

jura[®]



J8 twin (EA/SA/INTA)

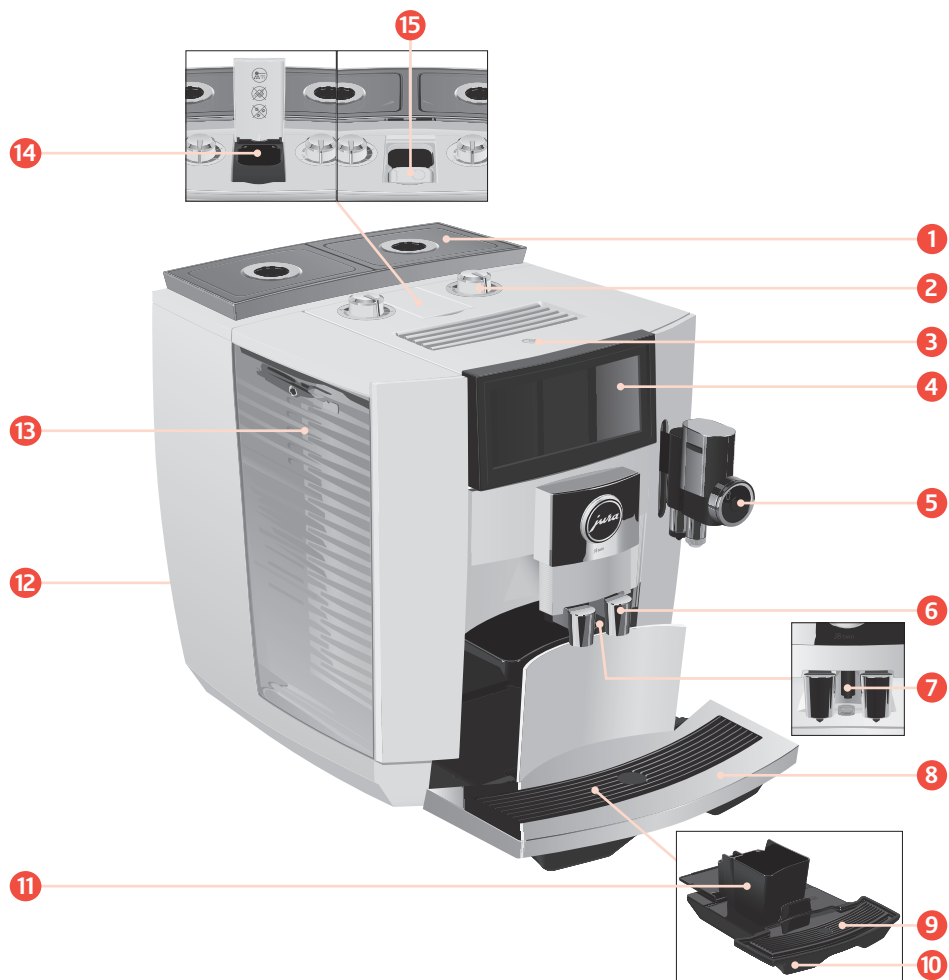
Kasutusjuhend


Sinu J8 twin

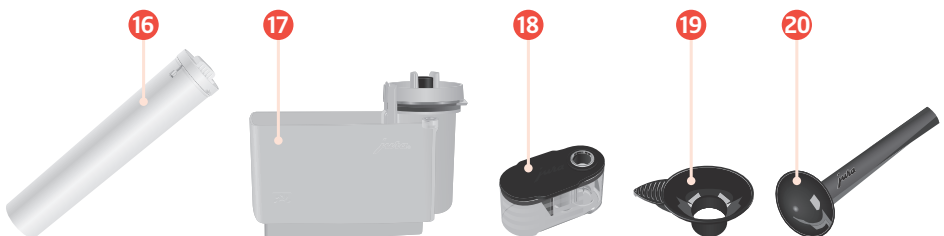
| | |
|---------------------------------------------------------------------|----|
| 1 Masina osad | 4 |
| 2 Ohutusteave | 6 |
| Kasutusjuhendi järgimine | 6 |
| Nõuetekohane kasutamine | 6 |
| Kasutuspiirangud | 6 |
| Kasutamine laste poolt | 7 |
| Mida teha kahjustuste korral | 7 |
| Kahjustuste ennetamine | 7 |
| Elektrilöögioht | 8 |
| Põletuste ja vigastuste oht | 9 |
| JURA espressomasinate garantii | 10 |
| 3 Masina ettevalmistamine ja esmakordne kasutamine | 12 |
| Masina ülesseadmine | 12 |
| Oamahuti täitmine | 12 |
| Vee kareduse määramine | 12 |
| Esmakordne kasutamine | 13 |
| J8 twini haldamine – JURA töölaud | 15 |
| Piimavooliku ühendamine | 15 |
| WiFi-ühenduse loomine | 16 |
| 4 Valmistamine | 16 |
| Valmistamine eelvalikute abil (aroomi valimine ja erivalikud) | 17 |
| Espresso ja kohv | 18 |
| Sweet Latte (valmistatud siirupiotsikuga) | 18 |
| Latte macchiato, cappuccino ja muud piimaga kohvijooigid | 19 |
| Americano ja lungo | 20 |
| Piim ja piimavaht | 20 |
| Topeltespresso | 20 |
| Jahvatatud kohv | 20 |
| Kuum vesi | 21 |
| Veski reguleerimine | 21 |
| Jookide seadete muutmine | 21 |
| 5 Igapäevane kasutamine | 23 |
| Masina sisse- ja väljalülitamine | 23 |
| Veemahuti täitmine | 23 |
| Hooldustoimingud | 23 |

| | |
|--------------------------------------------------------------------------|----|
| 6 Masina seaded | 25 |
| 7 Hooldus | 27 |
| Masina loputamine | 27 |
| Piimasüsteemi automaatne loputamine | 27 |
| Piimasüsteemi puhastamine | 28 |
| Professionaalse peene vahu piimavahusti lahtivõtmine ja loputamine | 29 |
| Filtri paigaldamine ja vahetamine | 30 |
| Masina puhastamine | 31 |
| Katlakivieemaldus | 32 |
| Veemahuti puhastamine katlakivist | 33 |
| Oamahutite puhastamine | 34 |
| 8 Ekraanile ilmuvad teated | 35 |
| 9 Tõrgete kõrvaldamine | 36 |
| 10 Transport ja keskkonnasäästlik kasutuselt kõrvaldamine | 37 |
| Transport / süsteemi tühjendamine | 37 |
| Kasutuselt kõrvaldamine | 37 |
| 11 Tehnilised andmed | 38 |
| 12 Märksõnaloend | 39 |
| 13 JURA kontaktandmed / õigusteave | 42 |

1 Masina osad



- 1 Oamahuti koos aroomikattega
- 2 Jahvatusastme regulaator
- 3 Sisse- ja väljalülitusnupp 
- 4 Puutetundlik ekraan
- 5 Piimasüsteem koos professionaalse peene vahu piimavahustiga (reguleeritava kõrgusega)
- 6 Kohvivila (reguleeritava kõrgusega)
- 7 Kuumaveeotsak
- 8 Avaga tassialus
- 9 Vedeliikusahtli vaheosa
- 10 Vedeliikusahtel
- 11 Kohvipaksusahtel
- 12 Toitejuhe (püsivalt ühendatud või lahtiühendatav)
- 13 Veemahuti koos kaanega
- 14 Jahvatatud kohvi täiteava koos kaanega (eemaldatav)
- 15 Hoolduspesa koos JURA Wi-Fi Connectiga (kaane all)
- 16 Filtrikorpus
- 17 Piimasüsteemi puhastusanum
- 18 Siirupotsik
- 19 Jahvatatud kohvi täitelehter
- 20 Jahvatatud kohvi mõõtelusikas



2 Ohutusteave

Kasutusjuhendi järgimine

Enne masina kasutamist loe kasutusjuhend hoolikalt läbi ja järgi alati kõiki juhiseid. Hoia kasutusjuhendit masina lähedal ja anna see vajaduse korral masina järgmisele omanikule edasi.

Kasutusjuhendi järgimata jätmine võib põhjustada raskeid vigastusi või varakahju. Ohutusmärgised

| | |
|-----------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| ⚠ HOIATUS | Tähistab olukordi, mille tagajärjeks võivad olla rasked vigastused või surm. |
| ⚠ ETTEVAATUST! | Tähistab olukordi, mille tagajärjeks võivad olla kerged vigastused. |
| ETTEVAATUST! | Tähistab olukordi, mille tagajärjeks võib olla varakahju. |

Nõuetekohane kasutamine

Masin on ette nähtud koduseks kasutamiseks. Seda tohib kasutada ainult kohvi valmistamiseks ning piima ja vee kuumutamiseks. Kõik muud kasutusviisid on sobimatud.

Kasutuspiirangud

Isikud, sealhulgas lapsed,

- kellel ei ole seadme ohutuks kasutamiseks vajalikke füüsilisi, sensoorseid või vaimseid võimeid või
- selleks vajalikke kogemusi või teadmisi,

tohivad masinat kasutada vastutava isiku järelevalve all või vajavad juhendamist, kuidas seda õigesti teha.

