
gorenje

Kasutusjuhend

CMA9200BG



ET

Juhend

ET 3 - ET 42

Kasutatud piktogrammid



Tähtis informatsioon



Näpunäide

SISUKORD

Sissejuhatus

Kasutatud piktogrammid 4

Kirjeldus

5

Juhtpaneel

6

Ohutusjuhised

Millele pöörata tähelepanu 7

Kasutamine

Ettevalmistus 11

Töö 12

Seadistused

Menüüvalikute kasutamine 21

Hooldus

Puhastamine 28

Teated

Tõrkeotsingutabel 35

Tõrkeotsing

35

Paigaldusjuhised

Millele pöörata tähelepanu 38

Integreerimine 39

Lisad

Seadme ja pakendi utiliseerimine 41

Tehnilised andmed 41

Selle kohvimasinaga saab valmistada maitsvat kohvi, espressot ja cappuccinot. Saate kohandada masina seadistused vastavalt oma isiklikele eelistustele ja maitsele.

Seadme testimisel tehases on kasutatud kohvi ja seetõttu on täiesti normaalne, et veskis on kohvi jälgi. See seade on siiski garanteeritud uus.



Enne seadme kasutamist lugege esmalt kasutusjuhend hoolikalt ja täielikult läbi ning hoidke see alles edaspidiseks kasutamiseks.



Ennetav hooldus

Teie kohvimasin vajab ennetavat hooldust. Kohvimasina hea ja kindla töö tagamiseks soovitab Gorenje lasta masinat iga 2–3 aasta järel (maksimaalselt 8000 tassi järel) hooldada.

Kasutatud piktogramm



Oluline teave



Oht! Elektriseade



Põletusoh



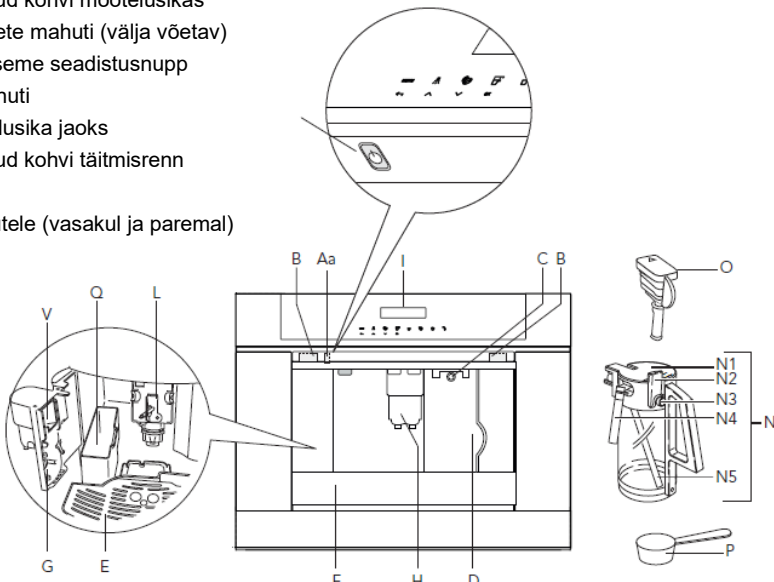
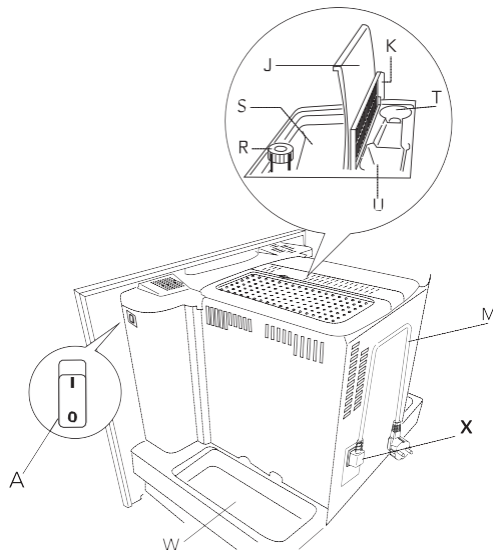
Näpunäide

Osad, mis võivad kokku puutuda kohvi või piimaga, vastavad EMÜ direktiivi 1935/2004 sätetele, mis käsitlevad toiduainetega kokkupuutumiseks sobivaid materjale.

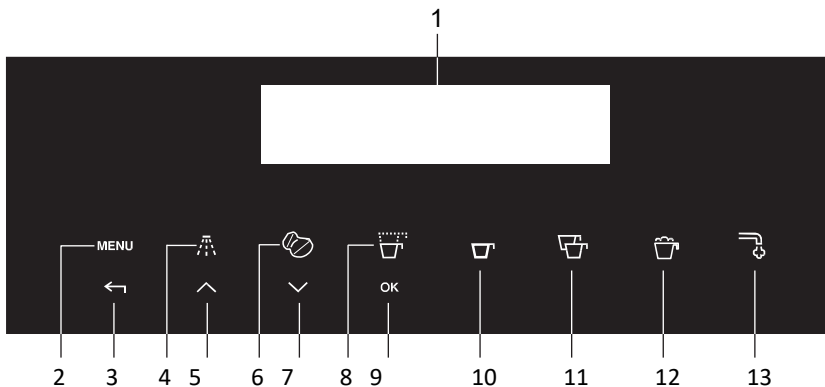
See seade on märgistatud vastavalt Euroopa Liidu direktiivile 2004/108/EL elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete kohta (WEEE).

KIRJELDUS

- A. Pealüiti / Aa. Sisse/ooterežiimi nupp
- B. Käepidemed
- C. Düüs
- D. Veepaak (eemaldatav)
- E. Tassialus
- F. Tilgasalve rest (eemaldatav)
- G. Hooldusluuk
- H. Reguleeritava kõrgusega kohvijaotur
- I. Juhtpaneel
- J. Kohviubade hoidiku kate
- K. Jahvatatud kohvi rennikate
- L. Kohvivalmistamise seade
- M. Toitekaabel
- N. Piimamahuti:
 - N1. Kate (eemaldatav)
 - N2. Liugur CAFFE LATTE/CAPPUCCINO (eemaldatav)
 - N3. CLEAN (puhastamise) nupp
 - N4. Piimajaoturi toru (eemaldatav) N5. Imitoru (eemaldatav)
- O. Kuumaveeotsik (eemaldatav)
- P. Eeljahvatatud kohvi mõõtelusikas
- Q. Kohvijäätmete mahuti (välja võetav)
- R. Jahvatustaseme seadistusnupp
- S. Kohvioamahuti
- T. Koht mõõtelusika jaoks
- U. Eeljahvatatud kohvi täitmisrenn
- V. Kohvijuhik
- W. Koht tarvikutele (vasakul ja paremal)
- X. IEC pistik



JUHTPANEEL



1. Näidik
2. Menü aktiveerimiseks või deaktiveerimiseks puudutage klahvi MENU (menüü)
3. Valitud režiimist väljumiseks puudutage klahvi TAGASI
4. Puudutage klahvi Loputus
5. Menüüs ja ekraanil edasi kerimiseks puudutage klahvi KERIMINE
6. Kanguse või eeljahvatuse valimiseks puudutage klahvi Kohvi kangus.
7. Menüüs ja ekraanil tagasi kerimiseks puudutage klahvi KERIMINE
8. Puuteklahv kohvi tüübi/koguse valimiseks (espresso, väike tass, keskmine tass, suur tass, kruus)
9. Valitud funktsiooni kinnitamiseks puudutage klahvi OK
10. Puuteklahv Üks tass kohvi
11. Puuteklahv Kaks tassi kohvi
12. Puuteklahv Cappuccino
13. Puuteklahv Kuum vesi

Millele pöörata tähelepanu



- **HOIATUS:** Seade ja selle ligipääsetavad osad kuumenevad kasutamise ajal. Vältige kütteelementide puudutamist.
- Kütteelemendi pind jääb pärast kasutamist kuumaks ja seadme väliskülg võib sõltuvalt kasutamisest olla kuum mitu minutit.



- Seade ei ole mõeldud kasutamiseks piiratud füüsiliste, sensorsete või vaimsete võimetega või kogemuste ja teadmiste puudumisega isikutele (sh lastele), välja arvatud juhul, kui nende ohutuse eest vastutav isik jälgib neid või juhendab seadme kasutamisel.
- **HOIATUS:** Klaaspindadega mudelid: ärge kasutage seadet, kui pind on pragunenud.
- Lapsi tuleb jälgida, et nad ei mängiks seadmega.
- Lapsed ei tohi ilma järelevalveta seadet puhastada ega teostada seadme hooldustöid.
- **ETTEVAATUST:** Seadme kahjustamise vältimiseks ärge kasutage puhastamisel leeliselisi puhastusvahendeid, kasutage pehmet lappi ja õrnatoimelist pesuainet.
- Ärge kunagi kastke seadet vette.
- Puhastage kõiki komponente põhjalikult, olge eriti ettevaatlik kohvi ja piimaga kokkupuutuvate osade suhtes.
- Antud seade on ette nähtud koduseks kasutamiseks. See ei ole ette nähtud kasutamiseks: personali

köögiladel kauplustes, kontorites ja teistes töökeskkondades; talumajades; klientide poolt hotellides, motellides ja teistes elukoha tüüpi keskkondades; kodumajutuse tüüpi keskkondades.

- Sihtotstarbeline kasutus: see seade on loodud ja valmistatud kohvi- ja piimapõhiste jookide ning kuuma vee valmistamiseks. Igasugune muu kasutus on sobimatu ja seega ohtlik. Tootja ei vastuta kahjustuste eest, mis on põhjustatud seadme ebaõigest kasutamisest.
- Kui pistik või toitekaabel on kahjustatud, on see lubatud välja vahetada ainult klienditeeninduses, et vältida kõiki riske.
- Eemaldatava juhtmega seadmed: vältige veepritsmeid seadme tagaküljel asuvale toitejuhtme pistikule või pistikupesasse.



