

CafeRomatica

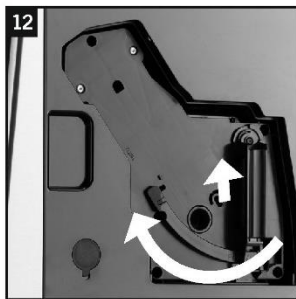
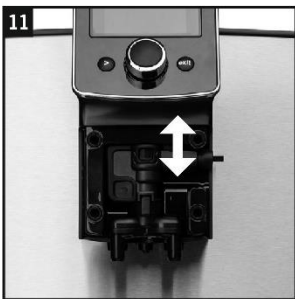
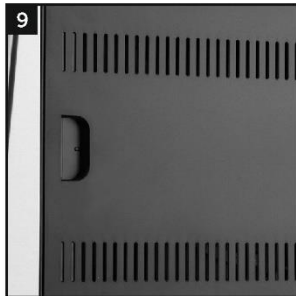
NICR8..

Täisautomaatne kohvimasin
Kasutusjuhised ja praktilised nõuanded



NIVONA

a passion for coffee.





- | | | | |
|----------|---|----------|--|
| A | Ekraan (peamenüü) | M | Kohvipulbri sahtli kaas (sees) |
| B | Pöördlüüti | N | Tilgakogumisalus |
| C | Nupp „>“ | O | Kohvipaksu anum (sees) |
| D | Väljumisnupp | P | Kaas |
| E | Reguleeritava kõrgusega tila ~ | Q | Tagumised rullikud (tagaküljel) |
| F | Veeanuma kaas | R | Vahusti osad |
| G | Kohviubade anuma kaas (sees) | S | Andmesilt (seadme sees, eemaldage tilgakogumisalus) |
| H | Sisse-välja lülitamise nupp | T | Toitejuhtme hoiukoht (seadme tagaküljel) |
| J | Tassialus | | |
| K | Tassisooendusrest (ainult mudel 859) | | |
| L | Hooldusluuk | | |

Hea klient!

Täname teid, et ostsite NIVONA kvaliteetse kohvimasina.

Oma uue NIVONA kohvimasina nautimiseks palun lugege see juhend hoolikalt läbi ja pöörake tähelepanu ohutusnõuannetele.

Hoidke see kasutusjuhend alles. Saate seda vajadusel uuesti lugeda ja kui peaksite oma NIVONA kohvimasinast loobuma, siis andke juhend selle uuele omanikule.

Nautige NIVONA-ga tehtud kohvi ja masina tippkvaliteeti.

1. Ohutusteave

- Kasutage seadet ainult ettenähtud otstarbel (kodumajapidamises). Seade ei ole mõeldud kasutamiseks kommertseesmärgil (vt garantiiosa). Kui seadet kasutatakse ettenähtust erineval eesmärgil, kaotab garantii kehtivuse.
- Oluline on kontrollida, kas seadme pinge ja vooluvõrgu pinge on samad. Vaadake teavet seadme andmesildilt / kleebiselt (vt joonist 1/S).
- Kui seadme toitejuhe või seade ise on kahjustada saanud, siis ärge seadet kasutage. Ärge laske toitejuhtmel vastu kuumi pindu puutuda.
- Seade ei ole mõeldud kasutamiseks kõrgemal kui 2000 m üle merepinna.
- Seadme pistiku välja tõmbamisel pesast hoidke alati kinni pistikust endast, mitte toitejuhtmest.
- Järgige alati puhastamise ja katlakivi eemaldamise juhiseid! Nende juhiste tähelepanuta jätmisel kaotab seadme garantii kehtivuse.
- Enne seadme puhastamist ja teenindustööde tegemist kontrollige, et seade oleks välja lülitatud ja et selle pistik oleks pesast välja tõmmatud.
- Asetage seade siledale ja stabiilsele pinnale ja kasutage seda ainult siseruumides. Ärge pange seadet kuumale pinnale ega lahtise tule lähedale.
- Seadet ei tohi kasutada köögikapi vms mööblieseme sees.
- Lapsed (vähemalt 8-aastased) ja isikud, kellel on tavalisest väiksemad füüsilised, sensoorsed või vaimsed võimed või kellel puuduvad piisavad kogemused ja oskused, tohivad seadet kasutada nende ohutuse eest vastutava isiku järelevalve all või juhendamisel ning nad peavad täielikult mõistma kõiki seadme kasutamisega seonduvaid ohtusid ja olema teadlikud vastavatest ohutuseeskirjadest. Lapsed ei tohi seadmega mängida. Lapsed tohivad seadet puhastada ja hooldustöid teha ainult järelevalve all.
- Seade ja selle toitejuhe tuleb hoida alla 8-aastastele lastele kättesaamatus kohas.
- Kui lähete mõneks päevaks eemale, tõmmake seadme pistik alati pesast välja.
- Ärge jätke seadet ilmaasjata sisselülitatud olekusse. Ärge pange seadet vette.
- Ärge peske seadet ega selle tarvikuid nõudepesumasinas. Nende juhiste tähelepanuta jätmisel kaotab seadme garantii kehtivuse.
- Kui seadmepiirkonnas ilmneb mis tahes defekt, tõmmake seadme pistik kohe pesast välja (ärge proovige seadme toitejuhet ega seadet ise remontida).
- Garantii alla ei kuulu võimalikud kahjustused, mis tulenevad seadme vales või sobimatust kasutamisest või selleks kvalifitseerimata isiku tehtud remonttöödest. Sel juhul seadme garantii enam ei kehti.
- Kasutage masinasse sisseehitatud kohviveskit ainult röstitud ja töötlemata kohviubade, mitte muude toiduainete jahvatamiseks. Kontrollige, et kohviubade hulgas ei oleks võõrkehi – vastasel juhul muutub garantii kehtetuks.

- Kui seadet on vaja remontida (sh toitejuhtme vahetamine), pöörduge seadme edasimüüja poole või helistage abitelefonile. Seejärel saatke seade edasimüüjale, kellelt selle ostsite või NIVONA klienditeeninduskeskusesse oma riigis.
- Kui toitejuhe on saanud kahjustada, tuleb see ohu vältimiseks välja vahetada tootja juures, tootja volitatud klienditeeninduskeskuses või vastava väljaõppe saanud isiku poolt.

⚠ Tähelepanu! Elektriseadmeid tohib remontida vaid vastava kvalifikatsiooniga isik! Valesti remonditud seadmed võivad tekitada kasutajale tõsiselt ohtliku olukorra! Seadme väärkasutuse või vale hoolduse korral kaotab garantii kehtivuse.

⚠ Tähelepanu! Sisse-välja lülitamise nupu (joonis 1/J) kasutamine kohvi valmistamise ajal võib seadet kahjustada! Lülitage seade välja alles siis, kui see enam ei tööta.

⚠ Tähelepanu! Põletusohu! Auru või kuuma vee valmistamise ajal võib tilast välja tulla kuuma vee juga. Laske tilal enne puudutamist jahtuda.

2. Esmakordne käivitamine

2.1. Kasutamise alustamine

- Võtke seade ja kõik selle osad ettevaatlikult pakendist välja.

Seadme komplekti kuuluvad järgmised esemed:

- Kasutusjuhend
- Garantiikaart
- Mõõtelusikas ja filtri vahetüki paigaldamise juhend
- Kaks puhastustabletti
- Üks Claris'e filter
- Üks veekareduse testriba

i Märkus: juhul kui peate seadme klienditeeninduskeskusesse saatma, tuleks see pakkida originaalpakendisse. Hoidke pakend alles, k.a polüstüreenist osad.

- Asetage seade lamedale, kuivale ja sobivale pinnale.
- Ühendage pistik pessa.
- Seadmel on toitejuhtme hoiukoht. Kui toitejuhe on liiga pikk, pange selle üleliigne osa hoiule seadme tagaküljel asuvasse hoiukohta (joonis 1/T).

2.2. Kõige olulisemad juhtnupud

Kohvimasin NIVONA võimaldab valmistada erinevat liiki kohvi vastavalt teie eelistustele. Peamised juhtnupud ja nende kasutusviisid jäävad enamiku kohvitüüpide valmistamise korral samaks.

- Pöördlüli-Vajuta-Keera-Lülita (lühidalt: **pöördlüli**) (joonis 1/B): pöördlülit keerates saate seadistatud väärtust muuta. Pöördlülit

vajutades saate seadistatud väärtuse kinnitada.

- Nupp > (joonis 1/C): nuppu > vajutades saate liikuda menüüs järgmise elemendi juurde.
- **Väljumisnupp** (joonis 1/D): väljumisnuppu vajutades saate hetke menüüst lahkuda ja minna ühe menüütaseme võrra tagasi. Väljumisnuppu vajutades saate kohvi valmistamise katkestada.
- **Reguleeritava kõrgusega tila** (joonis 1/E): tila kõrgust saab vastavalt tasside ja klaaside kõrgusele reguleerida, lükates seda üles või alla.

2.3. Vee ja kohviubade panemine seadmesse

- Avage vasakul asuv kaas (joonis 1/F) ja eemaldage veeanum (joonis 2). Puhastage veeanum puhta külma kraaniveega.
- Täitke veeanum kuni maksimumtähiseni ja pange tagasi seadmesse. Kontrollige, et veeanum oleks kindlalt oma kohal.

⚠ Tähelepanu! Täitke veeanum ainult puhta külma veega! Ärge kasutage gaseeritud vett ega muud vedelikku! Nende juhiste tähelepanuta jätmisel kaotab seadme garantii kehtivuse.

- Esmalt avage seadme kaas paremal (joonis 1/G) ja seejärel kohviubade anuma kaas (joonis 3).
- Täitke anum töötlemata röstitud kohviubadega.
- Sulgege mõlemad kaaned.

⚠ Tähelepanu! Ärge kasutage kohviube,

mida on enne või pärast röstimist töödeldud suhkru või muu ainega. Need võivad kohviveskit kahjustada. Selline defekt ei kuulu garantii alla.

2.4. Seadme sisselülitamine ja esmakordne kasutamine

- Lülitage seade sisse-välja lülitamise nupust sisse (joonis 1/H).

Enne esimese kohvi valmistamist seadistage järgmised põhiseadistused:

Keele seadistamine

- Keele seadistamiseks keerake pöördlülitit.
- Seadistuse kinnitamiseks vajutage pöördlülitit. Ekraanile kuvatakse kiri "INSERT FILTER?" (Kas sisestada filter?).

2.4.1. Seadme kasutamine filtriga

Seadmega on kaasas Claris' e filter. Filtri kasutamise korral ei ole vaja seadet nii tihti katlakivist puhastada, sest filter pehmedab vett.

- Keerake pöördnupp valikule "INSERT FILTER? YES" (Kas sisestada filter? Jah).
- Vajutage pöördlülitit. Ekraanile ilmub kiri "INSERT FILTER" (Sisestage filter).
- Tühjendage veeanum (joonis 1/F ja 2) ja kruvige filter ettevaatlikult veeanumas olevasse pilusse, kasutades selleks mõõtelusika teisest otsas olevat integreeritud tööriista (joonis 4).

! Tähelepanu! Ärge keerake liiga tugevasti ega tehke filtrit katki.

- Täitke veeanum puhta veega ja pange tagasi seadmesse.
- Pange tila alla piisavalt suur anum (vähemalt 0,5 l) (joonis 1/E) ja vajutage pöördlülitit.

Seade loputatakse läbi. Ekraanile ilmub kiri "FILTER FLUSHES" (Filtrit loputatakse).