CLARIS Smart+ filtri või JURA Wi-Fi Connecti kasutamisel luuakse juhtmeta ühendused. Täpsemad andmed kasutatud sagedusriba ja suurima edastusvõimsuse kohta leiad jaotisest „Tehnilised andmed“.


Kasutamine laste poolt

Lapsed peavad teadvustama ja mõistma ohte, mis tulenevad masina valest kasutamisest.

- Hoiatatakse kohas, kus **alla kaheksa-aastased lapsed** sellele ligi ei pääse, või jälgi lapsi pidevalt.
- **8-aastased ja vanemad lapsed** võivad kasutada masinat ilma järelevalveta, kui neid on õpetatud seda ohutult tegema.
- Lapsed võivad masinat puhastada ja hooldada ainult vastutava isiku järelevalve all.
- Ära luba lastel masinaga mängida.

Mida teha kahjustuste korral


Ära kunagi kasuta katkist ega kahjustatud toitejuhtmega masinat. Selle tagajärjeks võib olla surmav elektrilöök.

- Kui on märke kahjustustest, eemalda masin toitevõrgust. Selleks lülita J8 twin esmalt sisse ja väljalülitusnupuga  välja. Alles pärast seda võib pistiku pistikupesast välja tõmmata.
- Asenda kahjustatud **lahtiühendatav toitejuhe** JURA originaaltoitejuhtmega. Ebasobiva toitejuhtme kasutamine võib tekitada kahju.
- Lase **masinat** ja **püsivalt ühendatud toitejuhet parandada** ainult JURA volitatud hooldustehnikutel. Valesti tehtud remonditööd võivad tekitada kahju.

Kahjustuste ennetamine

Masina ja toitejuhtme kahjustuste vältimiseks tuleb teha järgmist.

- Ära kasuta J8 twini ega selle toitejuhet kuuma pinna lähedal.
- Veendu, et toitejuhe ei hõõruks teravate servade vastu ega jääks kuhugi kinni.


- Ära jäta toitejuhet lahtiselt rippuma. Keegi võib selle otsa komistada või juhe võib kahjustada saada.
- Kaitse J8 twini ilmastikuolude ja otsese päikese-kiirguse eest.
- Ühenda J8 twin ainult andmesildil näidatud pingega elektritoitevõrku. Andmesilt paikneb masina all.
- Ühenda J8 twin otse seina pistikupessa. Harukarpide või pikendusjuhtmete kasutamine võib põhjustada ülepinget ja kuumenemist.
- Ära kasuta masina puhastamiseks aluselist ega alkoholipõhist puhastusvahendit. Puhasta masinat ainult õrnatoimelise puhastusvahendi ja pehme lapiga.
- Ära kasuta lisaainetega töödeldud ega karamellistatud kohviube.
- Täida veemahutit ainult külma, värskelt ja karboniseerimata veega.
- Kui sa ei kavatse masinat pikemat aega kasutada, siis lülita see sisse- ja väljalülitusnupust  välja ning eemalda pistik seina pistikupesast.
- Kasuta ainult JURA originaalhooldusvahendeid. Kui kasutad tooteid, mida JURA ei ole selgelt heaks kiitnud, võib J8 twin saada kahjustada.

Elektrilöögioht

Vesi juhib hästi elektrit. Seepärast ei tohi vesi ja elektrivool omavahel kokku puutuda.

- Ära puuduta toitejuhet märgade kätega.
- Ära pane J8 twini ega toitejuhet vette.
- Ära aseta J8 twini ega ühtegi selle osa nõudepesumasinasse.

Põletuste ja vigastuste oht

- Enne puhastamist lülita J8 twin sisse- ja väljalülitusnupust  välja. Kasuta J8 twini puhastamiseks niisket, mitte märga lappi ja väldi rohkete pritsmete sattumist masinale. J8 twini ei tohi puhastada veejoaga.
- J8 twini ei tohi paigutada kohta, kus see võib jääda veejoa ette.
- Ära puuduta masina töötamise ajal tilasid. Tõsta masinat käepidemetest.
- Soovi korral saab J8 twini mobiilseadmega kaugjuhtida. Veendu jookide valmistamisel ja hooldusprogrammi käivitamisel, et sa ei ohustaks teisi, näiteks tiladega kokkupuute tõttu.
- Jälgi, et peene vahu piimavahusti oleks õigesti paigaldatud ja puhas, sest muidu võib see (või võivad selle osad) lahti tulla.

JURA espressomasinate garantii

Hea klient!

Täname Sind, et ostsid JURA espressomasina. Loodame, et jääd tootega rahule. Käesolev JURA garantii kehtib Eesti Vabariigi territooriumil. Juhul, kui Sinu JURA espressomasin vajab garantiiremonti, siis võta palun ühendust edasimüüjaga, kust masina ostsid, või JURA kohaliku esindusega (vt www.jura.ee). Vastavalt selektiivse distributsiooni süsteemile kehtib JURA garantii vaid JURA volitatud edasimüüjate käest ostetud seadmetele. Selleks, et Sul ei tekiks tarbetuid ebamugavusi, soovitame kasutusjuhendi enne edasimüüja või volitatud hooldustöökoja poole pöördumist hoolikalt läbi lugeda. Vajadusel võta konsultatsiooni saamiseks ühendust JURA esindusega telefonil 651 8869, rickman@rickman.ee

Sinu garantii

Selle garantiiga tagab JURA, et tootel ei esine ostukuupäevale järgneval kindlaksmääratud perioodil materjalidest või koostekvaliteedist tingitud vigu. Kui garantiiperioodi jooksul esineb masinal mittekvaliteetsete materjalide kasutamise või koostekvaliteedi tõttu mõni viga, siis parandavad või asendavad JURA ametlikud müügiesindused, volitatud hooldustöökojad või volitatud edasimüüjad toote või selle vigase osa ilma töökulude ja varuosade eest tasu võtmata alltoodud tingimustel. JURA jätab endale õiguse otsustada, kas vahetada vigane varuosa või asendada seade uuega. Vahetatud varuosad jäävad JURA omandiks. Teenindust pakutakse peale garantii kehtivuse lõppemist kõigis riikides, kus JURA antud toodet ametlikult müüb. Riikides, kus JURA seda toodet ei müü, võta palun ühendust JURA rahvusvahelise peakontoriga (vt www.jura.com).

Tingimused

1. Käesolev garantii kehtib ainult juhul, kui koos vigase tootega esitatakse ka originaalarve või ostukviitung (millel on ostukuupäev, toote tüüp ja volitatud edasimüüja nimi). JURA jätab endale õiguse keelduda tasuta garantiiteenuse osutamisest, kui ülalmainitud dokumenti ei esitata või kui selles sisalduv informatsioon on puudulik või loetamatu.
2. Garantiiperioodi pikkus
 - 2.1 Garantiiperioodi pikkus on 2 aastat juhul kui toode on soetatud füüsilise isiku poolt.
 - 2.2 Garantiiperioodi pikkus on 1 aasta juhul kui toode on soetatud juriidilise isiku poolt.
3. Garantii ei kehti juhul, kui toode nõuab muutmist või kohandamist selleks, et masin töötaks mõnes muus riigis peale riigi,

mille jaoks toode oli projekteeritud, toodetud, heaks kiidetud ja/või kus seda on volitatud müüa ning samuti juhul, kui nende muudatuste tagajärjel tekib mõni viga.

4. Garantii ei kata järgmisi punkte:
- 4.1 perioodiline hooldus (puhastus ja katlakivieemaldus) ning normaalsest kulumisest tulenev remont või osade vahetus (tihendid, veskiterad, klapid, piimavahustaja komponendid jne);
- 4.2 toote kohandamine või muutmine eesmärgiga tarvitada seda mõnel muul otstarbel kui kasutusjuhendis märgitud;
- 4.3 toote garantiiga otseselt või kaudselt seotud transpordikulud, väljakutsega kaasnevad transpordikulud ja kõik transpordirikid;
- 4.4 kahjud, mis tulenevad väärkasutusest, mis hõlmab muu hulgas, kuid mitte ainult:
 - toote kasutamist mitteettenähtud otstarbel või JURA kasutaja hooldusjuhiste mittejärgimist;
 - filtri CLARIS mitte kasutamist, kuigi see on JURA juhistes ette nähtud;
 - muude kui JURA katlakivieemaldus- või puhastustablettide (originaal hooldustoodete) kasutamist;
 - kohviubade sisse sattunud võõrkehasid (nt kivikesed, puidutükid ja kirjaklambrid, vesi oamahutis);
 - toote paigaldamist või kasutamist viisil, mis ei ole kooskõlas riigis, kus toodet kasutatakse, kehtivate tehniliste või ohutusstandarditega (Riikides, kus seaduse järgi on nõutav kohalik heakskiit, käitub klient toodet teistest riikidest sisse tuues omal vastutusel ning peaks meeles pidama, et niisugune käitumine võib olla seadusega vastuolus);
 - remondist, mille on teinud klient ise või lasknud selle teha kusagil mujal kui volitatud hooldustöökojas või esinduses;
 - õnnetusjuhtumitest, välgulöögist, veest, tulest, ebaõigest ventilatsioonist või mõnest JURA kontrollile mitte alluvast faktorist.

Esmakordne kasutamine

⚠ HOIATUS

Kahjustatud toitejuhtmega masina kasutamine tekitab surmava elektrilöögi ohu.


- Ära kasuta katkist ega kahjustatud toitejuhtmega masinat.

