheislaitteen yhdistäminen 161
Ohitusvesimäärä 165
Ohjelmointitila 171
Älykäs käyttötapa 176
Asetuksien palautus tehdasasetukseen 178
Automaattinen poiskytkentä 175
Kieli 180
Näytön kirkkaus 177
Tietojen kysely 180
Tuoteasetukset 172
Tuotteiden asettaminen 174
Veden kovuuden asettaminen 177
Vesimäärän yksikkö 178
Vesisäiliön valaistus 179
Ongelmat
Häiriöiden korjaaminen 193
Osoitteet 200

P

Päivittäinen hoito 169
Papusäiliö
Papusäiliö, jossa arominsuojakansi 152
Puhdistaminen 190
Täyttäminen 158
Pikaohje 158

Poiskytkentä 170
Automaattinen poiskytkentä 175
Puhdistaminen
Laite 187
Papusäiliö 190
Puhelinnumero 200
Pysyvät asetukset ohjelmointitilassa 171

R

Ristretto 164, 165
Kaksi ristrettoa 165
Rotary Selection 163

S

Säännöllinen hoito 170
Sähköliitäntä
Tekniset tiedot 196
Sijoittaminen
Laitteen sijoittaminen 158
Smart Connect -lähetin 153
Suodatin
Asennus 186
Vaihto 186
Suutin
Korkeus- ja leveysuunnassa säädettävä yhdistelmäsuutin 152
Kuumen veden suutin 152
Symbolien kuvaukset 151

T

Täyttäminen
Papusäiliö 158
Vesisäiliö 169
Täyttösuppilo
Jauhetun kahvin täyttösuppilo 153
Tehdasasetus
Asetuksien palautus tehdasasetukseen 178
Tekniset tiedot 196
Maitojärjestelmä 196
Tietojen kysely 180
Tukinumero 200
Tuoteasetukset 172
Muuttaminen 172
Tuoteasetuksien muuttaminen 172
Tuotekarusellinäykymä 163
Tuotteiden asettaminen 174
Tuotteiden personalisointi 174
Tuplatuoite 165
Turvallisuus 154
Turvallisuusohjeita 154

V

Vaatumustenmukaisuusvakuutus 200

Valmistus 163, 165

 Cappuccino 165

 Espresso 164

 Espresso macchiato 165

 Flat white -kahvi 165

 Jauhettu kahvi 166

 Kahvi 164

 Kaksi espressoa 165

 Kaksi kahvia 165

 Kaksi kahvijuomaa 165

 Kaksi ristrettoa 165

 Kuuma vesi 167

 Latte macchiato 165

 Lungo Barista 165

 Maitokahvi 165

 Napin painalluksella 163

 Ristretto 164

 Tuotekarusellin kautta 163

Valmistusmahdollisuudet 163

Veden kovuus

 Veden kovuuden asettaminen 177

 Veden kovuuden määrittäminen 158

Verkkojohto 152

Verkkosivusto 158

Vesimäärän yksikkö 178

Vesisäiliö 152

 Kalkinpoisto 190

 Täyttäminen 169

Vesisäiliön valaistus 179

Viat

 Häiriöiden korjaaminen 193

Y

Yhdistelmäsuutin

 Irrottaminen ja huuhtelu 184

 Korkeus- ja leveyssuunnassa säädettävä
 yhdistelmäsuutin 152

Yhteystiedot 200

Ylimääräisen veden astia 152

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 www.jura.com.
- i** Mikäli tarvitset tukea laitteesi käytössä, ohjeita löytyy nettisivulta www.jura.com/service.

Direktiivit Laite on seuraavien direktiivien mukainen:

- 2014/35/EU – Pienjännittdirektiivi
- 2014/30/EU – Sähkömagneettinen yhteensopivuus
- 2009/125/EY – Energiasäädösdirektiivi
- 2011/65/EU – RoHS-direktiivi
- 2014/53/EU – Radiolaittedirektiivi

Yksityiskohtaisen EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen Z6-laitteesta löydät sivulta www.jura.com/conformity.

Tekniset muutokset Oikeus teknisiin muutoksiin pidätetään. Tässä käyttöohjeessa käytetty kuvitus on tyyliteltyä, eikä siinä esitetä laitteen alkuperäisiä värejä. Z6-laite voi olla yksityiskohdiltaan erilainen.

Palaute Mielipiteesi on meille tärkeä! Käytä sivustolla www.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.