- Oodake, kuni tilast ei tule enam vett. Ekraanile ilmub kiri "NIVONA". Selle järel on kiri "PLEASE Flush" (Loputage).
- Vajutage pöördlülitit.

Ekraanile ilmub kiri "SYSTEM FLUSHES" (Seadet loputatakse).

Kui seade on saavutanud töötemperatuuri, kuvatakse ekraanile põhimenüü, mis näitab, et seade on kasutusvalmis.

Esimene tassitäis: esimese tassitäie kohvi valmistamisel saab kohviveski tühjaks. Võimalik, et pärast esimest jahvatamist ilmub ekraanile kiri "REFILL BEANS" (Lisage kohviube) ja kohvi ei valmistata.

- Sellisel juhul järgige ekraanile ilmuvaid juhiseid ja vajutage uuesti parempoolset pöördlülitit. Toimingut korratakse.

i Märkus: filtri kasutamisel ja seadme programmeerimisel kujule "FILTER

INSERTED? YES" (Kas filter on sisestatud? Jah"), seadistatakse seemine veepuhenduseseade automaatselt vee karedusastmele 1. Seadet ei tule nii tihti katlakivist puhastada, kuid seda tuleb siiski teha alati, kui kuvatakse vastav teade ning alati tuleb filter eemaldada. Filtrit tuleb vahetada umbkaudu 50 liitri kasutamise järel (filtri vahetamine vt 3.1).

! Tähelepanu! Kui seadet ei kasutata regulaarselt, tuleb filtrit vahetada iga kahe kuu järel ka juhul, kui ekraanile ei ilmu kirja "PLEASE CHANGE FILTER" (Vahetage filter) (vt 5.8).

2.4.2. Seadme kasutamine ilma filtrita

Kui soovite seadet kasutada ilma filtrita, tuleb filtri seadistuseks valida "FILTER INSERTED? NO" (Kas filter on sisestatud? Ei). See on tähtis, sest sõltuvalt vee karedusest peate katlakivi sagedamini eemaldama (masina tarnimisel tehases on filtri seadistus vaikimisi seadistatud kujule "FILTER INSERTED? NO"! (Kas filter on sisestatud? Ei).

- Keerake pöördlülitit asendisse "FILTER INSERTED? NO" (Kas filter on sisestatud? Ei).
- Kinnitamiseks vajutage pöördlülitit. Ekraanile ilmub vee karedusaste.

i Märkus: tootmistingimuste tõttu on seadme veetorud esmakordsel seadistamisel tühjad. Kui seade on sisse-välja lülitamise nupust sisse lülitatud (joonis 1/H), ilmub ekraanile kiri „PLEASE FILL" (Lisage vett).

- Pange tila alla piisavalt suur anum (vähemalt 0,5 l).
- Vajutage pöördlülitit.

Seade täidetakse nüüd veega, mis võib ka tilast väljuda (joonis 1/E).

Kui seade on saavutanud töötemperatuuri, ilmub ekraanile kiri "PLEASE RINSE" (Loputage).

- Vajutage pöördlülitit. Seade täidetakse veega.

2.4.3. Vee karedusastme reguleerimine

Seadmest tuleb katlakivi eemaldada vastavalt teie piirkonna vee karedusastmele. Et seade oleks võimeline vastavat päringut kuvama, peate enne esimest kasutuskorda seadistama seadmes kasutatava vee **karedusastme**. Tehases tarnimisel on vaikimisi seadistatud **aste 3**.

Esmalt testige vee kvaliteeti kaasasoleva testtribaga.

- Kastke testriba vette ja raputage seda kergelt.
- Umbes ühe minuti pärast saate testriba punaste punktide põhjal tulemuse kokku lugeda.

- Erinevad karedusastmed on näidatud järgmiselt ja neid saab reguleerida:
Testriba / Vee karedusaste = Ekraan
- 1 punane punkt / 1-7° = ASTE 1
- 2 punast punkti / 8-14° = ASTE 2
- 3 punast punkti / 15-21° = ASTE 3
- 4 punast punkti / >21° = ASTE 4

i Nõuanne: kui testribale ei ilmu ühtegi punast punkti, seadistage aste 1.

Vee karedusastme seadistamine:

- Keerake pöördlülitit õigele vee karedusastmele.
- Kinnitamiseks vajutage pöördlülitit.

Ekraanile ilmub kiri "NIVONA".

Seejärel ilmub ekraanile kiri "PLEASE RINSE" (Loputage).

- Vajutage pöördlülitit. Ekraanile ilmub kiri "SYSTEM IS CLEANING" (Seadet puhastatakse).

Seade täidetakse veega ja see hakkab soojenema.

Kui seade on kasutusvalmis, ilmub ekraanile jookide põhimenüü.

Esimene tassitäis: esimese tassitäie kohvi valmistamisel saab kohviveski tühjaks. Võimalik, et pärast esimest jahvatamist ilmub ekraanile kiri "REFILL BEANS" (Lisage kohviube) ja kohvi ei valmistata.

- Järgige ekraanile ilmuvaid juhiseid ja vajutage uuesti pöördlülitit.

Toimingut korratakse.

2.5. Seadme sisselülitamine järgmistel kasutuskordadel

Kui olete teinud seadme esimest korda sisse lülitamisega kaasnevad tegevused (joonis 2.4), toimige järgnevate käivituskordade korral järgmiselt:

- Lülitage seade sisse-välja lülitamise nupust sisse (joonis 1/H).

Ekraanile ilmub kiri "NIVONA, SYSTEM IS HEATING UP" (NIVONA, SEADE SOOJENEV).

Kui seade on saavutanud töotemperatuuri, ilmub ekraanile kiri "PLEASE RINSE" (Loputage).

- Vajutage pöördlülitit.

Seade loputatakse läbi. Pärast seda on seade töövalmis. Ekraanile ilmub peamenüü (joonis 1/A).

i Nõuanne: kui te ei kavatse seadet pikemat aega kasutada (nt puhkuse ajal), lülitage see sisse-välja lülitamise nupust (joonis 1/J) välja ja tõmmake seadme pistik pesast välja.

i Nõuanne: tehases on eelnevalt programmeeritud iga kohvijooigi valmistamise seadistused. See tähendab, et saate kohe kohvi valmistama asuda (vt peatükki 4). Soovitame siiski enne seadistused endale sobivaks kohandada (vt peatükki 3).

2.6. Tasside eelsoojendamine (mudel 859)

Seadmel on tasside eelsoojendamise funktsioon.

- Tasside eelsoojendamine aktiveeritakse nupu (joonis 1/K) vajutamisel. Selleks peab sisse-välja lülitamise nupp olema sisse lülitatud (joonis 1/H).

Ekraanile ilmub kiri "CUP HEATING ON" (Tasside eelsoojendamine on sisse lülitatud).

- Selle nupu uuesti vajutamisel (joonis 1/K) lülitatakse tasside soojendamine välja.

Ekraanile ilmub kiri "CUP HEATING OFF" (Tasside eelsoojendamine on välja lülitatud).

👍 Nõuanne: eelsoojendage tassid vastavalt isiklikule eelistusele, et saada võimalikult aromaatile ja sobiva temperatuuriga kohv.

i Märkus: kui olete aktiveerinud automaatse sisselülituse funktsiooni (AUTO ON) ja soovite aktiveerida ka automaatse tasside soojendamise, seadistage tasside soojendamine samuti automaatselt sisselülitumisele (AUTO ON) (vt punkti 3.6).

2.7. Säätsurežiim

Kui pöördlülitit ega ühtegi nuppu ei ole pikema aja jooksul kasutatud, lülitub seade automaatselt säästsurežiimi. Ekraanile ilmub kiri "SAVE ENERGY" (Energiasääst).

- Seadme tavarežiimi tagasi lülitamiseks kasutage pöördlülitit või mis tahes nuppu.

Ekraanile ilmub peamenüü.

3. Põhiseadistuste tegemine /muutmine

i Märkus: tehases on eelnevalt programmeeritud iga kohvijooigi valmistamise seadistused. See tähendab, et saate kohe kohvi valmistama asuda (vt peatükki 4). Soovitame siiski enne seadistused endale sobivaks kohandada.

- Põhiseadistuste muutmiseks keerake pöördlülitit peamenüüs olles valikule

"SETTINGS" (Seadistused).

- Seadistusmenüüsse "SETTING" sisenemiseks vajutage pöördlülitit.
- Valige pöördlülitit keerates menüüelement, mida soovite muuta.
- Valitud menüüelemendi sisestamiseks vajutage pöördlülitit.
- Pöördlülitit keerates saate seadistust muuta.

- Seadistuse kinnitamiseks vajutage pöördlüliti.
- Väljumisnuppu vajutades liigutakse ühe menüütaseme võrra ülespoole: valitud seadistusest valiku "SETTINGS" peale peamenüüs.

3.1. Seadme seadistamine kasutamiseks koos filtriga või ilma filtrita

- Režiimi muutmiseks keerake pöördlüliti peamenüüs valiku "SETTINGS" (Seadistused) peale.
- Seadistusmenüüsse "SETTINGS" sisenemiseks vajutage pöördlüliti.
- Keerake pöördlüliti asendisse "FILTER".

Seadme kasutamisel koos filtriga: järgige punktis 2.4.1 kirjeldatud toimingut.

Seadme kasutamisel ilma filtrita: järgige punktis 2.4.2 kirjeldatud toimingut.

- Saate teisi seadistusi kohe siitsamast seadistada või menüüst väljuda, kasutades selleks väljumisnuppu.

3.2. Vee karedusastme seadistamine

- Vee karedusastme muutmiseks keerake pöördlüliti peamenüüs valiku "SETTINGS" (Seadistused) peale.
- Seadistusmenüüsse "SETTING" sisenemiseks vajutage pöördlüliti.
- Valige pöördlüliti keerates menüüelement "WATER HARDNESS" (Veekaredus), mida soovite muuta.

Seejärel järgige punktis 2.4.3 kirjeldatud toimingut.

- Saate teisi seadistusi kohe siitsamast seadistada või menüüst väljuda, kasutades selleks väljumisnuppu.

3.3. Temperatuuri reguleerimine

Temperatuuri saab vastavalt vajadustele reguleerida seadistustele "NORMAL" (Tavapärane), "HIGH" (Kõrge), "MAXIMUM" (Maksimaalne) või "INDIVIDUAL" (Individaalne). Tehases on eelseadistatud "HIGH" (Kõrge temperatuur). Kui temperatuuri on alltoodud viisil muudetud, kehtib see kõikidele kohvijookidele.

Kui soovite erinevatele kohvijookidele seadistada erineva temperatuuri, vt "INDIVIDUAL" (Individaalne) (vt punkti 4 allpool). Muutke temperatuuriseadistust menüüs "INDIVIDUAL" (Individaalne) järgmiselt:

- Keerake pöördlüliti peamenüüs valikule "SETTINGS" (Seadistused) ja vajutage pöördlüliti.
- Keerake pöördlüliti valikule "TEMPERATURE" (Temperatuur) ja vajutage pöördlüliti.
- Soovitud temperatuuri leidmiseks keerake pöördlüliti.
- Seadistuse kinnitamiseks vajutage

pöördlüliti.

Ekraanile ilmuvad kõik muud seadistused.

- Saate teisi seadistusi kohe siitsamast seadistada või menüüst väljuda, kasutades selleks väljumisnuppu.