ETTEVAATUST!

Piim, mineraalvesi ja muud vedelikud võivad masinat või selle veemahutit kahjustada.

- Täida veemahutit ainult külma värsket veega.

Eeltingimus: oamahutid peavad olema täidetud.

- **Lahtiühendatava** toitejuhtmega mudeli korral: ühenda toitejuhe masinaga.
- Pane pistik pistikupessa.
- J8 twini sisselülitamiseks vajuta sisse- ja väljalülitusnuppu .

„Sprachauswahl“/„Deutsch“

- i** Rohkemate keelte kuvamiseks puuduta nuppu < või >, kuni ekraanile ilmub sobiv keel (nt „Eesti“).

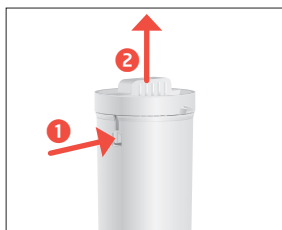
- Puuduta valikut „Salvesta“.
- Ekraanil kuvatakse korraks ✓.
- „Ühik“ „ml“

- i** Ühikute „ml“ ja „oz“ vahetamiseks puuduta nuppu < või >.

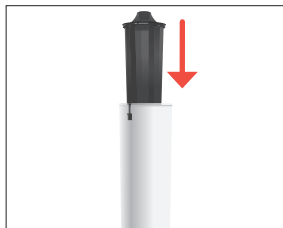
- Puuduta valikut „Salvesta“.
- Ekraanil kuvatakse korraks ✓.
- „Vee karedus“

- i** Vee kareduse määramise juhised leiad eelolevast jaotisest.

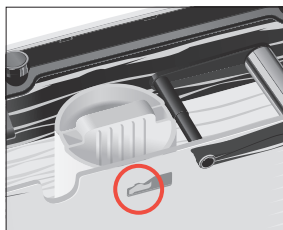
- Vee kareduse seadistuse muutmiseks puuduta nuppu < või >.
- Puuduta valikut „Salvesta“.
- Ekraanil kuvatakse korraks ✓.
- „Paigalda filter“
- Eemalda veemahuti ja loputa seda külma veega.
- Ava filtrikorpus.



3 Masina ettevalmistamine ja esmakordne kasutamine



- ▶ Sisesta filter CLARIS Smart+.
- ▶ Sulge filtrikorpus.
- ▶ Aseta filtrikorpus veemahutisse.



- ▶ Keera filtrikorpusst päripäeva, kuni see lukustub klõpsuga paigale.
- ▶ Täida veemahuti värske külma veega ja asetage oma kohale tagasi.

i Masin tunneb äsja paigaldatud filtri automaatselt ära.

„Kasuta filtrit“ ✓

„Filtri loputus“, vesi voolab otse vedelikusahtlisse.

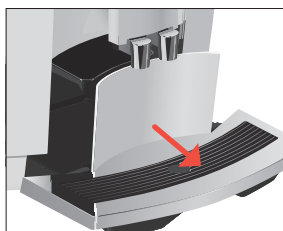
„Süsteem täitub“

„Palun tühjenda vedelikusahtel“

- ▶ Tühjenda vedelikusahtel ja asetage see tagasi oma kohale.

„Kasuta filtrit“ ✓

„Ühendused“ / „Wi-Fi-ühendus“



- ▶ Vajaduse korral skanni oma mobiilseadmega ruutkood, et laadida alla JIRA rakendus (J.O.E.®).

i Kui soovite ühendada J8 twini oma koduvõrku, puuduta nuppu „Ühenda“ ja järgi ekraanil kuvatavaid juhiseid. Ühenduse saad luua ka hiljem (masina seadistuse jaotises „Ühendused“).

- ▶ Puuduta nuppu „Edasi“.
„Ühendused“ / „Ühenda seade“








i Soovi korral saad J8 twini ühendada piimajahutiga JURA Cool Control (juhtmeta ühendus). Selleks puuduta nuppu „Ühenda“ ja järgi ekraanil kuvatavaid juhiseid.



- Aseta üks nõu kohvitila alla ja teine peene vahu piimavahusti alla.
- Puuduta nuppu „Edasi“.
„Masina loputus“ / „Piimasüsteemi loputus“.
Kuvatakse avaekraan. Sinu J8 twin on kasutusvalmis.

J8 twini haldamine – JURA töölaud

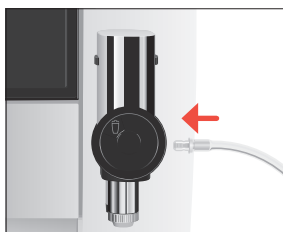
JURA töölauda abil saad J8 twini hallata. JURA töölauda avamiseks puuduta ülal asuvat nuppu ☰.

| Sümbol | Tähendus |
|--------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|
|  | Masina seadete ala (roheline) |
|  | Hooldusala (sinine) |
|  | Filtri režiim |
|  | Tassianduri funktsioon „Coffee Eye“ (tassi tuvastamiseks) on lubatud. |
|  | Käivita enesediagnostika, et kontrollida J8 twini hooldusolekut |
|  (valge) | J8 twin on JURA Wi-Fi Connecti kaudu võrgu ja/või Cool Controliga ühendatud |
|  (punane) | Wi-Fi-ühendus puudub |

Piimavooliku ühendamine

J8 twin valmistab täiusliku konsistentsiga piimavahtu, mis on peene tekstuuriga, kreemjas ja sulgkerge. Piima vahustamise juures on kõige olulisem piima temperatuur, mis peab olema vahemikus 4–8 °C. Seetõttu soovitame kasutada piimajahutit või -mahutit.

- Eemalda peene vahu piimavahusti kork.
- Ühenda piimavoolik peene vahu piimavahustiga.
 - ▮ J8 twini piimasüsteemil on **HP3**-ühendus ja vahetatav piimatila **CX3**.
- Ühenda vooliku teine ots piimamahuti või -jahutiga.



WiFi-ühenduse loomine

J8 twini saab ühendada JURA rakendusega (J.O.E.*).

Eeltingimus: J.O.E.* on sinu mobiilseadmesse installitud. JURA Wi-Fi Connect on J8 twini hoolduspesa ühendatud.

- ▶ JURA töölaua avamiseks puuduta ülal asuvat nuppu ☰.
- ▶ Puuduta sümbolit „Masina seaded“ ⚙️.
- ▶ Puuduta valikut „Ühendused“.
- ▶ Puuduta valikut „Ühenda“.
- ▶ Lisa oma JURA rakenduses (J.O.E.*) uus võrk ja järgi juhiseid.

4 Valmistamine

Avaekraanil kuvatavad joogid

| | | | |
|--------------------|-------------|--|-----------------------------|
| Avaekraan, leht 1 | | | |
| Espresso | | | Latte macchiato |
| Americano | Kohv | | Cortado |
| Lungo | | | Cappuccino |
| Kuum vesi | | | Café au lait |
| Avaekraan, leht 2 | | | |
| Espresso macchiato | | | Magusa piimavahu portsjon |
| Flat white | Sweet Latte | | Eriti kange flat white |
| Piimavahu portsjon | | | 2 x kohv |
| Espresso doppio | | | Eriti kange latte macchiato |

Põhiteave jookide valmistamise kohta

| Eesmärk | Mida teha? |
|-------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| Oamahuti ja joogi kanguse muutmine | Vt järgmist jaotist „Valmistamine eelvalikute abil (aroomi valimine ja erivalikud)“ |
| Joogi koguse muutmine | Puuduta valmistamise ajal nuppu < või > |
| Rohkemate jookide näitamine | Puuduta avaekraanil nuppu < või > |
| Valmistamise katkestamine | Puuduta valikut „Katkesta“ |
| Mistahes joogi jahvatusastme, kanguse, koguse ja muude seadete püsiv muutmine | Hoja sõrme ligikaudu kaks sekundit joogil ja muuda seadeid |
| Joogi ümberpaigutamine või asendamine | Hoja sõrme ligikaudu kaks sekundit joogil ja seejärel puuduta valikut „Asenda“ |

i Kui ekraanisäästja on aktiivne, puuduta ekraani, et naasta avaekraanile.

- i** Kohv maitseb kõige paremini kuumalt. Külm portselantass jahutab jooki ja muudab selle maitset. Seetõttu soovitame tasse eelsoojendada. JURA tassisojendi saad soetada masina edasimüüjalt.

Valmistamine eelvalikute abil (aroomi valimine ja erivalikud)

J8 twini aroomi valimise funktsiooni **S** abil saab enne mis tahes kohvijoogi valmistamist muuta **joogi kangust**. Samuti saab määrata, kumba **oamahutit** kohvi valmistamisel kasutatakse, ja valida lisa-seadeid.

| Erivalikud | Tähendus |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| S – topeltjook (espresso, kohv) | Kasutatakse kaht valmistusetappi (kahte käiku). |
| „S“ – „Sweet Foam“ (kõik piimaga kohvijoogid) | Magusa piimavahuga joogi valmistamiseks kasuta kaasasolevat siirupiotsikut. |
| ! – „Extra Shot“ (kõik piimaga kohvijoogid, välja arvatud espresso macchiato ja cortado) | Kasutatakse kaht valmistusetappi – pool tavalisest veekogusest. Tulemuseks on iseäranis tugeva maitsega kohvijook. |
| ☕ – jahvatatud kohv (kõik kohvijoogid, v.a topeltespresso) | Kasutatakse jahvatatud kohvi. |

- i** Kõiki seadeid ei saa iga joogi puhul kasutada.

