

jura[®]



J10 twin (EA/SA/INTA)

Käyttöohje



Muut verkkosisällöt

Napauta, klikkaa tai skanna QR-koodi, niin pääset tutustumaan muuhun internet-tarjontaamme.

Saat apua J10 twin-laitteen käyttöön ohjevideoilta.

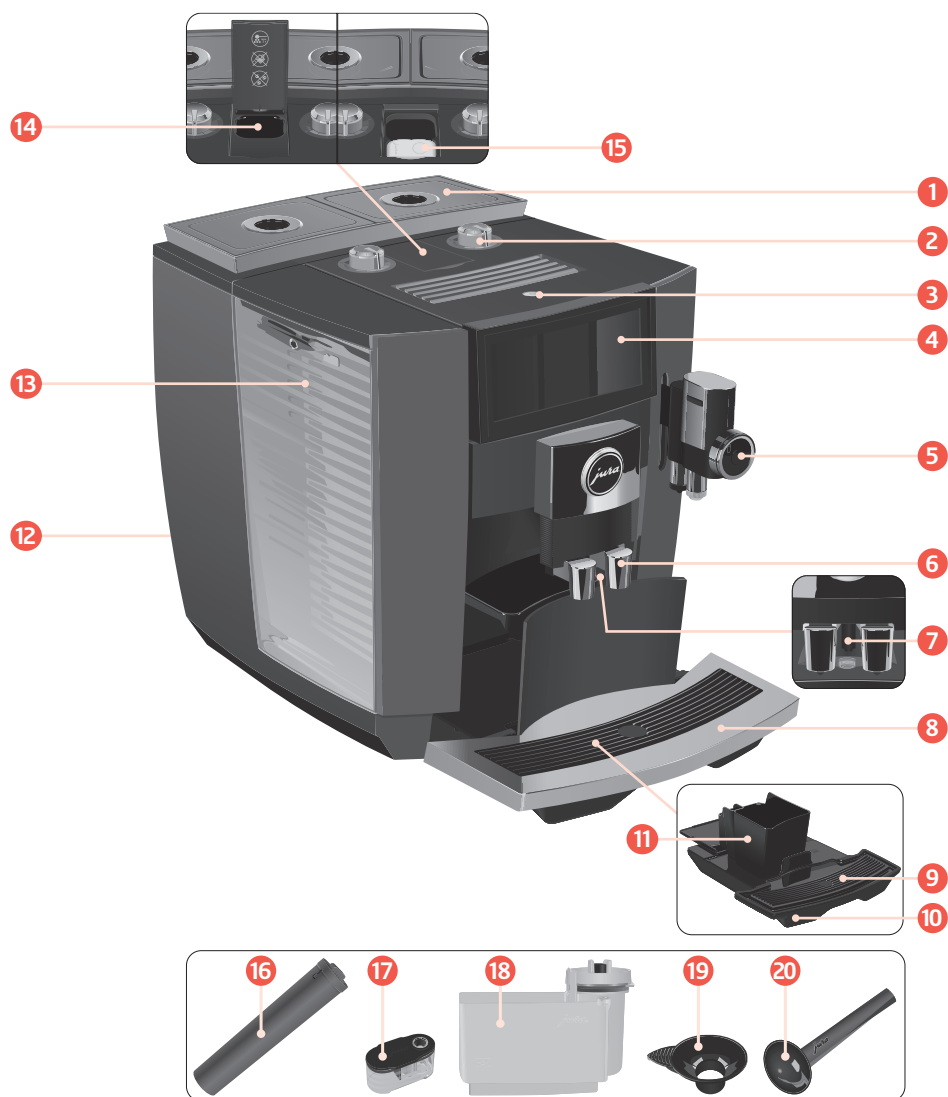



jura.com/support-j10twin

Laitteesi J10 twin

1	Ohjauslaitteet	3
2	Turvallisuutesi vuoksi	4
	Käyttöohjeen noudattaminen	4
	Määräysten mukainen käyttö	4
	Käyttäjäpiirin rajoitus	4
	Lapset laitteen käyttäjinä	4
	Vaurioiden käsittely	4
	Vaurioiden estäminen	5
	Sähköiskun vaara	5
	Palovammojen ja loukkaantumisen vaara	5
3	Valmistelut ja käyttöönotto	6
	Laitteen sijoittaminen	6
	Papusäiliön täyttäminen	6
	Veden kovuuden määrittäminen	6
	Ensimmäinen käyttöönotto	6
	J10 twin-laitteen ohjaus – JURA Cockpit	8
	Maidon liittäminen	8
	Luo yhteys laitteeseen JURAn sovelluksella – J.O.E.®	9
	Coffee Timer -ajastin	9
4	Valmistus	9
	Espresso ja kahvi	10
	Valmistus esivalintaa käyttäen (Aroma Selection ja Erikoisuuden valinta)	10
	Sweet Latte (valmistus siirappisosan kanssa)	11
	Cold Brew	12
	Latte macchiato, cappuccino ja muut maitoa sisältävät kahviuomat	12
	Maito ja maitovaahdot	13
	Americano ja lungo	13
	Espresso doppio	13
	Jauhettu kahvi	13
	Kuuma vesi	14
	Jauhimen säätäminen	14
	Tuoteasetuksien muuttaminen	14
5	Päivittäinen käyttö	15
	Laitteen käynnistys ja poiskytkentä	15
	Vesisäiliön täyttäminen	15
	Hoitotoimenpiteet	15
6	Laiteasetukset	16
7	Huolto	17
	Laitteen huuhtelu	17
	Automaattinen maitojärjestelmähuuhtelu	17
	Puhdista maitojärjestelmä	17
	Ammattilaistason hienovaahdotinien purkaminen ja huuhtelu	18
	Suodattimen asennus/vaihto	19
	Laitteen puhdistaminen	20
	Laitteen kalkinpoisto	21
	Vesisäiliön kalkinpoisto	22
	Papusäiliön puhdistaminen	22
8	Ilmoitukset näytössä	23
9	Häiriöiden korjaaminen	23
10	Kuljetus ja ympäristöä koskevien säännösten mukainen hävittäminen	24
	Kuljetus / Järjestelmän tyhjentäminen	24
	Hävittäminen	24
11	Tekniset tiedot	24
12	Hakemisto	25
13	JURA-yhteystiedot / Oikeudelliset huomautukset	26

1 Ohjauslaitteet





- 1 Papusäiliö, jossa arominsuojakansi
- 2 Jauhatusasteen säädön kääntökytkin
- 3 Päälle/Pois-näppäin 
- 4 Kosketusnäyttö
- 5 Maitojärjestelmä ja ammattilaistasoinen hienovaahdotin (korkeussuunnassa säädettävä)
- 6 Kahvisuutin (korkeussuunnassa säädettävä)
- 7 Kuuman veden suutin
- 8 Kuppitaso ja suojus
- 9 Ylimääräisen veden astian alusta
- 10 Ylimääräisen veden astia
- 11 Kahvinporosäiliö
- 12 Verkkojohto (kiinteästi liitetty tai työnnettävä)
- 13 Vesisäiliö ja kansi
- 14 Jauhetun kahvin suppilo ja kansi (irrotettava)
- 15 JURA Wi-Fi Connect -lähettimen huoltoliitäntä (kannen alla)
- 16 Suodattimen kotelo
- 17 Siirappilisäosa
- 18 Säiliö maitojärjestelmäpuhdistukselle
- 19 Jauhetun kahvin täyttösuppilo
- 20 Jauhetun kahvin mittalusikka

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

Laitte 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 Wi-Fi Connect -järjestelmää laite muodostaa radioyhteyksiä. Katso yksityiskohtaiset tiedot käytettävästä taajuuskaistasta ja suurimmasta lähetystehosta luvusta »11 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 huoltotehtäviä 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 J10 twin pois päältä Päälle/Pois-näppäimellä . Irrota sähköpistoke pistorasiasta vasta tämän jälkeen.
- Vaihda vaurioitunut **työnnettävä verkkojohto** alkuperäiseen JURAn verkkojohtoon. Sopimattomat verkkojohdot voivat aiheuttaa välillisiä vahinkoja.
- Anna **laitteen ja kiinteästi liitettävien verkkojohtojen korjaukset** ainoastaan valtuutettujen JURAn huoltopalvelupisteiden suoritettavaksi. Epäasianmukaiset korjaukset voivat aiheuttaa välillisiä vahinkoja.


