

jura[®]



E6 (EC/SC/INTC)
Käyttöohje

sv

no

da

fi


Laitteesi E6

1 Ohjauslaitteet	106
2 Turvallisuutesi vuoksi	108
Käyttöohjeen noudattaminen	108
Määraysten mukainen käyttö	108
Käyttäjäpiirin rajoitus	108
Lapset laitteen käyttäjinä	109
Vaurioiden käsittely	109
Vaurioiden estäminen	109
Sähköiskun vaara	110
Palovammojen ja loukkaantumisen vaara	111
3 Valmistelut ja käyttöönotto	112
Laitteen sijoittaminen	112
Papusäiliön täyttäminen	112
Veden kovuuden määrittäminen	112
Ensimmäinen käyttöönotto	113
E6-laitteen ohjaus – JURA Cockpit	114
Maidon liittäminen	115
Laitteen yhdistäminen WiFi-verkkoon (valinnainen)	115
4 Valmistus	116
Valmistus esivalintaa käyttäen (erikoisuuden valinta)	116
Espresso ja kahvi	117
Cappuccino ja espresso macchiato	117
Caffè Barista ja Lungo Barista	117
Jauhettu kahvi	118
Kuuma vesi	118
Jauhimen säätäminen	119
Tuoteasetuksien muuttaminen	120
5 Päivittäinen käyttö	120
Laitteen käynnistys ja poiskytkentä	120
Vesisäiliön täyttäminen	121
Hoitotoimenpiteet	121

6 Laitteasetukset	122
7 Huolto	123
Laitteen huuhtelu	123
Maitojärjestelmän huuhtelu	123
Hienovaahdottimen puhdistus	124
Hienovaahdottimen purkaminen ja huuhtelu	125
Suodattimen asennus/vaihto	125
Laitteen puhdistaminen	126
Laitteen kalkinpoisto	127
Vesisäiliön kalkinpoisto	129
Papusäiliön puhdistaminen	129
8 Ilmoitukset näytössä	130
9 Häiriöiden korjaaminen	131
10 Kuljetus ja ympäristöä koskevien säännösten mukainen hävittäminen	132
Kuljetus / Järjestelmän tyhjentäminen	132
Hävittäminen	132
11 Tekniset tiedot	133
12 Hakemisto	134
13 JURA-yhteystiedot / Oikeudelliset huomautukset	136

1 Ohjaukslaitteet



- 1 Päälle/Pois-näppäin 
- 2 Näyttö
- 3 Monitoiminäppäimet (näppäimien toiminnot riippuvat kyseisestä näytöstä)
- 4 Kuuman veden ja maidon valmistuksen kääntökytkin
- 5 Korkeussuunnassa säädettävä kahvisuutin
- 6 Hienovaahdotin
- 7 Kuppitaso
- 8 Ylimääräisen veden astian alusta
- 9 Ylimääräisen veden astia
- 10 Kahvinporosäiliö
- 11 Verkkojohto (kiinteästi liitetty tai työnnettävä) (laitteen takasivu)
- 12 Vesisäiliö
- 13 Vesisäiliön kansi
- 14 Papusäiliö, jossa arominsuojakansi
- 15 Lisävarusteena saatavan JURA WiFi Connect -lähettimen huoltoliitäntä
- 16 Jauhetun kahvin täyttösuppilo
- 17 Jauhetun kahvin täyttösuppilon kansi
- 18 Jauhatusasteen säädön kääntökytkin
- 19 Säiliö maitojärjestelmäpuhdistukselle
- 20 Jauhetun kahvin mittalusikka
- 21 Kuumavesihana



2 Turvallisuutesi vuoksi

Käyttöohjeen noudattaminen

Lue tämä käyttöohje kokonaan ja noudata käyttöohjetta kaikilta osin, ennen kuin käytät laitetta. Säilytä tätä käyttöohjetta laitteen lähellä ja anna se seuraavalle käyttäjälle.

Käyttöohjeen noudattamatta jättäminen voi johtaa vakaviin vammoihin tai esinevahinkoihin. Turvallisuusohjeet on siksi merkitty seuraavalla tavalla:

⚠ VAROITUS Muistuttaa seikoista, jotka voivat johtaa vakaviin vammoihin tai hengenvaaraan.

⚠ HUOMIO Muistuttaa seikoista, jotka voivat johtaa lieviin vammoihin.

HUOMIO Muistuttaa seikoista, jotka voivat johtaa esinevahinkoihin.

Määräysten mukainen käyttö

Laite on tarkoitettu yksityiseen kotitalouskäyttöön. Se on tarkoitettu vain kahvin valmistamiseen sekä maidon ja veden lämmittämiseen. Muunlainen käyttö on määräysten vastaista.

Käyttäjäpiirin rajoitus

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.

Käytettäessä CLARIS Smart -suodatinpatruunaa tai JURA WiFi Connect -järjestelmää laite muodostaa radioyhteyksiä. Katso yksityiskohtaiset tiedot käytettävästä taajuuskaistasta ja suurimmasta lähetystehosta luvusta »Tekniset tiedot«.


Lapset laitteen käyttäjinä

Lasten pitää tunnistaa ja käsittää väärästä käytöstä mahdollisesti aiheutuvat vaarat:

- Pidä **alle 8-vuotiaat lapset** poissa laitteen läheisyydestä tai valvo heitä keskeytyksettä.
- **Yli 8-vuotiaat lapset** saavat käyttää laitetta ilman valvontaa vain, mikäli heitä on opastettu käyttämään laitetta turvallisesti.
- Lapset eivät saa suorittaa puhdistus- ja huolto- tehtäviä ilman vastuullisen henkilön valvontaa.
- Älä anna lasten leikkiä laitteella.

Vaurioiden käsittely


Älä käytä vaurioitunutta laitetta tai verkkojohtoa. Aiheutuva sähköisku voi johtaa kuolemaan.

- Jos näkyy merkkejä vauriosta, irrota laite verkkovirrasta. Tee se kytkemällä E6 pois päältä Päälle/Pois-näppäimellä . Irrota sähköpistorake pistorasiasta vasta tämän jälkeen.
- Vaihda vaurioitunut **työnnettävä verkkojohto** alkuperäiseen JURAn verkkojohtoon. Sopimatomat verkkojohdot voivat aiheuttaa välillisiä vahinkoja.
- Anna **laitteen** ja **kiinteästi liitettyjen verkkojohtojen korjaukset** ainoastaan valtuutettujen JURAn huoltopalvelupisteiden suoritettavaksi. Epäasianmukaiset korjaukset voivat aiheuttaa välillisiä vahinkoja.