Näide: kangem cappuccino

Eeltingimus: piimavoolik on peene vahu piimavahustiga ühendatud.



- ▶ Aseta tass peene vahu piimavahusti alla.
- ▶ Puuduta sümbolit „Aroomi valimine“ **S** (all keskel).
- ▶ Puuduta valikut „Cappuccino“ (10 sekundi jooksul).
- ▶ Puuduta sobiva veski juhtnuppu (ring), et kohvi kangust suurendada.

- i** Saad ka valida, millist veskit kasutada (100%/50%/0%).

- ▶ Puuduta nuppu „Edasi“.
Ekraanile ilmub „Easy Mode“ režiim. Selles režiimis saad konfigurereida lisaseadeid.
- ▶ Puuduta cappuccino **pilti** (või valikut „Käivita“).
Kohvi valmistamine algab. Cappuccino valmistatakse valitud seadistuse järgi.

Espresso ja kohv



Näide: kohv

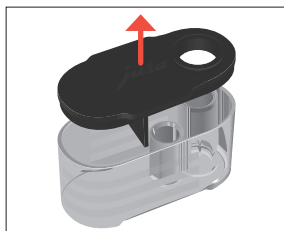
- Aseta tass kohvitila alla.
 - Puuduta valikut „Kohv“.
- Tassi voolab kohvi jaoks kindlaks määratud kogus vett.

Sweet Latte (valmistatud siirupiotsikuga)

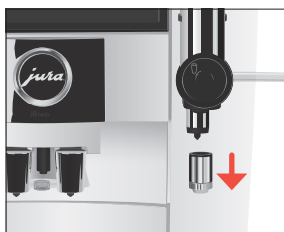
Sweet Latte on magusa piimavahuga kohvijook. Selle kohvijooigi valmistamiseks kasuta kaasasolevat siirupiotsikut.

- ▣ **Magusa piimavahuga** saab valmistada kõiki piimaga kohvijooke. Selleks kasuta kaasasolevat siirupiotsikut ja enne valmistama asumist vali erivalik „S“.

Eeltingimus: piimavoolik on peene vahu piimavahustiga ühendatud.



- Eemalda kate siirupiotsiku küljest.
 - Täida siirupiotsik siirupiga. Täida see esimese, teise või kolmanda tähiseni olenevalt sellest, kui magusat jooki soovid.
 - Sulge siirupiotsik.
 - Puuduta valikut „Sweet Latte“.
- „Eemaldage peenvahudüüs ja ühendage siirupiotsik.“



- Eemalda peene vahu piimavahusti alumine osa.



- Ühenda siirupiotsik peene vahu piimavahustiga.
 - Keera peene vahu piimavahustil olev lüliti asendisse „Piimavaht“.
 - Aseta tass peene vahu piimavahusti alla.
 - Puuduta nuppu „Edasi“.
- Tassi voolab kindlaksmääratud kogus kohvi ja piimavahtu.
- „Eemaldage siirupiotsik, et see puhastada ja ühendage peenvahudüüs.“

- Eemalda siirupotsik ja loputa seda põhjalikult voolava vee all.
 - i** Siirupotsikut koos kattega võib pesta nõudepesumasinas.
- Kinnita peene vahu piimavahusti alumine osa tagasi.
- Puuduta nuppu „Edasi“.
- i** **Kaheksa minutit** pärast piima kuumutamist või vahustamist loputatakse piimasüsteemi **automaatselt**. Seejärel aseta pärast piima vahustamist või kuumutamist alati nõu peene vahu piimavahusti alla.

Selleks et peene vahu piimavahusti töötaks alati korralikult, peab seda puhastama **iga päev**, kui oled sellega piima vahustanud või kuumutanud (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõiku „Piimasüsteemi puhastamine“).

Latte macchiato, cappuccino ja muud piimaga kohvijoogid

J8 twin valmistab järgmisi piimaga kohvijooke kõigest ühe nupuva-jutusega.

- Cortado
- Cappuccino
- Café au lait
- Espresso macchiato
- Flat White
- Latte macchiato

Näide. Latte macchiato

Eeltingimus: piimavoolik on peene vahu piimavahustiga ühendatud.

- Aseta klaas peene vahu piimavahusti alla.
 - Puuduta valikut „Latte macchiato“.
- Klaasi voolab kindlaksmääratud kogus piima ja piimavahtu.
- i** Nüüd järgneb põgus ooteaeg, mille jooksul kuum piim eraldub piimavahust. See on vajalik, et moodustuksid latte macchiato'le iseloomulikud kihid.

Klaasi voolab espresso jaoks kindlaks määratud kogus vett.

- i** **Kaheksa minutit** pärast piima kuumutamist või vahustamist loputatakse piimasüsteemi **automaatselt**. Seejärel aseta pärast piima vahustamist või kuumutamist alati nõu peene vahu piimavahusti alla.

Selleks et peene vahu piimavahusti töötaks alati korralikult, peab seda puhastama **iga päev**, kui oled sellega piima vahustanud või kuumutanud (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõiku „Piimasüsteemi puhastamine“).



Americano ja lungo

Americano ja lungo korral segab J8 twin kohvi veega erilise valmistusviisi järgi. Selle tulemusena valmib täidlane kohvijook, mis on hõlpsalt seeditav. Selle lisavee kogust saab muuta (vt 4. peatüki „Valmistamine“ alalõiku „Jookide seadete muutmine“).

Piim ja piimavaht

J8 twin valmistab kuuma piima ja piimavahtu. Selleks keera peene vahu piimavahustil olev lüliti asendisse „Piimavaht“ või „Piim“.

- i Kaheksa minutit** pärast piima kuumutamist või vahustamist loputatakse piimasüsteemi **automaatselt**. Seejärest aseta pärast piima vahustamist või kuumutamist alati nõu peene vahu piimavahusti alla.

Topeltespresso



„Doppio“ tähendab itaalia keeles „topelt“. Topeltespresso valmistamisel voolab tassi järjest kaks espressot. Valmib eriti täidlane ja aromaadne kohvijook.

Jahvatatud kohv

Jahvatatud kohvi täitelehter võimaldab kasutada ka muud tüüpi, näiteks kofeiinivaba kohvi.

- Vala täitelehtrisse kõige rohkem kaks mõõtelusikatäit jahvatatud kohvi.
- Ära kasuta liiga peene jahvatusega kohvipulbrit. Selline pulber võib süsteemi ummistada, nii et kohv ainult tilgub, mitte ei voola.
- Kui sa ei valanud täitelehtrisse piisavalt jahvatatud kohvi, siis tuleb ekraanile kiri „Liiga vähe jahvatatud kohvi“ ja J8 twin katkestab kohvi valmistamise.
- Soovitud jook tuleb valmistada umbes ühe minuti jooksul alates jahvatatud kohvi valamisest lehtrisse. Muidu katkestab J8 twin toimingu ja on seejärel taas kasutusvalmis.

Näide. jahvatatud kohvist espresso valmistamiseks toimi järgmisel viisil.

- ▶ Aseta espressotass kohvivila alla.
 - ▶ Puuduta sümbolit „Aroomi valimine“  (all keskel).
 - ▶ Puuduta valikut „Espresso“.
 - ▶ Puuduta valikut .
 - ▶ Puuduta nuppu „Edasi“.
 - ▶ Puuduta valikut „Käivita“.
- „Lisa jahvatatud kohv“



- Ava jahvatatud kohvi täiteava kaas.
- Aseta jahvatatud kohvi täitelehter täitevasse.
- Lisa täitelehtrise soovitud kogus jahvatatud kohvi (kõige rohkem kaks triiki mõõtelusikatait jahvatatud kohvi).
 - i** Jahvatatud kohvi kogus määrab joogi maitse tugevuse ja aroomi, mis tähendab, et saad neid muuta oma eelistuste järgi.
- Eemalda täitelehter.
- Sulge kaas.
- Puuduta nuppu „Edasi“.
Tassi voolab espresso jaoks kindlaks määratud kogus vett.
- i** Täiteava osa ja kaane saab vajaduse korral ära võtta ning samuti puhtaks teha.

Kuum vesi

J8 twin võimaldab mitmel viisil kuumu vett valmistada.

- „Kuum vesi“
- „Vesi roheline tee jaoks“ (jook peab olema lisatud avaekraanile. Selleks hoia sõrme kaks sekundit mistahes joogil, seejärel kasuta funktsiooni „Toote asendamine“, et valida roheline tee jaoks vesi.)

⚠ ETTEVAATUST!

Kuumu vee pritsmed võivad põletada.

- Välti pritsmete sattumist nahale.

Näide: kuum vesi

- Aseta tass kuumaveetila alla.
- Puuduta valikut „Kuum vesi“.
Tassi voolab kindlaksmääratud kogus vett.

Veski reguleerimine

Jahvatusastme regulaatorite abil reguleeritakse mõlemat veskit selle järgi, kas eelistad mahedat või tugevat aroomi.


Jookide seadete muutmise

Seadete avamiseks hoia sõrme **ligikaudu kaks sekundit** joogil.