Ainult Euroopa turgude jaoks:



- Seda seadet võivad kasutada vähemalt 8-aastased lapsed ja vanemad isikud, kui neid juhendatakse või valvatakse seoses seadme ohutu kasutamisega ning nad mõistavad võimalikke ohte. Puhastus- ja hooldustöid ei ole lubatud teostada lastel, välja arvatud juhul, kui nad on vanemad kui 8-aastased ja neid jälgitakse. Hoidke seadet ja selle juheta alla 8-aastaste laste eest kättesaamatus kohas.
- Seadmeid võivad kasutada füüsilise, sensoorse või vaimse puudega inimesed või ebapiisavate kogemuste ja teadmistega isikud, kui nad on

järelevalve all või neid on juhendatud seadme ohutu kasutamise osas ning nad mõistavad sellega kaasnevaid ohte.



- Lastel ei ole lubatud seadmega mängida.
- Eemaldage seade alati vooluvõrgust kui seadet ei kasutata ning enne puhastamist.
- Selle sümboliga tähistatud pinnad muutuvad kasutamise ajal kuumaks (sümbol on olemas ainult teatud mudelitel).
- Antud seade on mõeldud ainult koduseks kasutamiseks (umbes 3000 tassi aastas). Igasugust muud kasutust loetakse sobimatuks ja sel juhul garantiid ei anta.
- Seade on ette nähtud espresso ja kuumade jookide valmistamiseks. Kasutage seda ettevaatlikult, et vältida vee- ja aurujugadest või valest kasutamisest tulenevaid põletusi.
- Ärge toetuge masinale ega riputage midagi selle külge, kui masin on oma kapist välja tulnud, samuti ärge asetage masinale raskeid või ebastabiilseid esemeid.



- Käesolevat seadet saab paigaldada sisseehitatud ahju kohale, kui viimane on varustatud jahutusventilaatoriga (maksimaalne mikrolainevõimsus: 3 kW).
- Tootja ei vastuta kahjustuste eest, mis on põhjustatud seadme lohakast, ebaõigest või ebamõistlikust kasutamisest.



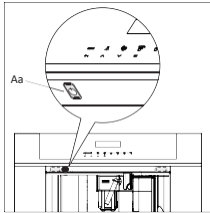
- Seadme kasutamisel ärge puudutage kuumi pindu. Kasutage nuppe või käepidemeid.
- Rikete korral veenduge, et seade ei oleks ühendatud vooluvõrku.

Keerake paremal küljel (esipaneeli taga) asuv peatoitelüliti asendisse 0. Remondi osas pöörduge meie hooldusosakonna poole.

- Paluge kasutada ainult originaalvaruosi. Ülaltoodu eiramine võib vähendada seadme ohutust.
- Ärge asetage masinale esemeid, mis sisaldavad vedelikke, kergestisüttivaid või söövitavaid materjale.
- Kasutage tarvikute hoidikut kohvitarvikute (nt kohviubade) hoidmiseks.
- Ärge kunagi puudutage seadet niiskete kätega.
- Eemaldage pistik ainult otse pistikpesast.
- Ärge kunagi tõmmake toitekaablit, kuna võite seda kahjustada.
- Seadme täielikuks lahti ühendamiseks asetage seadme küljel asuv pealüliti asendisse 0 (väljas).



Ettevalmistus



Seadme esmakordsel pealülitist (vt A lk 5) sisselülitamisel ja iga kord, kui ühendate selle vooluvõrku, teostab seade ISEDIAGNOOSI toimingut. Seejärel lülitub seade välja.

Selle sisselülitamiseks vajutage juhtpaneeli all vasakul asuvat Sisse/ooterežiimi nuppu (Aa/vt joonis 1).

- Seadme testimisel tehases on kasutatud kohvi ja seetõttu on täiesti normaalne, et veskis on kohvi jälgi.
- Kohandage vee karedust esimesel võimalusel, järgides jaotises Vee kareduse seadistamine näidatud juhiseid.



1. Nüüd ühendage seade vooluvõrku.

2. Lülitage seade pealülitist sisse (vt A lk 5).

3. Käivitage seade Sisse/ooterežiimi nupuga (vt Aa).

4. Määrake soovitud keel.

- Valige puuetundlike kerimisklahvide (5 ja 7) abil soovitud keel. Kui kuvatakse teade PRESS OK TO CHOOSE ENGLISH (vajuta OK inglise keele valimiseks), siis vajutage ja hoidke all puuteklahvi OK (9). Kui seadistasite vale keele, järgige jaotise Keele seadistamine juhiseid. Kui teie keel pole saadaval, valige üks kuvatavatest keeltest. Juhised viitavad inglisekeelsele versioonile. Seejärel järgige allpool esitatud juhiseid.

5. 5 sekundi pärast kuvab seade teadet ENGLISH INSTALLED (inglise keel paigaldatud).

- Tõmmake veepaak välja, loputage ja täitke värske veega, ületamata MAX joont.
- Pange paak tagasi ja lükake nii kaugemale kui võimalik.

6. Asetage tass kuuma vee tila alla (kui kuuma vee tila pole sisestatud, kuvatakse seadmel teade INSERT WATER SPOUT (sisesta veetila).

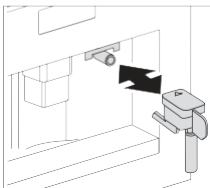
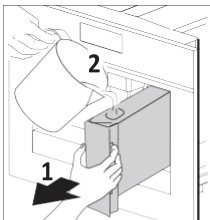
Seade kuvab: HOT WATER PRESS OK (kuum vesi vajuta OK). Vajutage puuteklahvi OK (9) ja mõne sekundi pärast tuleb tilast veidi vett.

7. Masin kuvab nüüd teate TURNING OFF...PLEASE WAIT (väljalülitumine...palun oota) ja kustub.

8. Tõmmake seade käepidemete abil välja.

Avage kaas ja täitke anum kohviubadega, seejärel sulgege kaas ja lükake seade tagasi. Kohvimasin on nüüd valmis tavapäraseks kasutamiseks.

Täitke veepaak ainult külma veega. Ärge kunagi kasutage muid vedelikke, nt mineraalvesi või piim.



Rikete vältimiseks ärge kunagi kasutage jahvatatud kohvi, külmutatud või karamelliseeritud kohviube ega midagi muud, mis võib seadet kahjustada.



Töö

- Seadme esmakordsel kasutamisel peate valmistama 4-5 tassi kohvi ja 4-5 cappuccinot, enne kui seade annab rahuldavaid tulemusi.
- Iga kord, kui lülitate kohvimasina pealülitist (A) sisse, teostab see ISEDIAGNOOSI tsükli ja lülitub seejärel välja. Selle uuesti sisselülitamiseks vajutage Sisse/ooterežiimi nuppu (Aa).

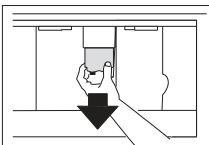
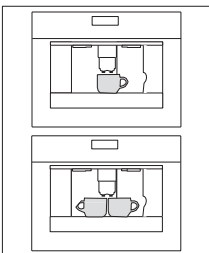
Kohvi valmistamine (kohviubadest)

- Seade on eelseadistatud tavalise maitsega kohvi valmistamiseks. Samuti saab valida eriti lahja, lahja, standardse, kange või ülirkange kohvi. Võimalik on kasutada ka eeljahvatatud kohvi.
- Soovitud kanguse valimiseks vajutage mitu korda puuetundlikku klahvi Kohvi kangus (6). Kuvatakse soovitud kohvi kangus.



6 8

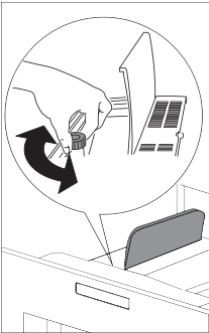
1. Asetage tilade alla 1 tass ühe kohvi valmistamiseks või 2 tassi kahe kohvi valmistamiseks.
2. Kreemjama kohvi saamiseks langetage tilad võimalikult tassi lähedale.
3. Kohvitüübi valimiseks vajutage puuteklahvi Kohvi tüüp (8):
 - ESPRESSO
 - VÄIKE TASS
 - KESKMINE TASS
 - SUUR TASS
 - KRUUS
4. Vajutage puuteklahvi Üks tass kohvi (10), kui soovite valmistada ühe tassi kohvi ning ja puuteklahvi Kaks tassi kohvi (11), kui soovite valmistada kaks tassi kohvi.



10 11

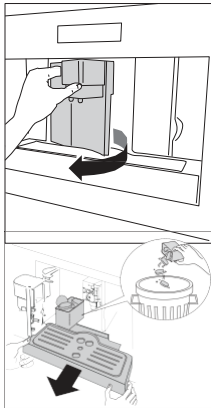
- Järgmiseks jahvatab seade oad ja hakkab kohvi tassi juhtima.
- Kui tassis on määratud kogus kohvi, peatab masin automaatselt väljastamise ja lükkab tekkinud kohvipaksu kohvijäätmete mahutisse.
- Mõne sekundi pärast on seade uuesti kasutusvalmis.

- Seadme väljalülitamiseks vajutage nuppu Sisse/välja (Aa / vt lk 5). Enne väljalülitamist teostab seade automaatse loputustsükli. Olge ettevaatlik, et vältida põletusi.
- Kui kohv väljub ainult tilkhaaval või üldse mitte, tuleb jahvatusastme reguleerimise nuppu keerata ühe asendi võrra päripäeva (vt Jahvatusastme seadistamine). Pöörake üks klõps korraga kuni kohv voolab piisavalt hästi.
- Kui kohv voolab välja liiga kiiresti ja vaht ei vasta teie eelistusele, keerake nuppu ühe asendi võrra vastupäeva. Veenduge, et te ei keeraks jahvatusastme reguleerimise nuppu liiga kaugemale, sest 2 tassi korral võib kohv ainult tilkuda.