3.4. Aroomi kohandamine

Saate valida oma kohville soovitud aroomiseadistused. Menüüseadistuses "AROMA" (AROOM) on salvestatud kolm eelseadistatud profiili. Profiil 1 "DYNAMIC" (DÜNAAMLILINE) on mõeldud kasutamiseks dünaamilise veevooluga, profiil 2 "CONSTANT" (PIDEV) pideva veevooluga ja profiil 3 "INTENSE" (INTENSIIVNE) tugeva veevooluga. Tehases on eelseadistatud "INDIVIDUAL" (Individaalne), mis tähendab, et saate igale kohvireseptile valida eraldi aroomiseadistuse. Kui valite siit seadistuse 1, 2 või 3, kohaldatakse seda seadistust kõikidele kohvijookidele.



Nõuanne: tehke üks kohv ja katsetage oma eelistatud aroomiprofiiliga.

- Aroomiseadistuse muutmiseks keerake pöördlüliti peamenüüs valikule "SETTINGS" (Seadistused) ja vajutage pöördlüliti.
- Keerake pöördlüliti valikule "AROMA" (Aroom) ja vajutage pöördlüliti.
- Keerake pöördlüliti valitud aroomiprofiili peale.
- Valitud seadistuse kinnitamiseks vajutage pöördlüliti.
- Siit saate vahetult kõiki seadistusi muuta või minna tagasi peamenüüsse, valides "EXIT" (Välju) ja vajutades kinnitamiseks pöördlüliti.

3.5. Keele valimine

- Keele valimiseks keerake pöördlüliti peamenüüs valiku "SETTINGS" (Seadistused) peale.
- Seadistusmenüüsse "SETTINGS" sisenemiseks vajutage pöördlüliti.
- Seadistusmenüüs "SETTINGS" olles keerake pöördlüliti asendisse "LANGUAGE" (keel).
- Vajutage pöördlüliti.
- Muutke pöördlüliti keerates keelt.
- Valitud keele kinnitamiseks vajutage pöördlüliti.
- Saate teisi seadistusi kohe siitsamast seadistada või menüüst väljuda, kasutades selleks väljumisnuppu.

3.6. Kellaegade reguleerimine

3.6.1. Automaatse väljalülitusaja seadistamine

See funktsioon võimaldab pärast seadme viimast kasutuskorda määrata automaatse väljalülitusaja. Tehaseseadistus on "10 MINUTES" (10 minutit).

- Keerake pöördlüliti valikule "SETTINGS" (Seadistused) ja vajutage pöördlüliti.

- Keerake pöördlüli valikule "TIMES" (Kellaajad) ja vajutage pöördlülitit.
- Valiku kinnitamiseks vajutage pöördlülitit.
- Ekraanile kuvatakse võimalikud väljalülitamise ajad.
- Valige pöördlülitist soovitud väljalülitamise aeg.
- Valiku kinnitamiseks vajutage pöördlülitit.

Ekraanile ilmuvad muud kellaaja seadistused. Pärast kasutamist lülitub seade seadistatud kellaajal automaatselt välja.

- Saate teisi kellaaja seadistusi kohe siitsamast seadistada või menüüst väljuda, kasutades selleks väljumisnuppu.

3.6.2. Automaatse sisselülitusaja seadistamine

- Keerake pöördlüli valikule "SETTINGS" (Seadistused) ja vajutage pöördlülitit.
- Keerake pöördlüli valikule "TIMES" (Kellaajad) ja vajutage pöördlülitit.
- Keerake pöördlüli valikule "APPLIANCE AUTO-ON" (Seadme automaatne sisselülitusaeg) ja vajutage pöördlülitit.
- TOC
- Ekraanile ilmub hetke kellaage.
- Keerake pöördlüli tegeliku kellaaja tunni peale ja vajutage pöördlülitit.
- Keerake pöördlüli tegeliku kellaaja minuti peale ja vajutage pöördlülitit.

Kellaage on nüüd seadistatud. Ekraanile ilmub automaatne sisselülitusaeg.

⚠ Tähelepanu! Kui seadme pistik pesas välja tõmmatakse või voolukatkestuse korral tuleb automaatse sisselülitusaja kasutamiseks kellaage uuesti seadistada. Pärast kellaaja seadistamist ilmub ekraanile kiri "APPLIANCE AUTO-ON HOURS" (SEADME AUTOMAATSE SISSELÜLITUMISE TUNNID). Automaatse sisselülitusaja saab seadistada järgmiselt:

- Keerake pöördlüli automaatse sisselülitusaja tunni peale ja vajutage pöördlülitit.
- Keerake pöördlüli automaatse sisselülitusaja minuti peale ja vajutage pöördlülitit.

Automaatne sisselülitusaeg on nüüd seadistatud ja see kuvatakse ekraanil.

- Vajadusel vajutage kellaaja menüüst väljumiseks mitu korda väljumisnuppu.

Automaatse sisselülitusaja väljalülitamine:

- Keerake pöördlüli valikule "SETTINGS" (Seadistused) ja vajutage pöördlülitit.
- Keerake pöördlüli valikule "TIMES" (Kellaajad) ja vajutage pöördlülitit.
- Keerake pöördlüli valikule "APPLIANCE AUTO-ON" (Seadme automaatne sisselülitusaeg) ja vajutage pöördlülitit.

- Keerake pöördlüli valikule "DEACTIVATED" (Tühistatud) ja vajutage pöördlülitit.

Automaatne sisselülitusaeg on nüüd tühistatud.

- Vajadusel vajutage kellaaja menüüst väljumiseks mitu korda väljumisnuppu.

3.7. Automaatse tasside soojendamise seadistamine (ainult mudel 859)

Selle funktsiooni kasutamisel käivitub tasside soojendamine seadme sisselülitamisel automaatselt. Kui olete seadistanud valiku "CUP HEATING AUTO-ON" (Tasside soojendamine automaatselt sisse lülitatud) koos automaatse sisselülitusajaga, algab tasside soojendamine koos seadme sisselülitamisega. Muidu saab tasside soojendamist nupust käsitsi sisse-välja lülitada (joonis 1/K).

- Keerake pöördlüli peamenüüs valikule "SETTINGS" (Seadistused) ja vajutage pöördlülitit.
- Keerake pöördlüli valikule "CUP HEATING" (Tasside soojendamine) ja vajutage pöördlülitit.
- Keerake pöördlüli valikule "AUTO-ON" (Automaatne sisselülitus) ja vajutage pöördlülitit.

Ekraanile ilmuvad muud seadistused.

- Saate teisi kellaaja seadistusi kohe siitsamast seadistada või menüüst väljuda, kasutades selleks väljumisnuppu.

i Märkus: kui automaatne sisselülitus on seadistatud, algab tasside soojendamine 30 minutit enne seadme käivitamist.

Automaatse tasside soojendamise väljalülitamine:

- Keerake pöördlüli valikule "SETTINGS" (Seadistused) ja vajutage pöördlülitit.
- Keerake pöördlüli valikule "CUP HEATING" (Tasside soojendamine) ja vajutage pöördlülitit.
- Keerake pöördlüli valikule "MANUALLY" (Käsitsi) ja vajutage pöördlülitit.

Automaatne sisselülitus on nüüd tühistatud.

- Peamenüüsse naasmiseks vajutage väljumisnuppu.

3.8. Loputuse seadistamine väljalülitamisel

Tehases on püsivalt paigaldatud funktsioon, kus seade sisselülitamisel automaatselt läbi loputatakse. Iga kord pärast seadme sisselülitamist see soojeneb ja küsib, kas loputada seade läbi. Nii on alati tagatud puhta vee kasutamine. See päring ilmub seadme ekraanile ja tuleb aktiveerida käsitsi, vajutades pöördlülitit.

Tehases on seadme loputamine väljalülitamisel seadistatud sisselülitatud kujule "ON".

Automaatse loputuse seadme väljalülitamisel saab tühistada. Selleks lülitage seade välja.

- Keerake pöördlüliti valikule "SETTINGS" (Seadistused) ja vajutage pöördlülilit.
- Keerake pöördlüliti valikule "SWITCH_OFF RINSING" (Loputamine väljalülitamisel) ja vajutage pöördlülilit.
- Keerake pöördlüliti valikule "ON" (Sees) või "OFF" (Väljas) ja vajutage seda.
- Ekraanile ilmuvad muud valikulised seadistused.
- Saate teisi kellaaja seadistusi kohe siitsamast seadistada või menüüst väljuda, kasutades selleks väljumisnuppu.

i Märkus: isegi juhul, kui loputus seadme väljalülitamisel on seadistatud sisselülitatud kujule "ON", loputatakse seade läbi ainult juhul, kui sellega on valmistatud vähemalt üks jook.

3.9. Menüüekraan

Peamenüüsse saate valida suured või väikesed ikoonid.

- Keerake pöördlüliti valikule "SETTINGS" (Seadistused) ja vajutage pöördlülilit.
- Keerake pöördlüliti valikule "MENU DISPLAY" (Menüüekraan) ja vajutage pöördlülilit.
- Keerake pöördlüliti vasakule või paremale, et kuvada väiksemad või suuremad ikoonid.
- Lõpetamiseks vajutage pöördlülilit.
- Ekraanile ilmuvad muud seadistused.
- Seejärel saate jätkata muude seadistuste programmeerimist või lõpetada seadistuste tegemise, vajutades "EXIT" (Välju).

3.10. Lähtestamine tehaseadistustele

Kõik muudatused, mille olete teinud punktides

3.1 kuni 3.7 nimetatud seadistuses ja mis tahes retseptis (vt punkt 4), saab lähtestada tehaseadistustele.

- Keerake pöördlüliti valikule "SETTINGS" (Seadistused) ja vajutage pöördlülilit.
- Keerake pöördlüliti valikule "FACTORY SETTINGS" (Tehaseadistused) ja vajutage pöördlülilit.
- Keerake pöördlüliti valikule "RESET RECIPES" (Retseptide lähtestamine) või "RESET SETTINGS" (Seadistuste lähtestamine).
- Kinnitamiseks vajutage pöördlülilit.
- Ekraanile ilmuvad muud valikulised seadistused.
- Saate teisi kellaaja seadistusi kohe siitsamast seadistada või menüüst väljuda, kasutades selleks väljumisnuppu.

3.11. Statistika vaatamine

Menüüelemendis "STATISTICS" (Statistika) näete üksikasju selle kohta, kui mitu jooki on valmistatud või kui mitu korda on seadet kasutatud.

- Keerake pöördlüliti valikule "SETTINGS" (Seadistused) ja vajutage pöördlülilit.
- Keerake pöördlüliti valikule "STATISTICS" (Statistika) ja vajutage pöördlülilit.
- Erineva statistika vaatamiseks keerake pöördlülilit.
- Sulgemiseks vajutage pöördlülilit.
- Ekraanile ilmuvad muud seadistused.
- Saate teisi kella ajaseadistusi kohe siitsamast seadistada või menüüst väljuda, kasutades selleks väljumisnuppu.

4. Kohvijookide valmistamine

Kohvimasin NIVONA võimaldab valmistada erinevat liiki kohvi vastavalt teie eelistustele. Kõige olulisemad juhtelemendid ja nende põhifunktsioonid on üldiselt identsed:

- **Pöördlüliti** (joonis 1/B): pöördlülilit keerates saate seadistatud väärtust muuta. Valitud seadistuse kinnitamiseks vajutage pöördlülilit.
- **Nupp >** (joonis 1/C): järgmise menüüelemendi juurde liikumiseks vajutage nuppu > .
- **Väljumisnupp** (joonis 1/D): **väljumisnuppu** vajutades saate hetke menüüst lahkuda ja minna ühe menüüelemendi võrra tagasi. Kui jook on juba valmis, siis toiming lõpetatakse.
- **Reguleeritava kõrgusega tila** (joonis 1/B): tila üles-alla lükates saate kohvi väljavooluava kõrgust tassidele või klaasidele sobivamaks kohandada.