- Kohvi kanguse ja koguse eelistuse saab salvestada püsiseadistatusena. Saab ka muuta joogi nime või eelvalida näiteks „Sweet Foam“, „Extra Shot“ või „Jahvatatud kohv“.
- Sümbol „Asenda“ võimaldab valida „Toote asendamine“ või „Toote ümberpaigutamine“.
- i** Olenevalt valitud joogist saab kasutada eri seadeid, mida tähistavad ekraanil olevad sümbolid.

Seadistuse muutmine kulgeb alati ühtmoodi.


Näide. Ühe kohvi **kogust** saab muuta nii.

- ▶ Hoia sõrme **ligikaudu 2 sekundit** valikul „Kohv“.
- ▶ Puuduta kohvi koguse sümbolit .
- ▶ Seadistuse muutmiseks puuduta nuppu < või >.
- ▶ Puuduta nuppu ✓ ja kinnita seadistus valikuga „Jah“.

5 Igapäevane kasutamine

Masina sisse- ja väljalülitamine



- Aseta üks nõu kohvivila alla ja teine peene vahu piimavahusti alla.
 - Vajuta sisse- ja väljalülitusnuppu .
- „Masina loputus“
J8 twin lülitatakse sisse või välja.

- i** Masina väljalülitamisel loputatakse süsteemi ainult juhul, kui masinaga on enne kohvijooke valmistatud.
- i** Kui oled enne masina väljalülitamist piima vahustanud või kuumutanud, palub masin piimasüsteemi puhastada („Puhasta piimasüsteem“). 30 sekundi pärast jätkub väljalülitus automaatselt.

Veemahuti täitmine

Masina igapäevane hooldus ning hügieeninõuete järgimine piima, kohvi ja vee kasutamisel aitavad valmistada alati täiusliku kohvi. Seetõttu peaksid vahetama vett **iga päev**.

ETTEVAATUST!


Piim, mineraalvesi ja muud vedelikud võivad masinat või selle veemahutit kahjustada.



- Täida veemahutit ainult külma värse veega.
- Eemalda veemahuti ja loputa seda külma veega.
- Täida veemahuti värse külma veega ja aseta oma kohale tagasi.

Hooldustoimingud

Kohvi parim kvaliteet on mitmest tegurist. Üks neist on J8 twini korrapärane hooldus. Tee allpool esitatud toimingud.

| Hooldustoiming | Iga päev | Vajaduse korral | Märkus |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Tühjenda vedeliku- ja kohvipaksusahtel ning loputa need sooja veega üle (vedelikusahtlit, sh selle vaheosa, ja kohvipaksusahtlit võib pesta nõudepesumasinas) | ▪ | | Tühjenda kohvipaksusahtlit ainult siis, kui masin on sisse lülitatud. See on ainus viis kohvipaksuloendur nullida. |

| Hooldustoiming | Iga päev | Vajaduse korral | Märkus |
|--------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Puhasta piimasüsteem (kui see on väga määrdunud, võta see ka osadeks lahti ja loputa üle). | ▪ | | Vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõiku „Piimasüsteemi puhastamine“. Soovitame võtta professionaalne peene vahu piimavahusti kord nädalas osadeks lahti ja puhtaks loputada (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõiku „Professionaalse peene vahu piimavahusti lahtivõtmine ja loputamine“). |
| Loputa piimasüsteemi | ▪ | | |
| Loputa veemahutit | ▪ | | |
| Puhasta masinat väljastpoolt puhta pehme niiske lapiga (nt mikrokiudlapiga) | ▪ | | |
| Eemalda ja puhasta jahvatatud kohvi täiteava | | ▪ | |
| Vaheta ühendussüsteemiga HP3 piimavoolik välja | | umbes iga 3 kuu tagant | |
| Vaheta vahetatav piimatila CX3 välja | | umbes iga 3 kuu tagant | |
| Puhasta veemahutit seest harjaga | | ▪ | |
| Puhasta tassialust pealt ja alt | | ▪ | |
| Puhasta vedeliku- ja kohvipaksusahtel põhjalikult | | ▪ | Töölaua alal „Hooldus“  kuvatakse teade „Hooldusjuhised“. |

- i** Tee hooldusoleku kontrollimiseks korrapäraselt J8 twini **enesediagnostikat**. Selleks puuduta töölaual nuppu .
- i** Lisateavet J8 twini hooldamise kohta leiad ala „Hooldus“  jaotisest „Hooldusjuhised“.

6 Masina seaded




Töölaua avamiseks puuduta avaekraanil nupp . Jaotises „Masina seaded“  saab muuta järgmisi seadeid.

| Menüüvalik | Alamvalik | Selgitus |
|-------------------------------------------------------------------|----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|
| Leht ● ○ ○ | | |
| „Vali keel“ | | Määra keel |
| „Vee karedus“ | | Määra kasutatava vee karedus (1–30 °dH), et vältida katlakivi kogunemist masinasse |
| „Ühendused“ (kuvatakse ainult JURA Wi-Fi Connecti kasutamisel) | „Wi-Fi-ühendus“ | Ühenda J8 twin juhtmeta ühenduse kaudu JURA rakendusega (J.O.E.®) või katkesta ühendus |
| | „Ühendage seade“ | Loo J8 twini ja piimajahuti Cool Control vahel juhtmeta ühendus või katkesta see |
| Leht ○ ● ○ | | |
| „Ekraani seaded“ | „Profiili määramine“ | Loo töölaua profiile (0–4) ja isikupärasta igaühe jaoks kolm lemmikohvijooki |
| | „Toote nimetus“ | Vali, kas avaekraanil näidatakse jooke koos nimetusega või ilma |
| | „Veski nimi“ | Muuda veski nimesid, nt kui soovid määrata, milliseid ube eri veskites kasutatakse |
| | „Heledus“ | Muuda ekraani heledust (10% kaupa) |
| „Loendur“ | „Joogiloendur“ | Vaata joogiloendurit |
| | „Hooldusloendur“ | Vaata hooldusloendurit |
| „Üldised“ | „Info“ | Vaata tarkvaraversiooni |
| | „Tühjenda süsteem“ | Tühjenda süsteem, et kaitsta J8 twini transpordi ajal külmakahjustuste eest |
| | „Tehaseseaded“ | Taastatakse J8 twini tehaseseaded (masin lülitub seejärel välja) |

| Menüüvalik | Alamvalik | Selgitus |
|-----------------|-------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Leht ○ ○ ● | | |
| „Taimer“ | „Lülitub välja peale“ | Määra automaatne väljalülitumise aeg, et säästa energiat (15 minutit, 30 minutit või 1–9 tundi pärast masina viimast kasutamist) |
| „Kasutusjuhend“ | Tassiandur „Coffee Eye“ | Tassianduri „Coffee Eye“ automaatse tassituvastuse tööjuhiste aktiveerimine/inaktiveerimine |
| | „Aroomi-kontroll“ | Vaata jahvatusastme soovitatud seadeid (lubatud/keelatud) |
| | Funktsioon „Sweet Foam“ | Vaata siirupilisa ja peene vahu piimavahusti kasutamise juhiseid |
| | „Piim/piimavaht“ | Vaata peene vahu piimavahusti kasutamise ning piima ja piimavahu vahetamise juhiseid |
| „Mõõtühikud“ | | Vali veekoguse ühik (milliliitrid või untsid) |

7 Hooldus

Põhiteave hoolduse kohta



- J8 twini hooldust saad hallata töölauda alal „Hooldus“ .
- Kui on vaja käivitada hooldusprogramm, on ala  avaekraanil punase taustaga.
Puuduta sümbolit , et avada JURA töölaud. Hooldusprogrammid, mis tuleb käivitada, kuvatakse siin punasel taustal teadetena. Puuduta teadet, et liikuda otse hooldusprogrammi juurde.
- Käivita hooldusprogramm alati teate ilmunisel.

Masina loputamine



Kohvisüsteemi loputuse saab igal ajal käsitsi käivitada.

Eeltingimus:

- Aseta üks nõu kohvitila alla ja teine peene vahu piimavahusti alla.
- JURA töölauda avamiseks puuduta ülal asuvat nuppu .
- Puuduta sümbolit „Hooldus“ .
- Alusta loputamist, puudutades valikut „Loputus“.
„Piimasüsteemi loputus“
„Masina loputus“
Loputustsükkel lõpeb automaatselt.

Piimasüsteemi automaatne loputamine

Kaheksa minutit pärast piima kuumutamist või vahustamist loputatakse piimasüsteemi **automaatselt**. Seepärast aseta pärast piima vahustamist või kuumutamist alati nõu professionaalse peene vahu piimavahusti alla.

Piimasüsteemi puhastamine

Selleks et piimasüsteem alati korralikult töötaks, tuleb seda puhastada **iga päev**, kui oled sellega piima kuumutanud või vahustanud.


ETTEVAATUST!

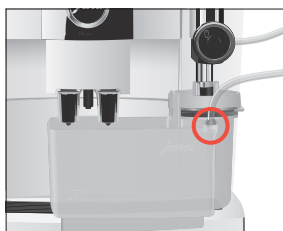
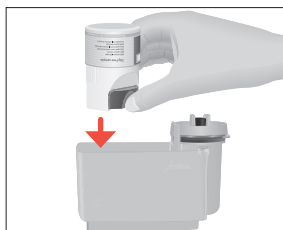
Vale puhastusvahend võib masinat kahjustada ja/või vahendi jäägid võivad vette sattuda.