Vaurioiden estäminen

Näin estät laitteen ja verkkojohtodan vauriot:

- Älä käytä J10 twin-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 J10 twin-laite sään vaikutuksilta ja suoralta auringonpaisteelta.
- Liitä J10 twin-laite vain tyyppikilvessä ilmoitettuun verkkojännitteeseen. Tyyppikilpi on kiinnitetty laitteen pohjaan.
- Liitä J10 twin 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 karamellisoituja 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 J10 twin-laitettasi.

Sähköiskun vaara

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

- Älä koskaan koske sähköpistokkeeseen kostein käsin.
- Älä upota J10 twin-laitetta ja verkkojohtoa veteen.
- Älä pane J10 twin-laitetta tai sen erillisiä osia astianpesukoneeseen.
- Kytke J10 twin pois päältä Päälle/Pois-näppäimellä  ennen puhdistustöitä. Pyyhi J10 twin aina kostealla, mutta ei koskaan märällä liinalla, ja suojaa se jatkuvilta vesiroiskeilta. J10 twin-laitetta ei saa puhdistaa vesisuihkulla.
- J10 twin ei sovellu sijoitettavaksi pinnalle, jossa voidaan käyttää vesisuihkua.

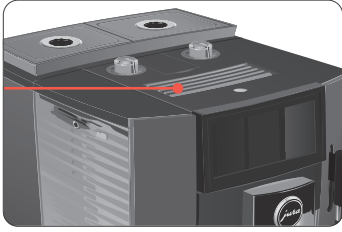
Palovammojen ja loukkaantumisen vaara

- Älä koske suuttimiin käytön aikana. Käytä laitteessa olevia kahvoja.
- J10 twin-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.

3 Valmistelut ja käyttöönotto

Laitteen sijoittaminen

- Valitse J10 twin-laitteen sijoituspaikka niin, että laite on suojassa ylikuumenemiselta. Huolehdi, että ilmanvaihtoaukot eivät peity.



- Aseta J10 twin vaakatasossa olevalle tasolle, joka ei ole arka vedelle.

Papusäiliön täyttäminen

Papusäiliöiden arominsuojakansien ansiosta kahvipapujesi aromi säilyy pidempään.

HUOMIO

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

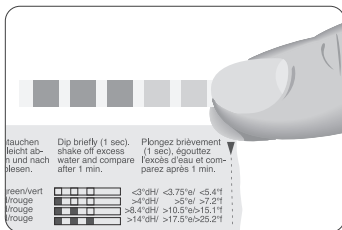
- Täytä papusäiliö vain käsittelemättömillä paahdetuilla kahvipavuilla.

- Irrota arominsuojakansi.
- Täytä papusäiliö pavuilla ja sulje arominsuojakansi.

Veden kovuuden määrittäminen

Veden kovuus täytyy asettaa ensimmäisen käyttöönoton yhteydessä. Jos tiedät käyttämäsi veden kovuuden, siirry suoraan seuraavaan osioon. Jos et tiedä veden kovuutta, voit aluksi selvittää sen:

- Pidä toimitukseen sisältyvää Aquadur®-testitikkua 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: Papusäiliöt on täytetty.

- Laitteet, joissa on **työnnettävä** verkkojohto: Yhdistä verkkojohto laitteeseen.
- Kytke pistoke pistorasiaan.
- Kytke J10 twin päälle painamalla Päälle/Pois-näppäintä ϕ .

»Sprachauswahl« / »Deutsch«

- Voit hakea näyttöön muita kieliä koskettamalla sormella kohtaa < tai >, kunnes haluamasi kieli näkyy korostettuna (esim. »Suomi«).

- Kosketa kohtaa »Tallenna«.
- Näyttöön tulee lyhyesti näkyviin ✓.

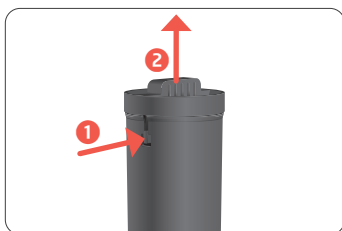
»Yksiköt« / »Oz«

i Voit vaihtaa yksiköiden **ml** ja **oz** välillä koskettamalla kohtaa < tai >.

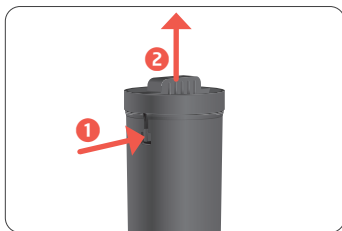
- Kosketa kohtaa »Tallenna«.
- Näyttöön tulee lyhyesti näkyviin ✓.
- »Veden kovuus«

i Edellisessä osiossa kuvataan, miten veden kovuuden voi selvittää.

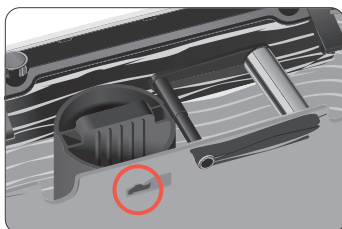
- Kosketa kohtaa < tai > veden kovuuden asetuksen muuttamiseksi.
- Kosketa kohtaa »Tallenna«.
- Näyttöön tulee lyhyesti näkyviin ✓.
- »Laita suodatin paikoilleen«
- Irrota vesisäiliö ja huuhtele se kylmällä vedellä.
- Avaa suodattimen kotelo.



- Laita CLARIS Smart+ -suodatinpatruuna sisään.



- Sulje suodattimen kotelo.
- Sijoita suodattimen kotelo vesisäiliöön.
- Kierrä suodattimen koteloa myötäpäivään, kunnes kotelo lukittuu kuultavasti paikalleen.



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

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

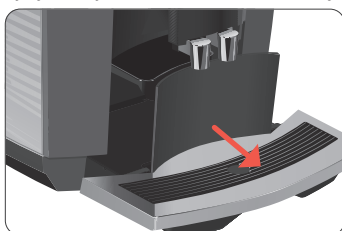
»Käytä vedensuodatinta« ✓

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

»Kone täyttyy«, vettä valuu kuumavesisuuttimesta.

»Tyhjennä tippakaukalo«

- Tyhjennä ylimääräisen veden astia ja aseta se takaisin paikalleen.



»Yhteydet« / »Wi-Fi yhteys«

3 Valmistelut ja käyttöönotto

- Lataa JURAn sovellus (J.O.E.®) skannaamalla tarvittaessa QR-koodi mobiililaitteellasi.



i Jos haluat yhdistää J10 twin-laitteesi kotiverkkoon, kosketa kohtaa »Kytke« ja toimi näytössä näkyvien ohjeiden mukaisesti. Voit luoda yhteyden myös myöhemmin (laitteasetuksissa ohjelmavaiheessa »Yhteydet«).

- Kosketa kohtaa »Seuraava«.
»Yhteydet« / »Liitä lisävaruste«

i Voit yhdistää J10 twin-laitteesi (langattomasti) JURA Cool Control -maidonjäähdyttimeen. Kosketa tällöin kohtaa »Kytke« ja toimi näytössä näkyvien ohjeiden mukaisesti.








- Aseta astia sekä kahvisuuttimen että hienovaahdotin alle.



- Kosketa kohtaa »Seuraava«.
»Huuhtelee« / »Maitojärjestelmä huuhdotaan«
Aloitusnäyttö näkyy näytössä. J10 twin on nyt käyttövalmis.

J10 twin-laitteen ohjaus – JURA Cockpit

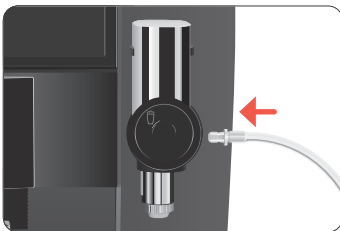
JURA Cockpitillä voit ohjata J10 twin-laitettasi. Siirry JURA Cockpitiin koskettamalla ylhäällä kohtaa .