Valitud kohvijook ilmub ekraanile koos sümboli ja tekstiga, nt "ESPRESSO". ^ Soovitud kohvijooigi valimiseks keerake pöördlülilit.

i Märkus: valitud kohvijooigi hetke-seadistused kuvatakse ekraanil riba all alumises reas.

Iga kohvijooki saab valmistada kahel erineval viisil:

- Saate muuta **eraldi iga kohvijooigi seadistust**, nagu on kirjeldatud punktis 4.1. Sel juhul **tavaseadistused säilivad**.
- Tavaseadistusi võite samuti muuta seadistusmenüüst "SETTINGS" valiku "DRINKS RECIPES" (Jooigi retseptid) alt. Eelseadistused on tehases tehtud. Punktides 4.2 kuni 4.5 tehtud seadistusi saate vastavalt isiklikele eelistustele kohandada.

Esimene tassitäs: esimese tassitäre valmistamisel on jahvatusanum tühi. Seetõttu võib juhtuda, et ekraanile ilmub pärast esimest jahvatust kiri "FILL BEANS" (Lisage kohviube) ja seade ei hakka kohvi valmistama.

- Järgige ekraanile ilmuvaid juhiseid ja vajutage uuesti pöördlüliti.

Toimingut korratakse.

Erinõuded kahe tassitäre joogi valmistamisel:

- Kui soovite järjest valmistada kaks tassitait kohvi, vajutage toimingu käivitamiseks kaks korda kiiresti üksteise järel pöördlüliti.

Kahe tassitäre kohvi üheaegse valmistamise korral jahvatab kohvivesi automaatselt kaks korda. Kui veeanumas ei ole piisavalt vett, kohviubade anum saab tühjaks või tilgakogumisalust ja/või kohvipaksu alust on vaja kahe jahvatuskorra vahel tühjendada, ilmuvad ekraanile vastavad sümbolid. Sel juhul teist tassitait jooki ei valmistata.

- Teise tassitäre joogi valmistamiseks järgige ekraanile ilmuvaid juhiseid ja vajutage pöördlüliti ainult üks kord.

4.1. Iga kord individuaalsete jookide valmistamine

Vaatamata tavaseadistusele menüüelemendis "SETTINGS", "DRINKS RECIPES" (Seadistused, Joogireseptid), saate iga joogi endale sobivaks kohandada.

- Keerake pöördlüliti peamenüüs soovitud joogi valikule (nt "LATTE MACCHIATO").
- Vajutage nuppu > (joonis 1/C), kuni vilkuv kohvioa sümbol näitab, et saate aroomi muuta. ^ Kui sümbol vilgub, keerake pöördlüliti soovitud seadistusele.

Soovite muuta ka muid näitajaid (nagu joogi kogus või tassitäre arv)?

- Vajutage nuppu > (joonis 1/C), kuni kuvatakse soovitud seadistus.
- Uued seadistused salvestatakse, kui vajutate väljumisnuppu või kui te rohkem mudatusi ei tee.

i Märkus: jätke meelde, kas valmistate ühe või kaks tassitait jooki ja asetage tassid vastavalt tila alla (joonis 5 ja 6).

- Joogi valmistamise alustamiseks vajutage pöördlüliti.

i Märkus: kui käivitate joogi valmistamise kogemata või liiga vara, saate mõningaid näitajaid kohvi valmistamise ajal muuta. Milliseid näitajaid täpsemalt muuta saab, seda näitab vilkuv ekraan.

- Kui sümbol vilgub, keerake pöördlüliti soovitud seadistusele.

Pärast aroomi tähistavat kohvioa sümboolit vilkuv ekraan tähistab nüüd mahunäidikut milliliitrites. Saate neid igal ajal muuta.

- Toimingu peatamiseks vajutage lihtsalt

väljumisnuppu (joonis 1/D).

4.2. Ilma piimata jookide (ESPRESSO, KOHV, CAFFE AMERICANO) tavaseadistuste muutmine

Tehases on seadistatud järgmised tavaseadistused:

- espresso: tavaline kangusaste, kogus 40 ml, aroomiprofil 3, ekraanil kuvatakse "ooo 40ml III"
- kohv: tavaline kangusaste, kogus 120 ml, aroomiprofil 1, ekraanil kuvatakse "ooo 120ml III"
- Caffe Americano: tavaline kangusaste, kogus 180 ml, aroomiprofil 2, ekraanil kuvatakse "ooo 120ml III"
- Asetage tila alla tass (joonis 5).
- Keerake pöördlüliti valitud joogile (näiteks "ESPRESSO"). Vajutage pöördlüliti.

Tassi märgutuli läheb põlema. Seade valmistab tassitäre valitud jooki tavaseadistusel.

Kahe tassitäre joogi valmistamine

- Kui soovite järjest valmistada kaks tassitait kohvi, vajutage toimingu käivitamiseks kaks korda kiiresti üksteise järel pöördlüliti.

Tavaseadistust saab muuta kahel erineval viisil:

4.2.1. Reaalajas seadistamine

Tavaseadistust saab muuta ja salvestada joogi valmistamise ajal järgmiselt.

- Keerake pöördlüliti peamenüüs valikule "SETTINGS" (Seadistused) ja vajutage pöördlüliti.
- Keerake pöördlüliti valikule "DRINK RECIPES" (Joogi retseptid) ja vajutage pöördlüliti.
- Keerake pöördlüliti valitud joogile (näiteks "ESPRESSO") ja vajutage pöördlüliti.
- Keerake pöördlüliti valikule "LIVE PROGRAMMING" (Reaalajas seadistamine).
- Tavaseadistuse muutmiseks vajutage pöördlüliti.

Ekraanile ilmub kiri "SELECT STRENGTH" (Valige kangusaste).

- Soovitud kangusastme valimiseks keerake pöördlüliti (kui soovite lahjemat jooki, siis vasakule, kui soovite kangemat jooki, siis paremale). ^ Valitud kangusastme kinnitamiseks vajutage pöördlüliti.
- Ekraanile ilmub kiri "SELECT AROMA" (Valige aroom).
- Soovitud aroomiprofiili valimiseks keerake pöördlüliti (vt täpsemalt punkt 3.4).
- Valitud aroomi kinnitamiseks vajutage pöördlüliti.

Ekraanile ilmub kiri "PLEASE WAIT (Oodake)".

Seade jahvatab kohvioad, soojeneb ja hakkab jooki valmistama.

Ekraanile ilmub kiri "STOP COFFEE? (Kas katkestada kohvi valmistamine?)"

- Kui soovitud kogus kohvi on valmis, vajutage pöördlüliti.

Valitud joogi (nt espresso) tavaseadistus on nüüd muudetud ja salvestatud. Ekraanile ilmub lühiajaliselt kiri "RECIPE SAVED" (Retsept salvestatud) ja seade läheb seejärel tagasi uute tavaseadistustega peamenüüsse.

4.2.2. Kätsi seadistamine

Tavaseadistusi saab muuta ja salvestada ka kätsi.

- Keerake pöördlüliti valikule "SETTINGS" (Seadistused) ja vajutage pöördlüliti.
- Keerake pöördlüliti valikule "DRINK RECIPES" (Joogi retseptid) ja vajutage pöördlüliti.
- Keerake pöördlüliti valitud joogile (näiteks "ESPRESSO") ja vajutage pöördlüliti.

Valige kangusaste

- Keerake pöördlüliti valikule "STRENGTH" (Kangusaste) ja vajutage pöördlüliti.
- Soovitud kangusaste valimiseks keerake pöördlüliti (kui soovite lahjemat jooki, siis vasakule, kui soovite kangemat jooki, siis paremale).

Valitud seadistuse kinnitamiseks vajutage pöördlüliti.

Valige aroom

- Keerake pöördlüliti valikule "AROMA" (Aroom) ja vajutage pöördlüliti.
- Soovitud aroomiprofiili valimiseks keerake pöördlüliti (vt täpsemalt punktist 3.4). Valitud aroomi kinnitamiseks vajutage pöördlüliti.

Valige valmistusviis (cappuccino)

- Keerake pöördlüliti valikule "PREPARATION" (Valmistamine) ja vajutage pöördlüliti.
- Keerake pöördlüliti valitud valmistusviisi peale. Seadistuse MILK
- COFFEE (piimaga kohv) korral valmistatakse esmalt piimavaht ja siis kohv. Seadistuse COFFEE MILK (kohvipiim) korral valmistatakse esmalt kohv.



Nõuanne: katsetage erinevate valmistusviisidega, et leida oma lemmik.

- Valitud seadistuse kinnitamiseks vajutage pöördlüliti.

Valige kogus

- Keerake pöördlüliti valikule "COFFEE QUANTITY" (Kohvi kogus) ja vajutage pöördlüliti.
- Keerake pöördlüliti soovitud kogusele (20-240 ml) ja vajutage pöördlüliti.



Märkus: veenduge, et tassid on sobiva suurusega. Valige temperatuur (kui "TEMPERATURE" (Temperatuur), vt punkti 3.3. "INDIVIDUAL" (Individuaalne) on seadistatud seadistusmenüüs "SETTINGS")

- Keerake pöördlüliti valikule "TEMPERATURE" (Temperatuur) ja vajutage pöördlüliti.
- Keerake pöördlüliti valitud temperatuurile (STANDARD, HIGH, MAXIMUM (tavaline, kõrge, maksimum)) ja vajutage seadistuse kinnitamiseks pöördlüliti.
- Menüütasemest väljumiseks keerake pöördlüliti asendisse "EXIT" (Välju). Seejärel vajutage pöördlüliti. Võite ka vajutada väljumisnuppu.
- Korrake, kuni olete tagasi peamenüüs.

Märkus: kui seadistusi teatud aja jooksul ei muudeta, läheb seade automaatselt peamenüüsse tagasi.

4.3. Piimaga jookide (CAPPUCCINO, LATTE MACCHIATO, SOE PIIM) tavaseadistuste kohandamine

Tehases on seadistatud järgmised tavaseadistused:

- cappuccino: tavaline kangusaste, kogus 200 ml, aroomiprofiil 2, ekraanil kuvatakse "ooo 200 ml III"
- latte macchiato: tavaline kangusaste, kogus 300 ml, aroomiprofiil 2, ekraanil kuvatakse "ooo 300 ml III"
- soe piim: kogus 150 ml, ekraanil kuvatakse "150 ml"

Vahustamiseks saate piima võtta otse pakist või mõnest muust anumast ja valada selle otse tassi või klaasi.

- Ühendage imivoolik reguleeritava kõrgusega tila külge (joonis 7).
- Ühendage vooliku teine ots piimajahutajaga (tarvikud NICT 500) või tõmmake piim voolikusse otse pakist või muust anumast.

Tähelepanu! Kuivanud piimajääke on raske eemaldada. Puhastage jahtunud seade hoolikalt. Järgige alati ekraanile ilmutavat juhist "CLEAN FROTHER" (Puhastage piimavahustaja).

- Asetage tila alla tass või klaas (joonis 5).
- Keerake pöördlüliti valitud joogile (nt "LATTE MACCHIATO") ja vajutage pöördlüliti.
- Tassi märgutuli läheb põlema. Seade valmistab tassi- või klaasitäie täie valitud jooki tavaseadistusel.

