

CafeRomantica

NICR9..

Kohvi-/espressomasin
Kasutusjuhend ja nõuandeid

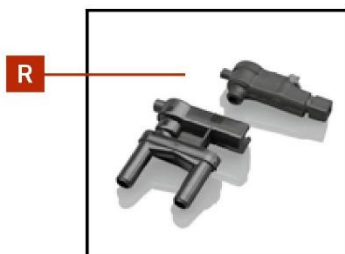
960

970



NIVONA

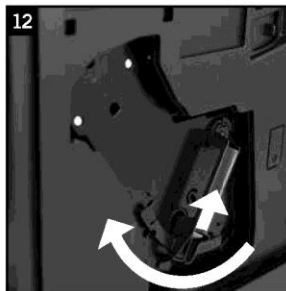
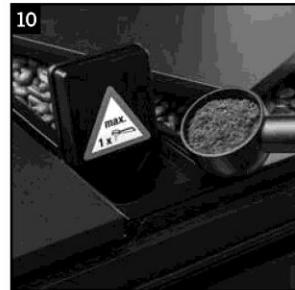
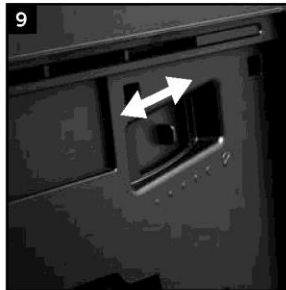
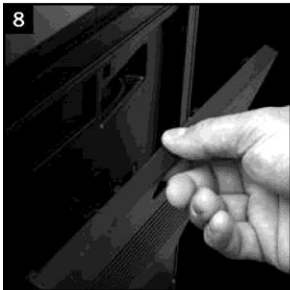
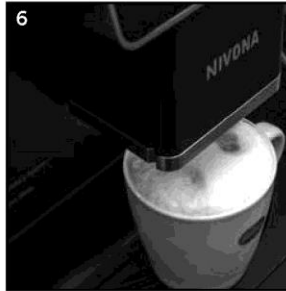
a passion for coffee.



A Ekraan ja puutekraan, põhijookide menüü
B Pöördnupp
C Seadistuste sümbol
D Hooldustööde sümbol
E Reguleeritava kõrgusega väljalasketila
F Veeanuma kaas
G Kohviubade anuma kaas
H Sisse-välja lülitamise nupp

J Tassialus
K Teenindustööde luugi käepide
L Teenindustööde luuk
M Jahvatatud kohvipulbri sahtli kaas
N Tilgakogumisanum
O Kohvipaksu alus (seadme sees)
P Katteplaat

Q Tagumised rattad (seadme tagaküljel)
R Piimavahustaja osad
S Tüübisilt (eemaldage tilgakogumis-anum)
T Toitejuhtme sahtel (seadme tagaküljel)
U Piimaanum



Lugupeetud klient!

Täname teid väga, et ostsite ettevõtte NIVONA kvaliteetse kohvimasina.

Et saaksite oma NIVONA seadme kõiki omadusi täielikult ära kasutada, lugege see kasutusjuhend enne seadme kasutusele võttu läbi. Enne seadme töökorda seadmist tehke endale selgeks ohutusalsed hoiatused. Hoidke see juhend kindlas kohas alles, et saaksite juhendit vajadusel ka hiljem lugeda või teistele kasutajatele edasi anda.

Juhendis kasutatakse järgmisi sümboleid:



Hoiatus! See sümbol näitab võimalikke riske.



Teave: see sümbol annab teavet seadme omaduste kohta.



Nõuanne: see sümbol tähistab täiendavaid nõuandeid.



Hoiatus! Põletusoh!

Apple App Store'ist või Google Play Store'ist saate oma NIVONA täisautomaatse kohvimasina jaoks alla laadida rakenduse (äpi), mille abil saate juhtida ja kasutada oma kohvimasina põhifunktsioone.

Menüüelemendist "BLUETOOTH" saate lubada või keelata ühenduse oma seadme ja nutitelefoni vahel (vt punkt 4.9).

Seadme edasimüüja ja NIVONA meeskond loodavad, et naudite maitsvat kohvi ja jääte selle kvaliteetse NIVONA tootega väga rahule.

Ohusteteave

- Seadet tohib kasutada ainult ettenähtud eesmärgil (ainult kodumaja-pidamises). Seade ei ole mõeldud kasutamiseks kommertseesmärgil (vt garantiitingimused). Vastasel juhul garantii enam ei kehti.
- Seadme andmeplaadile märgitud tööpinge peab vastama kasutatava vooluvõrgu pingele. Vaadake teavet seadme tüübisildilt / kleebiselt (vt joonis 1/S).
- Kui seadme toitejuhe või seade ise on kahjustada saanud, siis ei tohi seadet kasutada. Ärge laske toitejuhtmel puutuda vastu kuumi osi.
- Seade ei ole mõeldud kasutamiseks kõrgemal kui 2000 m üle merepinna.
- Ärge tõmmake pistikut seinapistikupesast välja juhtmest hoides.
- Puhastus- ja katlakivi eemaldamise juhiseid tuleb rangelt järgida. Nende eiramisel muutub garantiinõude esitamise õigus kehtetuks.
- Enne hooldustöid ja puhastamist tuleb seade kindlasti välja lülitada ja selle pistik seinapistikupesast välja tõmmata.
- Ärge laske toitepistikul märjaks saada ja kaitske seda niiskuse eest.
- Asetage seade ühtlasele stabiilsele pinnale ja kasutage seadet ainult siseruumides. Ärge kunagi asetage seadet kuumale pinnale ega lahtise tule lähedale.
- Seadet ei tohi kasutada köögikapi ega sarnaste mööbliesemete sees.
- Lapsed (vähemalt 8-aastased) ja isikud, kellel on tavapärasest 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. Ärge lubage lastel seadmega mängida. Alla 8-aastased lapsed seadet puhastada ega hooldustöid teha ei tohi. Vanemad kui 8-aastased lapsed tohivad seadet puhastada ja hooldustöid teha ainult järelevalve all. Seade ja selle toitejuhe tuleb hoida alla 8-aastastele lastele kättesaamatus kohas.

- Kui lähete mitmeks päevaks kodust ära, tõmmake seadme toitejuhe seinapistikupesast välja.
- Ärge jätke seadet ilmaasjata sisselülitatuks. Ärge pange seadet vette.
- Ärge peske seadet ega ühtegi selle osa nõudepesumasinas! Nende juhiste eiramisel muutub garantiinõude esitamise õigus kehtetuks.
- Kui seadme töös esineb tõrkeid, tõmmake selle pistik kohe seinapistikupesast välja (hoidke seejuures kinni pistikust endast, mitte toitejuhtmest ega seadmest).
- Tootja ei võta endale mingit vastutust juhul, kui seadet on kasutatud valesti või sobimatult või kui seadet on remontinud selleks volitamata isik. Sellisel juhul muutub garantiinõude esitamise õigus kehtetuks.
- Kasutage masinasse sisseehitatud kohviveskit ainult röstitud ja töötlemata kohviubade jahvatamiseks. Ärge kasutage seda kunagi muude toiduainete jahvatamiseks. Kontrollige, et kohviubade hulgas ei oleks võõrkehi - vastasel juhul muutub garantiinõude esitamise õigus kehtetuks.
- Kui seadet on vaja remontida (sh toitejuhtme vahetamine!), pöörduge klienditeenindusse või seadme edasimüüja poole. Pärast nendega nõu pidamist ja kasutusjuhendi punktis 9 toodud tegevuste sooritamist tuleb seade saata aadressile **NIVONA Zentralkundendienst, Siidwestpark 49, D-90449 Niirnberg, Germany.**
- Kui toitejuhe on saanud kahjustada, tuleb see ohu vältimiseks välja vahetada tootja juures, tootja volitatud teeninduskeskuses või vastava väljaõppe saanud isiku poolt.

⚠ Hoiatus! Elektriseadmete remonttööd tohivad teha ainult vastava väljaõppe saanud tehnikud! Valesti tehtud remonttööd võivad kasutajatele tõsist ohtu kujutada. Tootja ei võta endale mingit vastutust kahjustuste eest, mis tulenevad seadme väärkasutusest või valesti kasutamisest või valesti tehtud hooldustöödest.

⚠ Hoiatus! Sisse-välja lülitamise nupu (joonis 1/H) kasutamine joogi valmistamise ajal võib seadet kahjustada! Lülitage seade välja ainult siis, kui see on seisurežiimis.

⚠ Hoiatus! Põletusoht! Auru või kuuma vee valmistamise korral võib väljalasketilast tulla alguses kuuma vett. Puudutage väljalasketila alles siis, kui see on jahtunud.

1. Töökorda seadmine

1.1. Ettevalmistamine

→ Võtke seade ja kõik selle osad ettevaatlikult pakendist välja.

Seadmega on kaasas järgmised osad (joonis 2):

- Kasutusjuhend
- Garantikaart
- Mõõtelusikas ja filtrikasseti paigaldamise abivahend
- Kaks puhastustabletti
- Üks Claris' e filter
- Veekareduse testiriba
- Piimaanum ja ühendustoru (joonis 5)



Teave: vajadusel tuleb seade pakendada originaalpakendisse ja toimetada klienditeenindusosakonda. Hoidke pakend ja kõik selle osad alles, sealhulgas polüstüreenosad. ->
Asetage seade lamedale, kuivale ja sobivale tööpinnale.

→ Ühendage seadme pistik nõuetekohaselt paigaldatud seinapistikupesasa.

→ Seadmel on toitejuhtme sahtel - kui toitejuhe on liiga pikk, saate selle kasutamata osa lükata seadme

tagaküljel asuvasse sahtlisse (joonis 1/T).

1.2. Esmakordne käivitamine

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

Kuvatakse käivitusekraan, kus peate valima keele.

 **Teave:** järgige ekraanile kuvatavaid juhiseid. Teid juhendatakse samm-sammult läbi esialgse seadistusmenüü.

Samm 1 Keel:

→Keerake pöördnupp (joonis 1/B) soovitud keele peale ja vajutage valiku kinnitamiseks pöördnuppu.



Nõuanne: kui valite kogemata vale keele, saate seda hiljem seadistusmenüüs muuta (vt punkt 4.6).

Samm 2 Filter:

→Seadmega on kaasas Claris´e filter. Filtrit kasutades ei ole vaja seadet nii tihti katlakivist puhastada, sest filter pehmendab vett. Saate ise otsustada, kas kasutate seadet koos filtriga või ilma. Järgige ekraanile kuvatavaid juhiseid.

→Kui soovite seadet kasutada **filtriga**, kruvige filter ettevaatlikult veeanumas oleva kinnituse külge, kasutades selleks mõõtelusika teises otsas olevat paigalduse abivahendit.



Hoiatus! Ärge keerake filtrit liiga tugevasti kinni ega painutage seda.



Teave: kui soovite seadet kasutada ilma filtrita, tuleb filtriseadistus seadistada olekule "INSERT FILTER? NO!" (KAS SISESTADA FILTER? EI!). See on oluline, sest ilma filtrita kasutamisel tuleb seadet sagedamini katlakivist puhastada, sõltuvalt vee karedusest (seadme tarnimisel on tehaseadistus "FILTER? NO!" (FILTER? EI!))