- Kasuta ainult JURA originaalhooldusvahendeid.

- ▮ JURA piimavahusti puhastusvahendit saad osta edasimüüjalt.
- ▮ Kasuta piimasüsteemi puhastamiseks komplektis olevat mahutit.

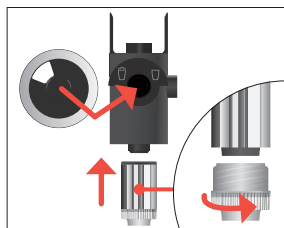
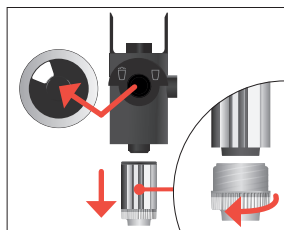
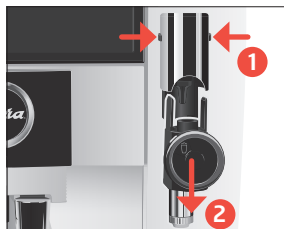
Eeltingimus: Töölaual näidatakse teadet „Puhasta piimasüsteem“.

- JURA töölaua avamiseks puuduta ülal asuvat nuppu .
- Puuduta valikut „Puhasta piimasüsteem“.
- Puuduta nuppu „Edasi“.
- „Piimasüsteemi puhastusvahend“ / „Ühenda piima toru“ / „Asend Piimavaht“ / „Ühenda väljavool mahutiga“
- Eemalda piimavoolik piimamahutist või -jahutist.
- Lisa üks dosaatori vajutus piimasüsteemi puhastusgraanuleid piimasüsteemi puhastusmahutisse.
- Aseta mahuti kohvitila ja peene vahu piimavahusti alla.



- Suru peene vahu piimavahusti võimalikult sügavale alla, et ühendada see kindlalt mahutiga.
- Ühenda piimavoolik mahutiga.
- ▮ Piimavooliku mahutiga ühendamiseks tuleb vooliku külge kinnitada ühendussüsteem HP3.
- Keera peene vahu piimavahustil olev lüliti asendisse „Piimavaht“.
- Puuduta valikut „Käivita“.
- Peene vahu piimavahustit ja piimavoolikut puhastatakse. See protsess lõpeb automaatselt.

Professionaalse peene vahu piimavahusti lahtivõtmine ja loputamine



Kui professionaalne peene vahu piimavahusti ei vahusta korralikult piima või otsaku vahelt pritsib piima, võib piimavahusti olla määr-dunud. Sel juhul võta professionaalne peene vahu piimavahusti osa-deks lahti ja loputa neid.

- ▶ Eemalda piimavoolik ja loputa seda põhjalikult voolava vee all.
- ▶ Eemalda professionaalne peene vahu piimavahusti.

- ▶ Võta peene vahu piimavahusti osadeks lahti.
- ▶ Loputa kõiki osi voolava vee all. Kui piimasüsteem on piimajää-kidega tugevalt määr-dunud, siis kasta selle osad esmalt JURA piimasüsteemi puhastusvahendi lahusesse (250 ml vett ja üks dosaatori vajutus piimasüsteemi puhastusgraanuleid). Seejärel loputa kõik osad põhjalikult.

- ▶ Pane professionaalne peene vahu piimavahusti uuesti kokku.

i Professionaalse peene vahu piimavahusti optimaalse töö tagamiseks jälgi, et kõik osad oleksid õigesti paigaldatud ja kindlalt kinni.

- ▶ Kinnita professionaalne peene vahu piimavahusti piimasüsteemi külge.

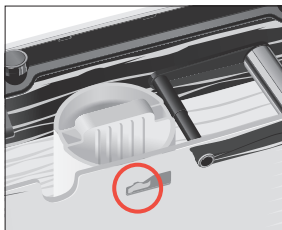
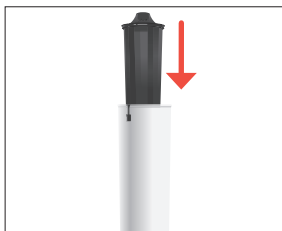
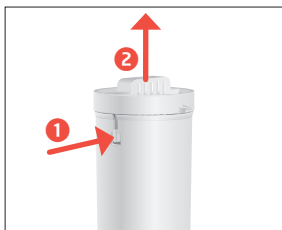
Filtri paigaldamine ja vahetamine

Kui filter enam ei toimi (see oleneb vee karedusest), annab J8 twin filtri väljavahetamise vajadusest märku.

- ❗ Kui kasutate filtreid CLARIS Smart+, ei ole vaja J8 twin katlakivist puhastada.
- ❗ Filtreid CLARIS Smart+ saad osta edasimüüjalt.

Eeltingimus: Kui filtri ressurss on ammendunud, kuvatakse töölaual teade „Vaheta filter“.

- ▶ Eemalda ja tühjenda veemahuti.
- ▶ Keera filtrikorpus vastupäeva ja võta see veemahutist välja.
- ▶ Ava filtrikorpus.
- ▶ Võta vana filter CLARIS Smart+ välja.



- ▶ Sisesta uus filter CLARIS Smart+.
- ▶ Sulge filtrikorpus.
- ▶ Aseta filtrikorpus veemahutisse.

- ▶ Keera filtrikorpus päripäeva, kuni see lukustub klõpsuga paigale.
- ▶ Täida veemahuti värske külma veega ja asetage oma kohale tagasi. Masin saab aru, et filter on äsja paigaldatud/vahetatud.

„Filtri loputus“, vesi voolab otse vedelikusahtlisse.

„Palun tühjenda vedelikusahtel“

- ▶ Tühjenda vedelikusahtel ja kohvipaksusahtel ning asetage need kohale tagasi. Kuvatakse avaekraan.

Masina puhastamine

Pärast 180 tassi kohvi valmistamist või 80 sisselülitusjärgset loputamist annab J8 twin märku, et masin vajab puhastamist.

ETTEVAATUST!


Vale puhastusvahend võib masinat kahjustada ja/või vahendi jäägid võivad vette sattuda.

▸ Kasuta ainult JURA originaalhooldusvahendeid.

i Puhastusprogramm kestab umbes 20 minutit.

i JURA puhastustablette saad osta edasimüüjalt.

Eeltingimus: töölaual näidatakse teadet „Puhasta“.

- Lisa veemahutisse vett.
- JURA töölaua avamiseks puuduta ülal asuvat nuppu .
- Puuduta valikut „Puhasta“.
- Puuduta valikut „Käivita“.

„Palun tühjenda kohvipaksusahtel“ / „Palun tühjenda vedeliku-
sahtel“


- Tühjenda vedelikusahtel ja kohvipaksusahtel ning aseta need kohale tagasi.
- Aseta üks nõu kohvitila alla ja teine peene vahu piimavahusti alla.
- Puuduta nuppu „Edasi“.
- „Masina puhastus“
- Protsess katkeb, „Lisa puhastustablett“.
- Ava jahvatatud kohvi täiteava kaas.



- Aseta täiteavasse JURA puhastustablett.
- Sulge kaas.
- Puuduta nuppu „Edasi“.
- „Masina puhastus“
- „Palun tühjenda kohvipaksusahtel“ / „Palun tühjenda vedeliku-
sahtel“
- Tühjenda vedelikusahtel ja kohvipaksusahtel ning aseta need kohale tagasi.

Katlakivieemaldus

Aja jooksul koguneb kohvimasinasse katlakivi. J8 twin annab katlakivi eemaldamise vajadusest automaatselt märku. Katlakivi kogunemise kiirus oleneb kasutatava vee karedusest.

-  Kui kasutate filtrit CLARIS Smart+, siis ei anna masin katlakivi eemaldamise vajadusest märku.

ETTEVAATUST!

Katlakivieemaldusvahend võib nahale või silma sattudes põhjustada ärritust.

- Välti pritsmete sattumist nahale ja silma.
- Loputa katlakivieemaldusvahend puhta veega maha. Kui katlakivieemaldusvahendit satub silma, pöördu arsti poole.

ETTEVAATUST!

Vale katlakivieemaldusvahend võib masinat kahjustada ja/või vahendi jäägid võivad sattuda vette.

- Kasuta ainult JURA originaalhooldusvahendeid.

ETTEVAATUST!


Katlakivieemaldusprogrammi katkestamine võib masinat kahjustada.

- Ära katkesta katlakivieemaldusprogrammi, kui see on käivitatud.

ETTEVAATUST!


Katlakivieemaldusvahend võib õrnu pindu (nt marmorit) kahjustada.

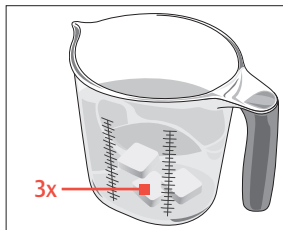
- Eemalda kohe kõik pritsmed.

-  Katlakivieemaldusprogramm kestab umbes 20 minutit.

-  JURA katlakivieemaldustablette saad osta edasimüüjalt.

Eeltingimus: töölaual näidatakse teadet „Eemalda katlakivi“.