Kahe tassitäie joogi valmistamine:

- Kui soovite järjest valmistada kaks tassitäit kohvi, vajutage toimingu käivitamiseks kaks korda kiiresti üksteise järel pöördlüliti.

Tavaseadistust saab muuta kahel erineval viisil:

4.3.1. Reaalajas seadistamine

Tavaseadistust saab muuta ja salvestada joogi valmistamise ajal järgmiselt.

- Keerake pöördlüliti valikule "SETTINGS" (Seadistused) ja vajutage pöördlüliti.

- Keerake pöördlüliti valikule "DRINK RECIPES" (Joogi retseptid) ja vajutage pöördlüliti.
- Keerake pöördlüliti valitud joogile (nt "LATTE MACCHIATO") ja vajutage pöördlüliti.
- Keerake pöördlüliti valikule "LIVE PROGRAMMING" (Reaalajas seadistamine).
- Tavaseadistuse muutmiseks vajutage pöördlüliti.

Cappuccino ja latte macchiato:

Ekraanile ilmub kiri "SELECT STRENGTH" (Valige kangusaste).

- Soovitud kangusastme valimiseks keerake pöördlüliti (kui soovite lahjemat jooki, siis vasakule, kui soovite kangemat jooki, siis paremale).
- Valitud seadistuse kinnitamiseks vajutage pöördlüliti.
- Ekraanile ilmub kiri "SELECT AROMA" (Valige aroom).
- Soovitud aroomiprofiili valimiseks keerake pöördlüliti (vt täpsemalt punkt 3.4).
- Valitud seadistuse kinnitamiseks vajutage pöördlüliti.
- Ekraanile ilmub kiri "PLEASE WAIT (Oodake)". Seade soojeneb ja hakkab jooki valmistama.

Latte Macchiato ja soe piim:

Esmalt valmistatakse piim.

Ekraanile ilmub kiri "STOP MILK? (Kas katkestada piima valmistamine?)"

- Kui soovitud kogus piima on valmis, vajutage pöördlüliti.

Piimaga kohvijooigid:

Järgmisena valmistatakse vaht.

Ekraanile ilmub kiri "STOP FROTH? (Kas katkestada vahu valmistamine?)"

- Kui soovitud kogus vahu on valmis, vajutage pöördlüliti.

Cappuccino ja latte macchiato:

Viimasena valmistatakse kohv.

Ekraanile ilmub kiri "STOP COFFEE? (Kas katkestada kohvi valmistamine?)"

- Kui soovitud kogus kohvi on valmis, vajutage pöördlüliti.

Valitud joogi (nt latte macchiato) tavaseadistus on nüüd muudetud ja salvestatud. Ekraanile ilmub lühiajaliselt kiri "RECIPE SAVED" (Retsept salvestatud) ja seade läheb seejärel tagasi uute tavaseadistustega peamenüüsse.

4.3.2. Käitsi seadistamine

Tavaseadistusi saab muuta ja salvestada ka käitsi.

- Keerake pöördlüliti valikule "SETTINGS" (Seadistused) ja vajutage pöördlüliti.
- Keerake pöördlüliti valikule "DRINK

RECIPES" (Joogi retseptid) ja vajutage pöördlüliti.

- Keerake pöördlüliti valitud joogile (nt "LATTE MACCHIATO") ja vajutage pöördlüliti.

Valige kangusaste (cappuccino ja latte macchiato)

- Keerake pöördlüliti valikule "STRENGTH" (Kangusaste) ja vajutage pöördlüliti.
- Soovitud kangusastme valimiseks keerake pöördlüliti (kui soovite lahjemat jooki, siis vasakule, kui soovite kangemat jooki, siis paremale). Tehtud valiku kinnitamiseks vajutage pöördlüliti.

Valige aroom (cappuccino ja latte macchiato)

- Keerake pöördlüliti valikule "STRENGTH" (Kangusaste) ja vajutage pöördlüliti.
 - Soovitud aroomiprofiili valimiseks keerake pöördlüliti (vt täpsemalt punktist 3.4).
- Seadistuse kinnitamiseks vajutage pöördlüliti.

Valige joogi valmistamine (cappuccino ja caffè latte)

- Keerake pöördlüliti valikule "PREPARATION" (Valmistamine) ja vajutage pöördlüliti.
- Keerake pöördlüliti valitud valmistusviisi peale.

Seadistuse MILK ^ COFFEE (piimaga kohv) korral valmistatakse esmalt piimavaht ja siis kohv. Seadistuse COFFEE MILK (kohvipiim) korral valmistatakse esmalt kohv.



Nõuanne: katsetage erinevate valmistusviisidega, et leida oma lemmik.

Valitud seadistuse kinnitamiseks vajutage pöördlüliti.

Valige kohvi kogus (cappuccino ja latte macchiato)

- Keerake pöördlüliti valikule "COFFEE QUANTITY" (Kohvi kogus) ja vajutage pöördlüliti.
- Keerake pöördlüliti soovitud kogusele ja vajutage pöördlüliti.

ⓘ Märkus: veenduge, et tassid või klaasid on sobiva suurusega.

Valige piima kogus (latte macchiato ja soe piim)

- Keerake pöördlüliti valikule "MILK QUANTITY" (Piima kogus) ja vajutage pöördlüliti.
- Keerake pöördlüliti soovitud kogusele ja vajutage pöördlüliti.

ⓘ Märkus: veenduge, et tassid või klaasid on sobiva suurusega.

Valige vahu kogus (kõik piimaga joogid)

- Keerake pöördlüliti valikule "FROTH QUANTITY" (Vahu kogus) ja vajutage pöördlüliti.

- Keerake pöördlüli soovitud kogusele ja vajutage pöördlülitit.

i Märkus: veenduge, et tassid või klaasid on sobiva suurusega.

Valige temperatuur

(kui "TEMPERATURE" (Temperatuur), vt punkti 3.3. "INDIVIDUAL" (Individuaalne) on seadistatud seadistusmenüüs "SETTINGS")

- Keerake pöördlüli valikule "TEMPERATURE" (Temperatuur) ja vajutage pöördlülitit.
- Keerake pöördlüli valitud temperatuurile (STANDARD, HIGH, MAXIMUM (tavaline, kõrge, maksimum)) ja vajutage seadistuse kinnitamiseks pöördlülitit.
- Menüütasemest väljumiseks keerake pöördlüli asendisse "EXIT" (Välju). Seejärel vajutage pöördlülitit.

Võite ka vajutada **väljumis**nuppu.

- Korrake, kuni olete tagasi peamenüüsse.

i Märkus: kui seadistusi teatud aja jooksul ei muudeta, läheb seade automaatselt peamenüüsse tagasi.

4.4. Kuuma vee (nt tee valmistamiseks) tavaseadistuste muutmine

Kuuma vee jaoks on tehases tavaseadistusena seadistatud 150 ml.

Ekraanile kuvatakse: "150ml"

- Asetage tila alla tass (joonis 5).
- Keerake pöördlüli valikule "HOT WATER" (Kuum vesi) ja vajutage pöördlülitit.

Tassi märgutuli läheb põlema. Seade valmistab kuuma vee tavaseadistusel.

Tavaseadistust saab muuta kahel erineval viisil:

4.4.1. Reaalajas seadistamine

Tavaseadistust saab muuta ja salvestada joogi valmistamise ajal järgmiselt.

- Keerake pöördlüli valikule "SETTINGS" (Seadistused) ja vajutage pöördlülitit.
- Keerake pöördlüli valikule "DRINK RECIPES" (Joogi retseptid) ja vajutage pöördlülitit.
- Keerake pöördlüli valikule "HOT WATER" (Kuum vesi) ja vajutage pöördlülitit.
- Keerake pöördlüli valikule "LIVE PROGRAMMING" (Reaalajas seadistamine).
- Tavaseadistuse muutmiseks vajutage pöördlülitit.

Ekraanile ilmub kiri "PLEASE WAIT (Oodake)".

Seade soojeneb ja hakkab jooki valmistama.

Ekraanile ilmub kiri "STOP WATER? (Kas katkestada vee valmistamine?)"

- Kui soovitud kogus kuuma vett on valmis, vajutage pöördlülitit.

Tavaseadistus on nüüd muudetud ja salvestatud. Ekraanile ilmub lühiajaliselt kiri "RECIPE SAVED" (Retsept salvestatud) ja seade läheb seejärel tagasi uute tavaseadistustega peamenüüsse.

4.4.2. Käitsi seadistamine

Tavaseadistusi saab muuta ja salvestada ka käitsi.

- Keerake pöördlüli valikule "SETTINGS" (Seadistused) ja vajutage pöördlülitit.
- Keerake pöördlüli valikule "DRINK RECIPES" (Joogi retseptid) ja vajutage pöördlülitit.
- Keerake pöördlüli valikule "HOT WATER" (Kuum vesi) ja vajutage pöördlülitit.

Valige veekogus

- Keerake pöördlüli valikule "WATER QUANTITY" (Vee kogus) ja vajutage pöördlülitit.
- Keerake pöördlüli soovitud kogusele (50-500 ml) ja vajutage pöördlülitit. Seadistuse kinnitamiseks vajutage pöördlülitit.

i Märkus: veenduge, et tassid või klaasid on sobiva suurusega.

Valige temperatuur

(kui "TEMPERATURE" (Temperatuur), vt punkti 3.3. "INDIVIDUAL" (Individuaalne) on seadistatud seadistusmenüüs "SETTINGS")

- Keerake pöördlüli valikule "TEMPERATURE" (temperatuur) ja vajutage pöördlülitit.
- Keerake pöördlüli valitud temperatuurile (STANDARD, HIGH, MAXIMUM (tavaline, kõrge, maksimum)) ja vajutage seadistuse kinnitamiseks pöördlülitit.
- Menüütasemest väljumiseks keerake pöördlüli asendisse "EXIT" (Välju). Seejärel vajutage pöördlülitit.

Võite ka vajutada **väljumis**nuppu.

- Korrake, kuni olete tagasi peamenüüsse.

i Märkus: kui seadistusi teatud aja jooksul ei muudeta, läheb seade automaatselt peamenüüsse tagasi.

4.5. "My coffee" (Minu kohv) endale ja teistele personaalsete seadistustega

Seadmesse saab salvestada kuni 9 erineva inimese või kohvijoo eelistatud seadistused. Tehases on ilma piimata kohvile seadistatud tavaseadistus "MY COFFEE" (Minu kohv): tavaline kangusaste, kogus 120 ml, aroomiprofiil 2.

Ekraanile kuvatakse: "ooo 120 ml II".

Tavaseadistust saab käitsi muuta järgmiselt.

- Keerake pöördlüli valikule "SETTINGS" (Seadistused) ja vajutage pöördlülitit.
- Keerake pöördlüli valikule "DRINK RECIPES" (Joogi retseptid) ja vajutage pöördlülitit.
- Keerake pöördlüli valikule "MY COFFEE" (Minu kohv) ja vajutage pöördlülitit.

Seejärel saate olemasolevat retsepti muuta või uue retsepti luua.

4.5.1. Retsepti muutmine

- Keerake pöördlüliti valikule "EDIT" (Muutke) ja vajutage pöördlüliti.
- Keerake pöördlüliti retseptile, mida soovite muuta. Tehases on valiku "MY COFFEE" (Minu kohv) alla salvestatud ainult üks retsept. Vajutage pöördlüliti.

Seadistusi saate muuta menüüelemendi "CHANGE RECIPE" (Muutke retsepti) alt, järgides punktides 4.2 kuni 4.4 toodud juhiseid.

Menüüelemendis "CHANGE NAME" (Muutke nime) saate salvestada iga retsepti konkreetse nime all.