Teave: kui kasutate seadet koos filtriga ja olete programmeerinud süsteemi olekule "FILTER? YES!" (Filter? JAH), siis veekareduse seadistus ei kehti. Veekaredus seadistatakse automaatselt tasemele 1. Sel juhul ei ole seadet vaja nii tihti katlakivist puhastada, kuid seda tuleb teha alati, kui vastav teade kuvatakse ja alati, kui kuvatakse kiri "REMOVED FILTER" (FILTER EEMALDATUD).

Filtri töötõhusus väheneb oluliselt pärast 50 liitri vee kasutamist (Filtri vahetamine - vt punkt 5.8).



Hoiatus! Isegi juhul, kui seade ei kuva veel teadet filtri vahetamise kohta, tuleb filtrit vahetada iga kahe kuu järel, seda ka juhul, kui seadet ei kasutata regulaarselt (vt punkt 5.8). **Samm 3 Veekaredus:**

→Seadme katlakivist puhastamise sagedus sõltub teie piirkonna vee karedusest. Selleks, et süsteem saaks õigeaegselt kuvada teate katlakivi eemaldamise vajaduse kohta, tuleb enne esimest kasutuskorda seadistada õige veekaredus. Selleks järgige ekraanil toodud juhiseid.

Veekareduse põhiseadistus on **TASE 3**.

Testige veekvaliteeti kaasasoleva veekareduse testiribaga:

→Kastke testiriba korraks vette ja raputage seda kergelt.

→Umbe ühe minuti pärast saate testiriba punaste punktide põhjal tulemuse kokku lugeda.

→Erinevad tasemed on järgmised:

Testiriba / vee karedustase = ekraan

- 1 punane punkt / 1-7° = TASE 1
- 2 punased punktid / 8-14° = TASE 2
- 3 punased punktid / 15-21° = TASE 3
- 4 punased punktid / >21° = TASE 4



Teave: kui ükski punkt ei lähe punaseks, seadistage tase 1.

Samm 4 Vesi:

Täitke veeanum kuni miinimumtähiseni (0,5 l) puhta veega ja pange tagasi seadmesse. Sulgege seadme vasaku külje kate uuesti (joonis 1/F).



Hoiatus! Täitke veeanumat ainult puhta ja külma veega! Ärge kunagi kasutage gaseeritud vett ega muud vedelikku! Nende juhiste eiramisel muutub garantiinõude esitamise õigus kehtetuks.

Samm 5 Kohviomad:

Avage kohviubade anuma kaas (joonis 1/G). Täitke anum töötlemata röstitud kohviubadega. Pange anumale kaas peale ja veenduge, et anum on õigesti seadmesse paigaldatud.



Hoiatus! Ärge kasutage kohviube, mida on enne või pärast röstimist töödeldud lisaainetega nagu suhkur ja sarnased tooted. Need võivad kohviveskit kahjustada. Sellest tulenevad remondikulud ei kuulu garantii alla.

→Vajutage pöördnuppu.

Õnnitleme! Seade on nüüd töökorda seatud!

Süsteemi täitmine



Teave: enne esimese joogi valmistamist tuleb seadmesse lisada vett.

→ Asetage väljalasketila alla piisavalt suur anum (vähemalt 9,5 l) (joonis 1/E) ja vajutage pöördnuppu või koputage ekraanil "START" (KÄIVITA) peal.

Seadmesse lisatakse vett. Ekraanile kuvatakse kiri "SYSTEM FILLS" (VETT LISATAKSE). Kui seadet kasutatakse koos filtriga, loputatakse filter. Ekraanile kuvatakse kiri "FILTER RINSES" (FILTRIT LOPUTATAKSE).

→ Oodake, kuni väljalasketilast ei tule enam vett.



Hoiatus! Seadme soojenemise ajal kuvatakse ekraanile oluline teave joogi valmistamise kohta. Lisateavet saate punktist 2.3.

2.3 Seadme peamised juhtelemendid ja põhifunktsioonid

NIVONA seadmega saate kohvijooke valmistada just nii, nagu teile meeldib. Peamised juhtelemendid ja nende põhifunktsioonid on erinevate jookide valmistamisel samad:

Võite kasutada nii puutekraani kui ka pöördnuppu / vajutatavat valikuketast (lühidalt pöördnupp).

Seadme kasutamine puutekraaniga (joonis 1/A):

Koputage lühiajaliselt ekraanil või koputage ja hoidke sõrme ekraanil (vt allpool)

Jookide menüüs

- Lühiajaline koputus joogi sümboli peal **jookide menüüs** (joonis 1/A) annab seadmele käsu alustada valitud joogi valmistamist **kohe**.
- **Koputades ja hoides sõrme jookide menüüs** joogi sümboli peal (joonis 1/A), sisenede vastava joogi **retseptivaatesse** ja saate sisestada enda seadistused.

Retseptivaates

- **Lühiajaline koputus** parameetri peal **retseptivaates**:

Parameeter hakkab punasena vilkuma (joonis 3), näidates, et selle parameetri väärtust saab nüüd muuta. Muutke ja kinnitage parameetri väärtus pöördnupust (joonis 1/B) järgmiselt.

- Keerake pöördnuppu, et muuta punasena vilkuvat parameetri väärtust **retseptivaates**. **Vajutage** pöördnuppu, et kinnitada seadistatud parameetri väärtus.

Kolme põhimenüü vahel lülitamine:

Põhimenüüde (joogid, seadistused ja hooldustööd) vahel lülitamiseks **koputage** vastaval sümbolil ekraani esimesel real (joonis 4).

Seadistuste ja hooldustööde menüüs

(joonis 1/C ja D)

- **Koputades seadistuste** (joonis 1/C) või **hooldustööde** (joonis 1/D) sümbolil ekraani ülemisel real (joonis 1/A) läheb seade vastavasse menüüsse, kus saate pöördnuppu kasutades oma seadistused teha.
- Menüüelemendi valimiseks **seadistuste** (joonis 1/C) ja **hooldustööde** (joonis 1/D) **menüüs** **keerake** pöördnuppu. Valitud menüüelemendi **kinnitamiseks** vajutage pöördnuppu.

Tagasi liikumise nool:

- Menüüs ühe sammu võrra tagasi minemiseks **koputage** ekraani ülemises reas vasakule osutaval **noolel** (joonis 3).

Kasutamine pöördnupuga (joonis 1/B):

Muutmiseks keerake, vajutage lühiajaliselt või vajutage ja hoidke sõrme ekraanil (vt allpool)

Jookide menüüs

- Keerake **jookide põhimenüüs** olles pöördnupp joogi sümboli peale (joonis 1/A) ning seejärel **vajutage korra**s pöördnuppu, et alustada valitud joogi valmistamist **kohe**.
- Keerake **jookide põhimenüüs** olles pöördnupp joogi sümboli peale (joonis 1/A) ning **vajutage ja hoidke** pöördnuppu all, et siseneda valitud joogi **retseptivaatesse**, kus saate sisestada oma seadistused alljärgnevalt.

Retseptivaates

- Keerake pöördnupp **retseptivaates** olles parameetri peale ning vajutage **korra**s pöördnuppu.

Parameeter hakkab punasena vilkuma (joonis 3), näidates, et selle parameetri väärtust saab nüüd muuta. Muutke ja kinnitage parameetri väärtus pöördnupust (joonis 1/B) alljärgnevalt.

- Punasena vilkuvat parameetri väärtuse muutmiseks keerake pöördnuppu **retseptivaates** olles. Seadistatud parameetriväärtuse kinnitamiseks **vajutage** pöördnuppu.

Kolme põhimenüü vahel lülitamine:

Põhimenüüde (joogid, seadistused ja hooldustööd) vahel lülitamiseks **keerake** pöördnupp vastava sümboli peale ekraani esimesel real (joonis 4) ning seejärel **vajutage pöördnuppu**.

Seadistuste ja hooldustööde menüüs

(joonis 1/C ja D)

- **Keerake** pöördnupp **seadistuste** (joonis 1/C) või **hooldustööde** (joonis 1/D) sümboli peale ekraani ülemisel real (joonis 1/A) ning seejärel **vajutage** pöördnuppu, et minna vastavasse menüüsse, kus saate pöördnuppu kasutades sisestada oma seadistused.
- Menüüelemendi valimiseks **seadistuste** (joonis 1/C) ja **hooldustööde** (joonis 1/D) **menüüs** **keerake** pöördnuppu. Valitud menüüelemendi kinnitamiseks **vajutage** pöördnuppu.

Tagasi liikumise nool:

- Menüüs ühe sammu võrra tagasi minemiseks **keerake** pöördnupp ekraani ülemisel real vasakule osutava **noole** peale (joonis 3) ning seejärel **vajutage** pöördnuppu.

.Reguleeritava kõrgusega väljalasketila (joonis 1/E):

Väljalasketila kõrgust saab vastavalt tasside ja klaaside kõrgusele reguleerida, lükates seda üles või alla. Hoidke tila pöidla ja nimetissõrmega ning liigutage seda üles või alla.

Teave: tilgakogumisanuma ja kohvipaksu aluse eemaldamiseks tõstke reguleeritava kõrgusega väljalasketila üles.

Piimaanum:

Täitke piimaanum värske, külma, madala rasvasisaldusega piimaga. Sulgege piimaanuma kaas ja ühendage ühendustoru üks ots anumaga ja teine ots väljalasketila tila külge (joonis 5).

Teave: igale kohvijoojale on programmeeritud tehaseseadistus.

See tähendab, et saate

kohvi kohe valmistada (joonis 3)

Enne seadme esimest kasutuskorda: **kui seadet ei ole veel kasutatud, on selle jahvatuskamber tühi. Pärast esimest korda kohviubade jahvatamist kuvatakse ekraanile kiri "FILL BEANS" (LISA UBE) ja võimalik, et seade ei hakka kohvi valmistama.**

→Järgige ekraanile kuvatavaid juhiseid ja vajutage uuesti pöördnuppu.

Toimingut korratakse.



Teave: toomisest tulenevalt võivad seadme torud töökorda seadmisel tühjaks jääda. Pärast seadme sisse lülitamist sisse-välja lülitamise nupust kuvatakse seadme ekraanile teade "Please fill system" (LISA VETT) (joonis 1/H).

Kui seade on kasutusvalmis, kuvatakse ekraanile põhijookide menüü.

1.3. Seadme välja lülitamine kasutamise ajal

Kui olete seadme esimesel korral töökorda seadnud (punkt 2.2), toimige seadme järgmistel sisselülitamiskordadel järgmiselt:

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

Ekraanile kuvatakse kiri "SYSTEM HEATS" (SEADE SOOJENEB).

Seadme soojenemise ajal kuvatakse ekraanile kiri "Please rinse system" (LOPUTA SEADE).

→Vajutage pöördnuppu.

Seade loputatakse läbi. Ekraanile kuvatakse kiri "SYSTEM RINSES" (SEADET LOPUTATAKSE). Seejärel on seade kasutusvalmis. Ekraanile kuvatakse põhijookide menüü (joonis 1/A).



Teave: kui te ei kavatseseadet pikemat aega kasutada (nt puhkuse ajal), lülitage seade sisse-välja lülitamise nupust välja (joonis 1/H) ja tõmmake pistik seinapistikupesast välja.

1.4. Säätsurežiim

Kui te pöördnuppu või puutekraani pikemat aega ei kasuta, lülitub seade automaatselt säästsurežiimi. Ekraanile kuvatakse kiri "SAVE ENERGY" (ENERGIASÄÄST).

→Säätsurežiimist väljumiseks vajutage pöördnuppu.

Ekraanile kuvatakse põhijookide menüü.