Vaurioiden estäminen


Näin estät laitteen ja verkkojohtodn vauriot:

- Älä käytä E6-laitetta ja verkkojohtoa kuumien pintojen lähellä.
- Älä hankaa verkkojohtoa teräviä reunoja vasten äläkä purista johtoa rakoihin.
- Älä koskaan jätä verkkojohtoa roikkumaan vapaana. Verkkojohto voi aiheuttaa kompastumisen tai vaurioitua.

- Suojaa E6-laite sään vaikutuksilta ja suoralta auringonpaisteelta.
- Liitä E6-laite vain tyyppikilvessä ilmoitettuun verkkojännitteeseen. Tyyppikilpi on kiinnitetty laitteen pohjaan.
- Liitä E6 suoraan talon pistorasiaan. Käytettäessä monipistorasioita tai jatkojohtoja on olemassa ylikuumentumisen vaara.
- Älä käytä emäksisiä tai alkoholia sisältäviä puhdistusaineita, vaan ainoastaan mietoja puhdistusaineita ja pehmeää liinaa.
- Älä käytä lisätyillä aineilla käsiteltyjä tai karameillisoituja kahvipapuja.
- Täytä vesisäiliö vain raikkaalla, kylmällä ja hiilihapottomalla vedellä.
- Kytke laite pois päältä Päälle/Pois-näppäimellä , jos laitetta ei käytetä pitkään aikaan, ja irrota pistoke pistorasiasta.
- Käytä ainoastaan alkuperäisiä JURA-hoitotuotteita. Muut kuin JURAn nimenomaisesti suosittelemat tuotteet voivat vaurioittaa E6-laitettasi.

Sähköiskun vaara

Vesi johtaa sähkövirtaa. Älä saata vettä ja sähkövirtaa kosketuksiin toistensa kanssa:

- Älä koskaan koske sähköpistokkeeseen kostein käsin.
- Älä upota E6-laitetta ja verkkajohtoa veteen.
- Älä pane E6-laitetta tai sen erillisiä osia astianpesukoneeseen.
- Kytke E6 pois päältä Päälle/Pois-näppäimellä  ennen puhdistustöitä. Pyyhi E6 aina kostealla, mutta ei koskaan märällä liinalla, ja suojaa se jatkuvilta vesiroiskeilta. E6-laitetta ei saa puhdistaa vesisuihkulla.

Palovammojen ja loukkaantumisen vaara

- E6 ei sovellu sijoitettavaksi pinnalle, jossa voidaan käyttää vesisuihkua.
- Älä koske suuttimiin käytön aikana. Käytä laitteessa olevia kahvoja.
- E6-laitetta voi valinnaisesti etäohjata mobiilipäätelaitteilla. Varmista, että tuotetta valmistettaessa tai hoito-ohjelmaa käynnistettäessä ulkopuoliset eivät joudu vaaraan esimerkiksi ollessaan lähellä suuttimia.
- Varmista, että hienovaahdotin on oikein asennettu ja puhdas. Muutoin hienovaahdotin tai sen osia voi irrota.

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 E6 päälle painamalla Päälle/Pois-näppäintä .

»Sprachauswahl«

- ▶ Paina näppäintä > tai < niin kauan, kunnes haluamasi kieli on näytössä, esim. »Suomi«.

- ▶ Paina näppäintä »Tallenna«.

Näyttöön tulee lyhyesti näkyviin »Tallennettu«.

»Veden kovuus«

i Jos et tiedä käytettävän veden kovuutta, se täytyy selvittää seuraavaksi (katso luku 3 »Valmistelut ja käyttöönotto – Veden kovuuden määrittäminen«).

- ▶ Paina näppäintä > tai < veden kovuuden asettamiseksi.

- ▶ Paina näppäintä »Tallenna«.

»Tallennettu«

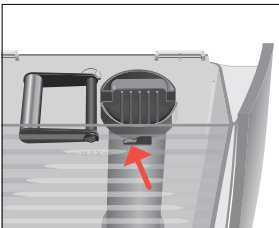
»Käytä vedensuodatinta« / »Asenna vedensuodatin.«

- ▶ Irrota vesisäiliö ja huuhtele se kylmällä vedellä.

- ▶ Aseta toimitukseen sisältyvä suodatinpatruunan jatke ylös CLARIS Smart -suodatinpatruunan päälle.

- ▶ Aseta suodatinpatruuna ja jatke vesisäiliöön.

- ▶ Kierrä suodatinpatruunaa myötäpäivään niin paljon, että se lukittuu kuultavasti paikalleen.




3 Valmistelut ja käyttöönotto

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

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

»Tallennettu«

»Avaa hana«

- ▶ Aseta astia hienovaahdottimen alle.
- ▶ Avaa kääntökytkin asentoon . Suodatin huuhdellaan. Suodattimen huuhtelu pysähtyy automaattisesti.

»Sulje hana«

- ▶ Kierrä kääntökytkin asentoon .

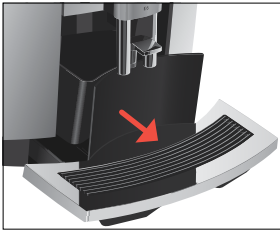
»Kone täyttyy«

»Tyhjennä tippakaukalo«

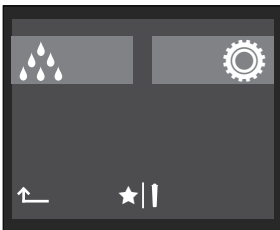
- ▶ Tyhjennä ylimääräisen veden astia ja aseta se takaisin paikalleen.
- ▶ Aseta astia kahvisuuttimen alle.


»Huuhtelee«





Huuhtelu pysähtyy automaattisesti. E6 on nyt käyttövalmis.



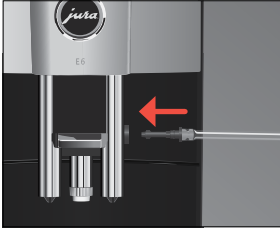
E6-laitteen ohjaus – JURA Cockpit



JURA Cockpitillä ohjaat E6-laitettasi. Siirry JURA Cockpitiin painamalla näppäintä .