- Keerake pöördlüliti valitud tähe või sümboli peale. Valitud tähe või numbri kinnitamiseks vajutage pöördlüliti.
- Korra, kuni retsepti nimi on valmis.
- Keerake pöördlüliti valikule "SELECT ICON" (Valige ikoon) (tagantpoolt kolmas ikoon alumisel real), et siduda oma retsept ekraanil oleva ikooniga. Vajutage pöördlüliti.
- Keerake pöördlüliti soovitud ikoonile ja vajutage pöördlüliti.
- Toimingu lõpetamiseks keerake pöördlüliti valikule "CONFIRM" (Kinnitage) (tagantpoolt teine ikoon alumises reas) ja vajutage pöördlüliti.

"DELETE" (Kustutage) vajutamisega retsept kustutatakse.

4.5.2. Uue retsepti loomine

- Keerake pöördlüliti valikule "ADD" (Lisage) ja vajutage pöördlüliti.
- Keerake pöördlüliti soovitud joogile ja vajutage pöördlüliti.

Seade kohandab kõik valitud joogi seadistused peamenüüst.

Järgides punktides 4.2 kuni 4.4 toodud juhiseid, saate retsepti nüüd muuta ja seejärel selle uue nime alla salvestada, nagu on kirjeldatud punktis 4.5.1.

4.6. Jahvatusastme reguleerimine

⚠ Tähelepanu! Reguleerige jahvatusastet ainult kohviveski töötamise ajal!

Jahvatusastet saab reguleerida vastavalt kohviubade liigile. Soovitame jahvatusastmeks keskmist seadistust.

Jahvatusastme muutmiseks järgige järgmised samme:

- Avage seadme paremal küljel asuv hooldusluuk (joonis 1/L).
- Jahvatusastme juhtnupp on üleval paremal (joonis 9).
- Asetage tila alla tass.
 - Keerake pöördlüliti valikule "ESPRESSO" ja vajutage pöördlüliti.

- **Kohviveski töötamise ajal** muutke jahvatusastet nupust (joonis 9). Mida väiksem on punkt, seda peenemaks pulbriks kohvioad jahvatatakse. NB!
- Heleda röstiga kohvioad tuleb jahvatada peenemalt (liigutage jahvatusastme nuppu vasakule).
- Tumeda röstiga kohvioad tuleb jahvatada jämedamalt (liigutage jahvatusastme nuppu paremale).

Katsetage, et leida endale kõige sobivam seadistus.

- Sulgege hooldusluuk ja pange selle tagaküljel asuvad vardad ettevaatlikult sälkudesse tagasi. Kontrollige, et hooldusluuk fikseeruks oma kohale.

4.7. Kasutamine jahvatatud kohvipulbriga (nt kofeiinivaba kohv)

- Avage seadme paremal küljel asuv kaas (joonis 1/G).
- Avage kohvipulbri sahtli kaas (joonis 1/M). Ekraanile ilmub kiri "INSERT GROUND COFFEE" (Sisestage jahvatatud kohvipulber).
- Lisage üks triiki mõõtelusikatäis jahvatatud kohvipulbrit ning sulgege kaas. Ekraanile ilmub kiri "GROUND COFFEE READY" (Jahvatatud kohvipulber on lisatud).
- Asetage tila alla tass (joonis 5).
- Keerake pöördlüliti valitud joogile.
- Vajutage nuppu >, kuni milliliitrite ekraan hakkab vilkuma.
- Kui "ml" vilgub, keerake pöördlüliti soovitud koguse peale.
- Uus seadistus salvestatakse, kui vajutate väljumisnuppu või kui te rohkem mudatusi ei tee.
- Joogi valmistamiseks vajutage pöördlüliti.

i Märkus: kui olete toimingu käivitanud kogemata või liiga vara, saate joogi kogust muuta ka selle valmistamise ajal.

- Kui "ml" vilgub, keerake pöördlüliti soovitud asendisse.
- Toimingu peatamiseks vajutage väljumisnuppu (joonis 1/D).

i Märkus: kui avate kohvipulbri sahtli kaane kogemata või unustate pärast jahvatatud kohvipulbri lisamist pöördlüliti vajutada, hakkab seade üks minut pärast kaane sulgemist automaatselt loputama (joonis 1/E). Seejärel on seade taas kasutusvalmis.

⚠ Tähelepanu! Kohvipulbri sahtel ei ole mõeldud hoiukohaks. Seetõttu ärge pange sinna rohkem kohvipulbrit kui vaja ning kasutage ainult värsket või vaakumpakendatud kohvipulbrit. Ärge kasutage lahustuvat kohvi!

5. Puhastamine ja hooldustööd

Seadme ekraanile ilmuvad aeg-ajalt hooldusteated (nt "PLEASE CLEAN FROTHER" (Puhastage piimavahustaja)).

- Kui seadet vajab puhastamist või hooldust ja olete peamenüüs seadistanud suured ikoonid, keerake pöördlüli "kää" sümboli peale. Kui olete seadistanud väikesed ikoonid, keerake pöördlüli, kuni peamenüüs kuvatakse vajalik hooldusülesanne. Seejärel vajutage pöördlüli.

Seade käivitab valitud puhastus- või hooldusprogrammi ja ekraanile ilmuvad juhised järgmiste sammude tegemiseks.

- Järgige ekraanile ilmuvaid juhiseid. Kahtluste korral vt täpsemalt punktidest 5.1 kuni 5.9.

5.1. Piimavahustaja loputamine

! Märkus: ärge katkestage töötavat programmi!

Soovitame piimavahustajat loputada pärast iga kasutuskorda, kus valmistati piimaga jook. Kindlasti tuleb loputada juhul, kui ekraanile ilmub vastav teade.

- Keerake pöördlüli valikule "MAINTENANCE" (Hooldus) ja vajutage pöördlüli.
- Keerake pöördlüli valikule "RINSE FROTHER" (Loputage vahustajat) ja vajutage pöördlüli.
- Ekraanile ilmub kiri "CONNECT HOSE TO SPOUT AND DRIP TRAY" (Ühendage voolik tila ja tilgakogumisalusega).
- Ühendage voolik tilaga (joonis 7).
- Ühendage vooliku teine ots tilgakogumisalusega (joonis 10).
- Pange tila alla piisavalt suur anum (vähemalt 0,5 l).
- Vajutage pöördlüli.

Ekraanile ilmub kiri "FROTHER RINSES, DO NOT REMOVE HOSE" (Vahustajat loputatakse, ärge eemaldage voolikut). Seejärel käivitab seade puhastusprogrammi. Kui puhastamine on lõppenud, soojeneb seade uuesti ja on kasutusvalmis. Ekraanile ilmub peamenüü.

5.2. Seadme loputamine

Aeg-ajalt tuleks seadet loputada. Toimige alljärgnevalt:

- Keerake pöördlüli valikule "MAINTENANCE" (Hooldus) ja vajutage pöördlüli.
- Keerake pöördlüli valikule "SYSTEM RINSING" (Seadme loputamine) ja vajutage pöördlüli.

Ekraanile ilmub kiri "RINSING SYSTEM" (seadet

loputatakse).

Kui toiming on lõppenud, soojeneb seade uuesti ja on kasutusvalmis. Ekraanile ilmub peamenüü.

5.3. Vahustaja puhastamine

! Tähelepanu! Ärge katkestage töötavat programmi!

i Märkus: kui vahustajat on vaja puhastada, ilmub ekraanile kiri "PLEASE CLEAN FROTHER" (Puhastage vahustaja).

Toimige alljärgnevalt:

- Keerake pöördlüli valikule "MAINTENANCE" (Hooldus) ja vajutage pöördlüli.
- Keerake pöördlüli valikule "CLEAN FROTHER" (Puhastage vahustaja).

Ekraanil kuvatakse vaheldumisi kirjad "EMPTY TRAYS" (Tühjendage alused) ja "FILL WATER" (Lisage vett).

- Võtke tilgakogumisalus ja kohvipaksu alus (joonis 1/N ja 1/0) seadme väälja ja tühjendage need.
- Vajadusel täitke veeanum värske veega. Pange esmalt tagasi veeanum, seejärel tilgakogumisalus ja kohvipaksu alus.

Ekraanile ilmub kiri "CONNECT HOSE TO SPOUT AND IN CLEANER" (Ühendage voolik tilaga ja puhastuslahusega).

- Ühendage voolik tilaga (joonis 7).
- Pange anumasse veidi pesuvahendit (eraldi tellitav, vt punkti 8) ja vett, kokku 0,3 l. Täpsemaid juhiseid pesuvahendi ja vee koguse kohta vt pesuvahendi tootja juhistest. [^] Kastke vooliku üks ots puhastuslahusesse
- Pange tila alla piisavalt suur anum (vähemalt 0,5 l).
- Vajutage pöördlüli.

Ekraanile ilmub kiri "START CLEANING" (Käivitage puhastamine).

- Vajutage pöördlüli.

Puhastusprogramm käivitub. Ekraanile ilmub kiri "CLEANING FROTHER. DO NOT REMOVE HOSE" (Vahustajat puhastatakse, ärge eemaldage voolikut).

Mõne aja pärast ilmub ekraanile kiri "CONNECT HOSE TO SPOUT AND DRIP TRAY" (Ühendage voolik tila ja tilgakogumisalusega).

- Ühendage voolik tilaga (joonis 7) ja vooliku teine ots tilgakogumisalusega (joonis 10).
- Vajutage pöördlüli.

Ekraanile ilmub kiri "CLEANING FROTHER, DO NOT REMOVE HOSE" (Vahustajat puhastatakse, ärge eemaldage voolikut).

Kui puhastamine on lõppenud, siis seade soojeneb ja on peagi uuesti kasutusvalmis.

- Võtke tilgakogumisalus ja kohvipaksu alus (joonis 1/N ja 1/0) seadmest välja ja tühjendage need.

Ekraanile ilmub peamenüü.

5.4. Seadme puhastamine

i Märkus: kui seadet on vaja puhastada, ilmub ekraanile kiri "PLEASE CLEAN SYSTEM" (Puhastage seade). Saate kohvi valmistamist jätkata, kuid soovitame käivitada puhastusprogrammi nii ruttu kui võimalik. Vastasel juhul võivad tekkida tõrked seadme töös ja need ei kuulu garantii alla.

! Tähelepanu! Ärge katkestage puhastusprogrammi. Sisestage puhastustablett ainult juhul, kui ekraanile ilmub vastav teade.

- Keerake pöördlüli valikule "MAINTENANCE" (Hooldus) ja vajutage pöördlülitit.
- Keerake pöördlüli valikule "CLEAN SYSTEM" (Puhastage seade) ja vajutage pöördlülitit.

Ekraanil kuvatakse vaheldumisi kirjad "EMPTY TRAYS" (Tühjendage alused) ja "FILL WATER" (Lisage vett).

- ^ Võtke tilgakogumisalus ja kohvipaksu alus (joonis 1/N ja 1/0) seadmest välja ja tühjendage need.
- ^ Vajadusel täitke veeanum värske veega. Pange esmalt tagasi veeanum, seejärel tilgakogumisalus ja kohvipaksu alus.

Seade loputab kaks korda ja ekraanile ilmub kiri "CLEANING SYSTEM" (Seadme puhastamine).

Ekraanile ilmub kiri "CLEANING TAB IN GROUND COFFEE CHUTE" (Puhastustablett jahvatatud kohvipulbri sahtlisse).