2. Kohvijookide valmistamine

Enne seadme esimest kasutuskorda: kui seadet ei ole veel kasutatud, on selle jahvatuskamber tühi. Pärast esimest korda kohviubade jahvatamist kuvatakse ekraanile kiri "FILL BEANS" (LISA UBE) ja võimalik, et seade ei hakka kohvi valmistama.

→Järgige ekraanile kuvatavaid juhiseid ja vajutage uuesti pöördnuppu.

Toimingut korratakse.

2.1. Seadme kasutamine

NIVONA seadmega saate kohvijooke valmistada just nii, nagu teile meeldib. Peamised juhtelemendid ja nende põhifunktsioonid on erinevate jookide valmistamisel samad:

Võite kasutada nii puutekraani kui ka pöördnuppu / vajutatavat valikuketast (lühidalt pöördnupp).

Seadme kasutamine puutekraaniga

(joonis 1/A).

Koputage lühiajaliselt ekraanil või koputage ja hoidke sõrme ekraanil (vt allpool)

Kasutamine pöördnupuga (joonis 1/B):

Muutmiseks keerake, vajutage lühiajaliselt või vajutage ja hoidke pöördnuppu all (vt allpool)

Jookide menüüs

- Lühiajaline koputus joogi sümboli peal **jookide menüüs** (joonis 1/A) olles annab seadmele käsu alustada valitud joogi valmistamist **kohe**.
- **Koputades ja hoides sõrme jookide menüüs** joogi sümboli peal (joonis 1/A), sisenete vastava joogi **retseptivaatesse** ja saate sisestada enda seadistused.

Retseptivaates

- **Lühiajaline puudutus** parameetri peal **retseptivaates** paneb parameetri punasena vilkuma (joonis 3), mis näitab, et selle parameetri väärtust saab muuta. Muutke ja kinnitage parameetri väärtust pöördnupust (joonis 1/B) järgmiselt.

- Punasena vilkva parameetri väärtuse muutmiseks keerake **retseptivaates** olles pöördnuppu. Seadistatud parameetri väärtuse kinnitamiseks **vajutage** pöördnuppu.

Jookide menüüs

- Keerake pöördnupp **jookide põhimenüüs** olles joogi sümboli peale (joonis 1/A) ning seejärel **vajutage korraks** pöördnuppu, et alustada valitud joogi valmistamist **kohve**.
- Keerake pöördnupp **jookide põhimenüüs** olles joogi sümboli peale (joonis 1/A) ning **vajutage ja hoidke** pöördnuppu all, et siseneda valitud joogi **retseptivaatesse**, kus saate sisestada oma seadistused järgmiselt.

Retseptivaates

- Keerake pöördnupp **retseptivaates** olles parameetri peale ning vajutage **korraks** pöördnuppu. Parameeter hakkab punasena vilkuma (joonis 3), näidates, et selle parameetri väärtust saab nüüd muuta. Muutke ja kinnitage parameetri väärtus pöördnupust (joonis 1/B) järgmiselt.

2.2. Punasena vilkva parameetri väärtuse muutmiseks keerake **retseptivaates** olles pöördnuppu. Seadistatud parameetriväärtuse kinnitamiseks **vajutage** pöördnuppu.

Ilma piimata joogid (espresso, kohv, *caffe americano*)

Tehase standardseadistus

- **espresso:** tavaline kangusaste, intensiivne aroom, kõrge temperatuur, kohvi kogus 40 ml, kogus kokku 40 ml
- **kohv:** tavaline kangusaste, mahe aroom, kõrge temperatuur, kohvi kogus 120 ml, kogus kokku 120 ml
- **caffe americano:** tavaline kangusaste, klassikaline aroom, kõrge temperatuur, kohvi kogus 40 ml, vee kogus 80 ml, kogus kokku 120 ml

Joogi retseptivaates (koputage või vajutage ja hoidke sõrme joogi sümbolil) saate reguleerida iga joogi korral järgmiseid parameetreid (kasutusjuhiseid vt punkt 3.1).

Valige kangusaste (espresso, kohv, caffe americano)

→Kohvi kangusastet saab valida kohviosa sümbolist.

→Kui kohviosa sümbol vilgub punasena, keerake kohvi kangusastme reguleerimiseks pöördnuppu. Mida rohkem kohviube kuvatakse, seda kangem kohv tuleb.

→Kinnitage seadistatud väärtus pöördnupu vajutamiselega.

Valige aroom (espresso, kohv, caffe americano)

Kohvi aroomi saab reguleerida vastavalt oma maitse-eelistustele. Selleks on parameetri "AROMA" (AROOM) alla salvestatud kolm profiili selle kohta, millise survega läbi kohvipulbri voolab.

Profiil "DYNAMIC" (MAHE) võimaldab survet dünaamiliselt muuta, profiil "CONSTANT" (KLASSIKALINE) jätab surve püsivaks ning profiil "INTENSE" (INTENSIIVNE) tagab tugeva surve.



Nõuanne: katsetage oma lemmik aroomiprofiili ühe joogiga. **NB!** Kohvi tüüpi vahetades võidakse lemmik aroomiprofiili muuta.

→Aroomi reguleerimiseks valige aroomi sümbol.

→Kui aroomi sümbol vilgub punasena, keerake aroomi reguleerimiseks pöördnuppu:

→Kinnitage seadistatud väärtus pöördnupu vajutamiselega.

Valige temperatuur (espresso, kohv, caffe americano)

→Temperatuuri reguleerimiseks valige temperatuuri sümbol.

→Kui temperatuuri sümbol vilgub punasena, keerake temperatuuri reguleerimiseks pöördnuppu.

→Kinnitage seadistatud väärtus pöördnupu vajutamiselega.

Valige kohvi kogus (espresso, kohv, caffe americano)

→Kohvi koguse reguleerimiseks valige tassi sümboli pruunil alal ml kuva.

→Kui ml kuva vilgub punasena, keerake kohvi koguse reguleerimiseks pöördnuppu.

→Kinnitage seadistatud väärtus pöördnupu vajutamiselega.

Valige kuuma vee kogus (caffe americano)

→Kuuma vee koguse reguleerimiseks valige tassi sümboli sinisel alal ml kuva.

→Kui ml kuva vilgub punasena, keerake kuuma vee koguse reguleerimiseks pöördnuppu.

→Kinnitage seadistatud väärtus pöördnupu vajutamiselega.

Seadistuste salvestamine

→Keerake pöördnupp **SAVE (SALVESTA)** peale ja vajutage pöördnuppu või koputage ekraanil **SAVE (SALVESTA)** peal.

Teave: nüüd pääsete oma salvestatud seadistustele vahetult jookide põhimenüüst ligi. Selleks koputage lühiajaliselt ekraanil või vajutage korraks pöördnuppu vastava joogi sümboli peal.

Kahe tassiaie joogi valmistamine (v.a caffe americano)

→Valige retseptiekraani paremalt poolt tassi sümbol.

→Kui tassi sümbol vilgub punasena, keerake tasside arvu reguleerimiseks pöördnuppu.

→Kinnitage seadistatud väärtus pöördnupu vajutamiselega.

Tasside paigaldamine

→Pange üks tass väljalasketila alla keskele või kaks tassi väljalasketila alla vasakule ja paremale (joonis 6/7).



Teave: veenduge, et tassid / klaasid on joogi koguse valmistamiseks sobivad (ml ekraan tassi sümboli kohal)

Joogi valmistamise alustamine

→Keerake pöördnupp START (KÄIVITA) peale ja vajutage pöördnuppu või koputage ekraanil START (KÄIVITA) peal.



Teave: kui käivitade joogi valmistamise kogemata liiga vara, saate mõningaid parameetreid reguleerida ka joogi valmistamise ajal. Parameetrid, mida saate reguleerida, vilguvad punasena.

→Kui parameeter vilgub punasena, saate seadistatud väärtust pöördnupust muuta.

→Kui soovite joogi valmistamise tühistada, vajutage uuesti pöördnuppu või koputage "CANCEL" (TÜHISTA) peal.



Teave: jookide retsepte saab programmeerida ka joogi valmistamise ajal. Selleks järgige punktis 4.1 "REAALAJAS PROGRAMMEERIMINE" toodud juhiseid.

2.3. Piimaga joogid (CAPPUCCINO, CAFFE LATTE, LATTE MACCHIATO, PIIM / PIIMAVAHT)

→Täitke piimaanum värske, külma, madala rasvasisaldusega piimaga. Sulgege piimaanuma kaas ja ühendage ühendustoru üks ots anuma ja teine ots tila külge (joonis 5).

Tehase standardseadistus

- **cappuccino:** tavaline kangusaste, klassikaline aroom, kõrge temperatuur, esimesena valmistataksepiim, kohvi kogus 40 ml, piimavahu kogus 160 ml, kogus kokku 200 ml
 - **caffè americano:** tavaline kangusaste, klassikaline aroom, kõrge temperatuur, esimesena valmistatakse piim, kohvi kogus 40 ml, piima kogus 160 ml, kogus kokku 200 ml
 - **latte macchiato:** tavaline kangusaste, klassikaline aroom, kõrge temperatuur, esimesena valmistatakse piim, kohvi kogus 60 ml, piima kogus 40 ml, kogus kokku 300 ml
 - **piim / piimavaht:** kõrge temperatuur, piima kogus 0 ml, piimavahu kogus 150 ml, kogus kokku 150 ml.
- Joogi retseptivaates (koputage või vajutage ja hoidke sõrme joogi sümbolil) saate reguleerida iga joogi korral järgmisi parameetreid (kasutusjuhiseid vt 3.1).

Valige kangusaste (CAPPUCCINO, CAFFE LATTE, LATTE MACCHIATO)

→» Kohvi kangusaste reguleerimiseks valige kohviova sümbol.

→» Kui kohviova sümbol vilgub punasena, keerake kohvi kangusaste reguleerimiseks pöördnuppu. Mida rohkem kohviube kuvatakse, seda kangem kohv tuleb.

→» Kinnitage seadistatud väärtus pöördnupu vajutamisega.

Valige aroom (CAPPUCCINO, CAFFE LATTE, LATTE MACCHIATO)

Kohvi aroomi saab reguleerida vastavalt oma maitse-eelistustele. Selleks on parameetri "AROMA" (AROOM) alla salvestatud kolm profiili selle kohta, millise survega läbi kohvipulbri voolab.

Profiil "DYNAMIC" (MAHE) võimaldab survet dünaamiliselt muuta, profiil "CONSTANT" (KLASSIKALINE) jätab surve püsivaks ning profiil "INTENSE" (INTENSIVNE) tagab tugeva surve.



Nõuanne: katsetage oma lemmik aroomiprofiili ühe joogiga. NB! Kohvi tüüpi vahetades võidakse lemmik aroomiprofiili muuta.

→Aroomi reguleerimiseks valige aroomi sümbol.

→Kui aroomi sümbol vilgub punasena, keerake aroomi reguleerimiseks pöördnuppu:

→ Kinnitage seadistatud väärtus pöördnupu vajutamisega.

Valige temperatuur (CAPPUCCINO, CAFFE LATTE, LATTE MACCHIATO, MILK/MILK FROTH)

→Temperatuuri reguleerimiseks valige temperatuuri sümbol.

→Kui temperatuuri sümbol vilgub punasena, keerake temperatuuri reguleerimiseks pöördnuppu.

→Kinnitage seadistatud väärtus pöördnupu vajutamisega.

Kohvi / piima valmistamise järjekorra valimine (CAPPUCCINO; CAFFE LATTE)

→Kohvi ja piima valmistamise järjekorra muutmiseks valige järjekorra sümbol.