- JURA töölaua avamiseks puuduta ülal asuvat nuppu .
- Puuduta valikut „Eemalda katlakivi“.
- Puuduta valikut „Käivita“.
- „Palun tühjenda vedelikusahtel“
- Tühjenda vedeliku- ja kohvipaksusahtel ning aseta need kohale tagasi.
- „Lisa katlakivilahus veemahutisse“
- Eemalda ja tühjenda veemahuti.



- ▶ Lahusta kolm JURA katlakivieemaldustabletti täielikult 600 ml vees. Lahustumiseks võib kuluda paar minutit.
- ▶ Vala lahus **tühja** veemahutisse ja aseta see oma kohale.



- ▶ Aseta üks nõu kuumaveetila ja teine peene vahu piimavahusti alla.
 - ▶ Puuduta nuppu „Edasi“.
„Katlakivieemaldus“, kuumaveetilast ja peene vahu piimavahustist voolab vett otse vedelikusahtlisse.
„Palun tühjenda vedelikusahtel“
 - ▶ Tühjenda vedelikusahtel ja kohvipaksusahtel ning aseta need kohale tagasi.
„Loputa veepaak“ / „Palun täida veemahuti“
 - ▶ Tühjenda nõud ja aseta need tagasi kuumaveetila ja peene vahu piimavahusti alla.
 - ▶ Eemalda veemahuti ja loputa see korralikult puhtaks.
 - ▶ Täida veemahuti värske külma veega ja aseta oma kohale tagasi.
 - ▶ Puuduta nuppu „Edasi“.
Kuumaveetilast ja peene vahu piimavahustist voolab vett otse vedelikusahtlisse.
„Palun tühjenda vedelikusahtel“
 - ▶ Tühjenda vedelikusahtel ja kohvipaksusahtel ning aseta need kohale tagasi.
- i** Kui katlakivieemaldusprogramm ootamatult katkeb, siis loputa veemahuti korralikult puhtaks.

Veemahuti puhastamine katlakivist

Veemahutisse võib ajapikku koguneda katlakivi. Masina korralikult töötamiseks tuleb veemahuti aeg-ajalt katlakivist puhastada.

- ▶ Eemalda veemahuti.
- ▶ Kui kasutad filtrit CLARIS Smart+, siis eemalda ka see.
- ▶ Täida veemahuti veega ja lahusta selles kolm JURA katlakivieemaldustabletti.
- ▶ Jäta veemahuti koos lahusega mitmeks tunniks (nt kogu ööks) seisma.
- ▶ Tühjenda veemahuti ja loputa seda korralikult.
- ▶ Kui kasutad filtrit CLARIS Smart+, siis paigalda see uuesti.
- ▶ Täida veemahuti värske külma veega ja aseta oma kohale tagasi.

Oamahutite puhastamine

Kohviube võib katta õhuke õlikiht, mis kleepub oamahutite seintele. Pikapeale võib see mõjutada kohvi kvaliteeti. Seetõttu tuleks oamahuteid aeg-ajalt puhastada.

Eeltingimus: ekraanil on kiri „Täida oamahuti“.


- Lülita masin sisse- ja väljalülitusnupust ☐ välja.
- Eemalda aroomikatted.
- Puhasta oamahuteid pehme kuiva lapiga.
- Vala kohvioad mahutitesse ja asetage aroomikatted oma kohale tagasi.

8 Ekraanile ilmuvad teated

Avaekraanil olevad teated

| Teade | Põhjus/tagajärg | Tegevus |
|--------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| „Palun täida veemahuti“ | Veemahuti on tühi. Ühtegi jooki ei saa valmistada. | ▶ Täida veemahuti (vt 5. peatüki „Igapäevane kasutamine“ alalõiku „Veemahuti täitmine“). |
| „Palun tühjenda kohvipakusahtel“ / „Palun tühjenda vedelikusahtel“ | Kohvipakusahtel on täis. / Vedeliku- sahtel on täis. Ühtegi jooki ei saa valmistada. | ▶ Tühjenda kohvipaksu- ja vedeliku- sahtel (vt 5. peatüki „Igapäevane kasutamine“ alalõiku „Hooldustoi- mingud“). |
| „Vedelikusahtel puudub“ | Vedelikusahtel on halvasti paigalda- tud või puudub üldse. Ühtegi jooki ei saa valmistada. | ▶ Paigalda vedelikusahtel. |
| „Täida vasak oamahuti“ / „Täida parem oamahuti“ | Üks oamahutitest on tühi. Ei saa valmistada ühtegi kohvijooki, mille jaoks läheb vaja selles mahutis olevaid kohviube. Kuuma vett ja piima saab endiselt valmistada. | ▶ Täida oamahuti (vt 3. peatüki „Masina ettevalmistamine ja esmakordne kasutamine“ alalõiku „Oamahuti täitmine“). |
| „Liiga vähe jahvatatud kohvi“ | Masinas ei ole piisavalt jahvatatud kohvi; J8 twin katkestab kohvi valmistamise. | ▶ Järgmine kord jooki valmistades lisa rohkem jahvatatud kohvi (vt 4. peatüki „Valmistamine“ alalõik „Jahvatatud kohv“). |

Töölaua olevad teated

| Teade | Põhjus/tagajärg | Tegevus |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Filtri sümbol  süttib punaselt. „Vaheta filter“ | Filtri kasutusiga on läbi. | ▶ Vaheta filter CLARIS Smart+ uue vastu (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõiku „Filtri paigalda- mine/vahetamine“). |
| „Puhasta“ | J8 twin annab märku, et vajab puhastamist. | ▶ Puhasta masinat (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõiku „Masina puhastamine“). |
| „Eemalda katlakivi“ | J8 twin annab märku, et vajab katlakivi eemalda- mist. | ▶ Eemalda katlakivi (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõiku „Katlakivieemaldus“). |
| „Puhasta piimasüs- teem“ | J8 twin annab märku, et piimasüsteem vajab puhastamist. | ▶ Puhasta piimasüsteemi (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõiku „Piimasüsteemi puhasta- mine“). |

9 Tõrgete kõrvaldamine

| Probleem | Põhjus/tagajärg | Tegevus |
|---------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Peene vahu piimavahusti ei vahusta korralikult või otsaku vahelt pritsib piima. | Peene vahu piimavahusti on määrdunud. | <ul style="list-style-type: none"> ▶ Puhasta peene vahu piimavahusti (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõiku „Piima-süsteemi puhastamine“). ▶ Võta peene vahu piimavahusti osadeks lahti ja loputa puhtaks (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõik „Professio-naalse peene vahu piimavahusti lahtivõtmine ja loputamine“). |
| Tassiandur „Coffee Eye“ teatab, et kohvitila all on tass, kuigi tegelikult seal tassi pole. | Tassi tuvastamise andur kohvitila taga on määrdunud. | <ul style="list-style-type: none"> ▶ Puhasta andurit niiske lapiga |
| Valmistamise ajal kohv ainult tilgub, mitte ei voola. | Kohvipulber on liiga peeneks jahvatatud ja ummistab süsteemi. | <ul style="list-style-type: none"> ▶ Vali jämedam jahvatusaste või kasuta jämedamalt jahvatatud kohvi. |
| | Vee karedus ei ole õigesti määratud. | <ul style="list-style-type: none"> ▶ Eemalda katlakivi (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõiku „Katlakivieemaldus“). |
| Kohvipaksusahtli taga on kuiva kohvipaksu. | Kasutatavatest ubadest tekib keskmisest rohkem jahvatatud kohvi. | Vähenda kohvi kangust või vali peenem jahvatusaste (vt 4. peatüki „Valmistamine“ alalõiku „Jookide seadete muutmine“). |
| Teadet „Palun täida veemahuti“ ei kuvata, kuigi veemahuti on tühi. | Veemahutisse on kogunenud katlakivi. | <ul style="list-style-type: none"> ▶ Eemalda veemahutist katlakivi (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõiku „Veemahuti puhastamine katlakivist“). |
| Veski tekitab väga suurt müra. | Veskisse on sattunud võõrkeha. | <ul style="list-style-type: none"> ▶ Võta ühendust kohaliku klienditeenindusega (vt 13. peatükki „JURA kontaktandmed / õigusteave“). |
| Ekraanile ilmub tõrgeteade „ERROR 2“ või „ERROR 5“. | Kui masin on seisnud pikka aega külma käes, siis ei saa see ohutuskaalutlustel mõnda aega soojeneda. | <ul style="list-style-type: none"> ▶ Soojenda masinat toatemperatuuril. |
| Ekraanil kuvatakse mõni muu tõrgeteade „ERROR“. | – | <ul style="list-style-type: none"> ▶ Lülita J8 twin sisse- ja väljalülitusnupust  välja. Võta ühendust kohaliku klienditeenindusega (vt 13. peatükk „JURA kontaktandmed / õigusteave“). |

i Kui sul ei õnnestu probleemi lahendada, siis võta ühendust kohaliku klienditeenindusega (vt 13. peatükki „JURA kontaktandmed / õigusteave“).

10 Transport ja keskkonnasäästlik kasutuselt kõrvaldamine

Transport / süsteemi tühjendamine



Hoja oma J8 twini pakend alles. Seda tuleb kasutada transpordi ajal masina kaitseks.

Selleks et kaitsta J8 twini transpordi ajal külmakahjustuste eest, tuleb süsteem tühjendada.

Eeltingimus: kuvatakse avaekraan.