Symboli	Merkitys
	Alue »Laitteasetus« (vihreä)
	Alue »Hoito« (sininen)
	Suodatuskäyttö
	»Coffee Eye« -toiminto (kupin tunnistamiseksi) on aktiivinen
	Tee itsediagnoosi, niin saat yleiskuvan J10 twin -laitteen hoidon tilasta
 (valkoinen)	J10 twin on yhdistetty JURA Wi-Fi Connect -lähettimen välityksellä verkkoon ja/tai Cool Controliin
 (punainen)	Ei yhteyttä Wi-Fi-verkkoon

Maidon liittäminen

J10 twin 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 hienovaahdotin suojatulppa.
- Liitä maitoletku hienovaahdottimeen.



i J10 twin-laitteen maitojärjestelmä on varustettu liitoskappaleella **HP3** ja vaihdettavalla maitosuuttimella **CX3**.

- Yhdistä maitoletkun toinen pää maitosäiliöön tai maidonjäähdyttimeen.

Luo yhteys laitteeseen JURAn sovelluksella – J.O.E.®

J10 twin-laitteen voi yhdistää JURAn J.O.E.®-sovellukseen.



Edellytys: J.O.E.® on asennettu mobiililaitteeseen, ja olet kirjautunut kotiverkkoosi. JURA Wi-Fi Connect on asennettu J10 twin-laitteen huoltoliitännään.

- Siirry JURA Cockpitiin koskettamalla ylhäällä kohtaa ☰.
- Kosketa symbolia »Laitteasetus« ⚙️.
- Kosketa kohtaa »Yhteydet«.
- Paina näppäintä »Kytke« ja seuraa ohjeita näytöllä ja J.O.E.®-sovelluksessa.

Coffee Timer -ajastin

Coffee Timer -ajastin tarjoaa lempikahvisi oikeaan aikaan yhdessä JURAn J.O.E.®-sovelluksen kanssa. Valmistuksen voi ohjelmoida jopa 16 tuntia etukäteen.

Noudata seuraavia ohjeita, kun käytät Coffee Timer -ajastinta:

- ▣ J10 twin aloittaa valmistuksen **automaattisesti** asettamallasi hetkellä. Varmista, että suutinten välittömässä läheisyydessä ei ole tuolloin ihmisiä tai lemmikkieläimiä. Valmistukseen liittyy palovammavaara.
- ▣ Varmista, että J10 twin on valmisteltu asianmukaisesti (vesisäiliö ja papusäiliö täytetty) ja että kaikki osat on asennettu oikein.
- ▣ Aseta lasi tai kuppi oikean suuttimen alle.
- ▣ Kun valmistat **maitoa** sisältävän kahviuoman:
 - ▣ Varmista, että maitoletku on liitetty oikein.
 - ▣ Käytä maidonjäähdytintä (esim. JURA Cool Control) ja tarkista, että maidonjäähdyttimessä on riittävästi maitoa.
 - ▣ Älä jätä maitoa jäähdyttämättömään säiliöön pitkäksi aikaa. Jäähdyttämätön maito voi pilaantua nopeasti.

4 Valmistus

Laitteeseen sisältyvät tuotteet aloitusnäytöllä:

Sivu 1		
»Espresso« »Lungo« »Kuuma vesi« »Maitovaahdot«	»Kahvi«	»Cortado« »Cappuccino« »Flat White« »Latte macchiato«
Sivu 2		
»Espresso« (☼) »Cortado« (☼) »Kahvi« (☼) »Cappuccino« (☼)	»Latte macchiato« (☼ S)	»Kahvi« (☼) »Cafè latte« (☼) »Espresso Macchiato« (S) »Sweet Latte« (S)

Yleistä valmistuksesta:

Tavoite	Menettely
Papusäiliön valinta ja yksittäistuotteen kahvin vahvuuden muuttaminen	(katso luku 4 »Valmistus – Valmistus esivalintaa käyttäen (Aroma Selection ja Erikoisuuden valinta)«)
Yksittäistuotteen määrän muuttaminen	Kosketa valmistuksen aikana kohtaa < tai >
Muiden tuotteiden hakeminen näkyviin	Valitse kosketusnäytöllä < tai >
Valmistuksen yksittäisten osien ohittaminen	Kosketa »Ohita« valmistuksen aikana
Valmistuksen pysäyttäminen	Kosketa »Peruuta«
Minkä tahansa tuotteen jauhausasteen, kahvin vahvuuden, määrien ja muiden asetusten muuttaminen pysyvästi	Tuotteen koskettaminen noin 2 sekunnin ajan ja asetusten tekeminen
Tuotteen siirtäminen tai korvaaminen	Tuotteen koskettaminen noin 2 sekunnin ajan ja sitten »Korvaa«-symbolin koskettaminen

4 Valmistus

- i** Jos näytöllä näkyy näytönsäästäjä, siirry takaisin aloitusnäyttöön koskettamalla näyttöä.
- i** Kahvi maistuu parhaalta kuumana. Kylmä posliinikuppi vie juoman lämmön ja maun. Suosittelemmekin, että kupit lämmitetään etukäteen. JURAn kupinlämmittimiä on saatavissa erikoisliikkeistä.

Espresso ja kahvi


Esimerkki: Kahvi






- Aseta kuppi kahvisuuttimen alle.



- Kosketa kohtaa »Kahvi«.
- Ennalta asetettu kahvin vesimäärä valuu kuppiin.

Valmistus esivalintaa käyttäen (Aroma Selection ja Erikoisuuden valinta)

J10 twin-laitteen Aroma Selection -valinnan  avulla voit muuttaa minkä tahansa tuotteen **kahvin vahvuutta** ennen valmistusta. Lisäksi voit valita, mitä **papusäiliötä** valmistuksessa käytetään, tai voit tehdä muita asetuksia ennalta:


Erikoisuuden valinta	Merkitys
 Tuplatuote (kahvi ja espresso)	Tuote valmistetaan 2 keittämisellä (2 iskuja).
 Cold Brew	Tuote valmistetaan Cold Extraction Process -menetelmällä – uuttaminen tapahtuu kylmällä vedellä, sykäyksittäin suurella paineella.
 Sweet Foam (kaikki maitoa sisältävät kahvijuomat)	Käytä toimitukseen sisältyvää siirappilisäosaa, kun haluat valmistaa makeaa maitovaahtoa sisältävän tuotteen.
 Light Brew	Tuotteen valmistuksessa käytetään vähemmän kahvijauhetta ja alennettua keittolämpötilaa, jolloin juoma on kevyen vatsaystävällinen ja heti valmis juotavaksi.
 – Jauhettu kahvi (kaikki kahvijuomat lukuun ottamatta espresso doppiota)	Laite valmistaa tuotteen jauhetusta kahvista.

- i** Kaikki asetukset eivät ole käytettävissä kaikille tuotteille.

Esimerkki: Vahvemman cappuccinon valmistus

- Aseta kuppi hienovaahdotin alle.



- Kosketa symbolia »Aroma Selection«  (alhaalla keskellä).
- Kosketa kohtaa »Cappuccino« (10 sekunnin kuluessa).
- Lisää kahvin vahvuutta koskettamalla jauhimen asetusta (ympyrä).

- i** Voit myös valita, kumpaa jauhinta käytetään (100 % / 50 % / 0 %).

- Kosketa kohtaa »Seuraava«.
- Näytöllä näkyy »Easy Mode«. Tässä tilassa voit määrittää muita asetuksia.
- Kosketa cappuccinon **kuvaa** (tai kohtaa »Aloita«).
- Valmistus alkaa. Cappuccino valmistetaan juuri määrittämiesi asetusten mukaan.

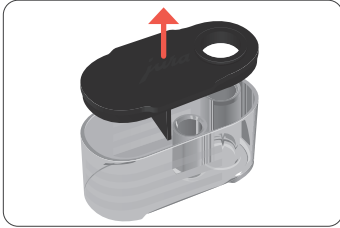
Sweet Latte (valmistus siirappilisäosan kanssa)

Sweet Latte on makeaa maitovaahtoa sisältävä kahvijuoma. Käytä valmistuksessa toimitukseen sisältyvää siirappilisäosaa.

- i** Voit valmistaa kaikki maitoa sisältävät erikoisuudet myös **makean maitovaahdon** kanssa. Käytä tällöin toimitukseen sisältyvää siirappilisäosaa ja valitse ennen valmistusta Erikoisuuden valinta **S**.

Edellytys: Maito on yhdistetty hienovaahdottimeen.

- Poista siirappilisäosan kansi.