→Kui järjekorra sümbol vilgub punasena, keerake järjekorra muutmiseks pöördnuppu: kas esimesena valmistatakse kohv või piim.

→Kinnitage seadistatud väärtus pöördnupu vajutamisega.

Valige piima kogus (CAPPUCCINO, CAFFE LATTE, LATTE MACCHIATO, MILK/MILK FROTH)

→Piima koguse koguse reguleerimiseks valige tassi sümboli alumisel valgel alal ml kuva.

→Kui ml kuva vilgub punasena, keerake piima koguse reguleerimiseks pöördnuppu.

→Kinnitage seadistatud väärtus pöördnupu vajutamisega.

Valige kohvi kogus (CAPPUCCINO, CAFFE LATTE, LATTE MACCHIATO)

→Kohvi koguse koguse reguleerimiseks valige tassi sümboli pruunil alal ml kuva.

→Kui ml kuva vilgub punasena, keerake kohvi koguse reguleerimiseks pöördnuppu.

→Kinnitage seadistatud väärtus pöördnupu vajutamisega.

Valige piimavahu kogus (CAPPUCCINO, CAFFE LATTE, LATTE MACCHIATO, MILK/MILK FROTH)

→Piimavahu koguse koguse reguleerimiseks valige tassi sümboli ülemisel valgel alal ml kuva.

→Kui ml kuva vilgub punasena, keerake piimavahu koguse reguleerimiseks pöördnuppu.

→Kinnitage seadistatud väärtus pöördnupu vajutamisega.



Nõuanne: kui soovite sooja piima, seadistage piimavahu koguseks 0 ml (tassi sümboli ülemine valge ala) ja reguleerige kogust tassi sümboli alumisel valgel alal.

Seadistuste salvestamine

→Keerake pöördnupp SAVE (SALVESTA) peale ja vajutage pöördnupu või koputage ekraanil SAVE (SALVESTA) peal.



Teave: nüüd pääsete oma salvestatud seadistustele vahetult jookide põhimenüüst ligi. Selleks koputage lühiajaliselt ekraanil või vajutage korra pöördnupu vastava joogi sümboli peal.

Kahe tassitäie joogi valmistamine

→Valige retseptiekraani paremalt poolt tassi sümbol.

→Kui tassi sümbol vilgub punasena, keerake tasside arvu reguleerimiseks pöördnupu: üks või kaks tassi.

→Kinnitage seadistatud väärtus pöördnupu vajutamisega.

Tasside paigaldamine

→Pange üks tass väljalasketila alla keskele või kaks tassi väljalasketila alla vasakule ja paremale (joonis 6/7).



Teave: veenduge, et tassid / klaasid on joogi koguse valmistamiseks sobivad (ml ekraan tassi sümboli kohal) Joogi valmistamise alustamine

→Keerake pöördnupp START (KÄIVITA) peale ja vajutage pöördnupu või koputage ekraanil START (KÄIVITA) peal.



Teave: kui alustate joogi valmistamist kogemata liiga vara, saate mõningaid parameetreid reguleerida ka joogi valmistamise ajal. Parameetrid, mida saate reguleerida, vilguvad punasena.

→Kui parameeter vilgub punasena, saate seadistatud väärtust pöördnupust muuta.

→» Kui soovite joogi valmistamise tühistada, vajutage uuesti pöördnupu või koputage ekraanil "CANCEL" (TÜHISTA) peal.



Teave: jookide retsepte saab programmeerida ka joogi valmistamise ajal. Selleks järgige punktis 4.1 "REAALAJAS PROGRAMMEERIMINE" toodud juhiseid.



Hoiatus! Kui vanud piimajääke on raske eemaldada. Seetõttu puhastage seade hoolikalt kohe, kui see on jahtunud. Järgige ka ekraanile kuvatud "RINSE FROTHER" (LOPUTA VAHUSTAJA) juhiseid.



Nõuanne: kui imitoru ei ole vaja kasutada, saate selle ühe otsa jätta väljalasketila sisse ja teise otsa kinnitada klambriga väljalasketila külge.

2.4. Kuum vesi (näiteks tee valmistamiseks)

Tehase standardseadistus: kõrge temperatuur, kuuma vee kogus 150 ml, kogus kokku 150 ml.

Kuuma vee retseptivaates (koputage või vajutage ja hoidke sõrme jookide põhimenüüs kuuma vee sümbolil) saate reguleerida iga joogi korral järgmisi parameetreid (kasutusjuhiseid vt punkt 3.1).

Valige temperatuur

→Temperatuuri reguleerimiseks valige temperatuuri sümbol.

→Kui temperatuuri sümbol vilgub punasena, keerake temperatuuri reguleerimiseks pöördnupu.

→Kinnitage seadistatud väärtus pöördnupu vajutamisega.

Valige kuuma vee kogus

→Kuuma vee koguse reguleerimiseks valige tassi sümboli sinisel alal ml kuva.

→Kui ml kuva vilgub punasena, keerake kuuma vee koguse reguleerimiseks pöördnupu.

→Kinnitage seadistatud väärtus pöördnupu vajutamisega.

Seadistuste salvestamine

→Keerake pöördnupp SAVE (SALVESTA) peale ja vajutage pöördnupu või koputage SAVE (SALVESTA) peal.



Teave: nüüd pääsete oma salvestatud seadistusele vahetult jookide põhimenüüst ligi. Selleks koputage lühiajaliselt ekraanil või vajutage korra pöördnupu kuuma vee sümboli peal.

Tasside paigaldamine

→Asetage tass väljalasketila alla keskele (joonis 6).



Teave: veenduge, et tass / klaas on joogi koguse valmistamiseks sobivad (ml ekraan tassi sümboli kohal)



Teave: kuuma vett saab valmistada ainult ühe tassi- / klaasitäie.

Kuuma vee valmistamise alustamine

→Keerake pöördnupp START (KÄIVITA) peale ja vajutage pöördnupu või koputage ekraanil START (KÄIVITA) peal.



Teave: kui alustate joogi valmistamist kogemata liiga vara, saate mõningaid parameetreid reguleerida ka joogi valmistamise ajal. Parameetrid, mida saate reguleerida, vilguvad punasena.
 → Kui parameeter vilgub punasena, saate seadistatud väärtust pöördnupust muuta.
 → Kui soovite joogi valmistamise tühistada, vajutage uuesti pöördnuppu või koputage ekraanil "CANCEL" (TÜHISTA) peal.



Teave: jookide retsepte saab programmeerida ka joogi valmistamise ajal. Selleks järgige punktis 4.1 "REAALAJAS PROGRAMMEERIMINE" toodud juhiseid.

2.5. Seadistus "My coffee" endale ja teistele vastavalt maitse-eelistustele

Selle seadmega saate salvestada täielikult enda maitse-eelistustele vastavalt üheksa jooki või üheksa inimese lemmikjoogi.

Koputage ekraanil või keerake ja vajutage pöördnuppu, et valida jookide menüüs MY COFFEE. Avaneb ülevaade üheksast MY COFFEE joogist alates MY COFFEE 1 kuni MY COFFEE 9.

Tehases on kõik üheksa jooki seadistatud "MY COFFEE" standardseadistusega: tavaline kangusaste, intensiivne aroom, kõrge temperatuur, kohvi kogus 40 ml, kogus kokku 40 ml.

→ MY COFFEE joogi valmistamiseks valige soovitud jook.

Kõigi üheksa MY COFFEE joogi nime ja retsepti saab muuta.

→ Valige jook, mida soovite muuta (nt MY COFFEE 1).

Avatakse võimalike joogitüüpide ülevaade.

· Valige jook (nt LATTE MACCHIATO).

Avaneb valitud joogi (näiteks LATTE MACCHIATO) retseptivaade. Retseptivaates saate joogi parameetreid muuta (täpsemalt vt punkt 3.1).

Retsepti redigeerimine

→ Valige parameeter, mida soovite muuta.

→ Kui see parameeter vilgub punasena, keerake parameetri muutmiseks pöördnuppu.

→ Kinnitage seadistatud väärtus pöördnupu vajutamisega.

Nime redigeerimine

Kõikidele "MY COFFEE" retseptidele saab määrata oma nime.

→ Koputage ekraanil või vajutage ja seejärel keerake pöördnuppu, et valida "EDIT NAME" (REDIGEERI NIME).

Avaneb klaviatuur.

→ Keerake pöördnupp valitud tähe või sümboli peale. Valitud tähe või sümboli sisestamiseks vajutage pöördnuppu. Võite ka koputada valitud tähe või sümboli peal.

→ Korrake seda sammu, kuni olete retsepti nime täielikult sisestanud.

→ Kinnitage sisestatud nimi, vajutades "OK".

Kuvatakse uuesti retseptivaade.

Retsepti kustutamine

→ Kui valite "DELETE" (KUSTUTA), siis valitud retsept kustutatakse (sealhulgas selle nimi) ja algseadistatakse selle joogi tehaseadistustele (vt ülevalpool).

Seadistuste salvestamine

→ Keerake pöördnupp SAVE (SALVESTA) peale ja vajutage pöördnuppu või koputage ekraanil SAVE (SALVESTA) peal.

Kuvatakse ülevaade, mis sisaldab üheksat MY COFFEE jooki nimedega MY COFFEE 1 kuni MY COFFEE 9 või uut nime ja joogi sümbolit äsja programmeeritud joogile.



Teave: nüüd pääsete oma salvestatud seadistustele vahetult menüüst MY Coffee ligi. Selleks **koputage lühiajaliselt** ekraanil või **vajutage korraks pöördnuppu** vastava joogi sümboli peal.



Teave: seda meetodit saab kasutada kõigi üheksa "MY COFFEE" joogi nime ja retsepti muutmiseks.

Jahvatusastme seadistamine



Hoiatus! Jahvatusastet tohib muuta ainult siis, kui veski töötab.

Jahvatusastme saab reguleerida sõltuvalt kohviubade röstimisastmest. Soovitame jätta veski alati keskmisele jahvatusastme seadistusele.

Jahvatusastme muutmiseks toimige järgmiselt:

→ Avage korpuse paremal küljel asuv teenindustööde luuk (joonis 1/L ja joonis 8), tõmmates lahti lukustamise seadist käepidemest (joonis 1/K) ettevaatlikult ülespoole ja eemaldades ettevaatlikult teenindustööde luugi seadme korpuse küljest.

Jahvatusastme reguleerimise nupp asub üleval paremal.

→ Asetage reguleeritava väljalasketila alla tass.

→ Keerake pöördnupp jookide põhimenuus valiku "ESPRESSO" peale. Vajutage pöördnuppu.

→ **Veski töötamise ajal** muutke jahvatusastet reguleerimise nupust (joonis 9).

Reguleerimise nupu vasakule lükkamisel muutub jahvatusastme peenemaks, paremale lükkamisel jämedamaks. Seejuures tuleb tähele panna järgmist:

- hele röst on vaja jahvatada peenemalt (liigutage reguleerimise nuppu vasakule),
- tume röst on vaja jahvatada jämedamalt (liigutage reguleerimise nuppu paremale).



Nõuanne: katsetage, milline seadistus teie maitse-eelistustele kõige paremini sobib.

→ Sulgege teenindustööde luuk uuesti, veendudes, et luugi põhjas asuvad orad lähevad piludesse (joonis 8).
Sulgege teenindustööde luuk, kuni see klõpsuga lukustub.