Symboli	Merkitys
	Alue »Hoito«
	Alue »Laitteasetus«
	»Älykäs käyttötila« aktivoitu
	Suodatuskäyttö

Maidon liittäminen



E6 tuottaa hienoa, kermaisen pehmeää maitovaahtoa, jonka koostumus on täydellinen. Maidon vaahdottamisen pääkriteeri on maidon lämpötila 4–8 °C. Suosittelemme siksi käyttämään maidonjäähdytintä tai maitosäiliötä.

- Irrota hienovaahdottimen suojatulppa.
- Liitä maitoletku hienovaahdottimeen.

i E6-laitteesi on varustettu maitojärjestelmällä **HP1**.

- Yhdistä maitoletkun toinen pää maitosäiliöön tai maidonjäähdyttimeen.

Laitteen yhdistäminen WiFi-verkkoon (valinnainen)



E6-laitteen voi yhdistää JURAn sovellukseen (J.O.E.®).

Edellytys: J.O.E.® on asennettu mobiililaitteellesi. Valinnainen JURA WiFi Connect -lähetin on asetettu E6-laitteesi huoltoliitintään.

Lisätietoja WiFi Connect -lähettimen käyttöönotosta on osoitteessa jura.com/wifi tai skannaa QR-koodi.

4 Valmistus

Yleistä valmistuksesta:


Tavoite	Menettely
Yksittäistuotteen kahvin vahvuuden muuttaminen	Paina näppäintä < tai > jauhatusvaiheen aikana
Yksittäistuotteen määrän muuttaminen	Paina näppäintä < tai > valmistuksen aikana

i Mitä pitempään painat näppäimiä < ja >, sitä nopeammin asetus muuttuu.

Tavoite	Menettely
Yksittäistuotteen muuttuneen määrän tallentaminen pysyvästi	Paina heti valmistuksen jälkeen kohtaa »Tallenna«
Minkä tahansa tuotteen määrän, kahvin vahvuuden ja lämpötilan muuttaminen	Paina 2 sekuntia tuotteen näppäintä ja tee asetukset
Muiden tuotteiden hakeminen näkyviin	Paina näppäintä ▶ saadaksesi seuraavan tuotesivun näkyviin
2 kahviuoman valmistaminen	Paina valmistusnäppäintä 2 kertaa 1,5 sekunnin kuluessa (suoritetaan kaksi keittämistä peräkkäin)
Valmistuksen pysäyttäminen	Paina näppäintä »Peruuta«

Kahvi maistuu parhaalta kuumana. Kylmä posliinikuppi vie juoman lämmön ja maun. Suosittelemmekin, että kupit lämmitetään etukäteen. JURAn kupinlämmittimiä on saatavissa erikoisliikkeistä.

Valmistus esivalintaa käyttäen (erikoisuuden valinta)

Hae Erikoisuuden valinta painamalla **2 sekuntia** näppäintä :

Erikoisuuden valinta	Merkitys
»Extra annos« (cappuccinoa varten)	Tuote valmistetaan 2 keittokerralla kulloinkin puolittettua vesimäärää käyttäen, jolloin tuloksena on erityisen voimakkaan makuinen kahviuoma.
»Jauhettua kahvia«	Laite valmistaa tuotteen jauhetusta kahvista.

i Kun painat esivalintaasi **lyhyesti**, seuraava tuote valmistetaan esivalintasi mukaisesti.

- i** Kun painat esivalintaasi **pitkään** (2 sekuntia), esivalinta on aktivoituna siihen saakka, kunnes kytket E6-laitteen pois päältä.

Espresso ja kahvi



Esimerkki: Kahvi


- Aseta kuppi kahvisuuttimen alle.
 - Paina näppäintä »Kahvi«.
- Ennalta asetettu kahvin vesimäärä valuu kuppiin.

Cappuccino ja espresso macchiato



Esimerkki: Cappuccino

Edellytys: Maito on yhdistetty hienovaahdottimeen.

- Aseta kuppi hienovaahdottimeen alle.
 - Paina näppäintä »Cappuccino«.
 - Avaa hana»
 - Avaa kääntökytkin asentoon .
- Ennalta asetettu maitovaahdomäärä valuu kuppiin
- Sulje hana»
 - Kierrä kääntökytkin asentoon ①.
- Ennalta asetettu espresson vesimäärä valuu kuppiin.



Jotta hienovaahdotin toimisi moitteettomasti, se on puhdistettava **päivittäin**, kun olet valmistanut maitoa (katso luku 7 »Huolto – Hienovaahdottimeen puhdistus«).

Caffè Barista ja Lungo Barista



»Caffè Barista«- ja »lungo Barista« -valmistustavoissa kahvi yhdistetään kuumaan veteen. Näin syntyy täyteläinen ja erityisen kevyt sekä vatsaystävällinen kahviuoma.

Esimerkki: Caffè Barista

- Aseta kuppi kahvisuuttimen ja hienovaahdottimeen alle.
 - Siirry toiselle tuotesivulle painamalla näppäintä .
 - Paina näppäintä »Caffè Barista«.
- Ennalta asetettu kahvin vesimäärä valuu kuppiin.
- Avaa hana»
 - Avaa kääntökytkin asentoon .
- Ennalta asetettu kuuman veden määrä valuu hienovaahdottimeesta.
- Sulje hana»
 - Kierrä kääntökytkin asentoon ①.



Jauhettu kahvi

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

Yleistä jauhetusta kahvista:

- Älä lisää jauhettua kahvia koskaan kahta täyttä mittalusikallista enempää.
- Älä käytä liian hienoksi jauhettua kahvia. Se voi tukkia järjestelmän, ja kahvi valuu vain tipoitain.
- Jos olet lisännyt liian vähän jauhettua kahvia, näytössä lukee »Ei tarpeeksi kahvia«, ja E6 keskeyttää toimenpiteen.
- Haluamasi kahviuoma on valmistettava n. 1 minuutin kuluessa jauhetun kahvin lisäämisestä. Muuten E6 keskeyttää vaiheen ja on jälleen käyttövalmis.
- Kaikkien kahviuomien valmistus jauhetusta kahvista tapahtuu aina samalla tavalla.

Esimerkki: Näin valmistat espresson jauhetusta kahvista.

- Aseta espressokuppi kahvisuuttimen alle.
 - Avaa Erikoisuuden valinta painamalla **2 sekuntia** näppäintä .
 - Paina näppäintä »Jauhettua kahvia« .
 - Paina näppäintä »Espresso«.
»Jauhettua kahvia« / »Lisää jauhettu kahvi«
 - Avaa jauhetun kahvin täyttösuppilon kansi.
 - Lisää täyttösuppiloon täysi mittalusikallinen jauhettua kahvia.
 - Sulje täyttösuppilon kansi.
 - Paina näppäintä »Seuraava«.
- Ennalta asetettu espresson vesimäärä valuu kuppiin.