- Kaada siirappilisäosaan siirappia. Täyttökorkeus 1, 2 tai 3 viivaa halutun makeusasteen mukaan.
- Sulje siirappilisäosa.
- Kosketa kohtaa »Sweet Latte«.
»Irrota fine foam -vaahdotin ja aseta makusiirapin annostelija paikoilleen.«
- Poista hienovaahdotin alaosa.



- Liitä siirappilisäosa hienovaahdottimeen.



- Kosketa kohtaa »Seuraava«.
- Kierrä hienovaahdotin säätöpyörä asentoon »maitovaahto«.
- Aseta kuppi hienovaahdotin alle.
- Kosketa kohtaa »Seuraava«.
Kuppiin valuu ennalta asetetut määrät kahvia ja maitovaahtoa.
»Irrota makusiirapin annostelija puhdistusta varten ja kytke fine foam -vaahdotin paikoilleen.«
- Irrota siirappilisäosa ja huuhtele se perusteellisesti juoksevalla vedellä.

- i** Siirappilisäosan ja kannen voi pestä astianpesukoneessa.

- Aseta hienovaahdotin alaosa takaisin paikalleen.
- Kosketa kohtaa »Seuraava«.

- i** Maitojärjestelmän huuhtelu käynnistyy **automaattisesti 8 minuutin** kuluttua valmistuksen päättymisestä. Aseta siksi aina astia hienovaahdotin alle maidon valmistamisen jälkeen.

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

Cold Brew

Esivalinnan »Cold Brew« ❄️ avulla voit valmistaa kylmän kahviuoman.

Esimerkki: Cold Brew -kahvi

- Täytä vesisäiliö **kylmällä** vedellä.

i Vesisäiliössä olevan veden lämpötila vaikuttaa keittämistulokseen. Käytä puhdasta ja kylmää vettä.

- Lisää lasiin jääpaloja mieltymyksesesi mukaan.
- Aseta lasi kahvisuuttimen alle.



- Kosketa symbolia »Aroma Selection« ☑️ (alhaalla keskellä).
- Kosketa kohtaa »Kahvi«.
- Tee esivalinta »Cold Brew« koskettamalla kohtaa ❄️.
- Kosketa kohtaa »Seuraava«.
- Kosketa kahvin **kuvaa** (tai kohtaa »Aloita«).

i **Cold Brew -kahviuoma** voidaan valmistaa vain **hienolla** jauhatusasteen säädöllä. Jos jauhatusasteeksi on valittu voimakas (»INTENSE«), sinua kehoitetaan kääntämään jauhatusasteen säädön kääntökytkin kohtaan »MILD«.

Ennalta asetettu kahvin vesimäärä valuu lasiin.

Latte macchiato, cappuccino ja muut maitoa sisältävät kahviuomat

J10 twin valmistaa sinulle seuraavat maitoa sisältävät kahviuomat napin painalluksella:

- Latte macchiato
- Cortado
- Cappuccino
- Maitokahvi
- Flat white -kahvi
- Espresso macchiato

Esimerkki: Latte macchiato

Edellytys: Maito on yhdistetty hienovaahdottimeen.

- Aseta lasi hienovaahdottimen alle.



- Kosketa kohtaa »Latte macchiato«.

Ennalta asetettu maito- ja maitovaahdomäärä valuu lasiin.

i Valmistuksessa on lyhyt tauko, jonka aikana lämmin maito erottuu maitovaahdosta. Näin latte macchiatoon muodostuu juomalle tyypilliset kerrokset.

Ennalta asetettu espresson vesimäärä valuu lasiin.

i Maitojärjestelmän huuhtelu käynnistyy **automaattisesti 8 minuutin** kuluttua valmistuksen päättymisestä. Aseta siksi aina astia hienovaahdottimen alle maidon valmistamisen jälkeen.

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

Maito ja maitovaahto

J10 twin valmistaa lämpimän maidon ja maitovaahdon. Kierrä tätä varten hienovaahdottimen säätöpyörä asentoon »maitovaahto« tai »maito«.

- i** Maitojärjestelmän huuhtelu käynnistyy **automaattisesti 8 minuutin** kuluttua valmistuksen päättymisestä. Aseta siksi aina astia hienovaahdottimen alle maidon valmistamisen jälkeen.

Americano ja lungo

Americanossa ja lungossa J10 twin yhdistää kahvin erityisellä valmistusmenetelmällä kuumaan veteen. Näin syntyy täyteläinen ja erityisen kevyt sekä vatsastävällinen kahviuoma. Voit muuttaa juomaan käytettävän lisäveden määrää (katso luku 4 »Valmistus – Tuoteasetuksien muuttaminen«).

Americano on ensin valittava aloitusnäytössä: kosketa haluttua tuotetta 2 sekuntia ja valitse sitten americano toiminnolla »Vaihda tuote«.

Espresso doppio

»Doppio« on italiaa ja tarkoittaa »kaksinkertaista«. Espresso doppion valmistuksessa tehdään kaksi espressoa peräkkäin. Tuloksena on erityisen täyteläinen ja aromikas kahviuoma.



Espresso doppio on ensin valittava aloitusnäytössä: kosketa haluttua tuotetta 2 sekunnin ajan ja valitse sitten espresso doppio toiminnolla »Vaihda tuote«.

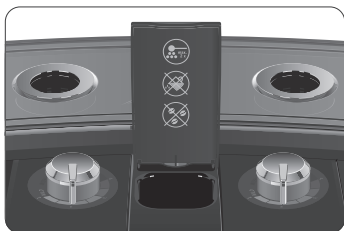
Jauhettu kahvi

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

- Älä lisää jauhetta kahvia koskaan kahta täyttä mittalusikallista enempää.
- Älä käytä liian hienoksi jauhetta kahvia. Se voi tukkia järjestelmän, ja kahvi valuu vain tipoitain.
- Jos olet lisännyt liian vähän jauhetta kahvia, näytössä lukee »Ei tarpeeksi valmiiksi jauhetta kahvia«, ja J10 twin keskeyttää toimenpiteen.
- Haluamasi kahviuoma on valmistettava n. 1 minuutin kuluessa jauhetun kahvin lisäämisestä. Muuten J10 twin keskeyttää vaiheen ja on jälleen käyttövalmis.

Esimerkki: Espresso, jossa on käytetty kahvijauhetta

- Aseta espressokuppi kahvisuuttimen alle.
- Kosketa symbolia »Aroma Selection«  (alhaalla keskellä).
- Kosketa kohtaa »Espresso«.
- Kosketa kohtaa .
- Kosketa kohtaa »Seuraava«.
- Kosketa kohtaa »Aloita«.
- Lisää valmiiksi jauhetta kahvia
- Avaa jauhetun kahvin suppilon kansi.



- Aseta täyttösuppilo jauhetun kahvin suppilon päälle.



- Täytä haluttu määrä jauhetta kahvia täyttösuppiloon (enint. 2 täyttä mittalusikallista).

- i** Jauhetun kahvin määrää muuttamalla voit valita kahviuoman vahvuuden ja aromin täysin omien mieltymystesi mukaan.
- Poista täyttösuppilo ja sulje jauhetun kahvin suppilon kansi.

4 Valmistus

- Kosketa kohtaa »Seuraava«.
Ennalta asetettu espresson vesimäärä valuu kuppiin.

i Jauhetun kahvin suppilon ja kannen voi irrottaa ja puhdistaa tarvittaessa.

Kuuma vesi

J10 twin tarjoaa mahdollisuuden valmistaa erilaisia kuuman veden versioita:

- »Kuuma vesi«
- »Vesi vihreää teetä varten« (tuote on valittava aloitusnäytössä: kosketa haluttua tuotetta 2 sekuntia, valitse sitten vesi vihreää teetä varten toiminnolla »Vaihda tuote«)

⚠ HUOMIO

Kuumien vesiroiskeiden aiheuttama palovammavaara.

- Vältä suoraa kosketusta ihoon.

Esimerkki: Kuuma vesi

- Aseta kuppi kuumavesisuuttimen alle.



- Kosketa kohtaa »Kuuma vesi«.
Ennalta määritetty vesimäärä valuu kuppiin.

Jauhimen säätäminen

Voit säätää molempia jauhimia kääntökytkimillä sen mukaan, haluatko miedon vai voimakkaan aromin.