2.6. Kasutamine jahvatatud kohvipulbriga (nt kofeiinivaba kohv)

→ Avage seadme üleval paremas nurgas asuva katte all oleva jahvatatud kohvipulbri sahtli kaas (joonis 1/M ja joonis 10).

Ekraanile kuvatakse "1. FILL GROUND COFFEE 2. CLOSE GROUND COFFEE CHAMBER" (1. LISA KOHVIPULBER 2. SULGE KOHVISAHTEL).

→ Pange sahtlisse üks triiki mõõtelusikatäis jahvatatud kohvipulbrit ning sulgege kate ja kaas uuesti. Ekraanile kuvatakse kiri "GROUND COFFEE IS READY" (KOHVIPULBER ON SEADMES).

→ Asetage tass väljalasketila alla keskele (joonis 6).

→ Valige jookide põhimenüüst jook.

→ Alustage joogi valmistamist.



Teave: kui alustate joogi valmistamist kogemata liiga vara, saate mõningaid parameetreid reguleerida ka joogi valmistamise ajal. Parameetrid, mida saate reguleerida, vilguvad punasena.

→ Kui parameeter vilgub punasena, saate seadistatud väärtust pöördnupust muuta.

→ Kui soovite joogi valmistamise tühistada, vajutage uuesti pöördnuppu või koputage ekraanil "CANCEL" (TÜHISTA) peal.



Teave: kui avasite jahvatatud kohvipulbri sahtli juhuslikult - või te ei alusta pärast jahvatatud kohvipulbri panemist seadmesse joogi valmistamist - , loputatakse seade umbes ühe minuti jooksul pärast kaane uuesti sulgemist väljalasketila kaudu automaatselt läbi (joonis 1/E) ning seejärel on seade uuesti töövalmis.



Hoiatus! Jahvatatud kohvipulbri sahtel ei ole mõeldud hoiukohaks. Seetõttu ärge pange sinna kunagi rohkem kohvipulbrit, kui parajasti joogi valmistamiseks vaja on ning kasutage ainult värskelt jahvatatud või vaakumpakendatud kohvipulbrit. Ärge kasutage lahustuvat kohvi!

3. Põhiseadistuste seadistamine / muutmise



Teave: igale kohvijooigile on programmeeritud tehaseseadistus. See tähendab, et saate kohe kohvi valmistada (vt 3.osa). Võite ka esmalt muuta alljärgnevat põhiseadistusi vastavalt oma maitse-eelistustele.

→ Põhiseadistuste muutmiseks koputage põhimenüüs seadistuste sümbolil (joonis 1/C) või valige seadistuste sümbol, keerates pöördnuppu ning seejärel vajutades seda.

→ Keerake pöördnuppu, et valida menüüelement, mida sooviksite seadistuste menüüs muuta.

→ Valitud menüüelemendile juurdepääsuks vajutage pöördnuppu.

→ Seadistuste muutmiseks keerake pöördnuppu vastava menüüelemendi peal.

→ Valitud seadistuse kinnitamiseks vajutage pöördnuppu.

→ Järgmise menüütaseme juurde liikumiseks ülevalpool puudutage ekraani või valige noolennupp ning vajutage seejärel pöördnuppu.



Teave: seadistuste menüüst põhimenüüsse naasmiseks koputage joogi sümboli peal või valige joogi sümbol pöördnupust ja seejärel vajutage pöördnuppu.

3.1. Joogiretseptide programmeerimine reaalajas



Teave: igale kohvijooigile on programmeeritud tehaseseadistus. See tähendab, et saate kohe kohvi valmistada (vt 3.osa).



Teave: kui soovite joogi retsepti muuta, saate seda teha vastavalt selles osas kirjeldatud juhiste või eraldi retseptiekraanilt (vt osa 3).

Standardseadistust saab muuta ja salvestada ka joogi valmistamise ajal.

→ Keerake pöördnuppu, et valida seadistuste sümbol (joonis 1/C) põhimenüüs ja seejärel vajutage pöördnuppu või koputage seadistuste sümbolil.

→ Keerake pöördnupp "LIVE PROGRAMMING" (REAAALJAS SEADISTAMINE) peale. Vajutage pöördnuppu.

→ Keerake pöördnupp valitud joogi peale (näiteks "ESPRESSO"). Vajutage pöördnuppu.

→ Asetage tass väljalasketila alla keskele (joonis 6).

→Järgige ekraanile kuvatavaid juhiseid.

Kohvijooigid: ekraanile kuvatakse kiri "CHOOSE STRENGTH" (VALI KANGUS).

→Keerake pöördnupp valitud kangusastme peale (lahjemaks vasakule ja kangemaks paremale).

→Valitud kangusastme kinnitamiseks vajutage pöördnupp.

Kohvijooigid: ekraanile kuvatakse kiri "CHOOSE AROMA" (VALI AROOM).

→Keerake pöördnupp, et seadistada valitud aroomiprofiil (aroomiprofiilide selgitusi vt punktid 3.2 ja 3.3).

→Valitud aroomi kinnitamiseks vajutage pöördnupp.

Kõik joogid: Ekraanile kuvatakse kiri "CHOOSE TEMPERATURE" (VALI TEMPERAatuur).

→Valitud temperatuuri seadistamiseks keerake pöördnupp.

→Valitud temperatuuri kinnitamiseks vajutage pöördnupp.

Cappuccino: Ekraanile kuvatakse kiri "CHOOSE ORDER" (VALI JÄRJEKORD).

→Keerake pöördnupp, et seadistada, kas enne valmistatakse kohv või piim.

→Valitud järjekorra kinnitamiseks vajutage pöördnupp.

Ekraanile kuvatakse kiri "PLEASE WAIT" (OOTA). Seade jahvatab kohvioad, soojeneb ja alustab joogi valmistamist.

Piimaga joogid: ekraanile kuvatakse kiri "STOP MILK?" (KATKESTADA PIIM?).

→Kui soovitud kogus piima on valmistatud, vajutage pöördnupp.

Piimavahuga joogid: ekraanile kuvatakse kiri "STOP MILK FROTH?" (KATKESTADA PIIMAVAHT?)

→Kui soovitud kogus piimavahtu on valmistatud, vajutage pöördnupp.

Kohvijooigid: ekraanile kuvatakse kiri "STOP COFFEE?" (KATKESTADA KOHV?)

→Kui soovitud kogus kohvi on valmistatud, vajutage pöördnupp.

Veega joogid: Ekraanile kuvatakse kiri "STOP WATER?" (KATKESTADA VESI?)

→Kui soovitud kogus vett on valmistatud, vajutage pöördnupp.

Valitud joogi (nt espresso) standardseadistus on nüüd muudetud ja salvestatud. Ekraanile kuvatakse lühiajaliselt kiri "RECIPE CREATED" (RETSEPT LOODUD) ning seejärel läheb ekraan alammenüüsse "LIVE PROGRAMMING" (REALAJAAS SEADISTAMINE), mis võimaldab programmeerida veel jooke.

→Järgmise menüütaseme juurde liikumiseks ülevalpool puudutage ekraani või valige noolennupp ning vajutage seejärel pöördnupp.



Teave: seadistuse menüüst jookide menüüsse naasmiseks koputage joogi sümbolil või valige pöördnupust joogi sümbol ning seejärel vajutage pöördnupp.

3.2. Valmistusajad

Automaatse väljalülitusaja seadistamine

See funktsioon võimaldab seadistada kas ja kui kiiresti pärast viimast kasutamist seade end automaatselt välja lülitab. Tehaseseadistus on "10 MINUTES" (10 MINUTIT).

→Keerake pöördnupp, et valida seadistuste sümbol (joonis 1/C) põhimenüüs ja seejärel vajutage pöördnupp või koputage seadistuste sümbolil.

→Keerake pöördnupp "TIMES" (AJAD) peale. Vajutage pöördnupp.

→Keerake pöördnupp "UNIT AUTO-OFF" (AUTOM.VÄLJALÜLITUS) peale. Vajutage pöördnupp.

Ekraanile kuvatakse võimalikud väljalülitusajad.

→Keerake pöördnupp soovitud väljalülitusaja peale.

→Valitud seadistuse kinnitamiseks vajutage pöördnupp.

Seade lülitub nüüd automaatselt välja, kui seadistatud väljalülitusaeg on pärast viimast kasutamist täis saanud.

Automaatse sisselülitusaja seadistamine

Seadme saab seadistada nii, et see lülitub iga päeva seadistatud sisselülitusajal automaatselt sisse. Nii teeb seade näiteks hommikusöögi ajaks kohvi valmis. Sisselülitusaja saab seadistada järgmiselt:

→Keerake pöördnupp, et valida seadistuste sümbol põhimenüüs ja seejärel vajutage pöördnupp või koputage seadistuste sümbolil.

→Keerake pöördnupp "TIMES" (AJAD) peale. Vajutage pöördnupp.

→Keerake pöördnupp "UNIT AUTO-ON" (AUTOM. SISSELÜLITUS) peale. Vajutage pöördnupp.

→Keerake pöördnupp "ENABLE" (LUBA) peale. Vajutage pöördnupp.

Ekraanile kuvatakse kellaag.

→Keerake pöördnupp hetke tunninäidu peale. Vajutage pöördnupp.

→Keerake pöördnupp hetke minutinäidu peale. Vajutage pöördnupp.

Kellaag on nüüd seadistatud. Ekraanile kuvatakse kiri "SET AUTO-ON" (SEADISTA AUTOM.SISSELÜLITUS).

→Keerake pöördnupp soovitud sisselülitusaja tunninäidu peale. Vajutage pöördnupp.

→Keerake pöördnupp soovitud sisselülitusaja minutinäidu peale. Vajutage pöördnupp.

Sisselülitusaeg on nüüd seadistatud.

Sisselülitusaja saab tühistada järgmiselt:

→Keerake pöördnupp, et valida seadistuste sümbol põhimenüüs ja seejärel vajutage pöördnupp või koputage seadistuste sümbolil.

→Keerake pöördnupp "TIMES" (AJAD) peale. Vajutage pöördnupp.

→Keerake pöördnupp "UNIT AUTO-ON" (AUTOM. SISSELÜLITUS) peale. Vajutage pöördnupp.

→Keerake pöördnupp "DISABLE" (KEELA) peale. Vajutage pöördnupu.

Sisselülitusaeg on nüüd tühistatud.

! Hoiatus! Kui seadme pistik tõmmatakse seinapistikupesast välja või toimub voolukatkestus, tuleb kellaalg algseadistada, et automaatse sisselülitusaja funktsiooni saaks kasutada.

i Teave: arvestage ka üleminekuga suve- või talveajale.

→Järgmise menüütaseme juurde liikumiseks ülevalpool puudutage ekraani või valige noolenupp ning vajutage seejärel pöördnupu.

i Teave: seadistuste menüüst jookide menüüsse naasmiseks koputage joogi sümboli peal või valige joogi sümbol pöördnupust ja seejärel vajutage pöördnupu.

Mugavusseadistused

Veeanuma valgustus

See funktsioon võimaldab seadistada, kas veeanuma valgustatakse ja millist värvi valgusega.

→Keerake pöördnupu, et valida seadistuste sümbol (joonis 1/C) põhimenüüs ja seejärel vajutage pöördnupu või koputage seadistuste sümbolil.

→Keerake pöördnupp "COMFORT SETTINGS" (MUGAVUSSEADISTUSED) peale. Vajutage pöördnupu.

→Keerake pöördnupp "WATER TANK LIGHTING" (VVEANUMA VALGUSTUS) peale. Vajutage pöördnupu.