Kuuma vesi

Käytä toimitukseen sisältyvää kuumavesihanaa, jotta vedentulo tapahtuu täydellisesti.

HUOMIO

Kuumien vesiroiskeiden aiheuttama palovammavaara.

- Vältä suoraa kosketusta ihoon.

- Vedä hienovaahdotin varovasti alakautta pois.
- Kiinnitä kuumavesihana liitospalkaleeseen.



- Aseta kuppi kuumavesihanan alle.
- Siirry toiselle tuotesivulle painamalla näppäintä ▶.
- Paina näppäintä »Kuuma vesi«.
- »Avaa hana«
- Avaa kääntökytkin asentoon ☰.
- Ennalta määritetty vesimäärä valuu kuppiin.
- »Sulje hana«
- Kierrä kääntökytkin asentoon ⊙.

Jauhimen säätäminen

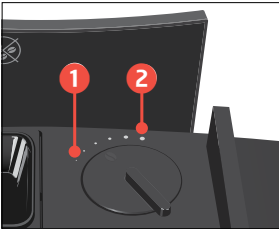
HUOMIO

Voit säätää jauhinta kahvin paahtoasteen mukaan.

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

- Muuta jauhatusastetta vain jauhimen ollessa käynnissä.

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



Jauhatusasteen säädön kääntökytkin

- 1: Jauhatusasteen **hieno** asetus
- 2: Jauhatusasteen **karkea** asetus

Esimerkki: Näin muutat jauhatusastetta espresson valmistuksen aikana.

- Aseta kuppi kahvisuuttimen alle.
- Avaa jauhetun kahvin täyttösuppilon kansi.
- Paina näppäintä »Espresso« valmistuksen käynnistämiseksi.
- Aseta jauhatusasteen säädön kääntökytkin haluamaasi asentoon, **kun** jauhin on käynnissä.
- Ennalta määritetty vesimäärä valuu kuppiin.
- Sulje jauhetun kahvin täyttösuppilon kansi.

Tuoteasetuksien muuttaminen

Paina **n. 2 sekuntia** jonkin tuotteen näppäintä aloitusnäytöstä, jotta pääset asetusvaihtoehtoihin.

Ohjelmointitilassa tehtävät pysyvät asetukset tehdään aina samalla tavalla.

Esimerkki: Näin muutat kahvin vahvuuden.

- Paina **n. 2 sekuntia** näppäintä »Kahvi«.
- Paina näppäintä »Tuoteasetukset«.
 - i** Paina symbolin ●○○ vasemmalla tai oikealla puolella olevia näppäimiä siirtyäksesi tuoteasetuksiin »Määrä« ja »Lämpötila«.
- Paina näppäintä > tai < kahvin vahvuuden asetuksen muuttamiseksi.
- Paina näppäintä »Tallenna«.
- Paina näppäintä ↑ siirtyäksesi takaisin aloitusnäyttöön.

5 Päivittäinen käyttö

Laitteen käynnistys ja poiskytkentä



- Aseta astia kahvisuuttimen ja hienovaahdottimen alle.
- Paina Päälle/Pois-näppäintä ☺.
 - i** Kun laite kytketään pois päältä, järjestelmä huuhdellaan vain silloin, kun laitteella on valmistettu kahvijuoma.
 - i** Jos laitteella on valmistettu ennen poiskytkentää maitojuomia, laite kehottaa sinua puhdistamaan maitojärjestelmän (»Pese maitojärjestelmä«). 30 sekunnin kuluttua poiskytkentää jatketaan automaattisesti.

Jos on valmistettu maitoa, mutta maitojärjestelmäpuhdistusta ei ole käynnistetty, maitojärjestelmä on huuhdeltava (»Huuhtelee maitojärjestelmä« / »Ava hana«).

- Ava kääntökytkin asentoon ☺.
 - »Maitopuoli huuhtelee«
 - »Sulje hana«
- Kierrä kääntökytkin asentoon ⓪.
Järjestelmä huuhdellaan.
E6-laite on kytketty päälle tai pois päältä.

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.



Hoitotoimenpiteet


Optimaalinen kahvin laatu riippuu monesta tekijästä. Yksi tärkeä edellytys on E6-laitteen jatkuva hoito. Suorita seuraavat toimenpiteet:

Hoitotoimenpide	Päivittäin	Tarvittaessa	Huomaus
Ylimääräisen veden astian ja kahvinporosäiliön tyhjennys ja huuhtelu lämpimällä vedellä (ylimääräisen veden astian asetusosa, ylimääräisen veden astia ja kahvinporosäiliö voidaan pestä astianpesukoneessa)	▪		Tyhjennä kahvinporosäiliö vain, kun laite on kytketty päälle. Vain siten kahvinporolaskuri nollautuu.
Hienovaahdottimen puhdistus (purettava, jos likaantuminen on voimakasta)	▪		Katso luku 7 »Huolto – Hienovaahdottimen puhdistus«
Maitoletkun huuhtelu	▪		
Vesisäiliön huuhtelu	▪		
Laitteen pintojen pyyhintä puhtaalla, pehmeällä, kostealla liinalla (esim. mikrokuituliinalla)	▪		
Maitoletkun ja liitoskappaleen HP1 vaihto		n. joka 3. kuukausi	
Vaihdettavan maitosuuttimen CX3 vaihto		n. joka 3. kuukausi	
Vesisäiliön sisäseinien puhdistus harjalla		▪	
Kuppitason ylä- ja alisivun puhdistus		▪	

i Tietoja E6-laitteesi hoidosta löydät myös alueelta »Hoitotila«  ohjelmavaiheesta »Tiedot«.