- i** **Cold Brew -kahvi** voidaan valmistaa vain **hienolla** jauhatusasteen säädöllä. Jos jauhatusasteeksi on valittu voimakas (»INTENSE«), sinua kehoitetaan kääntämään jauhatusasteen säädön kääntökytkin kohtaan »MILD«.

Tuoteasetuksien muuttaminen

Pääset asetusvaihtoehtoihin koskettamalla jotakin tuotetta **noin 2 sekunnin ajan**:

- Voit tehdä pysyviä yksilöllisiä asetuksia, kuten muuttaa kahvin vahvuutta ja määrää, muuttaa tuotenimiä tai voit määrittää esivalinnaksi »Sweet Foam«, »S«, »Cold Brew« ☼, »Light Brew« ☼ tai »Jauhettu kahvi« ☼.
- Voit valita »Korvaa«-symbolilla (alhaalla oikealla) vaihtoehdon »Vaihda tuote« tai »Tuotteen siirtäminen«.

i Eri asetusvaihtoehdot näytetään näytöllä symboleilla, jotka määräytyvät valitun tuotteen mukaan.

Valinta asetusvaihtoehdoista tehdään aina samalla tavalla.

Esimerkki: Yhden kahvin määrän muuttaminen

- Kosketa **n. 2 sekuntia** kohtaa »Kahvi«.
- Kosketa täyttömäärän symbolia ☼.
- Muuta asetus koskettamalla kohtaa < tai >.
- Kosketa kohtaa ✓ ja vahvista asetus valitsemalla »Kyllä«.

5 Päivittäinen käyttö

Laitteen käynnistys ja poiskytkentä

- Aseta astia sekä kahvisuuttimen että hienovaahdotin alle.



- Paina Päälle/Pois-näppäintä .

»Huuhtelee«

J10 twin-laite on kytketty päälle tai pois päältä.

- i** Kun laite kytketään pois päältä, järjestelmä huuhdellaan vain silloin, kun laitteella on valmistettu kahviuoma.
- i** Jos laitteella on valmistettu ennen poiskytkentää maitojuomia, laite kehottaa sinua suorittamaan maitojärjestelmäpuhdistuksen (»Puhdista maitojärjestelmä«). 30 sekunnin kuluttua poiskytkentää jatketaan automaattisesti.

Vesisäiliön täyttäminen

Laitteen päivittäinen hoito ja kahvin ja veden hygieeninen käsittely on tärkeää, jotta kuppiin tulevan kahvin laatu on täydellinen. Vesi on siksi vaihdettava **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.

Hoitotoimenpiteet

Optimaalinen kahvin laatu riippuu monesta tekijästä. Yksi tärkeä edellytys on J10 twin-laitteen jatkuva hoito. Suorita seuraavat toimenpiteet:

Hoitotoimenpide	Päivittäin	Tarvittaessa	Huomautus
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.
Maitojärjestelmän puhdistus (hyvin likainen järjestelmä purettava lisäksi osiin ja huuhdeltava)	▪		Katso luku 7 »Huolto – Puhdista maitojärjestelmä«. Suosittelemme, että ammattilaistasoinen hienovaahdotin puretaan ja huuhdellaan kerran viikossa (katso luku 7 »Huolto – Ammattilaistasoinen hienovaahdotin purkamisen ja huuhtelu«)
Maitoletkun huuhtelu	▪		
Vesisäiliön huuhtelu	▪		
Laitteen pintojen pyyhintä puhtaalla, pehmeällä, kostealla liinalla (esim. mikrokiutuliinalla)	▪		
Jauhetun kahvin suppilon irrottaminen ja puhdistaminen		▪	
Maitoletkun ja liitoskappaleen HP3 vaihto		n. joka 3. kuukausi	
Vaihdettavan maitosuuttimen CX3 vaihto		n. joka 3. kuukausi	
Vesisäiliön sisäseinien puhdistus harjalla		▪	
Kuppitason ylä- ja alisivun puhdistus		▪	

Hoitotoimenpide	Päivittäin	Tarvittaessa	Huomautus
Ylimääräisen veden astian ja kahvinporosäiliön huolellinen puhdistus		▪	Cockpitin osioon »Hoito«  ilmestyy ilmoitus »Huoltotiedot«.

- i** Tee **itsediagnoosi** säännöllisesti, jotta saat yleiskuvan J10 twin -laitteen hoidon tilasta. Kosketa tätä varten Cockpitissä kohtaa .
- i** Tietoja J10 twin-laitteen hoidosta on myös alueella »Hoito«  ohjelmavaiheessa »Huoltotiedot«.

6 Laiteasetukset

Siirry JURA Cockpitiin napauttamalla aloitusnäytöllä kohtaa . Osiossa »Laiteasetus«  voit tehdä seuraavat asetukset:

Ohjelmavaihe	Alavaihe	Selitys
Sivu ● ○ ○		
»Valitse kieli«		Kielen asettaminen
»Veden kovuus«		Käytettävän veden kovuuden asettaminen (1 °dH – 30 °dH) laitteen kalkkeutumisen estämiseksi
»Yhteydet« (näkyvä vain silloin, kun käytetään JURA Wi-Fi Connect -lähetintä)	»Yhdistä J.O.E.:een«	J10 twin -laitteen langattoman yhteyden muodostaminen JURAn sovelluksen (J.O.E.®) avulla tai langattoman yhteyden purkaminen
	»Yhdistä maitokylmiöön«	J10 twin-laitteen langattoman yhteyden muodostaminen Cool Control -maidonjäähdyttimen avulla tai langattoman yhteyden purkaminen
Sivu ○ ● ○		
»Näyttö«	»Määritä profiili«	(0–4) profiilin määrittäminen Cockpitissä kolmen oman suosikkikahvijuo- man valitsemiseksi
	»Tuotenimi«	Tuotekuvien näkyminen aloitusnäytössä tuotenimien kanssa / ilman tuotenimiä
	»Kahvimyllyn nimi«	Jauhien nimien muuttaminen esim. käytettäviä kahvipapuja varten
	»Kirkkaus«	Näytön kirkkauden muuttaminen (10 prosentin askelin)
»Laskuri«	»Tuotelaskuri«	Valmistuslaskurin lukeman katsominen
	»Huoltolaskuri«	Hoitolaskurin lukeman katsominen
»Yleistä«	»Tiedot«	Ohjelmistoversion katsominen
	»Tyhjennä järjestelmä«	Järjestelmän tyhjentäminen J10 twin-laitteen suojaamiseksi pakkasvaurioilta kuljetuksen yhteydessä
	»Tehdasasetukset«	J10 twin-laitteen palauttaminen tehdasasetuksiin (minkä jälkeen laite kytkeytyy pois päältä)
Sivu ○ ○ ●		
»Ajastin«	»Sammuta jälkeen«	Poiskytkentäajaksi on määritetty tehtaalla 30 minuuttia energian säästä- miseksi. Mahdolliset asetukset: Poiskytkentä 15 minuutin, 30 minuutin tai 1–9 tunnin kuluttua viimeisestä laitteella tehdystä toimenpiteestä. Jos pidennät poiskytkentäaika, hyväksyt samalla, että energiaa kuluu enemmän. J10 twin-laitteen energiankulutus kytkettynä pois päältä: 0 wattia.
	»Coffee Eye«	Automaattisen kupin tunnistuksen »Coffee Eye« deaktivoimisen/aktivoimi- sen käyttöä koskevia ohjeita
	»Aroma control-toiminto«	Suosittelujen näyttäminen jauhatusasteen asettamisesta (aktiivinen / ei aktiivinen)
	»Maito-ohjeet«	Siirappilisäosan ja hienovaahdotinimen käytön ohjeiden näyttäminen (esim. maidon/maitovaahdon vaihto)
»Yksiköt«	»Laatuapuri«	Quality Assistant auttaa sinua hoitamaan J10 twin-laitetta oikein
		Vesimäärän yksikön asettaminen (ml tai oz)

7 Huolto

Yleistä hoidosta:

- J10 twin-laitteen hoitoa ohjataan **Cockpitissa** osiossa ❖.
- Jos jokin hoito-ohjelma on tarpeen käynnistää, **≡**-alue näkyy aloitusnäytössä taustaltaan punaisena. Siirry JURA Cockpitiin koskettamalla ylhäällä kohtaa **≡**. Suoritettavat hoito-ohjelmat näytetään J10 twin-laitteen Cockpitissä taustaltaan punaisina ilmoituksina. Siirry suoraan hoito-ohjelmaan koskettamalla vastaavaa ilmoitusta.
- Suorita kulloinenkin hoito-ohjelma aina heti, kun sitä pyydetään.