→Keerake pöördnupp soovitud seadistuse peale - kas "OFF" (VÄLJAS) või valige värv. Vajutage pöördnupu.

Ekraanile kuvatakse järgmised mugavusseadistused.

Ekraanilukk

See funktsioon võimaldab seadistada, kas ekraani puutefunktsioon lukustatakse. Kui seadistate selle funktsiooni kujule "ON" (SEES), siis ekraan lukustatakse, kui seda ei ole pikka aega kasutatud. See võimaldab seadmel säästa energiat ja kaitseb seda juhusliku aktiveerimise eest.

i Teave: ekraani lahti lukustamiseks vajutage uuesti pöördnupu.

→Keerake pöördnupu, et valida seadistuste sümbol põhimenüüs ja seejärel vajutage pöördnupu või koputage seadistuste sümbolil.

→Keerake pöördnupp "COMFORT SETTINGS" (MUGAVUSSEADISTUSED) peale. Vajutage pöördnupu.

→Keerake pöördnupp "LOCK SCREEN" (LUKUSTA EKRAAN) peale. Vajutage pöördnupu.

→Keerake pöördnupp soovitud seadistuse peale - kas "ON" (SEES) või "OFF" (VÄLJAS). Vajutage pöördnupu.

Ekraanile kuvatakse järgmised mugavusseadistused.

Loputamine väljalülitamisel

Loputamine sisselülitamisel on tehases eelnevalt installitud. Pärast igat sisselülituskorda külmkäivitusrežiimist seade soojeneb ja annab käsu loputada, nii et alati kasutatakse värsket vett.

Ekraanile kuvatakse loputamise käsk. Selle saab käivitada käsitsi, vajutades pöördnupu.

Tehaseseadistus väljalülitamisel loputamiseks on seadistatud "ON" (SEES).

Võimalus on loputamine pärast seadme väljalülitamist tühistada.

→Keerake pöördnupu, et valida seadistuste sümbol põhimenüüs ja seejärel vajutage pöördnupu või koputage seadistuste sümbolil.

→Keerake pöördnupp "COMFORT SETTINGS" (MUGAVUSSEADISTUSED) peale. Vajutage pöördnupu.

→Keerake pöördnupp "OFF-RINSE" (LOPUTAMINE VÄLJALÜLITAMISEL) peale. Vajutage pöördnupu.

→Keerake pöördnupp soovitud seadistuse peale - kas "ON" (SEES) või "OFF" (VÄLJAS). Vajutage pöördnupu.

Ekraanile kuvatakse järgmised mugavusseadistused.

i Teave: loputamine väljalülitamisel tehakse vaid juhul, kui eelnevalt on valmistatud üks kohvi- või piimaga jook, seda isegi juhul, kui loputamine väljalülitamisel on seadistatud kujule "ON" (SEES).

→Järgmise menüütaseme juurde liikumiseks ülevalpool puudutage ekraani või valige noolenupp ning vajutage seejärel pöördnupu.

i Teave: seadistuste menüüst jookide menüüsse naasmiseks koputage joogi sümboli peal või valige joogi sümbol pöördnupust ja seejärel vajutage pöördnupu.

3.3. Kasutamise seadistamine koos filtriga või ilma filtrita

→Keerake pöördnupu, et valida seadistuste sümbol (joonis 1/C) põhimenüüs ja seejärel vajutage pöördnupu või koputage seadistuste sümbolil.

→Keerake pöördnupp seadistuste menüüs "SETTINGS" (SEADISTUS) valiku "FILTER" peale.

→Keerake pöördnupp soovitud seadistuse peale - kas "FILTER? YES!" (FILTER? JAH!) või "FILTER? NO!" (FILTER? EI!). Vajutage pöördnupu.

Seadme kasutamine koos filtriga: järgige punkti 2.2 sammu 2 all toodud toimingut ja

ekraanile kuvatud juhiseid.

→ **Seadme kasutamine ilma filtrita:** järgige punkti 2.2 sammu 3 all toodud toimingut ja ekraanile kuvatud juhiseid.

→ Järgmise menüütaseme juurde liikumiseks ülevalpool puudutage ekraani või valige noolennupp ning vajutage seejärel pöördnuppu.



Teave: seadistuste menüüst jookide menüüsse naasmiseks koputage joogi sümboli peal või valige joogi sümbol pöördnupust ja seejärel vajutage pöördnuppu.

3.4. Veekareduse seadistamine

→ Keerake pöördnuppu, et valida seadistuste sümbol (joonis 1/C) põhimenüüs ja seejärel vajutage pöördnuppu või koputage seadistuste sümbolil.

→ Keerake pöördnupp seadistuste menüüs "SETTINGS" (SEADISTUSED) valiku "WATER HARDNESS" (VEEKAREDUS) peale. Vajutage pöördnuppu.

→ Järgige punkti 2.2 sammu 3 all toodud toimingut ja ekraanile kuvatud juhiseid.

→ Järgmise menüütaseme juurde liikumiseks ülevalpool puudutage ekraani või valige noolennupp ning vajutage seejärel pöördnuppu.



Teave: seadistuste menüüst jookide menüüsse naasmiseks koputage joogi sümboli peal või valige joogi sümbol pöördnupust ja seejärel vajutage pöördnuppu.

3.5. Keele seadistamine

→ Keerake pöördnuppu, et valida seadistuste sümbol (joonis 1/C) põhimenüüs ja seejärel vajutage pöördnuppu või koputage seadistuste sümbolil.

→ Keerake pöördnupp seadistuste menüüs "SETTINGS" (SEADISTUSED) valiku "LANGUAGE" (KEEL) peale. Vajutage pöördnuppu.

→ Muutke pöördnuppu keerates keelt.

→ Valitud keele kinnitamiseks vajutage pöördnuppu.

→ Järgmise menüütaseme juurde liikumiseks ülevalpool puudutage ekraani või valige noolennupp ning vajutage seejärel pöördnuppu.



Teave: seadistuste menüüst jookide menüüsse naasmiseks koputage joogi sümboli peal või valige joogi sümbol pöördnupust ja seejärel vajutage pöördnuppu.

3.6. Statistika kuvamine

Menüüelemendid "STATISTICS" (STATISTIKA) saate näha, kui tihti alates seadme töökorda seadmisest olete valmistanud erinevaid jooke ja kasutanud erinevaid funktsioone.

→ Keerake pöördnuppu, et valida seadistuste sümbol (joonis 1/C) põhimenüüs ja seejärel vajutage pöördnuppu või koputage seadistuste sümbolil.

→ Keerake pöördnupp "STATISTICS" (STATISTIKA) peale. Vajutage pöördnuppu.

→ Erineva statistika vaatamiseks keerake pöördnuppu.

→ Väljumiseks vajutage pöördnuppu.

→ Järgmise menüütaseme juurde liikumiseks ülevalpool puudutage ekraani või valige noolennupp ning vajutage seejärel pöördnuppu.



Teave: seadistuste menüüst jookide menüüsse naasmiseks koputage joogi sümboli peal või valige joogi sümbol pöördnupust ja seejärel vajutage pöördnuppu.

3.7. Tehaseadistused

Retsepte või seadistusi saab tehaseadistustele algseadistada menüüelemendi "FACTORY SETTINGS" (TEHASEADISTUSED).

→ Keerake pöördnuppu, et valida seadistuste sümbol (joonis 1/C) põhimenüüs ja seejärel vajutage pöördnuppu või koputage seadistuste sümbolil.

→ Keerake pöördnupp "FACTORY SETTINGS" (TEHASEADISTUSED) peale. Vajutage pöördnuppu.

→ Keerake pöördnupp "RESET RECIPES" (RETSEPTIDE ALGSEADISTAMINE) või "RESET SETTINGS" (SEADISTUSTE ALGSEADISTAMINE) peale.

→ Valitud seadistuse kinnitamiseks vajutage pöördnuppu.

→ Järgmise menüütaseme juurde liikumiseks ülevalpool puudutage ekraani või valige noolennupp ning vajutage seejärel pöördnuppu.



Teave: seadistuste menüüst jookide menüüsse naasmiseks koputage joogi sümboli peal või valige joogi sümbol pöördnupust ja seejärel vajutage pöördnuppu.

Bluetooth

Apple App Store'ist või Google Play Store'ist saate oma NIVONA täisautomaatse kohvimasina jaoks alla laadida rakenduse (äpi), mille abil saate juhtida ja kasutada oma kohvimasina põhifunktsioone.

Menüüelemendid "BLUETOOTH" saate lubada või keelata ühenduse oma seadme ja nutitelefoni vahel.

- Keerake pöördnuppu, et valida seadistuste sümbol (joonis 1/C) põhimenüüs ja seejärel vajutage pöördnuppu või koputage seadistuste sümbolil.
- Keerake pöördnupp "BLUETOOTH" peale. Vajutage pöördnuppu.
- Nutitelefoni ühendamiseks keerake pöördnupp "CONNECT" (ÜHENDA) peale. Järgige nutitelefoni rakenduses toodud juhiseid.
- Nutitelefoni ühenduse katkestamiseks või selle keelamiseks keerake pöördnupp "DISABLE" (KEELA) peale.
- Valitud seadistuse kinnitamiseks vajutage pöördnuppu.
- Järgmise menüütaseme juurde liikumiseks ülevaalt puudutate ekraani või valige noolenupp ning vajutage seejärel pöördnuppu.



Teave: seadistuste menüüst jookide menüüsse naasmiseks koputage joogi sümboli peal või valige joogi sümbol pöördnupust ja seejärel vajutage pöördnuppu.

AROOI eelvalimine NIVONA kohvidele rakenduse kaudu

NIVONA on töötanud välja kolm viimistletud röstitud kohvisegu:

Cafe BERGAMO Cafe MILANO Cafe TORINO

Neid NIVONA kohve saate osta edasimüüja käest (vt ka www.nivona.com).

Rakendusega NIVONA saate NIVONA soovitatud aroomiseadistused oma seadmesse edastada.

See on väga lihtne: ostke edasimüüja käest kohvi, laadige oma nutitelefoni rakendus ja saatke aroomiseadistused rakendusse.

Loodame, et naudite suurepärase aroomiga kohvi.

4. Puhastamine ja hooldustööd

Seadme ekraani esimesele reale kuvatakse teade, mis informeerivad teid mõningatest allpool toodud puhastus- ja hooldustegevustest, mida on vaja teha (nt "PLEASE RINSE FROTHER" (LOPUTA VAHUSTAJA)).

→Kui ekraanile kuvatakse mõni selline puhastamise või hooldustööde teade, keerake pöördnupp asendisse "START" (KÄIVITA) ja vajutage pöördnuppu. Võite ka koputada ekraanil "START" (KÄIVITA) peal.

Seade teostab asjakohased puhastus- ja hooldustoimingud ning ekraanile kuvatud teated teavitavad teid edasistest tegevustest.

→Järgige ekraanile kuvatud juhiseid. Kahtluste korral vt punkte 5.1 ja 5.9 allpool.

4.1. Vahustaja loputamine



Hoiatus! Töötavat programmi ei tohi katkestada!

Loputage piimavahustaja pärast piimaga jookide valmistamist ja juhul, kui ekraanile kuvatakse vastav teade.