- Pange tila alla piisavalt suur anum (vähemalt 0,5 l) (joonis 1/E).
- Avage seadme paremal küljel asuv kaas (joonis 1/G).
- Avage kohvipulbri sahtli kaas (joonis 1/M).
- Pange sahtlisse puhastustablett ja sulgege mõlemad kaaned.

Ekraanile ilmub kiri "START CLEANING" (Käivitage puhastamine).

- Kinnitamiseks vajutage pöördlülitit.

Seejärel käivitab seade puhastusprogrammi.

Ekraanile ilmub kiri "CLEANING SYSTEM" (Seadet puhastatakse). See toimingu on täisautomaatne ja kestab 10 minutit.

i Märkus: kui puhastamise ajal ilmub ekraanile teade, toimige vastavalt sellele. Puhastamine jätkub pärast teie tegevusi.

Kui puhastamine on lõppenud, ilmub ekraanile kiri "EMPTY TRAYS" (Tühjendage alused).

- Võtke tilgakogumisalus ja kohvipaksu alus (joonis 1/N ja 1/0) seadmest välja, tühjendage need ja pange oma kohale tagasi.
- Vajadusel täitke veeanum värske veega. Pange esmalt tagasi veeanum, seejärel tilgakogumisalus ja kohvipaksu alus.

Seade loputab, soojeneb ja on pärast seda kasutusvalmis. Ekraanile ilmub peamenüü.

5.5. Katlakivi eemaldamine

Kui seadmest on vaja katlakivi eemaldada, ilmub ekraanile kiri "PLEASE DESCAL SYSTEM" (Puhastage seade katlakivist).

Katlakivi eemaldamise programmi saate igal ajal ka käsitsi käivitada.

! Tähelepanu! Järgige kindlasti kõiki samme täpselt, nagu on kirjeldatud allpool! Saate kohvi valmistamist jätkata, kuid soovitame käivitada katlakivi eemaldamise programmi nii ruttu kui võimalik. Vastasel juhul võivad tekkida tõrked seadme töös ja need ei kuulu garantii alla.

! Tähelepanu! Ärge katkestage katlakivi eemaldamise programmi! Ärge kasutage äädikat ega äädikapõhiseid tooteid. Kasutage ainult standardseid vedeltooteid, mis on mõeldud kasutamiseks just automaatsete kohvimasinatega.

! Tähelepanu! Enne katlakivi eemaldamise programmi käivitamist võtke veeanumast filter välja.

- Keerake pöördlüli valikule "MAINTENANCE" (Hooldus) ja vajutage pöördlülitit.
- Keerake pöördlüli valikule "DESCALING SYSTEM" (Katlakivi eemaldamine) ja vajutage pöördlülitit.

Ekraanile ilmub kiri "EMPTY TRAYS" (Tühjendage alused).

- Võtke tilgakogumisalus ja kohvipaksu alus (joonis 1/N ja 1/0) seadmest välja ja tühjendage need.
- Pange tilgakogumisalus ja kohvipaksu alus oma kohale tagasi.

Ekraanile ilmub kiri "REMOVE WATER TANK" (Eemaldage veeanum).

- Võtke veeanum seadmest välja.

Ekraanile kuvatakse vaheldumisi kirjad "FILL WATER TANK TO 0,51 MARK" (Täitke veeanum kuni 0,5 l tähiseni) ja "INSERT DESCALER TO TANK" (Lisage veeanumasse katlakivieemaldaja).

- Eemaldage filter. Täitke veeanum kuni tähiseni 0,5 l puhta veega ja pange oma kohale tagasi.

⚠ Tähelepanu! Lisage kindlasti esmalt vesi kuni 0,5 l tähiseni ja seejärel katlakivieemaldaja. Ärge kunagi tehke vastupidi! Järgige katlakivieemaldaja tootja juhiseid.

➤ Seejärel lisage katlakivieemaldaja.

Ekraanile ilmub kiri "CONNECT HOSE TO SPOUT AND DRIP TRAY" (Ühendage voolik tila ja tilgakogumisalusega).

- Ühendage voolik tilaga (joonis 7).
- Ühendage vooliku teine ots tilgakogumisalusega (joonis 10).
- Vajutage pöördlülitit.

Ekraanile ilmub kiri "START DESCALING" (Käivitage katlakivi eemaldamine).

- Pange tila alla piisavalt suur anum (vähemalt 0,5 l) (joonis 1/E).
- Vajutage pöördlülitit.

Katlakivi eemaldamine algab. Ekraanile ilmub kiri "SYSTEM DESCALING" (Katlakivi eemaldatakse). Katlakivi eemaldamise programm on automaatne ja kestab u 30 minutit. Katlakivi eemaldamise lahus viiakse seadmesse teatud ajavahemike järel.

Kui katlakivi eemaldamine on lõppenud, ilmub ekraanile kiri "EMPTY TRAYS" (Tühjendage alused).

- Võtke tilgakogumisalus ja kohvipaksu alus (joonis 1/N ja 1/O) seadmest välja ja tühjendage need.
- Pange tilgakogumisalus ja kohvipaksu alus oma kohale tagasi.
- Eemaldage veeanum ja loputage seda puhta veega.
- Pange filter veeanumasse tagasi (kui see on vajalik).
- Täitke veeanum puhta veega ja pange oma kohale tagasi.

Ekraanile ilmub kiri "CONNECT HOSE TO SPOUT AND DRIP TRAY" (Ühendage voolik tila ja tilgakogumisalusega).

- Ühendage voolik tilaga (joonis 7).
- Ühendage vooliku teine ots tilgakogumisalusega (joonis 10).
- Pange tila alla piisavalt suur anum (vähemalt 0,5 l).
- Vajutage pöördlülitit.

Ekraanile ilmub kiri "PLEASE RINSE" (Loputage).

- Loputamise alustamiseks vajutage pöördlülitit.

Ekraanile ilmub kiri "SYSTEM RINSING, DO NOT REMOVE HOSE" (Seadet loputatakse, ärge eemaldage voolikut). Käivitub automaatne puhastamine, mis kestab umbes kaks minutit. Kui puhastamine on lõppenud, ilmub ekraanile kiri "EMPTY TRAYS" (Tühjendage alused).

- Tühjendage tilgakogumisalus ja kohvipaksu alus (joonis 1/N ja 1/O) ja pange need oma kohale tagasi.

Seade soojeneb uuesti ja on kasutusvalmis. Ekraanile ilmub peamenüü.

⚠ Tähelepanu! Eemaldage kõik katlakivieemaldaja jäägid seadme välispinnalt kohe niiske lapiga.

5.6. Regulaarne puhastamine käitsi

i Märkus: järgige seadme puhastamise juhiseid. Toiduainetega töötamise korral on ülimalt oluline täielik puhtus.

⚠ Tähelepanu! Seadet ei tohi panna vette! Ärge kasutage abrasiivseid puhastusvahendeid.

- Puhastage seadet seest- ja väljastpoolt pehme niiske lapiga.
- Tühjendage tilgakogumisalus (joonis 1/N) ja kohvipaksu alus (joonis 1/O) hiljemalt siis, kui ekraanile ilmub vastav teade (ainult juhul, kui seade on sisse lülitatud).

i Märkus: tilgakogumisaluse (joonis 1/N) puhastamisel jälgige, et selle tagaküljel asuvad metallist kontaktid oleksid puhtad ja kuivad! Kasutage aeg-ajalt veidi pesuvahendit.

- Veeanumat tuleb iga päev loputada puhta veega ja täita värske külma veega.

i Märkus: kuivanud piimajääke on raske eemaldada.

- Seetõttu puhastage vahustajat, voolikut ja tila regulaarselt.

i Nõuanne: aeg-ajalt (ideaaljuhul iga kord, kui seadet ei ole pikemat aega kasutatud, kuid vähemalt korrapäraste ajavahemike järel!) tuleb vahustaja täielikult osadeks lahti võtta ja põhjalikult voolava vee all pesta.

- Võtke tilast paneel välja (joonis 1/P).
- Tõmmake vahustaja allapoole ja välja (joonis 11) ja võtke see täielikult osadeks lahti (joonis 1/R).
- Pange kokkupandud vahustaja tilasse tagasi (joonis 11).
- Sulgege kate (joonis 1/P).

i Nõuanne: seadmel on tagumised rullikud (joonis 1/Q), mis võimaldab seadet lamedal tööpinna kohalt liigutada. Nii saate puhastada ka seadme alt.

5.7. Tõmbamiskambri puhastamine

⚠ Tähelepanu! Tõmbamiskambri eemaldamise ajal peab seade olema välja lülitatud.

⚠ Tähelepanu! Puhastage

tõmbamiskambrit regulaarselt, näiteks pärast iga puhastusprogrammi, kuid vähemalt üks kord kuus. Vastasel juhul ei pruugi seadme garantii enam kehtida.

Vajadusel saab tõmbamiskambri seadmest välja võtta ja külma voolava veega puhtaks pesta.

Ärge kasutage puhastusvahendit!

Tõmbamiskambrit tohib puhastada ainult puhta külma veega. Hügieeni tagamiseks soovitame tõmbamiskambri eemaldada ja puhastada pärast iga puhastusprogrammi (vt punkti 5.4).

- Avage seadme paremal küljel asuv hooldusluuk (joonis 1/L) suunaga enda poole.
- Eemaldage tõmbamiskamber, vajutades punast nuppu ja keerates käepideme täielikult vasakule, kuni see oma kohale lukustub (joonis 12).
- Võtke tõmbamiskamber käepidet kasutades ettevaatlikult seadmest välja.
- Puhastage tõmbamiskambrit külma voolava vee all ja laske sel kuivada.
- Pange tõmbamiskamber ettevaatlikult oma kohale tagasi, vajutades punast nuppu ja keerates käepideme täielikult paremale, kuni see oma kohale lukustub.
- Sulgege hooldusluuk ja pange selle tagaküljel asuvad vardad ettevaatlikult säikudesse tagasi. Kontrollige, et hooldusluuk (joonis 1/L) fikseeruks oma kohale.

5.8. Filtri vahetamine

Filtrit tuleb vahetada umbkaudu 50 liitri vee kasutamise järel. Ekraanile ilmub kiri "CHANGE FILTER" (Vahetage filter).

Saate küll veel kohvi valmistada, kuid soovitame filtri kohe vahetada.

- Keerake pöördlüli valikule "SETTINGS" (Seadistused) ja vajutage pöördlülitit.
- Keerake pöördlüli valikule "FILTER" ja vajutage pöördlülitit.
- Keerake pöördnupp valikule "INSERT FILTER? YES" (Kas sisestada filter? Jah), et seade tunneks uue filtri ära:
- Tühjendage veeanum (joonis 1/F ja 2) ja kruvige filter lahti, kasutades selleks mõõtelusika teises otsas olevat integreeritud tööriista (joonis 4).
- Visake vana filter ära.
- Vajutage pöördlülitit.

Ekraanile ilmub kiri "INSERT FILTER" (Sisestage filter) või "FILTER INSERTED" (Filter on sisestatud), juhul kui filter on juba vahetatud.

- Kruvige uus filter ettevaatlikult veeanuma küljes asuvasse pilusse, kasutades selleks mõõtelusika teises otsas olevat tööriista (joonis 4).

⚠ Märkus: ärge keerake filtrit liiga tugevasti kinni ega painutage seda.

- Täitke veeanum puhta veega ja pange tagasi seadmesse.
- Pange tila alla piisavalt suur anum (vähemalt 0,5 l) (joonis 1/E) ja vajutage pöördlülitit.

Seade loputatakse läbi. Ekraanile ilmub kiri "FILTER RINSES" (Filtrit loputatakse).