Näpunäiteid kuumema kohvi valmistamiseks

- Kui viimasest kohvi valmistamisest on möödunud 3 minutit, saate kohvivalmistamiseseadet eelsoojendada, kasutades menüüseadistust LOPUTAMINE (vt Loputamine). Laske vesi allolevasse tilgasalve või kohvitassi (mis tuleb seejärel tühjendada).
- Ärge kasutage liiga pakse tasse, kuna need imavad liiga palju soojust.
- Kohvi voolamise saate peatada, vajutades uuesti puutetundlikku klahvi Üks tass kohvi (10) või Kaks tassi kohvi (11) või tehete puutetundliku klahviga Kohvi tüüp/kogus (8) valiku ESPRESSO.
- Kui kohvi voolamine on lõppenud (edenemisriba jõuab 100%-ni), saate kohvikogust suurendada, vajutades ja hoides all puuteklahvi Üks tass kohvi kuni saavutate soovitud kohvikoguse.
- Kui ekraanil kuvatakse teade FILL TANK! (täida paak), peate paagi täitma, vastasel juhul ei saa seade kohvi valmistada. Teate kuvamise ajal on normaalne kui veepaagis on veel veidi vett.
- Iga 14 ühekordse kohvi (või 7 topeltkohvi) järel kuvab seade EMPTY WASTE COFFEE CONTAINER (tühjenda kohvijäätmete mahuti). See tähendab, et kohvijäätmete mahuti on täis ning seda tuleb tühjendada ja puhastada.
- Seade loendab valmistatud kohvitasside arvu. Seni kuni kohvijäätmete mahuti ei puhastata, jääb teade aktiivseks



ja kohvimasin ei saa kohvi valmistada. Puhastamiseks avage kohvitilast tõmmates eesmine hooldusluuk, eemaldage tilgasalv, tühjendage see ja puhastage.

Tähtis!

Tõmmake tilkumissalv alati täielikult välja, et vältida selle kukkumist kohvipaksu mahuti eemaldamisel. Tühjendage kohvipaksu mahuti ja puhastage hoolikalt, veendudes, et kõik põhjale ladestunud jäägid on eemaldatud.

Iga kord, kui tilkumissalve välja tõmbate, tuleb tühjendada ka kohvijäätmete mahuti, isegi kui see pole täielikult täis. Kui seda protsessi ei tehta, võib kohvijäätmete mahuti kohvi valmistamise ajal üle täituda ja masin võib ummistuda.

Ärge kunagi eemaldage veepaaki, kui seadmest voolab kohvi. Vastasel juhul ei saa seade kohvi valmistada. Kui seadme töös esineb tõrkeid, ärge võtke otsekohe ühendust teeninduskeskusega, vaid tutvuge esmalt tõrkeotsingu juhendiga. Kui see ei aita, võtke ühendust klienditeenindusega.

Kohvikoguse muutmine

Seade on tehases eelseadistatud väljastama automaatselt järgmiseid kohvikoguseid:

- ESPRESSO TASS;
- VÄIKE TASS;
- KESKMINE TASS;
- SUUR TASS;
- KRUUS.

Nende koguste muutmiseks toimige järgmiselt:

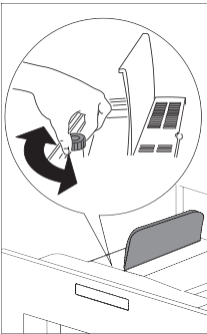
1. Vajutage puuteklahvi MENU (menüü, 2) ja vajutage puuetundlikke kerimisklahve (5 ja 7) kuni kuvatakse menüüvalik PROGRAM COFFEE (kohvi programmeerimine). Kinnitage menüü valik puuteklahviga OK (9).
2. Valige keritavate puuteklahvide (5 ja 7) abil tassi suurus, mida soovite muuta. Kui kuvatakse soovitud tassi suurus, kinnitage see puuteklahviga OK (9).

3. Ekraanil kuvatakse riba, mida saab teha suuremaks või väiksemaks; see tähistab tassi täitekogust. Keritavate puuteklahvide (5 ja 7) abil saab 10 sammuna valida erineva koguse. Täisriba näitab, et valitud on tassi maksimaalne täitekogus 220 ml.
4. Valige soovitud tassi täitekogus ja kinnitage see seadistuse programmeerimiseks puuteklahviga OK (9). Kui te puuteklahvi OK (9) ei vajuta, naaseb seade 120 sekundi pärast automaatselt kohvirežiimi ning salvestamist ei toimu.

Pärast programmeerimist hüppab ekraan automaatselt tagasi täitekoguse määramise menüüvalikusse. Selleks, et minna kohe tagasi kohvirežiimi, vajutage kaks korda puuteklahvi MENU (menüü, 2) või oodake umbes 120 sekundit kuni seade naaseb automaatselt kohvirežiimi.

Jahvatustaseme seadistamine

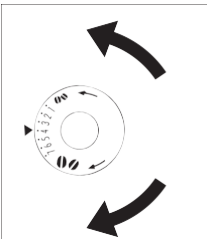
Kui kohv voolab liiga kiiresti või liiga aeglaselt (tilkudes), saate muuta jahvatusastet.



Muutke jahvatusastet ainult jahvatusprotsessi ajal. Vastasel juhul võib kohvimasin saada kahjustusi.

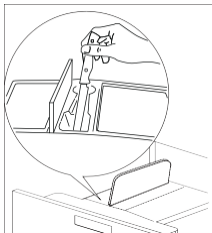
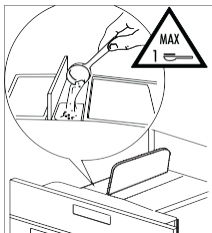
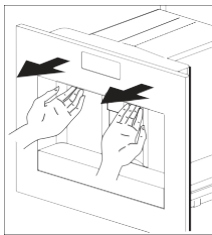
1. Keerake vastupäeva, et saada peenemalt jahvatatud kohv, aeglasem voolamine ja kreemjam ilme.
2. Keerake päripäeva, et saada jämedamalt jahvatatud kohv ja kiirem voolamine (mitte tilkhaaval).

Reguleerimine on nähtav pärast vähemalt 2 tassi kohvi valmistamist.



Espresso valmistamine jahvatatud kohvist

1. Vajutage puuteklahvi Kohvi kangus (6) ja valige EELJAHVATATUD.
2. Tõmmake masin välja, tõmmates seda käepidemetest väljapoole.
3. Tõstke keskmine kaas üles, asetage lehrisse üks mõõtelusikatäis eeljahvatatud kohvi, lükake seade tagasi ja jätkake lõigus Kohvi valmistamine kohviubadest kirjeldatud viisil. Saate korraga valmistada ainult ühe kohvi, vajutades puuteklahvi Üks tass kohvi (10).



4. Pärast masina kasutamist eeljahvatatud kohviga, kui soovite naasta ubadest kohvi valmistamise juurde, deaktiveerige eeljahvatatud kohvi funktsioon, vajutades puuteklahvi Kohvi kangus (6).

Märkmed

- Ärge kunagi lisage jahvatatud kohvi, kui masin on välja lülitatud, vastasel juhul võib see sattuda seadme sisse.
- Ärge kunagi lisage rohkem kui 1 mõtetelusikatäis, vastasel juhul ei valmista masin kohvi.
- Kasutage ainult ette nähtud mõtetelusikat.
- Sisestage lehrisse ainult espressomasinatele mõeldud eeljahvatatud kohvi.
- Kui kasutate rohkem kui ühte eeljahvatatud kohvi kogust ja lehter ummistub, lükake kohv noaga alla, seejärel eemaldage ja puhastage kohvi valmistamise seade ja masin, nagu on kirjeldatud jaotises Kohvivalmistamise seadme puhastamine.

Kuuma vee valmistamine

Kuuma vett saab kasutada tasside soojendamiseks ja kuumade jookide, näiteks tee või pakisuppide valmistamiseks.

Hoiatus! Kuuma vee väljavoolamine võib põhjustada põletusi!

Aktiveerige kuumaveetsik ainult siis kui selle all on anum.

1. Asetage kuumaveetsik oma kohale.
2. Asetage anum kuumaveetsiku alla.
3. Vajutage puuteklahvi Kuum vesi (13).

Ekraanil kuvatakse HOT WATER PRESS OK (kuum vesi vajuta OK).

4. Vajutage puuteklahvi OK (9).

Kuum vesi hakkab voolama; ekraanil kuvatakse HOT WATER (kuum vesi). Kui programmeeritud kogus kuuma vett on välja voolanud, peatub seadme töö automaatselt.

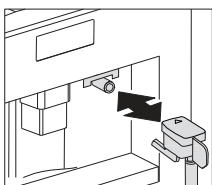
Mõneks sekundiks kuvatakse ekraanil PLEASE WAIT (palun oota).

Pärast seda on seade uuesti kohvi valmistamiseks valmis ja ekraanile kuvatakse viimati valitud kohviseadistus.

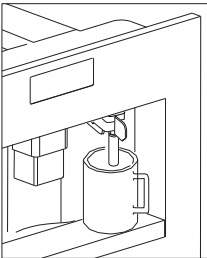
Kuumaveekoguse muutmine

Masin on vaikimisi seadistatud väljastama automaatselt 150 ml kuuma vett. Koguse muutmiseks toimige järgmiselt:

1. Asetage anum veetila alla.
2. Menüüsse sisenemiseks vajutage puuteklahvi MENU (menüü, 2).



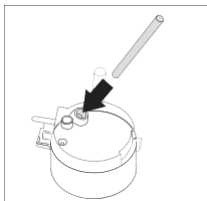
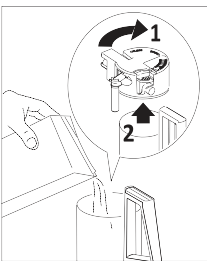
3. Vajutage kerimisklahve (5 ja 7) kuni kuvatakse PROGRAM HOT WATER (kuuma vee programmeerimine).
4. Kinnitamiseks vajutage puuteklahvi OK (9).
5. Valige vajalik kogus vett, vajutades kerimisklahve (5 ja 7). Edenemisriba näitab valitud veekogust.
6. Vajutage kinnitamiseks puuteklahvi OK (9) või toimingu tühistamiseks puuteklahvi Tagasi (3).
7. Menüüst väljumiseks vajutage puuteklahvi Tagasi (3).
8. Seade on nüüd uute seadistustega ümber programmeeritud ja valmis.