Laitteen huuhtelu

Voit käynnistää kahvihuhtelun koska tahansa manuaalisesti.

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- Aseta astia sekä kahvisuuttimen että hienovaahdotin alle.

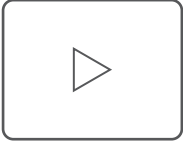


- Siirry JURA Cockpitiin koskettamalla ylhäällä kohtaa **≡**.
- Kosketa »Hoito«-symbolia ❖.
- Kosketa kohtaa »Huuhtelee« huuhteluvaiheen käynnistämiseksi.
»Maitojärjestelmä huuhdotaan«
»Huuhtelee«
Huuhtelu pysähtyy automaattisesti.


Automaattinen maitojärjestelmähuuhtelu

Maitojärjestelmän huuhtelu käynnistyy **automaattisesti 8 minuutin** kuluttua valmistuksen päättymisestä. Aseta siksi aina astia hienovaahdotin alle maidon valmistamisen jälkeen.

Puhdista maitojärjestelmä



Napauta, klikkaa tai skanna, niin
pääset katsomaan ohjevideon
(YouTube)



Jotta maitojärjestelmä toimii 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.

Edellytys: Cockpitissä näkyy »Puhdista maitojärjestelmä«.

- Siirry JURA Cockpitiin koskettamalla ylhäällä kohtaa **≡**.
- Kosketa kohtaa »Puhdista maitojärjestelmä«.
- Kosketa kohtaa »Seuraava«.
»Puhdistusaine maitojärjestelmälle« / »Lität maitoputki« / »Maitovahtoasento« / »Kiinnitä suutin säiliöön«
- Irrota maitoletku maitosäiliöstä tai maidonjäähdyttimestä.

7 Huolto

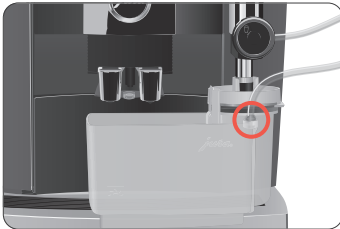
- Kaada maitojärjestelmäpuhdistukseen tarkoitettuun säiliöön 1 mittakorkillinen maitojärjestelmän puhdistusainetta.



- Aseta säiliö kahvisuuttimen ja hienovaahdotin alle.
- Työnnä hienovaahdotin vasteeseen saakka alas, jotta se kiinnittyy hyvin maitojärjestelmäpuhdistukseen tarkoitettuun säiliöön.



- Yhdistä maitoletku maitojärjestelmäpuhdistuksen säiliöön.



- i** Maitoletkussa on oltava liitoskappale HP3, jotta maitoletku voidaan yhdistää oikein säiliöön.
 - Kierrä hienovaahdotin säätöpyörä asentoon »maitovahto«.
 - Kosketa kohtaa »Aloita«.
- Hienovaahdotin ja maitoletku puhdistetaan.
Vaihe pysähtyy automaattisesti.

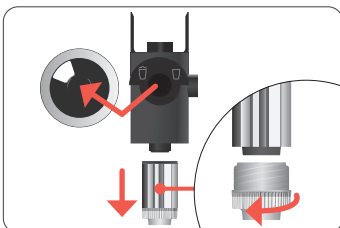
Ammattilaistasoisen hienovaahdotin purkaminen ja huuhtelu

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

- i** Suosittelemme, että ammattilaistasoinen hienovaahdotin puretaan ja huuhdellaan kerran viikossa.
- Irrota maitoletku ja huuhtelee se perusteellisesti juoksevalla vedellä.
- Irrota ammattilaistasoinen hienovaahdotin.

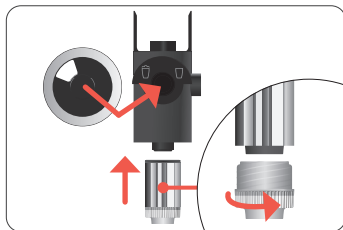


- Pura hienovaahdotin erillisiin osiin.



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

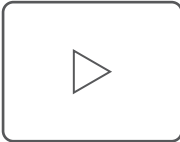
- Kokoa ammattilaistasoinen hienovaahdotin uudestaan.




- Varmista, että kaikki erilliset osat on painettu oikein ja tiukasti yhteen, jotta ammattilaistasoinen hienovaahdotin toimii parhaalla mahdollisella tavalla.
 - Asenna ammattilaistasoinen hienovaahdotin takaisin maitojärjestelmään.



Suodattimen asennus/vaihto



Napauta, klikkaa tai skannaa, niin pääset katsomaan ohjevideon (YouTube)

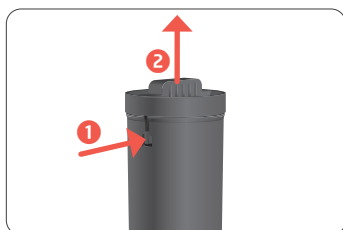


Kun suodatinpatruunan vaikutus on loppunut (riippuu asetetusta veden kovuudesta), J10 twin vaatii suodattimen vaihtoa.

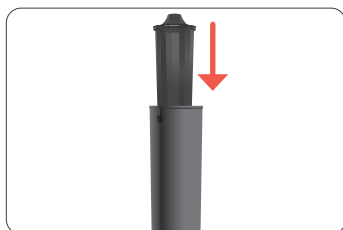
- J10 twin-laitteelle ei tarvitse tehdä kalkinpoistoa, jos käytät CLARIS Smart+ -suodatinpatruunaa.
- CLARIS Smart+ -suodatinpatruunoita on saatavissa erikoisliikkeistä.

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä. (Tai Cockpitissä näkyy »Vaihda suodatin«, kun käytetyn suodattimen kapasiteetti on loppunut.)

- Irrota vesisäiliö ja tyhjennä se.
- Kierrä suodattimen kotelo vastapäivään, ja poista se vesisäiliöstä.
- Avaa suodattimen kotelo.



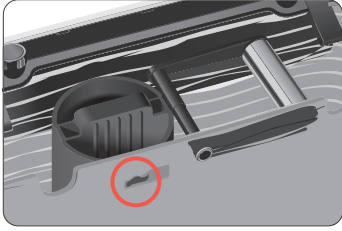
- Poista käytetty suodatinpatruuna.
- Sijoita **uusi** CLARIS Smart+ -suodatinpatruuna paikalleen.



- Sulje suodattimen kotelo.
- Sijoita suodattimen kotelo vesisäiliöön.


7 Huolto

- Kierrä suodattimen koteloä myötöpäivään, kunnes kotelo lukittuu kuultavasti paikalleen.




- Täytä vesisäiliö puhtaalla, kylmällä vedellä ja aseta se takaisin paikalleen. Laitte tunnistaa automaattisesti, että suodatinpatruuna on juuri asetettu paikalleen / vaihdettu.
»Vedensuodatinta aktivoidaan«, vesi valuu suoraan ylimääräisen veden astiaan.
»Tyhjennä tippakaukalo«
- Tyhjennä ylimääräisen veden astia ja kahvinporosäiliö ja aseta ne takaisin paikalleen. Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

Laitteen puhdistaminen



Napauta, klikkaa tai skanna, niin pääset katsomaan ohjevideon (YouTube)



Kun juomia on valmistettu 180 tai käynnistyshuuhdeluja on tehty 80, J10 twin 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** JURA-puhdistustabletteja on saatavilla erikoisliikkeistä.

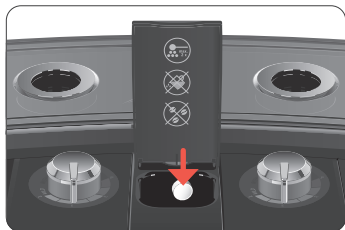
Edellytys: Cockpitissä näkyy »Pesee«.

- Täytä vesisäiliö.
- Siirry JURA Cockpitiin koskettamalla ylhäällä kohtaa ☰.
- Kosketa kohtaa »Pesee«.
- Kosketa kohtaa »Aloita«.
»Tyhjennä kahvinpurusäiliö« / »Tyhjennä tippakaukalo«
- Tyhjennä ylimääräisen veden astia ja kahvinporosäiliö ja aseta ne takaisin paikalleen.
- Aseta astia sekä kahvisuuttimen että hienovaahdotin alle.