6 Laiteasetukset

Siirry Cockpitiin painamalla näppäintä . Osiossa »Laiteasetus«  voit tehdä seuraavat asetukset:

Ohjelmavaihe	Selitys
»Valitse kieli«	Kielen asettaminen
»Sammuta jälkeen«	Automaattisen poiskytkentääjan asettaminen energian säästämiseksi (poiskytkentä 15 minuutin, 30 minuutin tai 1–9 tunnin kuluttua viimeisestä laitteella tehdystä toimenpiteestä)
»Veden kovuus«	Käytettävän veden kovuuden asettaminen (1 °dH – 30 °dH) laitteen kalkkeutumisen estämiseksi
»Yksiköt«	Vesimäärän yksikön asettaminen (ml tai oz)
»Tuotenimi«	Tuotekuvien näkyminen aloitusnäytössä tuotenimien kanssa / ilman tuotenimiä
»Älykäs tila«	Tuotteiden järjestäminen jonkin ajan kuluttua valmistustaaajuuden mukaiseen järjestykseen aloitusnäytössä (symboli  Cockpitissä osoittaa, että »Älykäs käyttötila« on aktivoitu)
»Tuotteiden määrä«	Tuotteiden lukumäärän asettaminen aloitusnäytössä (2 tai 4)
»Tehdasasetukset«	E6-laitteen palauttaminen tehdasasetuksiin (minkä jälkeen laite kytkeytyy pois päältä)
»Versio«	Ohjelmistoversion katsominen
»Yhteydet« (näkyv vain silloin, kun käytetään JURA WiFi Connect - lähetintä)	E6-laitteen yhdistäminen langattomasti JURAn sovellukseen (J.O.E.*) Cool Control -maidonjäähdyttimeen tai muodostetun yhteyden purkaminen

7 Huolto



Yleistä hoidosta:

- Siirry Cockpitiin painamalla näppäintä . Asetukset koostuvat osiosta »Hoito«  ja osiosta »Laitteasetus« . E6-laitteen hoitoa ohjataan osiosta .
- Jos on tarpeen käynnistää jokin hoito-ohjelma, näkyviin tulee symboli  punaisella merkittynä. Siirry Cockpitiin painamalla näppäintä . Suoritettavat hoito-ohjelmat on esitetty Cockpitissä taustaltaan punaisina ilmoituksina. Siirry suoraan hoito-ohjelmaan painamalla vastaavan ilmoituksen näppäintä. E6-laite ilmoittaa ilmoituksen sisällä olevan palkkinäytön avulla hoito-ohjelmat, jotka on pian suoritettava.
- Suorita kulloinenkin hoito-ohjelma aina heti, kun sitä pyydetään.

Laitteen huuhtelu






Voit käynnistää kahvihuuhtelun koska tahansa manuaalisesti.

- ▶ Aseta astia kahvisuuttimen alle.
 - ▶ Paina näppäintä .
 - ▶ Paina näppäintä .
 - ▶ Käynnistä huuhteluvaihe painamalla näppäintä »Huuhtele kahvijärjestelmä«.
- Vaihe pysähtyy automaattisesti.

Maitojärjestelmän huuhtelu



E6 ilmoittaa maitojärjestelmähuuhtelun tarpeesta aina maidon valmistuksen jälkeen.

- ▶ Aseta astia hienovaahdotin alle.
- ▶ Paina näppäintä .
- ▶ Paina näppäintä »Huuhtele maitojärjestelmä«.
- ▶ »Avaa hana«
- ▶ Avaa kääntökytkin asentoon . Hienovaahdotin huuhdellaan.
- ▶ »Sulje hana«
- ▶ Kierrä kääntökytkin asentoon .

Hienovaahdottimen puhdistus



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

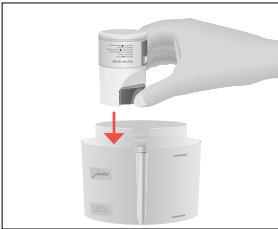
HUOMIO

Väärän puhdistusaineen käyttö voi aiheuttaa vaurioita laitteeseen ja jäämiä veteen.

- Käytä ainoastaan alkuperäisiä JURA-huoltotuotteita.


- i** JURAn maitojärjestelmän puhdistusainetta on saatavana erikoisliikkeistä.
- i** Käytä puhdistukseen mukana toimitettua säiliötä maitojärjestelmäpuhdistukselle.

- Paina näppäintä .
- Paina näppäintä .
- Paina näppäintä »Pese maitojärjestelmä«.
- Paina näppäintä »Aloita«.
- »Pesuneste maitoj.«
- Irrota maitoletku maitosäiliöstä tai maidonjäähdyttimestä.
- Kaada maitojärjestelmäpuhdistukseen tarkoitettuun säiliöön 1 mittakorkillinen maitojärjestelmän puhdistusainetta.
- Lisää sen jälkeen lämmintä vettä **ylempään merkkiin** saakka.
- Aseta säiliö maitojärjestelmäpuhdistukselle hienovaahdottimen alle.



- Yhdistä maitoletku säiliöön maitojärjestelmäpuhdistukselle.

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

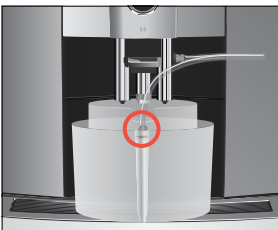
- Paina näppäintä »Seuraava«.
- Kun laite on lämmennyt, näyttöön tulee näkyviin »Ava hana«.
- Avaa kääntökytkin asentoon .
- Hienovaahdotin ja maitoletku puhdistetaan.



»Sulje hana«

- Kierrä kääntökytkin asentoon .

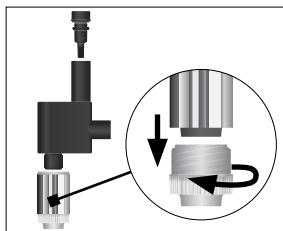
»Vettä maitojärjestelmälle«

- Huuhtelee maitojärjestelmäpuhdistukseen tarkoitettu säiliö perusteellisesti ja täytä etuosa puhtaalla vedellä **ylempään merkkiin** saakka.
- Aseta maitojärjestelmäpuhdistukseen tarkoitettu säiliö hienovaahdottimen alle ja yhdistä maitoletku uudestaan säiliöön.



- Paina näppäintä »Seuraava«.
- »Avaa hana«
- Avaa kääntökytkin asentoon .
- Hienovaahdotin ja maitoletku huuhdellaan puhtaalla vedellä.
- »Sulje hana«
- Kierrä kääntökytkin asentoon .

Hienovaahdottimen purkaminen ja huuhtelu




Jos maidon vaahdotuksessa syntyy liian vähän vaahtoa tai maitoa roiskuu hienovaahdotimesta, hienovaahdotin voi olla likaantunut. Pura ja huuhtele tässä tapauksessa hienovaahdotin.