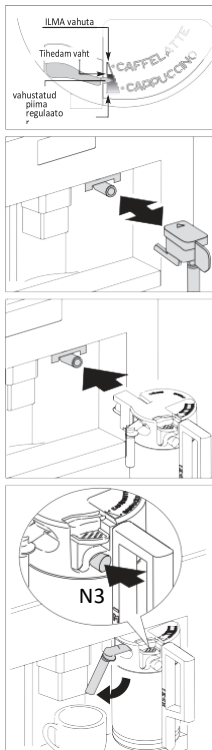


Cappuccino valmistamine

Masin on vaikimisi seadistatud väljastama automaatselt standardset cappuccinot.

1. Valige kohvi kangus, mida soovite cappuccino valmistamiseks kasutada, vajutades puuteklahvi Kohvi kangus (6).
2. Eemaldage piimamahuti kaas.
3. Täitke anum umbes 100 grammi piimaga iga valmistatava cappuccino kohta. Ärge kunagi ületage mahutile märgitud MAX taset (mis on ligikaudu 750 ml). Ideaalis peaksite kasutama lahjat või poollahjat piima, külmkapitemperatuuril (umbes 5 °C).
4. Veenduge, et sissevõtutoru on sisestatud korralikult kummist seibi sisse. Seejärel pange piimaanuma kaas tagasi.
5. Asetage vahustatud piima regulaator (N2) piimaanuma kaanele trükitud sõnade CAPPUCCINO ja CAFFE LATTE vahele.
6. Vahukogust saab reguleerida tihedama vahu saamiseks, liigutades regulaatorit sõna CAFFE LATTE suunas. Liigutades seda sõna CAPPUCCINO poole, tekib vähem tihe vaht.
7. Eemaldage kuumaveetila ja kinnitage piimaanum otsiku külge.
8. Pange paika piimatila ja seejärel asetage piisavalt suur tass kohvi- ja piimatila alla.
9. Vajutage puuteklahvi Cappuccino (12). Ekraanil kuvatakse CAPPUCCINO ja mõne sekundi pärast voolab piimatilast all olevasse tassi vahustatud piim (voolamine peatub automaatselt).
10. Seadmest voolab kohvi.
11. Cappuccino on nüüd valmis. Magustage vastavalt oma maitsele ja soovi korral puistake vahule veidi kakaopulbrit.





Märkmed

- Cappuccino valmistamise ajal saab vahustatud piima või kohvi voolamise katkestada, kui vajutate puuteklahvi Cappuccino (12).
- Kui vahustatud piima voolamise ajal saab piim mahutis otsa, eemaldage anum ja lisage piima. Seejärel kinnitage see uuesti ja vajutage Cappuccino puuteklahvi (12), et käivitada uuesti cappuccino valmistamine.
- Piimavahustaja täieliku puhtuse ja hügieeni tagamiseks puhastage alati pärast cappuccino valmistamist piimaanuma kaane vooluringid. Ekraanil vilgub PRESS CLEAN! (vajuta puhastamiseks).
 - Asetage anum piimanõu alla.
 - Puhastusfunktsiooni käivitamiseks vajutage kaanel olevat nuppu CLEAN (puhastamine, N3) ja hoidke seda all vähemalt 5 sekundit. Seade kuvab edenemisriba kohal teadet CLEANING (puhastamine). Ärge vabastage nuppu CLEAN (puhastamine) enne, kui riba on lõppenud, mis näitab, et puhastamine on lõppenud. Kui nupp CLEAN (puhastamine) vabastatakse, funktsioon peatub. Pärast puhastamist eemaldage piimaanum ja asetage see külmkappi. Piima ei tohi külmkapist välja jätta kauem kui 15 minutiks.
- Kohvi või vahustatud piima koguse muutmiseks, mida seade tassi automaatselt tassi suunab, toimige lõigus Cappuccino kohvi- ja piimakoguse muutmise kirjeldatud viisil.

Cappuccino kohvi- ja piimakoguse muutmine

Seade on vaikimisi seadistatud väljastama automaatselt standardset cappuccinot. Koguse muutmiseks toimige järgmiselt:

Piimakoguse muutmine

1. Täitke anum piimaga mahutile märgitud maksimaalse tasemeni.
2. Menüüsse sisenemiseks vajutage puuteklahvi MENU (menüü, 2).
3. Vajutage puutetundlikke kerimisklahve (5 ja 7) kuni kuvatakse PROGRAM CAPPUCCINO (cappuccino programmeerimine).
4. Kinnitamiseks vajutage puuteklahvi OK (9). Ekraanil kuvatakse PROGRAM MILK (piima programmeerimine).
5. Vajutage uuesti puuteklahvi OK (9).
6. Valige vajalik piimakogus, vajutades puutetundlikke klahve (5 ja 7). Edenemisriba näitab valitud piimakogust.
7. Vajutage toimingu kinnitamiseks puuteklahvi OK (9) või toimingu tühistamiseks puuteklahvi Tagasi (3).
8. Menüüst väljumiseks vajutage kaks korda puuteklahvi Tagasi (3).

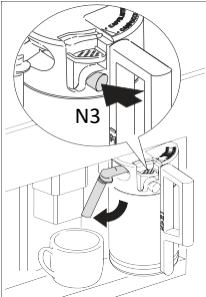
Kohvikoguse muutmine

1. Menüüsse sisenemiseks vajutage puuteklahvi MENU (menüü, 2).
2. Vajutage puutetundlikke kerimisklahve (5 ja 7) kuni kuvatakse PROGRAM CAPPUCCINO (cappuccino programmeerimine).
3. Kinnitamiseks vajutage puuteklahvi OK (9).
4. Vajutage kerimisklahve (5 ja 7) kuni kuvatakse COFFEE FOR CAPPUCC. (kohv cappuccino jaoks).
5. Vajutage uuesti puuteklahvi OK (9).
6. Valige vajalik kohvikogus, vajutades puutetundlikke kerimisklahve (5 ja 7). Edenemisriba näitab valitud kohvikogust.
7. Toimingu kinnitamiseks vajutage puuteklahvi OK (9) või toimingu tühistamiseks puuteklahvi Tagasi (3).
8. Menüüst väljumiseks vajutage kaks korda puuteklahvi Tagasi (3).

Düüside puhastamine

Puhastage piimaanuma otsikuid iga kord pärast piima kuumutamist või cappuccino valmistamist. Vastasel juhul võivad piimajäägid tahkuda.

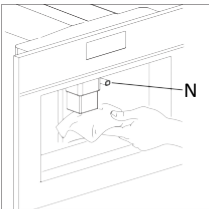
1. Asetage anum piimajaoturi toru alla ja vajutage piimaanuma nuppu CLEAN (puhastamine, N3) vähemalt 5 sekundit. Ekraanil kuvatakse CLEANING! (puhastamine)



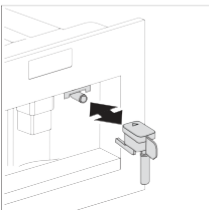
Hoiatus! Põletusoht piimajaoturi torust väljuva auru ja kuuma vee tõttu.



2. Eemaldage piimaanum ja puhastage seadme otsikuid niiske lapiga.



3. Pange kuumaveetsik tagasi.



Pärast puhastamise lõpetamist eemaldage piimaanum ja asetage see külmikusse, kuna piim ei tohi külmikust väljas olla kauem kui 15 minutit. Piimamahuti puhastamise kohta leiate teavet jaotisest Düüside ja piimaanuma puhastamine.



Menüüvalikute kasutamine

Menüüvalikuid kasutatakse seadme tehaseseadete muutmiseks ja salvestamiseks, programmide käivitamiseks ja teabe otsimiseks.

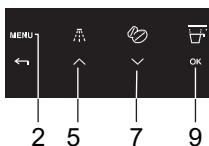
Need on:

- Keel (vt Keele seadistamine lk 19)
- Automaatne väljalülitusaeg (vt Väljalülitusaja seadistamine lk 21)
- Kella seadistamine
- Algusaeg (automaatne)
- Automaatkäivitus
- Temperatuur (vt Kohvi temperatuuri seadistamine lk 21)
- Veekaredus (vt Veekaredus lk 20)
- Kohvi programmeerimine (vt Kohvikoguse muutmine lk 17)
- Cappuccino programm (vt Cappuccino programmi seadistamine lk 15)
- Kuum vesi (vt Kuuma vee valmistamine lk 14)
- Katlakivieemaldus (vt Katlakivi eemaldusprogrammi teostamine lk 21)
- Lähtestage vaikeseadistustele (vt Seadme lähtestamine tehaseseadistustele lk 24)
- Statistika (vt Statistika lk 23)
- Helisignaal
- Kontrast



Kui te pärast seadistuse muutmist ei vajuta nuppu OK, naaseb seade 120 sekundi pärast automaatselt kohvirežiimile ilma sisestusi salvestamata.

Kohvirežiimi naasmiseks vajutage puuteklahvi Tagasi (3).



Keele seadistamine

Valida saate mitme keele vahel.

Teise keele saate valida järgmiselt:

1. Vajutage puuteklahvi MENU (menüü) ja vajutage kerimisklahve (5 ja 7) kuni kuvatakse Menüüvalik CHOOSE LANGUAGE (vali keel). Kinnitage Menüü valik puuteklahviga OK (9).
2. Ekraanil kuvatakse valitud keel. Vajutage puudetundlikke kerimisklahve (5 ja 7) kuni kuvatakse soovitud keel. Kui kuvatakse soovitud keel, kinnitage puuteklahviga OK (9).

veekaredusest

Teadet PLEASE DESCALE! (vajalik on katlakivieemaldus) kuvatakse pärast seda, kui seadet on kasutatud tehases määratud aja jooksul, mis on arvutatud kasutatavas vees sisalduva katlakivi maksimaalse koguse põhjal. Vajadusel saab seda perioodi pikendada, muutes katlakivi eemaldamise harvemaks, programmeerides seadme kasutatava vee tegeliku lubjasisalduse alusel. Toimige järgnevalt:

1. Eemaldage riba Total Hardness Test (vee kogukareduse test, juhendi ees). Kastke see mõneks sekundiks täielikult vette.

Eemaldage ja oodake

30 sekundit kuni riba värv muutub ja moodustub hulk punaseid täppe. Näiteks kui testribal on 3 punast täppi, peate seadistama veekareduse tasemeks 3.