- Kosketa kohtaa »Seuraava«.
»Laitetta pestään«
Vaihe keskeytyy, »Lisää puhdistustabletti«.
- Avaa jauhetun kahvin suppilon kansi.

- Pistä JURA-puhdistustabletti jauhetun kahvin suppiloon.




- Sulje kansi.
- Kosketa kohtaa »Seuraava«.
- »Laitetta pestään«
- »Tyhjennä kahvinpurusäiliö« / »Tyhjennä tippakaukalo«
- Tyhjennä ylimääräisen veden astia ja kahvinporosäiliö ja aseta ne takaisin paikalleen.

Laitteen kalkinpoisto



Napauta, klikkaa tai skanna, niin pääset katsomaan ohjevideon (YouTube)



J10 twin kalkkeutuu käytön mukaan ja ilmoittaa automaattisesti kalkinpoiston tarpeesta. Kalkkeutuminen riippuu käytetyn veden kovuudesta.

- 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. 20 minuuttia.

- JURA-kalkinpoistotabletteja on saatavilla erikoisliikkeistä.

Edellytykset: Cockpitissä näkyy »Kalkinpoisto«.

- Siirry JURA Cockpitiin koskettamalla ylhäällä kohtaa ☰.
- Kosketa kohtaa »Kalkinpoisto«.
- Kosketa kohtaa »Aloita«.
- »Tyhjennä tippakaukalo«
- Tyhjennä ylimääräisen veden astia ja kahvinporosäiliö ja aseta ne takaisin paikalleen.
- »Kaada kalkinpoistoaine vesisäiliöön« / »500ml / 17oz«
- Irrota vesisäiliö, ja täytä se vedellä **DESCALE-merkintään** asti.
- Liuota 3 JURA -kalkinpoistotabletit kokonaan vesisäiliöön. Tämä voi kestää joitakin minutteja.
- Aseta vesisäiliö takaisin paikalleen.

7 Huolto

- Aseta yksi astia kuumavesisuuttimen ja toinen hienovaahdottimen alle.



- Kosketa kohtaa »Seuraava«.
»Kalkinpoistoa suoritetaan«, vettä valuu useita kertoja kuumavesisuuttimesta ja hienovaahdottimesta ylimääräisen veden astiaan.
»Tyhjennä tippakaukalo«
- Tyhjennä ylimääräisen veden astia ja kahvinporosäiliö ja aseta ne takaisin paikalleen.
»Huuhtelee vesisäiliö« / »Täytä vesisäiliö«
- Tyhjennä astiat ja aseta ne takaisin kuumavesisuuttimen ja hienovaahdottimen alle.



- Irrota vesisäiliö ja huuhtelee se perusteellisesti.
- Täytä vesisäiliö puhtaalla, kylmällä vedellä ja aseta se takaisin paikalleen.
- Kosketa kohtaa »Seuraava«.
»Kalkinpoistoa suoritetaan«, vettä valuu useita kertoja kuumavesisuuttimesta ja hienovaahdottimesta ylimääräisen veden astiaan.
»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 huuhtelee 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

Aloituspäätöksessä 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 kahvinpurusäiliö« / »Tyhjennä tippakaukalo«	Kahvinpurusäiliö on täynnä. / Ylimääräisen veden astia on täynnä. Valmistus ei ole mahdollista.	▸ Tyhjennä kahvinpurusäiliö ja ylimääräisen veden astia (katso luku 5 »Päivittäinen käyttö – Hoitotoimenpiteet«).
»Tippakaukalo ei ole paikoillaan«	Ylimääräisen veden astia ei ole oikein tai ollenkaan paikoillaan. Valmistus ei ole mahdollista.	▸ Aseta ylimääräisen veden astia paikalleen.
»Täytä vasemmanpuoleinen papusäiliö« / »Täytä oikeanpuoleinen papusäiliö«	Papusäiliö on tyhjä. Et voi valmistaa kahvijuomia, joiden valmistamiseen tarvitaan kahvipapuja tästä papusäiliöstä. Kuumen veden ja maidon valmistus on mahdollista.	▸ Täytä papusäiliö (katso luku 3 »Valmistelut ja käyttöönotto – Papusäiliön täyttäminen«).
»Ei tarpeeksi valmiiksi jauhettua kahvia«	Liian vähän jauhettua kahvia lisättiin, J10 twin keskeyttää vaiheen.	▸ Käytä enemmän kahvijauhetta seuraavan valmistuksen yhteydessä (katso luku 4 »Valmistus – Jauhettu kahvi«).

Cockpitissä näkyvät ilmoitukset

Ilmoitus	Syy/seuraus	Toimenpide
Suodatinmerkki palaa punaisena. »Vaihda suodatin«	Suodatinpatruuna on käytetty loppuun.	▸ Vaihda CLARIS-suodatinpatruuna Smart+ (katso luku 7 »Huolto – Suodattimen asennus/vaihto«).
»Pese«	J10 twin vaatii puhdistusta.	▸ Tee puhdistus (katso luku 7 »Huolto – Laitteen puhdistaminen«).
»Kalkinpoisto«	J10 twin vaatii kalkinpoistoa.	▸ Tee kalkinpoisto (katso luku 7 »Huolto – Laitteen kalkinpoisto«).
»Puhdista maitojärjestelmä«	J10 twin vaatii maitojärjestelmäpuhdistusta.	▸ Suorita maitojärjestelmäpuhdistus (katso luku 7 »Huolto – Puhdista maitojärjestelmä«).

9 Häiriöiden korjaaminen

Ongelma	Syy/seuraus	Toimenpide
Maidon vaahdottamisessa ei muodostu riittävästi vaahtoa tai maitoa roiskuu hienovaahdotimesta.	Hienovaahdotin on likaantunut.	▸ Puhdista hienovaahdotin (katso luku 7 »Huolto – Puhdista maitojärjestelmä«). ▸ Pura ja huuhtelee hienovaahdotin (katso luku 7 »Huolto – Ammattilaistason hienovaahdotin purkaminen ja huuhtelu«).
»Coffee Eye« -toiminto ilmoittaa kupista kahvisuuttimen alla, vaikka siellä ei ole kuppia.	Kahvisuuttimen takana oleva kupintunnistuksen anturi on likainen.	▸ Puhdista anturi kostealla liinalla.
Kahvia valmistettaessa kahvia valuu vain tippoittain.	Kahvi on jauhettu liian hienoksi ja tukkii järjestelmän. Veden kovuutta ei ole ehkä asetettu oikein.	▸ Aseta jauhatusaste karkeammaksi tai käytä karkeammaksi jauhettua kahvia. ▸ Tee kalkinpoisto (katso luku 7 »Huolto – Laitteen kalkinpoisto«).
Kahvinpurusäiliön takana on kuivaa kahvijauhetta.	Käytettävien kahvipapujen tilavuus on jauhettuna keskimääräistä suurempi.	▸ Pienennä kahvin vahvuutta tai säädä hienempi jauhatusaste (katso luku 4 »Valmistus – Tuoteasetuksien muuttaminen«).
»Täytä vesisäiliö« ei näy näytössä, vaikka vesisäiliö on tyhjä.	Vesisäiliö on hyvin kalkkeutunut.	▸ Tee vesisäiliölle kalkinpoisto (katso luku 7 »Huolto – Vesisäiliön kalkinpoisto«).
Jauhin pitää erittäin kovaa ääntä.	Jauhimessa on vieraita esineitä.	▸ Ota yhteyttä maasi asiakaspalveluun (katso luku »13 JURA-yhteystiedot / Oikeudelliset huomautukset«).

Ongelma	Syy/seuraus	Toimenpide
»VIRHE 2« tai »VIRHE 5« näkyy näytössä.	Jos laite on ollut pitkään kylmässä, lämmitys voi olla estetty turvallisuussyistä.	► Lämmitä laite huoneenlämmössä.
Näkyä muita »VIRHE«-ilmoituksia.	–	► Kytke J10 twin pois päältä Päälle/Pois-näppäimellä  . 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 J10 twin-laitteen pakkaus. Sitä voidaan käyttää kuljetussuojana. J10 twin on suojattava pakkaselta kuljetuksen aikana, ja tämän takia laite on tyhjennettävä.