- Irrota maitoletku ja huuhtele se perusteellisesti juoksevilla vedellä.
- Vedä hienovaahdotin varovasti alakautta pois.
- Pura hienovaahdotin erillisiin osiin.
- Huuhtele kaikki osat juoksevilla vedellä. Jos maitojäämät ovat kuivuneet tiukasti kiinni, aseta erilliset osat ensin liuokseen, jossa on 250 ml vettä ja 1 mittakorkillinen JURAn maitojärjestelmän puhdistusainetta. Huuhtele erilliset osat lopuksi huolellisesti.
- Kokoa hienovaahdotin uudestaan.
 - i** Varmista, että kaikki erilliset osat on painettu oikein ja tiukasti yhteen, jotta hienovaahdotin toimii parhaalla mahdollisella tavalla.
- Kiinnitä hienovaahdotin taas liitoskappaleeseen.

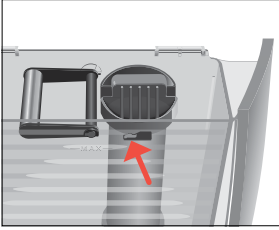
Suodattimen asennus/vaihto

Kun suodatinpatruunan vaikutus on loppunut (riippuu asetetusta veden kovuudesta), E6 vaatii suodattimen vaihtoa.

- i** E6-laitteelle ei tarvitse tehdä kalkinpoistoa, jos käytät CLARIS Smart -suodatinpatruunaa.
- i** CLARIS Smart -suodatinpatruunoita on saatavissa erikoisliikkeistä.

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä. (Tai suodatinsymboli  Cockpitissä palaa punaisena, kun käytetyn suodattimen kapasiteetti on loppunut.)

- 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 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 / vaihdettu.

»Tallennettu«

»Avaa hana«

- Aseta astia hienovaahdottimen alle.
- Avaa kääntökytkin asentoon .
- Suodatin huuhdellaan.

»Sulje hana«

- Kierrä kääntökytkin asentoon .



Laitteen puhdistaminen

Kun juomia on valmistettu 180 tai käynnistyshuuhdeluja on tehty 80, E6 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: Cockpitissä näkyy »Pese«.

- Täytä vesisäiliö.
- Paina näppäintä »Pese«.
- Paina näppäintä »Aloita«.
- »Tyhjennä kahvipurusäiliö«
- Tyhjennä ylimääräisen veden astia ja kahvinporosäiliö ja aseta ne takaisin paikalleen.
- »Pese«



- Aseta astia kahvisuuttimen alle.
- Paina näppäintä »Seuraava«.
Kahvisuuttimesta valuu vettä.
Vaihe keskeytyy, »Lisää pesutabletti«.
- Avaa jauhetun kahvin täyttösuppilon kansi.



- Pistä JURA-puhdistustabletti täyttösuppiloon.
- Sulje täyttösuppilon kansi.
- Paina näppäintä »Seuraava«.
Kahvisuuttimesta valuu useita kertoja vettä.
»Tyhjennä kahvipurusailiio«
- Tyhjennä ylimääräisen veden astia ja kahvinporosailiio ja aseta ne takaisin paikalleen.

Laitteen kalkinpoisto

E6 kalkkeutuu käytön mukaan ja ilmoittaa automaattisesti kalkinpoiston tarpeesta. Kalkkeutuminen riippuu käytetyn veden kovudesta.

- ▣ 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

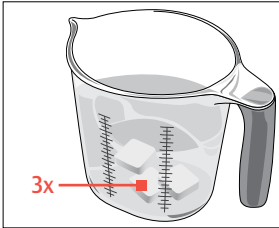
Jos kalkinpoistoainetta joutuu herkille pinnoille (esim. marmorille), voi aiheutua vaurioita.



- Poista roiskeet heti.

- ▣ Kalkinpoisto-ohjelma kestää n. 40 minuuttia.
- ▣ JURA-kalkinpoistotabletteja on saatavilla erikoisliikkeistä.



Edellytys: Cockpitissä näkyy »Kalkinpoisto«.

- ▶ Paina näppäintä »Kalkinpoisto«.
- ▶ 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 500 ml:aan vettä. Tämä voi kestää joitakin minutteja.
- ▶ Lisää liuos **tyhjiin** vesisäiliöön ja aseta vesisäiliö paikalleen.
»Avaa hana«



- ▶ Aseta astia hienovaahdottimen alle.
- ▶ Avaa kääntökytkin asentoon .
»Kalkinpoistoa suoritetaan«, hienovaahdottimesta valuu useita kertoja vettä.
Vaihe keskeytyy, »Sulje hana«.
- ▶ Kierrä kääntökytkin asentoon .
»Kalkinpoistoa suoritetaan«, kalkinpoistovaihetta jatketaan.
Vaihe keskeytyy, »Tyhjennä tippakaukalo«.
- ▶ Tyhjennä ylimääräisen veden astia ja kahvinporosäiliö ja aseta ne takaisin paikalleen.
»Huuhtelee vesisäiliö.« / »Täytä vesisäiliö«



- ▶ Irrota vesisäiliö ja huuhtelee se perusteellisesti.
- ▶ Täytä vesisäiliö puhtaalla, kylmällä vedellä ja aseta se takaisin paikalleen.
»Avaa hana«
- ▶ Tyhjennä astia ja aseta se hienovaahdottimen ja kahvisuuttimen alle.
- ▶ Avaa kääntökytkin asentoon .
»Kalkinpoistoa suoritetaan«, kalkinpoistovaihetta jatketaan.
Vaihe keskeytyy, »Sulje hana«.
- ▶ Kierrä kääntökytkin asentoon .
Kalkinpoistovaihetta jatketaan. Kahvisuuttimesta valuu vettä.
Vaihe keskeytyy, »Tyhjennä tippakaukalo«.
- ▶ Tyhjennä ylimääräisen veden astia ja kahvinporosäiliö ja aseta ne takaisin paikalleen.

i Jos kalkinpoisto keskeytyy odottamattomasti, huuhtelee vesisäiliö huolellisesti.

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.

Papusäiliön puhdistaminen

Kahvipavuissa 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.