Kui teil pole enam veekareduse testi, leiate andmed allolevast tabelist.

Vajutage puuteklahvi MENU (menüü, 2) ja vajutage kerimisklahve (5 ja 7) kuni kuvatakse menüüvalik WATER HARDNESS (veekaredus). Kinnitage menüü valik puuteklahviga OK (9).

3. Ekraanil kuvatakse praegune seadistus. Vajutage kerimisklahve (5 ja 7) kuni kuvatakse seadistatud karedustase.

Kinnitage valik puuteklahviga OK. Seade on nüüd programmeeritud andma vajadusel katlakivieemalduse hoiatust, mis põhineb vee tegelikul karedusel.



2.



Teavet oma piirkonna veekareduse kohta saate kohalikult vee-ettevõttelt. Allolev tabel näitab veekareduse seadistust, mida teie masin vajab.

Saksa karedus	Prantsuse karedus	Masina veekaredus
0 - 6 dH	0 - 11 fH	1
7 - 13 dH	12 - 17 fH	2
14 - 20 dH	18 - 36 fH	3
> 21 dH	> 37 fH	4



Kohvi temperatuuri seadistamine

Saate valida kolme temperatuuritaseme vahel. Kohvi temperatuuritasemed on määratletud järgmiselt:

- MADAL TEMPERATUUR
- KESKMINE TEMPERATUUR
- KÕRGE TEMPERATUUR

Tehaseseadistus on KÕRGE TEMPERATUUR. Saate seda muuta järgmiselt:

1. Vajutage puuteklahvi MENU (menüü, 2) ja vajutage puudetundlikke kerimisklahve (5 ja 7) kuni kuvatakse menüüvalik TEMPERATURE (temperatuur). Kinnitage menüü valik puuteklahviga OK (9).
2. Ekraanil kuvatakse praegune seadistus. Valige kerimisklahvide (5 ja 7) abil muu temperatuur. Kui kuvatakse soovitud temperatuur, kinnitage see puuteklahviga OK (9).

Väljalülitusaja seadistamine

Seade on vaikimisi seatud automaatselt välja lülituma 30 minutit pärast viimase kohvi valmistamist. Selle intervalli (maks 120 min) muutmiseks toimige järgmiselt:

- AUTOMAATNE VÄLJALÜLITAMISAEG 1/2 tundi
- AUTOMAATNE VÄLJALÜLITAMISAEG 1 tund
- AUTOMAATNE

VÄLJALÜLITAMISAEG 2 tundi

Saate seda muuta järgmiselt:

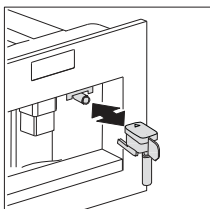
1. Vajutage puuteklahvi MENU (menüü, 2) ja vajutage puudetundlikke kerimisklahve (5 ja 7) kuni kuvatakse menüüvalik AUTO SHUTOFF TIME (automaatne väljalülitamisaeg). Kinnitage menüü valik puuteklahviga OK (9).
2. Valige kerimisklahvide (5 ja 7) abil muu väljalülitusaeg. Kui kuvatakse soovitud väljalülitusaeg, kinnitage see puuteklahviga OK (9).

Katlakivi eemaldusprogrammi teostamine

Kui ekraanil kuvatakse PLEASE DESCAL! (vajalik on katlakivieemaldus), tuleb seadmest eemaldada katlakivi.

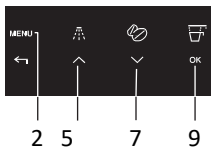
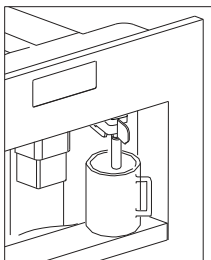
1. Sisestage kuumaveeosik.
2. Vajutage puuteklahvi MENU (menüü, 2) ja vajutage puudetundlikke kerimisklahve (5 ja 7) kuni kuvatakse menüüvalik DESCAL (katlakivieemaldus). Kinnitage menüü valik puuteklahviga OK (9).
3. Ekraanil kuvatakse PLEASE CONFIRM (palun kinnita). Kinnitage puuteklahviga OK (9). Katlakivi eemaldusprogramm käivitub.

Ekraani ülemisel real kuvatakse vaheldumisi ADD DESCALER (lisa katlakivieemaldit) ja PLEASE CONFIRM (palun kinnita).



4. Tühjendage veepaak, valage katlakivieemaldi pudeli sisu paaki, järgides katlakivieemaldi pakendil olevaid juhiseid, seejärel lisage vesi. Järgmiste katlakivi eemaldustoimingute jaoks saab katlakivieemaldit osta volitatud tehnilistest teeninduskeskustest.

Veenduge, et katlakivieemaldi pritsmed ei puutuks kokku hapete suhtes tundlike pindadega, nt marmor, lubjakivi ja keraamika.



5. Asetage kuumaveeotsiku alla vähemalt 2-liitrine anum.
6. Vajutage puuteklahvi OK (9). Ekraanil kuvatakse DESCALING (katlakivieemaldus). Katlakivieemaldi voolab kuumaveeotsikust välja.
Katlakivieemaldusprogramm läbib automaatselt rea loputusi ja pause, et eemaldada kohvimasina sisemusest katlakivi. Umbes 30 minuti pärast on veepaak tühi ja ekraani ülemisel real kuvatakse vaheldumisi DESCALE COMPLETE (katlakivieemaldus lõpetatud) ja PLEASE CONFIRM (palun kinnita).
7. Vajutage puuteklahvi OK (9). Ekraanil kuvatakse RINSING, FILL TANK (loputamine, täida paak). Seade on nüüd valmis puhta veega loputamiseks.
8. Tühjendage kuumaveeotsiku all olev anum ja asetage see tagasi kuumaveeotsiku alla.
9. Võtke veepaak välja ja täitke see puhta veega.
10. Asetage veepaak tagasi oma kohale. Ekraanil kuvatakse: PLEASE CONFIRM (palun kinnita).
11. Vajutage puuteklahvi OK (9). Loputusprotsess toimub puhta veega ja loputusvesi voolab kuumaveeotsikust välja. Mõne minuti pärast on veepaak tühi ja ekraanil kuvatakse PLEASE CONFIRM (palun kinnita).
12. Vajutage puuteklahvi OK (9). Ekraanil kuvatakse teade RINSING COMPLETE CONFIRM (loputamise lõpetamise kinnitus).
13. Vajutage puuteklahvi OK (9). Ekraanil kuvatakse teade DESCALE COMPLETE (katlakivieemaldus lõpetatud) ja seejärel FILL TANK! (täida paak).
14. Võtke veepaak välja, täitke see puhta veega ja asetage tagasi oma kohale.
Seade on nüüd taas kasutamiseks valmis ja naaseb viimati valitud kohvirežiimi.
Kui katlakivi eemaldustsüklil katkestada enne selle lõppemist, siis seade

jätkab katlakivi eemaldamise teate kuvamist ja programm tuleb käivitada uuesti algusest.

Seadme katlakivi eemaldamata jätmine muudab garantii kehtetuks.



Loputamine

Kui viimasest kohvi valmistamisest on möödunud 2/3 minutit, peaksite esmalt süsteemi loputama, et kohvivalmistamiseseadet eelsoojendada. Valige vastavast menüüst loputusfunktsioon. Laske veel voolata all olevasse tilgasalve. Seda vett saate kasutada ka kohvitassi soojendamiseks. Sel juhul laske kuumal veel lihtsalt tassi voolata (ja seejärel kallake see ära).

1. Vajutage puuteklahvi RINSE (loputamine, 4).
2. Seade teostab automaatset loputustsüklit (tiladest jookseb veidi kuumu vett ja see koguneb all olevasse tilgasalve).

Statistika

Saate otsida järgmisi teabeväärtusi:

- kuni antud hetkeni seadmega valmistatud kohvikoguste koguarv;
- teostatud katlakivi eemaldusprotseduuride arv;
- valmistatud cappuccinode arv.
- Veeliitrite arv.

2 tassi korraga valmistatud kohvi loetakse kaheks tassiks.

Väärtuste otsimiseks toimige järgmiselt:

1. Vajutage puuteklahvi MENU (menüü, 2) ja vajutage kerimisklahve (5 ja 7) kuni kuvatakse menüüvalik STATISTICS (statistika). Kinnitage menüü valik puuteklahviga OK (9).
2. Ekraanil kuvatakse seni välja antud tasside arv, nt TOT. COFFEES 135 (kohvikoguseid kokku 135).
3. Vajutage korduvalt puutetundlikku kerimisklahvi (7), et kuvada läbiviidud katlakivi eemaldusprotseduuride arv, nt TOT. DESCALES 5 (katlakivieemalduste koguarv 5), TOTAL WATER (vesi kokku) ja seejärel cappuccinode arv, nt TOT. CAPPUCCINO 135 (cappuccinode koguarv 135).

Seadme lähtestamine tehaseseadistustele

See funktsioon lähtestab varem muudetud väärtused tehaseseadistustele.



See mõjutab järgmisi seadistusi või salvestatud andmeid:

- kohvi, vee ja cappuccino kogus;
- veekareduses;
- kohvi temperatuur;
- väljalülitamistaimer
- Sisselülitamisaeg
- Kontrast

Tehase vaikeväärtuseid saab lähtestada järgmiselt:



1. Vajutage puuteklahvi MENU (menüü, 2) ja vajutage kerimisklahve (5 ja 7) kuni kuvatakse menüüvalik RESET TO DEFAULT (taasta vaikumisi). Kinnitage menüü valik puuteklahviga OK (9).
2. Ekraanil kuvatakse PLEASE CONFIRM (palun kinnita).
3. Kinnitage menüü valik puuteklahviga OK (9).