Selleks toimige järgmiselt:

- Keerake pöördnuppu, et valida hooldustööde sümbol (joonis 1/D) põhimenüüs ja seejärel vajutage pöördnuppu või koputage hooldustööde sümbolil.
 - Keerake pöördnupp "RINSE FROTHER" (LOPUTA VAHUSTAJA) peale ja vajutage pöördnuppu või koputage ekraanil "RINSE FROTHER" (LOPUTA VAHUSTAJA) peal.
 - Ühendage toru üks ots reguleeritava kõrgusega väljalasketila külge (joonis 11).
 - Pange toru teine ots tilgakogumisanuma tagaküljele paremale (joonis 11).
 - Pange reguleeritava kõrgusega väljalasketila alla suur anum (vähemalt 0,5 l).
 - Vajutage pöördnuppu või koputage "NEXT" (JÄRGMINE) peal.
- Ekraanile kuvatakse kiri "FROTHER RINSES, DO NOT REMOVE TUBE" (VAHUSTAJA LOPUTUS, ÄRGE EEMALDAGE TORU). Seade loputab. Kui loputamine on lõppenud, siis seade soojeneb ja on uuesti kasutusvalmis. Ekraanile kuvatakse põhijookide menüü.

4.2. Seadme loputamine

Seadet tuleb aeg-ajalt loputada. Selleks toimige järgmiselt:

- Keerake pöördnuppu, et valida hooldustööde sümbol (joonis 1/D) põhimenüüs ja seejärel vajutage pöördnuppu või koputage hooldustööde sümbolil.
 - Keerake pöördnupp "RINSE SYSTEM" (LOPUTA SEADE) peale ja vajutage pöördnuppu või koputage ekraanil "RINSE SYSTEM" (LOPUTA SEADE) peal.
- Ekraanile kuvatakse kiri "SYSTEM RINSES" (SEADET LOPUTATAKSE).
- Kui loputamine on lõppenud, siis seade soojeneb ja on uuesti kasutusvalmis. Ekraanile kuvatakse põhijookide menüü.

4.3. Piimavahustaja puhastamine



Hoiatus! Töötavat programmi ei tohi katkestada!



Teave: kui piimavahustajat on vaja puhastada, kuvatakse ekraani esimesele reale kiri "PLEASE CLEAN FROTHER" (PUHASTA VAHUSTAJA).

Selleks toimige järgmiselt:

- Pange anumasse veidi puhastusvahendit (müüakse eraldi, vt punkt 8) ja vett, kokku vähemalt 3 liitrit. Järgige puhastusvahendi segamisel veega tootja juhiseid.
 - Keerake pöördnuppu, et valida hooldustööde sümbol (joonis 1/D) põhimenüüs ja seejärel vajutage pöördnuppu või koputage hooldustööde sümbolil.
 - Keerake pöördnupp "CLEAN FROTHER" PUHASTA VAHUSTAJA) peale ja vajutage pöördnuppu või koputage ekraanil "CLEAN FROTHER" (PUHASTA VAHUSTAJA) peal.
 - Järgige ekraanile kuvatud juhiseid ja vajutage seejärel pöördnuppu või koputage ekraanil "NEXT" (JÄRGMINE) peal.
 - Järgige kuni programmi lõpuni ekraanile kuvatud juhiseid.
- Seade soojeneb ja on taas kasutusvalmis. Ekraanile kuvatakse põhijookide menüü.

4.4. Seadme sisemuse puhastamine

i Teave: kui seadet on vaja puhastada, kuvatakse ekraani esimesele reale kiri "PLEASE CLEAN SYSTEM" (PUHASTA SEADE). Saate siiski jooke edasi valmistada. Soovitame siiski käivitada puhastusprogrammi nii ruttu kui võimalik.

! Hoiatus! Töötavat puhastusprogrammi ei tohi katkestada! Esmalt sisestage tõmbamiskambri ümmargusse avasse puhastustablett, kui seade kuvab käsu seda teha.

- Pange väljalasketila alla piisavalt suur anum (vähemalt 0,5 l) (joonis 1/E).
- Keerake pöördnuppu, et valida hooldustööde sümbol (joonis 1/D) põhimenüüs ja seejärel vajutage pöördnuppu või koputage hooldustööde sümbolil.
- Keerake pöördnupp "CLEAN SYSTEM" (PUHASTA SEADE) peale ja vajutage pöördnuppu või koputage ekraanil "CLEAN SYSTEM" (PUHASTA SEADE) peal.
- Järgige ekraanile kuvatud juhiseid ja vajutage seejärel pöördnuppu või koputage ekraanil "NEXT" (JÄRGMINE) peal.

i Teave: teavet tõmbamiskambri eemaldamise ja puhastamise kohta vt ka punktist 5.5.

- Järgige kuni programmi lõpuni ekraanile kuvatud juhiseid.
- Seade soojeneb ja on taas kasutusvalmis. Ekraanile kuvatakse põhijookide menüü.

4.5. Võtke tõmbamiskamber seadme küljest ära ja puhastage see.

! Hoiatus! Tõmbamiskambri eemaldamise ajal peab seda olema välja lülitatud.

! Hoiatus! Puhastage tõmbamiskambrit näiteks iga kord, kui käivitade puhastusprogrammi, kuid vähemalt üks kord kuus. Vastasel juhul garantii enam ei kehti.

Soovi korral saab tõmbamiskambri seadmest välja võtta ja voolava vee all pesta. Mingil juhul ärge kasutage puhastusvahendeid - ainult puhast külma vett!

- » Avage korpuse paremal küljel asuv teenindustööde luuk (joonis 1/L ja joonis 8), tõmmates lahti lukustamise seadist käepidemest (joonis 1/K) ettevaatlikult ülespoole ja eemaldades ettevaatlikult teenindustööde luugi seadme korpuse küljest.
- Lukustage tõmbamiskamber lahti, tõmmates punast nuppu ülespoole ja keerates käepidet vasakule, kuni see lukustub oma kohale (joonis 12).
- Seejärel võtke tõmbamiskamber koos käepidemega ettevaatlikult seadmest välja.
- Puhastage tõmbamiskambrit voolava vee all ja laske sel kuivada.
- Pange tõmbamiskamber ettevaatlikult seadmesse ja lukustage see, hoides punast nuppu all ja keerates käepidet paremale, kuni see lukustub klõpsuga oma kohale.
- Sulgege teenindustööde luuk uuesti, veendudes, et luugi põhjas asuvad orad lähevad piludesse (joonis 8). Sulgege teenindustööde luuk, kuni see klõpsuga lukustub.

4.6. Katlakivi eemaldamise süsteem

i Teave: kui seadet on vaja katlakivist puhastada, kuvatakse ekraanile kiri "PLEASE DESCAL" (EEMALDA KATLAKIVI). Katlakivi eemaldamise programmi saab käsitsi aktiveerida igal ajal.

! Hoiatus! Katlakivi eemaldamisel järgige ekraanile kuvatud juhiseid täpselt õiges järjekorras. Jooke saate valmistada ka siis, kui seadme ekraanile kuvatakse katlakivi eemaldamise teade. Soovitame siiski käivitada katlakivi eemaldamise programmi nii ruttu kui võimalik. Vastasel juhul garantii enam ei kehti.

! Hoiatus! Töötavat katlakivi eemaldamise programmi ei tohi katkestada! Ärge kunagi kasutage katlakivi eemaldamiseks äädikat ega äädikapõhiseid vahendeid. Kasutage standardseid tooteid, mida soovitatakse täisautomaatsete kohvimasinate puhastamiseks.

- Keerake pöördnuppu, et valida hooldustööde sümbol (joonis 1/D) põhimenüüs ja seejärel vajutage

pöördnuppu või koputage hooldustööde sümbolil.

→Keerake pöördnupp "DESCALE SYSTEM" (EEMALDA KATLAKIVI) peale ja vajutage pöördnuppu või koputage ekraanil "DESCALE SYSTEM" (EEMALDA KATLAKIVI) peal.

! Hoiatus! Enne katlakivi eemaldamise programmi käivitamist tuleb filter veeanumast välja võtta. **!** Hoiatus! Lisage kuni 0,5 l tähiseni vett ja seejärel katlakivi eemaldamise vahendit. Ärge tehke kunagi vastupidi! Järgige katlakivi eemaldamise vahendi tootja kasutusjuhendit.

→Pange väljalasketila alla piisavalt suur anum (vähemalt 0,5 l) (joonis 1/E).

→Järgige ekraanile kuvatud juhiseid ja vajutage seejärel pöördnuppu või koputage ekraanil "NEXT" (JÄRGMINE) peal.

→Järgige ekraanile kuvatud juhiseid kuni programmi lõpuni.

Seade soojeneb ja on taas kasutusvalmis. Ekraanile kuvatakse põhijookide menüü.

! Hoiatus! Viimasena veenduge, et olete kõik katlakivi eemaldamise vahendi jäägid niiske lapiga ära pühkinud.

4.7. Regulaarne puhastamine käsitsi

i Teave: järgige puhastusjuhiseid, sest toiduainete käsitlemisel on ülim puhtus väga oluline.

! Hoiatus! Ärge kunagi pange seadet vette! Ärge kasutage puhastamiseks küürimispulbreid.

→Pühkige seadet seest- ja väljastpoolt pehme niiske lapiga. Ärge kasutage puhastusvahendeid.

→Tühjendage tilgakogumisanum (joonis 1/N) ja kohvipaksu alus (joonis 1/O) vähemalt siis, kui ekraanile kuvatakse teade, et seda on vaja teha (selline teade kuvatakse ainult siis, kui seade on sisse lülitatud, sest ainult siis tuvastab seade, et anum ja alus on tühjendatud).

→Kui olete tilgakogumisanuma ja kohvipaksu aluse seadmest välja võtnud, peske seadme korpust seestpoolt pehme niiske lapiga. Ärge kasutage puhastusvahendeid.

i Teave: tilgakogumisanumat võib aeg-ajalt puhastada seebiveega (joonis 1/N). Veeanumat tuleb iga päev loputada puhta veega ja täita värsket külma veega.

! Hoiatus! Kuivanud piimajääke on raske eemaldada. Seetõttu puhastage seade hoolikalt kohe, kui see on jahtunud. Järgige ka ekraanile kuvatud "RINSE FROTHER" (LOPUTA VAHUSTAJA) juhiseid.

→Puhastage piimavahustajat, toru ja väljalasketila regulaarselt.

i Teave: aeg-ajalt (ideaalis enne pikemat pausi jookide valmistamise vahel, kuid kindlasti regulaarselt!) tuleks piimaahustaja täielikult osadeks lahti võtta ja puhta veega loputada.

→Võtke reguleeritava kõrgusega väljalasketila all olev katteplaat ära (joonis 1/P).

→Tõmmake piimavahustajat, et see eemaldada (a) ja võtke piimavahustaja osadeks lahti (joonis 1/R).

→Puhastage piimavahustaja osad (joonis 1/R) hoolikalt ja pange piimavahustaja uuesti kokku.

→Lükake kokkupandud piimavahustaja üles reguleeritava kõrgusega tila sisse tagasi (b).

→Pange tilale katteplaat peale tagasi (joonis 1/P).

i Teave: seadmel on tagumised rattad (joonis 1/Q). Need võimaldavad seadet ühetasasel pinnal liigutada. Samuti võimaldavad need seadme alt puhastada.

4.8. Filtri vahetamine

Kui filtrist on läbi voolanud ligikaudu 50 liitrit vett, ei ole selle kasutamine enam tulemuslik. Ekraanile kuvatakse kiri "PLEASE REPLACE FILTER" (VAHETA FILTER).

i Teave: saate siiski jooke edasi valmistada. Soovitame siiski alati filter kohe välja vahetada.

→Keerake pöördnuppu, et valida seadistuste sümbol (joonis 1/C) põhimenüüs ja seejärel vajutage pöördnuppu või koputage seadistuste sümbolil.