8 Ilmoitukset näytössä

Aloitusnäytössä näkyvät ilmoitukset

Ilmoitus	Syy/seuraus	Toimenpide
»Täytä vesisäiliö«	Vesisäiliö on tyhjä. Valmistus ei ole mahdollista.	► Täytä vesisäiliö (katso luku 5 »Päivittäinen käyttö – Vesisäiliön täyttäminen«).
»Tyhjennä kahvipurkosäiliö« / »Tyhjennä tippakaukalo«	Kahvinporosäiliö on täynnä. / Ylimääräisen veden astia on täynnä. Valmistus ei ole mahdollista.	► Tyhjennä kahvinporosäiliö ja ylimääräisen veden astia (katso luku 5 »Päivittäinen käyttö – Hoitotoimenpiteet«).
»Tippakaukalo puuttuu«	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 3 »Valmistelut ja käyttöönotto – Papusäiliön täyttäminen«).
»Liian kuuma«	Järjestelmä on liian lämmin huolto-ohjelman aloittamiseksi.	► Odota muutama minuutti, kunnes järjestelmä on jäähtynyt tai valmista kahviuoma tai kuumaa vettä.

Cockpitissä näkyvät ilmoitukset

Ilmoitus	Syy/seuraus	Toimenpide
Suodatinsymboli  palaa punaisena. »Vedensuodatin«	Suodatinpatruunan vaikutus on loppunut.	► Vaihda CLARIS-suodatinpatruuna Smart (katso luku 7 »Huolto – Suodattimen asennus/vaihto«).
»Pese«	E6 vaatii puhdistusta.	► Tee puhdistus (katso luku 7 »Huolto – Laitteen puhdistaminen«).
»Kalkinpoisto«	E6 vaatii kalkinpoistoa.	► Tee kalkinpoisto (katso luku 7 »Huolto – Laitteen kalkinpoisto«).
»Huuhtelee maitojärjestelmä«	E6 vaatii maitojärjestelmähuuhtelua.	► Suorita maitojärjestelmähuuhtelu (katso luku 7 »Huolto – Maitojärjestelmän huuhtelu«).
»Pese maitojärjestelmä«	E6 vaatii maitojärjestelmäpuhdistusta.	► Suorita maitojärjestelmäpuhdistus (katso luku 7 »Huolto – Hienovaahdotuksen puhdistus«).

9 Häiriöiden korjaaminen

Ongelma	Syy/seuraus	Toimenpide
Maidon vaahdottamisessa ei muodostu riittävästi vaahtoa tai maitoa roiskuu hienovaahdottimesta.	Hienovaahdotin on likaantunut.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Puhdista hienovaahdotin (katso luku 7 »Huolto – Hienovaahdotin puhdistus«). ▶ Pura ja huuhtelee hienovaahdotin (katso luku 7 »Huolto – Hienovaahdotin purkaminen ja huuhtelu«).
Kahvia valmistettaessa kahvia valuu vain tipoitain.	Kahvi on jauhettu liian hienoksi ja tukkii järjestelmän. Veden kovuutta ei ole ehkä asetettu oikein.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Aseta jauhimen karkeammalle (katso luku 4 »Valmistus – Jauhimen säätäminen«). ▶ Tee kalkinpoisto (katso luku 7 »Huolto – Laitteen kalkinpoisto«).
Kahvinporosäiliön takana on kuivaa kahvijauhetta.	Käytettävien kahvipapujen tilavuus on jauhettuna keskimääräistä suurempi.	▶ Pienennä kahvin vahvuutta tai säädä hienempi jauhatussaste (katso luku 4 »Valmistus – Jauhimen säätäminen«).
»Täytä vesisäiliö« ei näy näytössä, vaikka vesisäiliö on tyhjä.	Vesisäiliö on hyvin kalkkeutunut.	▶ Tee vesisäiliölle kalkinpoisto (katso luku 7 »Huolto – Vesisäiliön kalkinpoisto«).
Hienovaahdottimesta tulee vähän tai ei lainkaan vettä tai höyryä. Pumpun ääni on hyvin hiljainen.	Hienovaahdotin liitoscappale on voinut tukkeutua maitojäämien tai kalkinpoistossa irronneiden kalkkisirujen takia.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Irrota hienovaahdotin. ▶ Kierrä musta liitoscappale irti käyttämällä apuna jauhettua kahvin mittalusikassa olevaa kuusiokoloa. ▶ Puhdista liitoscappale perusteellisesti. ▶ Kierrä liitoscappale käsin tiukasti kiinni.
Jauhin pitää erittäin kovaa ääntä.	Jauhimesta on vieraita esineitä.	▶ Ota yhteyttä maasi asiakaspalveluun (katso luku 13 »JURA-yhteystiedot / Oikeudelliset huomautukset«).
»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 13 »JURA-yhteystiedot / Oikeudelliset huomautukset«).

i Jos häiriötä ei voi korjata, ota yhteyttä oman maasi asiakaspalveluun (katso luku 13 »JURA-yhteystiedot / Oikeudelliset huomautukset«).

10 Kuljetus ja ympäristöä koskevien säännösten mukainen hävittäminen

Kuljetus / Järjestelmän tyhjentäminen



Säilytä E6-laitteen pakkaus. Sitä voidaan käyttää kuljetussuojana.

E6 on suojattava pakkaselta kuljetuksen aikana, ja tämän takia laite on tyhjennettävä.

- ▶ Irrota maitoletku hienovaahdotimesta.
 - ▶ Aseta astia hienovaahdottimen alle.
 - ▶ Siirry toiselle tuotesivulle painamalla näppäintä ▶.
 - ▶ Paina näppäintä »**Kuuma vesi**«.
 - ▶ »**Avaa hana**«
 - ▶ Avaa kääntökytkin asentoon ☰. Hienovaahdotimesta valuu vettä.
 - ▶ Irrota vesisäiliö ja tyhjennä se.
 - ▶ »**Sulje hana**«
 - ▶ Kierrä kääntökytkin asentoon ⊖.
 - ▶ »**Täytä vesisäiliö**«
 - ▶ Paina Päälle/Pois-näppäintä ☰.
- E6 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.

11 Tekniset tiedot

Jännite	220–240 V ~, 50 Hz
Teho	1450 W
Vaatimustenmukaisuusmerkki	CE
Pumpun paine	staattinen enint. 15 bar
Vesisäiliön tilavuus (ilman suodatinta)	1,9 l
Papusäiliön tilavuus	280 g
Kahvinporosäiliön tilavuus	enint. 16 annosta
Johdon pituus	n. 1,1 m
Paino	n. 9,0 kg
Mitat (L × K × S)	28,0 × 35,1 × 44,6 cm
Maitojärjestelmä ja liitoskappale	HP1
Vaihdeettava maitosuutin	CX3
CLARIS Smart -suodatinpatruuna (RFID-tekniologia)	Taajuuskaista 13,56 MHz Suurin lähetysteho < 1 mW
JURA WiFi Connect (WiFi-yhteys)	Taajuuskaista 2,4 GHz Suurin lähetysteho < 100 mW

Huomautus tarkastajalle (standardin DIN VDE 0701-0702 mukainen määräaikaistarkastus): keskusmaadoituspiste sijaitsee laitteen alapuolella aivan verkkojohtoliitännän vieressä.