Kellaaja seadistamine

1. Menüüsse sisenemiseks vajutage puuteklahvi MENU (menüü, 2) ja seejärel kerimisklahve (5 ja 7) kuni kuvatakse SET CLOCK (kellaseadistamine).
2. Vajutage puuteklahvi OK (9).
3. Kasutage tundide määramiseks ikoone (B7) ja (B8), seejärel vajutage kinnitamiseks ikooni OK (B9).
4. Kasutage minutite määramiseks kerimisklahve (5 ja 7), seejärel vajutage kinnitamiseks puuteklahvi OK (9).
5. Menüüst väljumiseks vajutage puuteklahvi RETURN (tagasi, 3).

Automaatse käivitusaja määramine

See funktsioon programmeerib aja, millal masin automaatselt sisse lülitub.

1. Veenduge, et seadme kell on seadistatud.
2. Menüüsse sisenemiseks vajutage puuteklahvi MENU (menüü, 2) ja seejärel kerimisklahve (5 ja 7) kuni kuvatakse START TIME (käivitusae).
3. Vajutage puuteklahvi OK (9).
4. Kasutage kerimisklahve (5 ja 7) automaatse käivitusaja määramiseks, seejärel vajutage kinnitamiseks puuteklahvi OK (9).
5. Kasutage minutite määramiseks kerimisklahve (5 ja 7), seejärel vajutage kinnitamiseks puuteklahvi OK (9).

Automaatkäivitus

1. Vajutage kerimisklahve (5 ja 7), et aktiveerida automaatse käivitamise funktsioon kuni kuvatakse AUTO START (automaatne käivitus).
2. Kinnitamiseks vajutage puuteklahvi OK (9). Kuvatakse kellasümbol.



ekraanil.

3. Menüüst väljumiseks vajutage puuteklahvi RETURN (tagasi, 3).
4. Automaatse käivitusfunktsiooni deaktiveerimiseks vajutage puuteklahvi MENU (menüü, 2), seejärel vajutage kerimisklahve (5 ja 7) kuni seade kuvab teade AUTO START (automaatne käivitus). Vajutage puuteklahvi OK (9). Ekraanil kuvatakse CONFIRM (kinnita). Deaktiveerimiseks vajutage puuteklahvi RETURN (tagasi, 3) ja kellasümbol kaob.

Helisignaal

See aktiveerib või deaktiveerib masinast kostuva helisignaali iga kord, kui vajutatakse ikooni või lisatakse/eemaldatakse tarvik.

NB! Helisignaal on vaikimisi aktiivne.

1. Menüüsse sisenemiseks vajutage puuteklahvi MENU (menüü, 2) ja seejärel kerimisklahve (5 ja 7) kuni kuvatakse teade BUZZER (helisignaali).
2. Vajutage puuteklahvi OK (9). Ekraanil kuvatakse BUZZER PLEASE CONFIRM (helisignaali, palun kinnita).
3. Keelamiseks vajutage puuteklahvi RETURN (tagasi, 3) või puuteklahvi OK (9), et lubada helisignaali.
4. Menüüst väljumiseks vajutage puuteklahvi RETURN (tagasi, 3).

Kontrasti reguleerimine

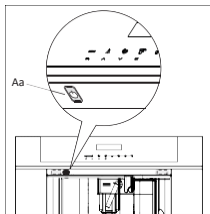
Ekraani kontrasti suurendamiseks või vähendamiseks toimige järgmiselt:

1. Menüüsse sisenemiseks vajutage puuteklahvi MENU (menüü, 2) ja seejärel kerimisklahve (5 ja 7) kuni kuvatakse CONTRAST (kontrast).
2. Vajutage puuteklahvi OK (9).
3. Vajutage kerimisklahve (5 ja 7) kuni on saavutatud ekraani soovitud kontrastsus. Edenenemisriba näitab valitud kontrasti taset.
4. Kinnitamiseks vajutage puuteklahvi OK (9).
5. Funktsioonist väljumiseks vajutage puuteklahvi RETURN (tagasi, 3) üks kord või menüüst väljumiseks kaks korda.

Puhasta mine



Enne mis tahes puhastustoimingute tegemist tuleb masin pealülitist (A) välja lülitada ja vooluvõrgust lahti ühendada. Ärge kunagi kastke kohvimasinat vette.

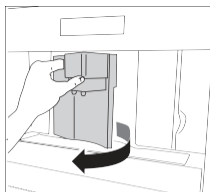


Kohvimasina puhastamine

Ärge kasutage kohvimasina puhastamiseks lahusteid ega abrasiivseid puhastusvahendeid. Piisab pehmest niiskest lapist. Ärge kunagi peske kohvimasina komponente nõudepesumasinas.

Järgmiseid masina osi tuleb puhastada regulaarselt:

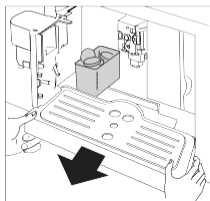
- Kohvijäätmete mahuti (Q).
- Tilgasalv (F).
- Veepaak (D).
- Kohvivilad (H).
- Eeljahvatatud kohvi lehter (U).
- Masina sees, juurdepääsetav pärast hooldusluugi (G) avamist.
- Kohvivalmistamise seade (L).



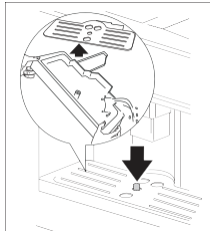
Kohvijäätmete mahuti (Q) puhastamine

Kui kuvatakse teade EMPTY WASTE COFFEE CONTAINER (tühjenda kohvijäätmete mahuti), tuleb kohvijäätmete mahuti tühjendada ja puhastada. Puhastamine:

- Avage seadme esiküljel asuv hooldusluuk, eemaldage tilgasalv ja puhastage.
- Puhastage kohvijäätmete mahutit põhjalikult.

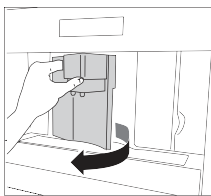


Tähtis! Tilgasalve väljatõmbamisel tuleb kohvijäätmete mahuti alati tühjendada.



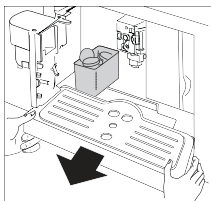
Tilgasalve (F) puhastamine

Tähtis! Kui tilgasalve ei tühjendata, võib vesi üle voolata. See võib seadet kahjustada. Tilgasalv on varustatud tasemeindikaatoriga (punane), mis näitab selles oleva vee taset. Tilgasalve tuleb tühjendada ja puhastada enne kui indikaator tassisalvest välja hakkab ulatuma.



Eemaldage tilgasalv (F):

1. Avage hooldusluuk.
2. Eemaldage tilgasalv ja kohvijäätmete mahuti.
3. Puhastage tilgasalv ja kohvijäätmete mahuti.
4. Pange tilgasalv ja kohvijäätmete mahuti tagasi.
5. Sulgege hooldusluuk.

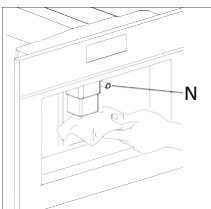


Veepaagi (D) puhastamine

1. Puhastage veepaaki regulaarselt (umbes kord kuus) niiske lapi ja vähese koguse õrnatoimelise nõudepesuvahendiga.
2. Eemaldage kõik nõudepesuvahendi jäljed.

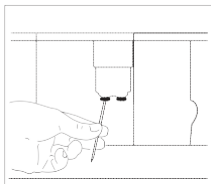
Tilade puhastamine

1. Puhastage düüse regulaarselt käsna.
2. Kontrollige regulaarselt, et kohvivila augud ei oleks ummistunud. Vajadusel eemalda kohvijäägid hammatikuga.



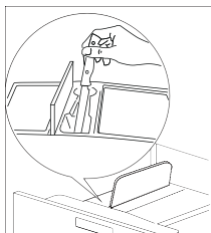
Piimajäägid, mis on jäänud otsikule (N) ja mahutisse, võivad seada ohtu seadme korrektse toimimis.

Iga kord, kui kasutate kohvimasinat, tuleb need seetõttu eemaldada, puhastades otsikut käsna.

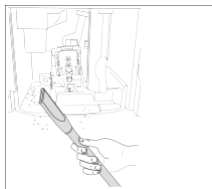


Eeljahvatatud kohvi leetri puhastamine

- Kontrollige regulaarselt (umbes kord kuus), et eeljahvatatud kohvi lehter poleks ummistunud.



Kohvimasina sisemuse puhastamine



- Kontrollige regulaarselt (umbes kord nädalas), et seadme sisemus poleks määrduanud. Vajadusel eemaldage kohvijäägid käsna.
- Eemaldage jäägid tolmuimejaga.

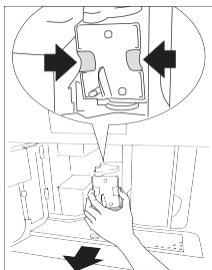
Kohvivalmistamiseadme puhastamine

Kohvivalmistamiseadet tuleb regulaarselt puhastada, et vältida kohvikoorikute kogunemist, mis võib põhjustada talitlushäireid.

Kohvivalmistamiseade saab välja võtta ainult siis kui seade on välja lülitatud, vajutades Sisse/ooterežiimi nuppu (Aa). Vastasel juhul võib kohvimasin tõsiselt kahjustada saada.

Toimige järgnevalt:

1. Lülitage seade välja, vajutades Sisse/ooterežiimi (Aa) (**ärge lülitage pealülitit välja ega eemaldage vooluvõrgust**) ja oodake kuni ekraan kustub.
2. Avage hooldusluuk.
3. Eemaldage tilgasalv ja kohvijäätmete mahuti.
4. Vajutage kahte punast vabastusnuppu sissepoole ja tõmmake samal ajal kohvivalmistamiseadet väljapoole

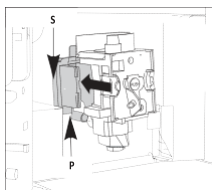


Puhastage kohvivalmistamiseadet voolava kraanivee all ilma puhastusvahendit kasutamata. Ärge kunagi puhastage kohvivalmistamiseadet nõudepesumasinas.

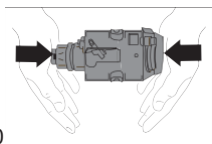
Ärge kasutage kohvivalmistamiseadme puhastamiseks nõudepesuvahendit.

See eemaldaks kolvi siseküljele kantud määrdeaine.