- Mõne aja pärast ei tule tilast enam vett. Seade soojeneb uuesti ja on taas kasutusvalmis. Ekraanile ilmub peamenüü.

⚠ Tähelepanu! Kui seadet ei kasutata regulaarselt, tuleb filtrit vahetada iga kahe kuu tagant. Ekraanile ei ilmu oleku teadet. Filtri vahetamise kuupäeva saate valida filtri kohal asuvast kettast (kuude kaupa).

5.9. Hooldustööde olek

Seade annab teada, kui seda on vaja kohe puhastada või katlakivi eemaldada.

- Keerake pöördlüli valikule "MAINTENANCE" (Hooldus) ja vajutage pöördlülitit.
- Keerake pöördlüli valikule "MAINTENANCE STATUS" (Hoolduse olek) ja vajutage pöördlülitit.

Ekraanile ilmub:

"CLEANING SYSTEM" (Seadme puhastamine)

"CLEANING LATER" (Puhasta hiljem)

"DESCALING" (KATLAKIVI EEMALDAMINE)

Vastav riba annab teada, kui seadet on vaja kohe puhastada või katlakivi eemaldada. Mida kaugemale paremale riba liigub, seda varem tuleb seadet puhastada ja/või sellest katlakivi eemaldada.

⚠ Märkus: puhastage seadet ja eemaldage sellest katlakivi regulaarselt, hiljemalt siis, kui ekraanile ilmub vastav teade! Vastasel juhul ei pruugi seadme garantii enam kehtida.

6. Süsteemiteated

Teade	Põhjus	Lahendus
Fill system (Lisage vett)	Lisage torudesse vett Võimalik, et filter on defektne	Vajutage pöördlülitit. Eemaldage või vahetage filter (vt punkti 5.8)
Fill water (Lisage vett)	Veeanum on tühi Veeanum ei ole oma kohal või on valesti paigaldatud	Täitke veeanum Pange veeanum õigesti oma kohale (vt punkti 2.3)
Fill beans (Lisage kohviube)	Kohvioad on otsas Kohvioad on üksteise külge kleepunud	Lisage kohviube (vt punkti 2.3) Segage anumasse olevaid kohviube lusikaga Puhastage kohviubade anumad lapiga
Märkus: ekraanil olev teade "FILL BEANS" (Lisage kohviube) kaob alles pärast järgmist tassitäit kohvil!		
Empty trays (Tühjendage alused)	Tilgakogumisalust ja/või kohvipaksu alust on täis või kontaktid on niisked	Tühjendage tilgakogumisalust ja/või kohvipaksu alust, puhastage ja kuivatage kontaktid
No trays (Aluseid ei ole)	Tilgakogumisalust ja kohvipaksu alust ei ole sisestatud või on need valesti sisestatud või kontaktid on niisked.	Pange tilgakogumisalust ja/või kohvipaksu alust oma kohale tagasi Puhastage ja kuivatage kontaktid
Cleaning necessary (Seadet on vaja puhastada)	Seadet on vaja puhastada	Puhastage seade (vt punkti 5.4.)
Descaling necessary (Katlakivi on vaja eemaldada)	Seadmest on vaja eemaldada katlakivi	Eemaldage seadmest katlakivi (vt punkti 5.5.)
Change filter (Vahetage filter)	Filter on muutunud kasutuskoõlbmatuks	Vahetage filter (vt punkti 5.8.)
Brew unit missing (Tõmbamiskamber puudub)	Tõmbamiskamber on valesti sisestatud	Paigaldage tõmbamiskamber õigesti, nii et see fikseerub oma kohale (vt punkti 5.7)

7. Seadme töös ilmnevate probleemide lahendamine

Probleem	Põhjus	Lahendus
Seadmest ei tule kuuma vett ega auru	Vahustaja on ummistunud (joonis 11)	Võtke vahustaja osadeks lahti ja puhastage see hoolikalt (joonis 11).
Piimavahtu on liiga vähe või piimavaht on vedel	Seadmest võib olla katlakivi Kasutatud on sobimatut piima Vahustaja on ummistunud (joonis 11)	Kasutage rohkelt katlakivieemaldajat (vt punkti 5.5). Kasutage külma piima Võtke vahustaja osadeks lahti ja puhastage see hoolikalt (joonis 11).
Kohv ei voola, vaid tilgub	Seadmest võib olla katlakivi Kohvioad on liiga peeneks jahvatatud Kohvipulber on liiga peen	Kasutage rohkelt katlakivieemaldajat (vt punkti 5.5). Seadistage kohviveski jämedamale jahvatusastmele (vt punkti 4.6) Kasutage jämedamat kohvipulbrit
Kohvil ei ole vahtu	Seadmest võib olla katlakivi Kasutatud on sobimatuid kohviube Kohvioad võivad olla liiga vanad	Kasutage rohkelt katlakivieemaldajat (vt punkti 5.5). Kasutage teist sorti kohviube Kasutage värskeid kohviube
Kohviveski teeb valju müra	Jahvatusaste ei sobi kohviubadele Kohviveskis on võõrkeha, nt väike kivi	Reguleerige jahvatusastet Helistage klienditeenindusse. Saate seadet kasutada jahvatatud kohvipulbriga.
Ekraanile ilmub veateade „8 Service Tel“	Tõmbamiskamber on valesti sisestatud	Võtke tõmbamiskamber osadeks lahti ja puhastage see (vt punkti 5.7)

Kui teil ei õnnestu probleemi ise lahendada, helistage oma riigi klienditeeninduskeskusesse. Kontaktandmed leiata kaasaolevast garanti- ja klienditeeninduse infobrošüürist.

⚠ Tähelepanu! Kui ekraanile ilmub kiri „Error / Service-Tel.“, kirjutage üles veakood. Lülitage seade välja ja tõmmake selle pistik pesast välja. Helistage klienditeeninduskeskusesse.

8. Varuosad ja tarvikud

Veefiltrid NIRT 700:

veefiltreid saate osta hästi varustatud edasimüüjatelt või otse meie käest.

Puhastustabletid NIRT 701:

puhastustablette saate osta hästi varustatud edasimüüjatelt või otse meie käest.

Katlakivieemaldaja NIRK 703:

katlakivieemaldajat saate osta hästi varustatud edasimüüjatelt või otse meie käest.

Piimajääkide puhastamise vahend NICC 705:

piimajääkide puhastamise vahendit saate osta hästi varustatud edasimüüjatelt või otse meie käest.

Piimajahutaja NICT 500:

tippkvaliteediga roostevabast terasest piimajahutaja hoiab piima kaua aega "külmkapikülmana" ja tagab parimad võimalikud tulemused.

Piimaanum NIMC 900:

piimaanum on valmistatud läbipaistvast sünteetilisest materjalist, nii et näete kohe, kui palju piima anumas on.

Piimatoru NIMA 330:

kolm vahetustoru NIVONA OneTouch Spumatore mudelitele.

9. Klienditeenindus, garanti, keskkonnakaitse

Klienditeenindus

NIVONA tooted on valmistatud nii, et need vastavad kõige kõrgematele kvaliteedistandarditele. Kui teil peaks seadme kohta küsimusi tekkida, kirjutage meile. Ainult teie aktiivse abiga saame oma tooteid paremaks muuta ja täiustada, et need vastaksid täielikult teie vajadustele.

Seadme tühjendamine veest

Kui peate seadme meile tagastama, tuleb see veest täielikult tühjendada.

- Lülitage seade sisse-välja lülitamise nupust sisse (joonis 1/H).
- Järgige ekraanile ilmuvaid juhiseid.
- Keerake pöördlülitit valikule "MAINTENANCE" (Hooldus) ja vajutage pöördlülitit.
- Keerake pöördlülitit valikule "EMPTY SYSTEM" (Tühjendage seade) ja vajutage pöördlülitit.

Ekraanile ilmub kiri "REMOVE WATER TANK" (Eemaldage veeanum).

- Võtke veeanum seadmest välja (joonis 2).

Ekraanile ilmub kiri "CONNECT HOSE TO SPOUT AND DRIP TRAY" (Ühendage voolik tila ja tilgakogumisalusega).

- Ühendage voolik tilaga (joonis 7).
- Ühendage vooliku teine ots tilgakogumisalusega (joonis 10).
- Pange tila alla piisavalt suur anum (vähemalt 0,5 l).
- Kinnitamiseks vajutage pöördlülitit.

Ekraanile ilmub kiri "EMPTYING OF WATER, DO NOT REMOVE HOSE" (Seadet

tühjendatakse veest, ärge eemaldage voolikut).

Seade on nüüd veest tühjendatud ja lülitub automaatselt välja.

- Võtke tilgakogumisalus ja kohvipaksu alus (joonis 1/N ja 1/O) seadmest välja ja tühjendage need.
- Pange tühi veeanum, tilgakogumisalus ja kohvipaksu alus seadmesse tagasi.

Seade on nüüd transportimiseks valmis.

ⓘ Märkus: pakendage seade transportimiseks väga hoolikalt, soovitatavalt originaalpakendisse. Tootja ei vastuta transpordikahjustuste eest.

Garantii- ja klienditeeninduse tingimused

Kogu teave garantii- ja klienditeeninduse tingimuste kohta on toodud kaasasoleva dokumendid.

Visake kasutatud filtrid olmeprügi hulka.

Kasutuskõlbmatuks muutunud seadme ja pakendi kõrvaldamine kasutuselt

Hoidke originaalpakend alles. Kui peate seadme klienditeenindusse toimetama, kaitseb originaalpakend seadet.

Elektri- ja elektroonikaseadmed sisaldavad väärtuslikke, kuid sageli keskkonnale kahjulikke materjale ning seetõttu ei tohiks neid visata tavaprügi hulka. See võib kahjustada inimeste ja keskkonda. Seetõttu tuleb kasutuskõlbmatuks muutunud elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmed viia vastavasse kogumispunkti.

Lisateavet saate seadme müüjalt, kohalikust omavalitsusest või jäätmekäitlusettevõttest.

10. Tehnilised andmed

Pinge 220 – 240 V AC, 50/60 Hz Voolutarve 1465 W

NIVONA Apparate GmbH Sudwestpark 49 D-90449 Nurnberg www.nivona.com © 2019 by NIVONA

Nivona Garantii/ Nivona Warranty

from 01.09.2019

Mudel/Model	Period/Period		Garantii alla minevate tsüklite arv/ Provided warranty cycles
520	24 kuud/months	<i>või/or</i>	8 000
530	24 kuud/months	<i>või/or</i>	8 000
626	24 kuud/months	<i>või/or</i>	8 000
646	24 kuud/months	<i>või/or</i>	8 000
656	24 kuud/months	<i>või/or</i>	8 000
660	24 kuud/months	<i>või/or</i>	10 000
670	24 kuud/months	<i>või/or</i>	10 000
680	24 kuud/months	<i>või/or</i>	10 000
758,759	24 kuud/months	<i>või/or</i>	10 000
768,769	24 kuud/months	<i>või/or</i>	10 000
788,789	24 kuud/months	<i>või/or</i>	10 000
820	24 kuud/months	<i>või/or</i>	10 000
825	24 kuud/months	<i>või/or</i>	10 000
960	24 kuud/months	<i>või/or</i>	10 000
970	24 kuud/months	<i>või/or</i>	10 000
1030	24 kuud/months	<i>või/or</i>	14 000
NICO100 (PIIMAJAHUTI)	24 kuud/months		

Garantii kehtib perioodi vältel või tsüklite arvu täitumisel.