- ▶ Eemalda piimavoolik peene vahu piimavahusti küljest.
- ▶ Aseta üks nõu kuumaveetila ja teine peene vahu piimavahusti alla.
- ▶ JURA töölauda avamiseks puuduta ülal asuvat nuppu ☰.
- ▶ Puuduta sümbolit „Masina seaded“ ⚙️.
- ▶ Puuduta nuppu >, et tuua ekraanile ○●○.
- ▶ Puuduta nuppu „Üldised“.
- ▶ Puuduta valikut „Tühjendada süsteem“.
- ▶ Puuduta nuppu „Edasi“.
- ▶ „Eemalda veemahuti“
- ▶ Eemalda ja tühjenda veemahuti.
- ▶ Puuduta valikut „Käivita“.

Peene vahu piimavahustist ja kuumaveetilast tuleb auru, kuni süsteem on täielikult tühjenenud. J8 twin lülitub välja.

Kasutuselt kõrvaldamine

Palun kõrvalda vanad seadmed keskkonnasäästlikul viisil.



Vanad seadmed sisaldavad väärtuslikke materjale, mis tuleb ringlusse võtta. Seepärast kõrvalda masin kasutuselt jäätmekäitlusettevõtte kaudu.

11 Tehnilised andmed

| | |
|-----------------------------------------|----------------------------------------------------|
| Pinge | 220–240 V, 50 Hz |
| Võimsus | 1450 W |
| Vastavusmäärgis | CE |
| Pumba surve | staatiline, kuni 15 baari |
| Veemahuti maht (ilma filtrita) | 1,9 l |
| Oamahuti maht | 2 × 180 g |
| Kohvipaksusahtli maht | kuni 16 portsjonit |
| Juhtme pikkus | u 1,1 m |
| Kaal | 11,5 kg |
| Mõõtmed (L × K × S) | 31 × 36,1 × 44,6 cm |
| Piimasüsteem koos ühendussüsteemiga | HP3 |
| Vahetatav piimatila | CX3 |
| Filter CLARIS Smart+ (RFID-tehnoloogia) | Sagedus 13,56 MHz Suurim ülekandevõimsus < 1 mW |
| JURA Wi-Fi Connect (Wi-Fi-ühendus) | Sagedus 2,4 GHz Suurim ülekandevõimsus < 100 mW |
| JURA tüüp | 769 |

Teave katsetajatele (korduskatse standardi DIN VDE 0701-0702 kohaselt): Keskne maanduspunkt (CGP) paikneb masina taga otse toitejuhtme ühenduskoha kõrval.

12 Märksõnaloend

A

- Addressid 40
- Americano 18
- Aroomikate
 - Oamahuti koos aroomikattega 5
- Aroomi valimine 15

C

- Cappuccino 17

E

- Ekraan
 - Puutetundlik ekraan 5
 - Töölaud 13
- Ekraanile ilmuvad teated 33
- Elektrisüsteem
 - Tehnilised andmed 36
- ELi vastavusdeklaratsioon 40
- Erivalikud 15
- Esmakordne kasutamine 11
- Espresso 16
- Espresso macchiato 17

F

- Filter
 - Paigaldamine 28
 - Vahetamine 28
- Filter CLARIS Smart+
 - Paigaldamine 28
 - Vahetamine 28
- Filtrikorpus 5
- Flat White 17

H

- Hooldus 25
- Hoolduspesa 5
- Hooldustoimingud 21

I

- Infotelefon 40

J

- Jahvatatud kohv 18
 - Jahvatatud kohvi mõõtelusikas 5
 - Jahvatatud kohvi täiteava 5
- Jahvatatud kohvi mõõtelusikas 5
- Jahvatusaste
 - Jahvatusastme regulaator 5
 - Veski reguleerimine 19
- Jahvatusastme regulaator 5
- Jookide seaded
 - Muutmine 19

- Jookide seadete muutmine 19
- Juhtmeta ühendus 14, 28, 36
- JURA

- Kontaktandmed 40

K

- Kahjustus
 - Kahjustuste ennetamine 7
 - Mida teha kahjustuste korral 7
- Kasutajad 6
- Kasutamine, esmakordne 11
- Kasutuselt kõrvaldamine 35
- Katlakivieemaldus
 - Masin 30
 - Veemahuti 31
- Keskne maanduspunkt 36
- Klienditugi 40
- Kohv 16
- Kohvipakusahtel 5
- Kohvivila 5
- Kontaktandmed 40
- Kuumaveetila 5
- Kuum vesi 19

L

- Lahustuv kohv
 - Jahvatatud kohv 18
- Lapsed 7
- Latte macchiato 17
- Lisatarviku ühendamine 14
- Loputamine
 - Masin 25
- Lungo 18

M

- Maanduspunkt 36
- Mahuti
 - Veemahuti 5
- Masin
 - Katlakivieemaldus 30
 - Loputamine 25
 - Puhastamine 29
 - Ülesseadmine 10
- Masina seaded 23

N

- Nupp
 - Sisse- ja väljalülitusnupp 5
- Nõuetekohane kasutamine 6

O

- Oamahuti

12 Märksõnaloend

- Oamahuti koos aroomikattega 5
- Puhastamine 32
- Täitmine 10
- Ohutusteave 6
- P**
 - Peene vahu piimavahusti
 - Professionaalne peene vahu piimavahusti 5
 - Piim 18
 - Piimavooliku ühendamine 13
 - Piimasüsteem 36
 - Professionaalne peene vahu piimavahusti 5
 - Puhastus 26
 - Siirupiotsik 5, 16
 - Piimasüsteemi loputamine 25
 - Piimavaht 18
 - Probleemid
 - Tõrgete kõrvaldamine 34
 - Professionaalne peene vahu piimavahusti 5
 - Lahtivõtmine ja loputamine 27
 - Puhastamine
 - Masin 29
 - Oamahuti 32
 - Puutetundlik ekraan 5
- R**
 - RFID 36
- S**
 - Siirupiotsik 5, 16
 - Sisselülitamine 21
 - Sweet Latte 16
 - Sümbolite kirjeldus 6
 - Süsteemi tühjendamine 35
- T**
 - Tassialus 5
 - Teated, ekraan 33
 - Tehnilised andmed 36
 - Piimasüsteem 36
 - Vahetatav piimatila 36
 - Tel 40
 - Tila
 - Kuumaveetila 5
 - Toitejuhe 5
 - Topeltespresso 18
 - Transport 35
 - Tõrgete kõrvaldamine 34
 - Tõrked
 - Tõrgete kõrvaldamine 34
 - Täiteava
 - Jahvatatud kohvi täiteava 5
 - Täitelehter
 - Jahvatatud kohvi täitelehter 5
 - Täitmine
 - Oamahuti 10
 - Veemahuti 21
 - Töölaud 13, 23, 25
- U**
 - Ülesseadmine
 - Masina ülesseadmine 10
- V**
 - Vahetatav piimatila 36
 - Valmistamine 14, 17
 - Americano 18
 - Aroomi valimine 15
 - Caffè latte 17
 - Cappuccino 17
 - Erivalikud 15
 - Espresso 16
 - Espresso doppio 18
 - Espresso macchiato 17
 - Flat White 17
 - Jahvatatud kohv 18
 - Kohv 16
 - Kuum vesi 19
 - Latte macchiato 17
 - Lungo 18
 - Piim 18
 - Piimavaht 18
 - Sweet Latte 16
 - Vastavusdeklaratsioon 40
 - Vedelikusahtel 5
 - Vaheosa 5
 - Vedelikusahtli vaheosa 5
 - Vee karedus
 - Vee kareduse määramine 10
 - Veemahuti 5
 - Katlakivieemaldus 31
 - Täitmine 21
 - Väljalülitamine 21
- W**
 - Wi-Fi 36
 - Wi-Fi Connect 5
 - WiFi Connect 14
 - Wi-Fi-ühendus 14

13 JURA kontaktandmed / õigusteave

Maaletooja

Rickman Trade OÜ
A.H.Tammsaare tee 47
Tallinn 11316
Eesti
Telefon 651 88 69
rickman@rickman.ee

- i** Kohaliku esinduse kohta leiad lisateavet veebilehelt **jura.ee**.
- i** Kui vajad oma masina kasutamisel abi, leiad selle aadressilt **jura.com/service**.
- i** Sinu arvamus on meile oluline. Kasuta veebilehel **jura.com** esitatud kontaktandmeid.

Direktiivid Masin vastab järgmistele direktiividele:

- 2014/35/EL – madalpingedirektiiv;
- 2014/30/EL – elektromagnetilise ühilduvuse direktiiv;
- 2009/125/EÜ – ökodisaini direktiiv;
- 2011/65/EL – direktiiv teatavate ohtlike ainete kasutamise piiramise kohta elektri- ja elektroonikaseadmetes;
- 2014/53/EL – raadioseadmete direktiiv.

J8 twini üksikasjaliku ELi vastavusdeklaratsiooni leiad aadressilt **jura.com/conformity**.

Tehnilised muudatused Me jätame endale õiguse teha tehnilisi muudatusi. Kasutusjuhendis olevaid jooniseid on kasutatud ainult illustreerival eesmärgil ja kujutatud värvid ei vasta masina tegelikule värvile. Sinu J8 twini mõned üksikasjad võivad erineda.