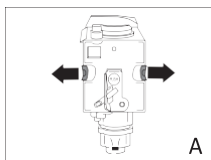
5. Leotage kohvivalmistamiseadet vees umbes 5 minutit, seejärel loputage.
6. Pärast puhastamist pange kohvivalmistamiseade (L) tagasi, libistades see sisemisele toele (S) ja tihvtile (P) all, seejärel suruge PUSH (vajuta) sümbol lõpuni sisse kuni see klõpsab oma kohale.



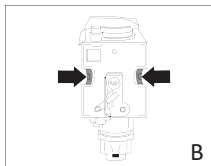
NB! Kui kohvivalmistamiseadet on raske sisestada, tuleb see esmalt kohandada õigete mõõtmetega, vajutades seda jõuliselt alt ja ülevalt.



7. Pärast sisestamist veenduge, et kaks punast nuppu on välja klõpsanud, vastasel juhul ei saa hooldusluuki sulgeda.



A



B

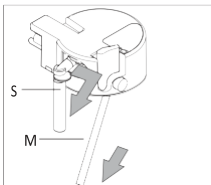
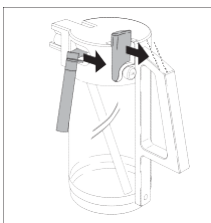
- Kaks punast nuppu on õigesti välja klõpsanud (A).
 - Kaks punast nuppu pole välja klõpsanud (B).
8. Pange tilgasalv ja kohvijäätmete mahuti tagasi.
 9. Sulgege hooldusluuk.

Märkmed

- Kui kohvivalmistamise seade ei ole õigesti paigas, ei saa hooldusluuki sulgeda.
- Kui kohvivalmistamise seadet on raske sisestada, tuleb see kohandada õigele kõrgusele (enne sisestamist), surudes keeduplokki ülevalt ja alt tugevasti kokku.
- Kui kohvivalmistamise seadme sisestamine on endiselt keeruline:
 - Jätke see väljapoole seadet, asetage paika tilgasalv, sulgege hooldusluuk, lülitage seadme tagaküljel olev pealüliti asendisse Väljas ja seejärel uuesti asendisse Sees.
 - Oodake kuni kõik tuled kustuvad, seejärel avage uks, eemaldage tilgasalv ja pange kohvivalmistamise seade tagasi.
 - Pange tilgasalv koos kohvipaksu mahutiga tagasi.
 - Sulgege hooldusluuk.

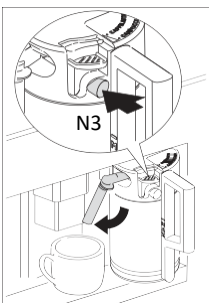
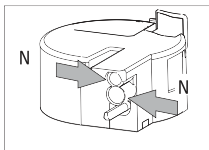
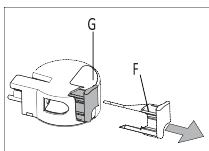
Piimamahuti puhastamine (N)

Piima valmistamisel puhastage alati piimaanuma sees olevaid torusid. Kui anumask on veel piima, ärge jätke seda külmikust välja kauemaks kui hädavajalik. Puhastage mahutit iga kord kui valmistate piima, nagu on kirjeldatud jaotises Cappuccino valmistamine.



Kõiki komponente saab pesta nõudepesumasinas, asetades need nõudepesumasina ülemisse korvi.

1. Keerake piimamahuti kaant päripäeva ja võtke see lahti.
2. Eemaldage piimatila (S) ja sissevõtutoru (M).
3. Eemaldage vahustatud piima regulaator (F), tõmmates seda väljapoole.
4. Peske kõiki komponente põhjalikult kuuma ja õrnatoimelise



nõudepesuvahendiga. Veenduge, et vahustatud piima regulaatori (F) peene otsa aukudesse (H) ja soonde (G) ei jääks piimajääke.

5. Kontrollige, et sissevõtutoru ja tila ei oleks piimajääkidega ummistunud.
6. Pange vahustatud piima regulaator, piimatila ja sissevõtutoru tagasi.
7. Asetage piimamahuti kaas tagasi.

Düüside puhastamine

Puhastage piimaanuma otsikuid iga kord pärast piima kuumutamist või cappuccino valmistamist. Vastasel juhul võivad piimajäägid tahkuda.

- Asetage anum piimajaoturi toru alla ja vajutage piimaanuma nuppu CLEAN (puhastamine, N3) vähemalt 5 sekundit. Ekraanil kuvatakse CLEANING! (puhastamine)



Hoiatus! Põletusoht piimajaoturi torust väljuva auru ja kuuma vee tõttu.

TEADE	TÄHENDUS	MIDA TEHA
FILL TANK! (täida paak)	<p>Veepaak on tühi või pole korralikult paigas.</p> <p>Veepaak on määrdunud või selle sisse on kogunenud katlakivi.</p>	<p>Täitke veepaak ja sisestage see vastavalt juhistelet.</p> <p>Loputage veepaaki või eemaldage katlakivi.</p>
GROUND TOO FINE ADJUST MILL + PRESS 'OK' (liiga peen jahvatus, reguleeri veskit + vajuta OK)	<p>Kohv väljub liiga aeglaselt.</p> <p>Kohvimasin ei saa kohvi valmistada.</p>	<p>Keerake jahvatustaseme seadistusnuppu ühe asendi võrra päripäeva (vt Jahvatustaseme seadistamine).</p> <p>Asetage anum kuumaveeotsiku alla ja vajutage puuteklahvi Kuum vesi (13) .</p>
EMPTY WASTE COFFEE CONTAINER (tühjenda)	Kohvijäätmete mahuti on täis.	Tühjendage, puhastage ja pange kohvijäätmete mahuti
INSERT WASTE COFFEE CONTAINER (sisesta kohvijäätmete mahuti)	Kohvijäätmete mahutit ei pandud pärast puhastamist tagasi.	Avage hooldusluuk ja pange kohvijäätmete mahuti sisse.
ADD PRE-GROUND COFFEE (lisa eeljahvatatud kohv)	Pärast eeljahvatatud kohvi funktsiooni valimist ei pandud täiterenni jahvatatud kohvi.	Lisage jahvatatud kohv nagu on kirjeldatud jaotises Espresso valmistamine jahvatatud kohvist.
FILL BEAN CONTAINER (täida oamahuti)	<p>Kohviubade mahutis pole enam kohviube.</p> <p>Kui veskimehhanism hakkab väga valju heli tegema, võib see tähendada, et kohviubadest tekkinud väike kivi on veskimehhanismi ummistanud.</p>	<p>Täida kohviubade mahuti.</p> <p>Pidage nõu klienditeenindusega.</p>

TEADE	TÄHENDUS	MIDA TEHA
PLEASE DESCALE! (vajalik on katlakivieemaldus)	Näitab, et kohvimasin on kaetud katlakiviga.	Katlakivieemaldusprogramm tuleb teostada niipea kui võimalik (vt Katlakivieemaldusprogrammi
CLOSE DOOR! (sulge uks)	Hooldusluuk on avatud.	Sulgege hooldusluuk. Kui hooldusluuki ei saa sulgeda, veenduge, et kohvivalmistamiseade on õigesti sisestatud (vt Kohvivalmistamiseade
SISESTAGE KOHVIVALMISTAMISSEADE!	Tõenäoliselt unustas keegi kohvivalmistamiseadme pärast puhastamist kohvimasinasse tagasi panna.	Paigaldage kohvivalmistamiseade (vt Kohvivalmistamiseadme puhastamine.
GENERAL ALARM! (üldine häire)	Masina sisemus on väga määrdunud.	Puhastage hoolikalt masina sisemust (vt Kohvimasina puhastamine). Kui kohvimasin näitab seda teadet ka pärast puhastamist, võtke ühendust klienditeenindusega.

Tõrkeotsing utabel

Kui seade ei tööta korralikult, ei tähenda see alati, et see on vigane. Kui kohvimasin ei tööta ja kuvatakse teade, vaadake probleemi lahendamise teavet peatükis 7. Kui teadet ei kuvata, proovige esmalt leida lahendus, kontrollides allolevas tabelis mainitud punkte või võtke ühendust hooldusosakonnaga. (Lisateavet leiata garantiisertifikaadist.)

TÕRGE	PÕHJUS	LAHENDUS
Kohv ei ole kuum.	Tassid ei olnud eelsoojendatud. Kohvivalmistamise seade on liiga külm.	Eelsoojendage tasse, loputades neid sooja veega (vt Nõuandeid kuumema kohvi valmistamiseks). Enne kohvi valmistamist soojendage kohvivalmistamise seadet loputusprogrammiga (vt
Kohvi vaht ei ole piisavalt kreemjas.	Kohv on liiga jämedalt jahvatatud. Kohvisegu ei sobi.	Keerake jahvatustaseme seadistusnuppu ühe asendi võrra vastupäeva (vt Jahvatustaseme seadistamine). Kasutage täisautomaatsetele kohvimasinatele sobivat
Kohv väljub liiga aeglaselt.	Kohv on liiga peeneks jahvatatud.	Keerake jahvatustaseme seadistusnuppu ühe asendi võrra päripäeva (vt Jahvatustaseme
Kohv voolab välja liiga kiiresti.	Kohv on liiga jämedalt jahvatatud.	Keerake jahvatustaseme seadistusnuppu ühe asendi võrra vastupäeva (vt Jahvatustaseme seadistamine).
Kohvi voolab ainult ühest kohvijaoturi tilast.	Tilade augud on ummistunud.	Eemaldage kuivad kohvijäägid nõelaga (vt Kohvimasina puhastamine).