12 Hakemisto

A

- Arominsuojakansi
- Papusäiliö, jossa arominsuojakansi 107
- Asiakaspalvelu 136

C

- Caffè Barista 117
- Cappuccino 117
- CLARIS Smart -suodatinpatruuna
- Asennus 125
- Vaihto 125
- Cockpit 114, 122, 123

E

- Ensimmäinen käyttöönotto 113
- Erikoisuuden valinta
- Extra Shot 116
- Jauhettu kahvi 116
- Espresso 117
- Espresso macchiato 117
- EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus 136

H

- Huoltoliitäntä 107
- Häiriöiden korjaaminen 131
- Hävittäminen 132
- Hienovaahdotin 107
- Puhdistus 124
- Purkaminen ja huuhtelu 125
- Hoitotoimenpiteet 121
- Huolto 123
- Huuhtelu
- Laite 123

I

- Ilmoitukset näytössä 130

J

- Jauhatusaste
- Jauhatusasteen säädön kääntökytkin 107
- Jauhatusasteen säädön kääntökytkin 107
- Jauhettu kahvi
- Jauhetun kahvin mittalusikka 107
- Jauhetun kahvin mittalusikka 107
- Järjestelmän tyhjentäminen 132

Jauhatusaste

- Jauhatusasteen säädön kääntökytkin 119
- Jauhimen säätäminen 119
- Jauhatusasteen säädön kääntökytkin 119
- Jauhekahvi
- Jauhettu kahvi 118
- Jauhettu kahvi 118
- JURA
- Yhteystiedot 136

K

- Kahvi 117
- Kahvinporosäiliö 107
- Kahvisuutin
- Korkeussuunnassa säädettävä kahvisuutin 107
- Kalkinpoisto
- Laite 127
- Vesisäiliö 129
- Kansi
- Jauhetun kahvin täyttösuppilo 107
- Vesisäiliö 107
- Kuumavesihana 107
- Käynnistys 120
- Käyttäjäpiiri 108
- Käyttöönotto, ensimmäinen 113
- Keskusmaadoituspiste 133
- Korkeussuunnassa säädettävä kahvisuutin 107
- Kuljetus 132
- Kuppitaso 107
- Kuuman veden ja maidon valmistuksen kääntökytkin 107
- Kuuman veden ja maidon valmistus
- Kuuman veden ja maidon valmistuksen kääntökytkin 107
- Kuuma vesi 118

L

- Laite
- Huuhtelu 123
- Kalkinpoisto 127
- Puhdistaminen 126
- Sijoittaminen 112
- Laiteasetukset 122
- Lapset 109

M

- Maadoituspiste 133
- Määräysten mukainen käyttö 108
- Maito
 - Maidon liittäminen 115
- Maitojärjestelmä 133
 - Hienovaahdottimen puhdistus 124
 - Huuhtelu 123
- Maitojärjestelmähuuhtelu 123

N

- Näppäin
 - Päälle/Pois-näppäin 107
- Näyttö 107
 - Cockpit 114
- Näyttö, ilmoitukset 130

O

- Ohitusvesimäärä 117
- Ongelmat
 - Häiriöiden korjaaminen 131
- Osoitteet 136

P

- Papusäiliö
 - Papusäiliö, jossa arominsuojakansi 107
 - Puhdistaminen 129
 - Täyttäminen 112
- Poiskytkentä 120
- Puhdistaminen
 - Laite 126
 - Papusäiliö 129
- Puhdistus
 - Hienovaahdotin 124
- Puhelinnumero 136

R

- Radioyhteys 113, 115, 125, 133
- RFID 133

S

- Sähköliitäntä
 - Tekniset tiedot 133
- Sijoittaminen
 - Laitteen sijoittaminen 112
- Suodatin
 - Asennus 125
 - Vaihto 125
- Symbolien kuvaukset 108

T

- Täyttäminen
 - Papusäiliö 112
 - Vesisäiliö 121
- Täytösoppilo
 - Jauhetun kahvin täytösoppilo 107
- Tekniset tiedot 133
 - Maitojärjestelmä 133
 - Vaihdeettava maitosuutin 133
- Tukinnumero 136
- Tuoteasetukset
 - Muuttaminen 120
- Tuoteasetuksien muuttaminen 120
- Turvallisuusohjeet 108

V

- Vaatumusten mukaisuusvakuutus 136
- Vaihdeettava maitosuutin 133
- Valmistus 116
 - Cappuccino 117
 - Erikoisuuden valinta 116
 - Espresso 117
 - Espresso macchiato 117
 - Jauhettu kahvi 118
 - Kahvi 117
 - Kuuma vesi 118
 - Lungo Barista 117
- Vauriot
 - Vaurioiden estäminen 109
 - Vaurioiden käsittely 109
- Veden kovuus
 - Veden kovuuden määrittäminen 112
- Verkkojohto 107
- Vesisäiliö 107
 - Kalkinpoisto 129
 - Täyttäminen 121
- Viat
 - Häiriöiden korjaaminen 131

W

- WiFi 133
- WiFi Connect 107, 115
- WiFi-yhteys 115

Y

- Yhteystiedot 136
- Ylimääräisen veden astia 107
 - Alusta 107
- Ylimääräisen veden astian alusta 107

13 JURA-yhteystiedot / Oikeudelliset huomautukset

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

- i** Muut maakohtaiset yhteystiedot löydät Internet-osoitteesta **jura.com**.
- i** Mikäli tarvitset tukea laitteesi käytössä, ohjeita löydät Internet-osoitteesta **jura.com/service**.
- i** Mielenpääteesi on meille tärkeä! Käytä osoitteessa **jura.com** annettuja yhteydenottomahdollisuuksia.

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

E6-laitteen yksityiskohtaisen EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen löydät Internet-osoitteesta **jura.com/conformity**.

Tekniset muutokset Oikeus teknisiin muutoksiin pidetään. Tässä käyttöohjeessa käytetty kuvaus on tyyliteltyä, eikä siinä esitetä laitteen alkuperäisiä värejä. E6-laite voi olla yksityiskohdiltaan erilainen.