Edellytys: Aloitusnäyttö näkyy näytössä.

- Irrota maitoletku hienovaahdotimesta.
- Aseta yksi astia kuumavesisuuttimen ja toinen hienovaahdottimen alle.



- Siirry JURA Cockpitiin koskettamalla ylhäällä kohtaa .
 - Kosketa symbolia »Laitteasetus« .
 - Avaa sivu  koskettamalla kohtaa .
 - Kosketa kohtaa »Yleistä«.
 - Kosketa kohtaa »Tyhjennä järjestelmä«.
 - Kosketa kohtaa »Seuraava«.
 - Poista vesisäiliö
 - Irrota vesisäiliö ja tyhjennä se.
 - Kosketa kohtaa »Aloita«.
- Hienovaahdotimesta ja kuumavesisuuttimesta tulee ulos höyryä, kunnes järjestelmä on tyhjä. J10 twin 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	 
Pumpun paine	staattinen enint. 15 bar
Vesisäiliön tilavuus (ilman suodatinta)	1,9 l
Papusäiliön tilavuus	2 × 180 g
Kahvinporosäiliön tilavuus	enint. 16 annosta
Johdon pituus	n. 1,1 m
Paino	11,8 kg
Mitat (L × K × S)	31 × 36,1 × 44,6 cm

Maitojärjestelmä ja liitoskappale	HP3
Vaihdeettava maitosuutin	CX3
CLARIS Smart+ -suodatinpatruuna (RFID-teknologia)	Taajuuskaista 13,56 MHz Suurin lähetysteho < 1 mW
JURA Wi-Fi Connect (Wi-Fi-yhteys)	Taajuuskaista 2,4 GHz Suurin lähetysteho < 100 mW
JURA-tyyppi	785

Huomautus tarkastajalle (standardin DIN VDE 0701-0702 mukainen määräaikaistarkastus): Keskeinen maadoituspiste sijaitsee laitteen takaosassa aivan verkkojohtoliitännän vieressä.

12 Hakemisto

A

- Americano 13
- Ammattilaistasoinen hienovaahdotin 3
 - Purkaminen ja huuhtelu 18
- Aroma Selection 10
- Arominsuojakansi
 - Papusäiliö, jossa arominsuojakansi 3
- Asiakaspalvelu 26

C

- Cappuccino 12
- CLARIS Smart -suodatinpatruuna
 - Asennus 19
 - Vaihto 19
- Cockpit 8, 16
- Cold Brew 12

E

- Ensimmäinen käyttöönotto 6
- Erikoisuuden valinta 10
- Espresso 10
- Espresso doppio 13
- Espresso macchiato 12
- EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus 26

F

- Flat white -kahvi 12

H

- Häiriöiden korjaaminen 23
- Hävittäminen 24
- Hienovaahdotin
 - Ammattilaistasoinen hienovaahdotin 3
- Hoitotoimenpiteet 15
- Huolto 17
- Huoltoliitäntä 3
- Huuhtelu
 - Laite 17

I

- Ilmoitukset näytössä 23

J

- Järjestelmän tyhjentäminen 24
- Jauhatusaste
 - Jauhatusasteen säädön kääntökytkin 3
 - Jauhimen säätäminen 14
- Jauhatusasteen säädön kääntökytkin 3
- Jauhekahvi
 - Jauhettu kahvi 13
- Jauhesuppilo
 - Jauhetun kahvin suppilo 3
- Jauhettu kahvi 13
 - Jauhetun kahvin mittalusikka 3
 - Jauhetun kahvin suppilo 3
- Jauhetun kahvin mittalusikka 3
- JURA
 - Yhteystiedot 26

K

- Kahvi 10
- Kahvinporosäiliö 3
- Kahvisuutin 3
- Kalkinpoisto
 - Laite 21
 - Vesisäiliö 22
- Käynnistys 15
- Käyttäjäpiiri 4
- Käyttöönotto, ensimmäinen 6
- Keskeinen maadoituspiste 25
- Kosketusnäyttö 3
- Kuljetus 24
- Kuppitaso 3
- Kuuman veden suutin 3
- Kuuma vesi 14

L

- Laite
 - Huuhtelu 17
 - Kalkinpoisto 21
 - Puhdistaminen 20
 - Sijoittaminen 6
- Laiteasetukset 16
- Lapset 4
- Latte macchiato 12
- Lungo 13

M

- Maadoituspiste 25
- Määräysten mukainen käyttö 4
- Maito 13
 - Maidon liittäminen 8
- Maitojärjestelmä 25
 - Ammattilaistasoinen hienovaahdotin 3
 - Puhdista 17
 - Siirappilisäosa 3, 11
- Maitojärjestelmähuuhtelu 17
- Maitokahvi 12
- Maitovahto 13

N

- Näppäin
 - Päälle/Pois-näppäin 3
- Näyttö
 - Cockpit 8
 - Kosketusnäyttö 3
- Näyttö, ilmoitukset 23

O

- Ongelmat
 - Häiriöiden korjaaminen 23
- Osoitteet 26

P

- Papusäiliö
 - Papusäiliö, jossa arominsuojakansi 3
 - Puhdistaminen 22
 - Täyttäminen 6

13 JURA-yhteystiedot / Oikeudelliset huomautukset

- Poiskytkentä 15
- Puhdistaminen
 - Laite 20
 - Papusäiliö 22
 - Puhelinnumero 26
- R**
 - Radioyhteys 9, 19, 25
 - RFID 25
- S**
 - Sähköliitäntä
 - Tekniset tiedot 24
 - Säiliö
 - Vesisäiliö 3
 - Siirappilisäosa 3, 11
 - Sijoittaminen
 - Laitteen sijoittaminen 6
 - Suodatin
 - Asennus 19
 - Vaihto 19
 - Suodattimen kotelo 3
 - Suutin
 - Kuuman veden suutin 3
 - Sweet Latte 11
 - Symbolien kuvaukset 4
- T**
 - Täyttäminen
 - Papusäiliö 6
 - Vesisäiliö 15
 - Täyttösuppilo
 - Jauhetun kahvin täyttösuppilo 3
 - Tekniset tiedot 24
 - Maitojärjestelmä 25
 - Vaihdeettava maitosuutin 25
 - Tukinnumero 26
 - Tuoteasetukset
 - Muuttaminen 14
 - Tuoteasetuksien muuttaminen 14
 - Turvallisuusohjeet 4
- V**
 - Vaatumusten mukaisuusvakuutus 26
 - Vaihdeettava maitosuutin 25
 - Valmistus 9, 12
 - Americano 13
 - Aroma Selection 10
 - Cappuccino 12
 - Cold Brew 12
 - Erikoisuuden valinta 10
 - Espresso 10
 - Espresso doppio 13
 - Espresso macchiato 12
 - Flat white -kahvi 12
 - Jauhettu kahvi 13
 - Kahvi 10
 - Kuuma vesi 14
 - Latte macchiato 12
 - Lungo 13
 - Maito 13
 - Maitokahvi 12
 - Maitovaahdot 13
 - Sweet Latte 11
 - Vauriot
 - Vaurioiden estäminen 5
 - Vaurioiden käsittely 4
 - Veden kovuus
 - Veden kovuuden määrittäminen 6
 - Verkkojohto 3
 - Vesisäiliö 3
 - Kalkinpoisto 22
 - Täyttäminen 15
 - Viat
 - Häiriöiden korjaaminen 23
- W**
 - Wi-Fi 25
 - Wi-Fi Connect 3, 9
 - Wi-Fi-yhteys 9
- Y**
 - Yhteystiedot 26
 - Ylimääräisen veden astia 3
 - Alusta 3
 - Ylimääräisen veden astian alusta 3

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** Mielipiteesi 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

J10 twin-laitteen yksityiskohtaisen EU-vaatumusten mukaisuusvakuutuksen löydät Internet-osoitteesta jura.com/conformity.

Tekniset muutokset

Oikeus teknisiin muutoksiin pidetään. Tässä käyttöohjeessa käytetty kuvitus on tyyliteltyä, eikä siinä esitetä laitteen alkuperäisiä värejä. J10 twin-laite voi olla yksityiskohdiltaan erilainen.