TÖRGE	PÕHJUS	LAHENDUS
Masin ei lülitu sisse, kui vajutada Sisse/ooterežiimi nuppu	Seadme paremal küljel asuv pealüliti ei ole sisse lülitatud või toitepistik pole vooluvõrku ühendatud.	Kontrollige, kas pealüliti on asendis ON (sees) ja toitejuhe on korralikult pistikupessa ühendatud.
Kohvivalmistamiseseadet ei saa puhastamiseks välja võtta.	Kohvimasin on sisse lülitatud. Kohvivalmistamiseseadme saab eemaldada ainult siis kui masin on välja lülitatud.	Lülitage seade välja ja eemaldage kohvivalmistamiseseade (vt peatükki Kohvivalmistamiseseadme puhastamine). TÄHTIS: Kohvivalmistamiseseadet saab välja võtta ainult siis kui kohvimasin on välja lülitatud. Kui proovite kohvimasina
Kohvitoladest voolab vett.	Sisestati liiga palju eeljahvatatud kohvi.	Eemaldage kohvivalmistamiseseade ja puhastage masina sisemust ettevaatlikult (vt Kohvimasina puhastamine ja Kohvivalmistamiseseadme puhastamine). Korrake protsessi, kasutades
Kasutati jahvatatud kohvi (kohviubade asemel) ja masin ei anna kohvi.	Eeljahvatatud kohv sisestati masinasse kui masin oli välja lülitatud.	Eemaldage kohvivalmistamiseseade ja puhastage masina sisemust ettevaatlikult (vt Kohvimasina puhastamine ja Kohvivalmistamiseseadme puhastamine). Korrake protsessi sisselülitatud masinaga.

TÖRGE	PÕHJUS	LAHENDUS
<p>Kohvi ei voola kohvijaoturi tiladest, vaid küljel olevast hooldusluugist.</p>	<p>Kohviautomaadi augud on ummistunud kuivanud kohviga.</p> <p>Hooldusluugi siseküljel olev pöörsahtel on ummistunud ja ei liigu.</p>	<p>Eemaldage kuivanud kohv nõelaga (vt Kohvimasina puhastamine).</p> <p>Puhastage pöörsahtlit hoolikalt, eriti hingede ümbrust, et need jätkaksid liikumist.</p>
<p>Piima vahustatakse liiga palju või liiga vähe.</p>	<p>Piimamahuti kaanel oleva liuguri vale seadistus.</p> <p>Kui piim ei ole piisavalt vahus, võib piima anum olla valesti paigas.</p>	<p>Kaanel oleva liuguri abil saate seadistada piimavahu koguse mis tahes tasemele: CAPPUCCINO (väga vahutav piim) või CAFFE LATTE (mitte nii vahutav piim).</p> <p>Asetage piima anum õigesti oma kohale.</p>

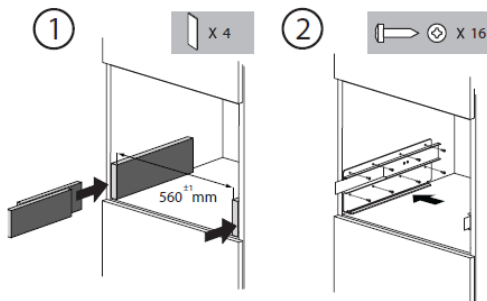
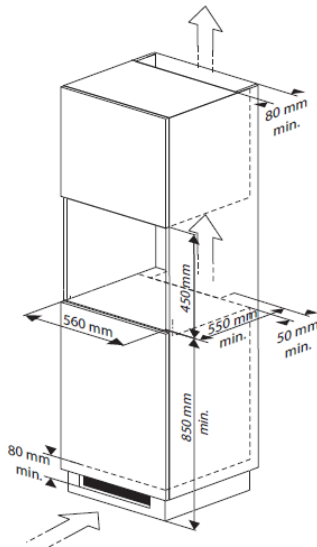
Millele pöörata tähelepanu



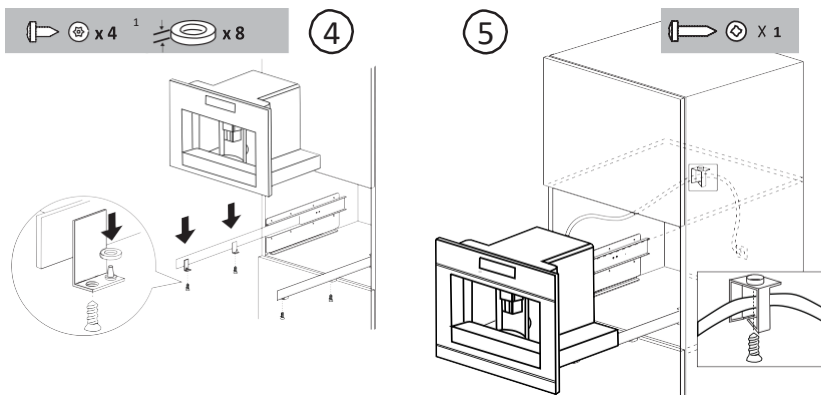
- Pärast pakendi eemaldamist veenduge, et toode on terviklik ja kahjustamata. Kui kahtlete, ärge seadet kasutage ja võtke ühendust kvalifitseeritud spetsialistiga.
- Paigaldamise peab teostama kvalifitseeritud tehnik ja järgima kehtivaid eeskirju.
- Pakendielemente (kile, polüstüreen jms) ei tohi jätta lastele kättesaamatusse kohta kuna need võivad kujutada endast ohtu.
- Ärge kunagi paigaldage seadet keskkonda, kus temperatuur võib ulatuda 0 °C-ni või madalamale (vee külmumisel võib seade kahjustuda).
- Veenduge, et võrgupinge vastaks seadme andmesildil näidatud pingele. Ühendage seade ainult tõhusalt maandatud pistikupesasa, mille minimaalne nimivool on 10A.
Tootja ei vastuta võimalike vahejuhtumite eest, mis on põhjustatud vooluvõrgu ebapiisavast maandamisest.
- Veenduge, et kasutatav pistikupesasa oleks kogu aeg vabalt ligipääsetav, võimaldades vajadusel seadme vooluvõrgust lahti ühendada.
- Ärge kunagi puudutage pistikut niiskete kätega.
- Ärge kunagi tõmmake toitekaablit, kuna võite seda kahjustada.
- Käesolevat seadet saab paigaldada sisseehitatud ahju kohale, kui viimane on varustatud jahutusventilaatoriga (maksimaalne võimsus: 3 KW).
- Ärge kasutage mitut pistikuadapterit ega pikendusjuhet.
- Antud seadme toitekaablit ei ole lubatud kasutajal vahetada, kuna see toiming nõuab spetsiaalsete tööriistade kasutamist. Kui kaabel on kahjustatud või vajab väljavahetamist, võtke kõigi ohtude vältimiseks ühendust ainult volitatud hoolduskeskusega.
- Peaksite võimalikult kiiresti kohandama vee karedust vastavalt juhistele.

Integreerimine

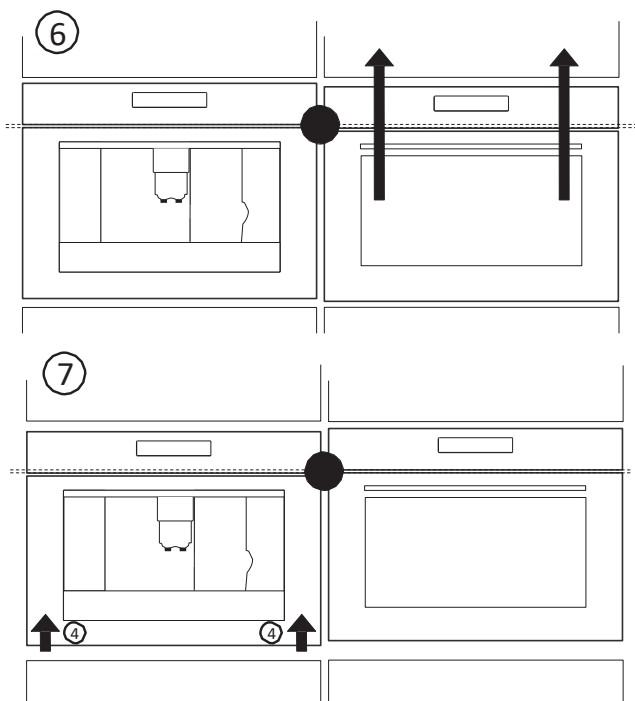
Kontrollige seadme õigeks paigaldamiseks vajalikke minimaalseid meetmeid. Kohvimasin tuleb paigaldada hoidikusse, mis omakorda tuleb kinnitada seinale.



PAIGALDUSJUHISED



- Asetage seade siinile, veendudes, et tihvid on korpusesse õigesti sisestatud, seejärel kinnitage see kaasasolevate kruvidega.
- Kui seadme kõrgust on vaja reguleerida, kasutage kaasasolevaid distantskettaid.



Seadme ja pakendi utiliseerimine

Selle seadme pakend on taaskasutatav ja võib olla valmistatud järgmistest materjalidest:

- kartong
- paber
- polüetüleenkile (PE)
- CFC-vaba polüstüreen (jäik polüstüreenvaht).
- polüpropüleenteip (PP).

Kõrvaldage need materjalid kasutuselt vastutustundlikult ja riigis kehtivate eeskirjade järgi.



Seadmel on läbikriipsutatud prügikasti sümbol, mis näitab, et sorteerimine on kohustuslik, et vältida negatiivset mõju keskkonnale ja inimeste tervisele. See tähendab, et selle tööea lõpus peate selle üle andma kohaliku omavalitsuse või edasimüüja hallatavasse spetsiaalsesse jäätmekogumispunkti.

Sorteerimine võimaldab selle seadme valmistamisel kasutatud materjale taaskasutada, säästes seega oluliselt toorainet ja energiat.



Vastavusdeklaratsioon

Kinnitame, et meie tooted vastavad kohaldatavatele Euroopa direktiividele, otsustele ja määrustele ning viidatud standardites loetletud nõuetele.

EÜ määrus 1275/2008 elektri- ja elektroonikaseadmete, kodu- ja kontoriseadmete oote- ja väljalülitatud oleku elektritarbimise nõuete kohta

Tehniline teave

Seadme küljel oleval andmesildil on kirjas täiskoorumus ühendamisel, vajalik pinge ja sagedus.

Gorenje gospodinjski aparati, d.o.o., Slovenija

Address: Partizanska 12,
3503 Velenje,
Slovenia

Telefon: +386 (0)3 899 10 00

Faks: +386 (0)3 899 28 00

www.gorenje.com

gorenje