→Keerake pöördnupp "FILTER" peale ja vajutage pöördnuppu või koputage "FILTER" peal.

→Keerake pöördnupp "INSERT FILTER? YES" (SISESTADA FILTER? JAH) peale, nii et seade tunneb ära, et filter on sisestatud.

→Tühjendage veeanum (joonis 1/F ja 2) ja kruvige vana filter ettevaatlikult veeanuma küljest lahti, kasutades selleks mõõtelusika teisest otsas olevat integreeritud tööriista (joonis 13).

→Visake vana filter tavaprügi hulka.

→Vajutage pöördnuppu.

→» Kruvige uus filter ettevaatlikult veeanuma külge, kasutades selleks mõõtelusika teisest otsas olevat integreeritud tööriista (joonis 13).

! Hoiatus! Ärge keerake filtrit liiga tugevasti kinni ega painutage seda.

→Täitke veeanum puhta veega ja pange tagasi seadmesse.

→Asetage väljalasketila alla piisavalt suur anum (vähemalt 0,5 l) (joonis 1/E) ja vajutage pöördnuppu.

Seade loputatakse läbi. Ekraanile kuvatakse kiri "FILTER RINSES" (FILTRI LOPUTUS).

→Oodake, kuni väljalasketilast ei tule enam vett.

Seade hakkab soojenema. Seade on nüüd kasutamiskvalmis. Ekraanile kuvatakse põhijookide menüü.



Hoiatus! Kui vett kasutatakse vähe, tuleb filtrit vähemalt iga kahe kuu tagant vahetada. Ekraanile kuvatakse vastav teade. Filtri vahetamise kuupäeva saate seadistada filtril asuvast pöördkettast (kuvatakse kuu).

4.9. Hooldustööde olek

Seade saab teile näidata, kas puhastustööde või katlakivi eemaldamise aeg on kätte jõudmas.

-> Keerake pöördnuppu, et valida seadistuste sümbol (joonis 1/C) põhimenüüs ja seejärel vajutage pöördnuppu või koputage seadistuste sümbolit.

- Keerake pöördnupp "STATUS OF MAINTENANCE" (HOOLDUSOLEK) peale ja vajutage pöördnuppu või koputage ekraanil "STATUS OF MAINTENANCE" (HOOLDUSOLEK) peal.

Ekraanile kuvatakse:

"CLEAN SYSTEM" (PUHASTA SEADE)

"CLEAN FROTHER" (PUHASTA VAHUSTAJA)

"DESCALING" (KATLAKIVI EEMALDAMINE)

"REPLACE FILTER" (VAHETA FILTER)

Vastav edenemise riba näitab teile, kas puhastustööde või katlakivi eemaldamise aeg on kätte jõudmas. Mida kaugemale riba edenenud on, seda lähemale on puhastustööde või katlakivi eemaldamise aeg jõudnud.

Väljumiseks vajutage pöördnuppu.



Hoiatus! Puhastage ja eemaldage seadme katlakivi regulaarselt ja kindlasti siis, kui ekraanile kuvatakse käsk seda teha. Vastasel juhul garantii enam ei kehti.

5. Süsteemitated

Teade	Tähendus	Lahendus
Fill the system	Lisage seadmesse vett	→Vajutage pöördnuppu
	Filter võib olla defektne	→Eemaldage või vahetage filter
Fill the water container	Veeanum on tühi	→Täitke veeanum
	Veeanum ei ole oma kohal või on valesti paigaldatud	→Sisestage veeanum õigesti
Refill beans	Seadmes ei ole kohviube	→Pange kohviomad seadmesse
	Kohviomad on anumaskülge külge kleepunud	→Segage anumaskülge olevaid kohviube lusikaga -> Puhastage kohviubade anumast lapiga
Teave: teade	"REFILL BEANS" (LISA UBE) kuvatakse ekraanile ainult juhul, kui kohvi on juba varem valmistatud.	
Empty trays	Tilgakogumisanum ja/või kohvipaksu alus on täis	→Tühjendage tilgakogumisanum ja/või kohvipaksu alus
Trays missing	Tilgakogumisanum ja kohvipaksu alus ei ole seadmes või on valesti sisestatud	→Sisestage tilgakogumisanum ja kohvipaksu alus
Cleaning required	Seadet on seest vaja puhastada	→Puhastage seade (punkt 5.4)
Descale required	Seadet on vaja katlakivist puhastada	→Puhastage seade katlakivist (punkt 5.6)
Change filter	Filter on muutunud kasutuskõlbmatuks	→Vahetage filter (vt punkt 5.8)
Brewing unit removed	Tõmbamiskamber on valesti sisestatud	→Sisestage ja lukustage tõmbamiskamber õigesti (punkt 5.5)

6. Veatsing

Probleem	Tähendus	Lahendus
Seadmest ei tule kuuma vett ega auru	Piimavahustaja on ummistunud	→Puhastage piimavahustaja hoolikalt ja võtke see täiesti osadeks lahti (joonis 1/R)
Piimavahtu on liiga vähe või piimavaht on vedel	Seadmes võib olla katlakivi Kasutatud on sobimatut piima Piimavahustaja on ummistunud	→Puhastage seade katlakivist (punkt 5.6) →Kasutage külma piima →Puhastage piimavahustaja hoolikalt ja võtke see täiesti osadeks lahti (joonis 1/R)
Kohv ei voola, vaid tilgub	Seadmes võib olla katlakivi Jahvatusaste on liiga peen Kohvipulber on liiga peenikeseks jahvatatud	→Puhastage seade katlakivist (punkt 5.6) →Seadistage jämedam jahvatusaste (punkt 3.6) →Kasutage jämedamalt jahvatatud kohvipulbrit
Kohv ei ole "vahune"	Seadmes võib olla katlakivi Kasutatud on sobimatut tüüpi kohvi Kohvioad ei ole värskelt röstitud	→Puhastage seade katlakivist (punkt 5.6) →Kasutage teist tüüpi kohvi →Kasutage värskaid kohviube
Veski teeb valju müra	Jahvatusaste ei sobi kohviubade jahvatamiseks Veski on võõrkehad, näiteks väiksed kivid	→Seadistage jämedam jahvatusaste (punkt 3.6) →Helistage klienditeenindusse. Saate siiski kohviube edasi jahvatada.
Ekraanile kuvatakse kiri Error 8 Service-Tel	Tõmbamiskamber on ummistunud	→Võtke tõmbamiskamber välja ja puhastage see (punkt 5.5)

Kui te ei suuda ekraanile kuvatud riket või veateadet ise kõrvaldada, pöörduge seadme edasimüüja poole või vt teenindustööde osa veebilehel www.nivona.com.

Kui süsteemis tuvastatakse viga, kuvatakse ekraanile veateade.F



Tähelepanu! Märkige veateade üles. Lülitage seade välja ja tõmmake pistik seinapistikupesast välja. Edasimüüja poole pöördudes öelge oma seadme mudeli tüüp, seerianumber (vt andmeplaat joonis 1/S) ja veanumber.

7. Varuosad ja tarvikud

Hästivarustatud edasimüüjate käest või meie klienditeeninduskeskustest saate osta järgmiseid varuosi ja tarvikuid.

Cafe BERGAMO Cafe MILANO Cafe TORINO

Claris filtrikassett NIRF 700 Puhastustabletid NIRT 701 Katlakivieemaldaja NIRK 703

Spetsiaalne piimajääkide puhastusvahend NICC 705

Piimajahutaja NICO 100

Thermo piimajahutaja NICO 500

Design piimaanum NIMC 1000

Piimatoru NIMA 330

Lisateavet varuosade ja tarvikute kohta saate www.nivona.com.

8. Klienditeenindus, garantii, keskkonnakaitse

Klienditeenindus

NIVONA tooted on disainitud nii, et need vastaksid kõige kõrgematele kvaliteedistandarditele. Kui teil tekib seoses seadme kasutamisega küsimusi, edastage need meile. Teie toetus on meile oluline, et saaksime jätkata oma missiooni toodete välja töötamisel ja parendamisel, nii et need vastaksid täielikult teie vajadustele.

Seadme auruga läbiloputamine

Kui seade on rikkis ja teil on vaja see tagasi saata, tuleb seade esmalt auruga läbi loputada, et seadme sisse ei jääks veejääke:

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

→Järgige ekraanil toodud juhiseid.

→Pange väljalasketila alla keskele piisavalt suur anum (vähemalt 0,5 l) (joonis 1/E).

→Keerake pöördnuppu, et valida hooldustööde sümbol (joonis 1/C) põhimenuüs ja seejärel vajutage pöördnuppu või koputage hooldustööde sümbolil.

→Keerake pöördnupp "EVAPORATING" (AURUTAMINE) peale ja vajutage pöördnuppu või koputage

- "EVAPORATING" peal.
→ Järgige ekraanile kuvatavaid juhiseid ja vajutage seejärel pöördnuppu või koputage ekraanil "NEXT" (JÄRGMINE) peal.
→ Järgige kuni aurutamise lõpuni ekraanile kuvatavaid juhiseid.
→ Seade on nüüd auruga läbi loputatud ja lülitub automaatselt välja.
→ Võtke tilgakogumisanum ja kohvipaksu alus (joonis 1/N ja 1/O) seadmeist välja ja tühjendage mõlemad.
→ Pange tühi veeanum, tilgakogumisanum ja kohvipaksu alus seadmesse tagasi.
Seade on nüüd transportimiseks valmis.

i Teave: pakkige seade transportimise ajaks hoolikalt, soovitatavalt originaalpakendisse. Me ei vastuta transpordi käigus tekkinud kahjustuste eest.

Garantii- ja klienditeeninduse tingimused

Lugege kaasasolevalt lehelt täielikke garantii- ja klienditeeninduse tingimusi.

Visake kasutatud filtrikassetid olmejäätmete hulka.

9. Seadme ja pakendi kasutuselt kõrvaldamine

Hoidke seadme pakend alles. See kaitseb seadet transportimise ajal kahjustuste eest.

Elektri- ja elektroonikaseadmed sisaldavad väärtuslikke, kuid keskkonnale kahjulikke materjale ning seetõttu ei tohiks neid visata tavaprügi hulka. Keskkonda sattudes või valesi käsitlemise korral võivad sellised ained kahjustada inimest. Seega ärge visake vana seadet olmeprügi hulka. Viige see vastavasse kogumispunkti. Lisateavet saate kohalikust omavalitsusest, jäätmekäitlusettevõttelt või seadme edasimüüjalt.

10. Tehnilised andmed

Pinge 220-240 V AC, 50-60 Hz

Võimsus 1455 W

Vastavusmäär: CE

Pumbasurve staatiliselt: kuni 15 baari

Veeanuma maht: u 2,2 liitrit

Kohviubade anuma maht: u 250 g

Jahvatatud kohvipulbri anuma maht: kuni 11 portsjonit

Toitejuhtme pikkus: u 1,1 m

Kaal: u 11,44 kg

Mõõtmed (laius x kõrgus x pikkus): 27,6 x 37,5 x 49,5 cm

NIVONA Apparate GmbH Sudwestpark 49 D-90449 Nürnberg www.nivona.com ©2018 by NIVONA

Nivona Garantii/ Nivona Warranty*from 01.11.2017*

Mudel/Model	Periood/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
841	24 kuud/months	<i>või/or</i>	10 000
842	24 kuud/months	<i>või/or</i>	10 000
859	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.**The warranty is valid during the period or when the number of cycles is reached.**