



ET Kasutusjuhend | **Kohvimasin**

NKC9N8T

NKC9N8B

TC9NK8T

TC9NK8B

CK9100T

CK9100B

PSC9000T

PSC9000B



Tere! Meil on hea meel, et valisite ühe meie seadmetest.



Kasutusnõuannete, tõrkeotsingu, hooldus- ja remonditeabe saamiseks minge aadressile:
aeg.com/support

Teave võib ette teatamata muutuda.

SISUKORD

1. OHUTUSTEAVE	2
2. OHUTUSJUHISED.....	4
3. TOOTE KIRJELDUS	6
4. JUHTPANEEL	7
5. ENNE ESIMEST KASUTUST	8
6. IGAPÄEVANE KASUTUS	8
7. HOOLDUS JA PUHASTAMINE.....	11
8. KATLAKIVI EEMALDAMINE	12
9. VEE KAREDUSE SEADISTUS	12
10. VEEPEHMENDUSFILTER.....	12
11. TEHNILISED ANDMED.....	13
12. OLULISED SOOVITUSED KESKKONNA KAITSEKS	13
13. ENERGIATÕHUSUS.....	13
14. EKRAANILE KUVATAVAD TEATED.....	13
15. TÕRKEOTSINGU JUHEND.....	15

1. ⚠ OHUTUSTEAVE

Enne masina paigaldamist ja kasutamist lugege kaasas olevad juhised hoolikalt läbi. Tootja ei vastuta vigastuste ja kahjustuste korral, mis tulenevad masina valest paigaldamisest või kasutamisest. Et teil oleks lihtne abi otsida, hoidke juhiseid masina läheduses.

1.1 Laste ja teiste haavatavate isikute ohutus

- Masin ei ole ette nähtud kasutamiseks piiratud füüsiliste, sensorsete või vaimsete võimetega või kogemuste ja teadmisteta inimestele, samuti lastele, välja arvatud juhul, kui nad on järelevalve all või saavad kasutamishuuseid nende ohutuse eest vastutavalt isikult.
- Tuleb kontrollida, et lapsed ei mängiks seadmega.
- Ainult Euroopa turgudele:
- Seda masinat võivad järelevalve all kasutada vähemalt 8-aastased lapsed, kui neid on juhendatud masinat ohutult kasu-

ma ja kui nad mõistavad sellega kaasnevaid ohte. Kasutaja tehtavaid puhastus- ja hooldustöid tohivad teha vähemalt 8-aastased lapsed ainult järelevalve all. Hoidke masin ja selle juhe alla 8-aastaste laste eest kättesaamatus kohas.

- Lapsed ei tohi masinagamängida.

1.2 Üldine ohutusteave

- Nõuetekohane kasutus: see masin on mõeldud kohvi, piima ja kuuma veel põhjal valmistavate jookide tegemiseks. Mis tahes muud kasutuseesmärgid on sobimatud ja seega ohtlikud. Tootja ei vastuta kahjude eest, mis tulenevad masina valest kasutusest.
- Kütteelemendi pind jääb pärast kasutamist kuumaks; peale selle võib masina väliskülg olla soe veel mitu minutit, olenevalt sellest, kuidas seda kasutatakse.
- Puhastage põhjalikult kõiki masina osi, pöörates erilist tähelepanu kohvi ja piimaga kokku puutuvatele osadele.
- Kasutaja tehtavaid puhastus- ja hooldustöid tohivad lapsed teha ainult järelevalve all.
- Masinat ei tohi asetada vette.
- TÄHELEPANU: Et masinat mitte kahjustada, ärge kasutage puhastamiseks leeliselisi puhastusvahendeid. Puhastamiseks sobivad pehme lapp ja õrn puhastusvahend.
- See masin on mõeldud ainult koduseks kasutamiseks. Masin ei ole mõeldud kasutamiseks kaupluste, kontorite ja teiste töökohtade köögi- ja turismialades, turismitaludes ega hotellide, motellide ja muude majutusasutuste klientidele.
- Kui pistik või volujuhe on kahjustunud, siis tuleb need riskide vältimiseks lasta klienditeenindusel kohe välja vahetada.
- Eemaldatava juhtmega masinate korral: hoolitsege, et toitejuhtme ühenduskoht ja pesa masina tagaküljel ei saaks märjaks.
- ETTEVAATUST: Klaaspinnaga mudelite korral: kui masina pinnal on pragusid, ei tohi masinat kasutada.

- Ainult Euroopa turgudele:
- Masinat võivad kasutada väheste füüsiliste, sensoorsete või vaimsete võimete või väheste kogemuste ja teadmistega isikud juhul, kui neid valvatakse või neid on juhendatud masinat ohutult kasutama ning nad saavad aru sellega kaasnevatest ohtudest.
- Kui masinatei kasutada või enne puhastustööde tegemist võtke toitejuhe pistikust välja.



Selle sümboliga märgitud pinnad lähevad kasutamisel kuuma (sümbol on ainult teatud mudelitel).

2. OHUTUSJUHISED

2.1 Paigaldamine



HOIATUS!

Seda masinat tohib paigaldada ainult kvalifitseeritud personal.

Lugege need juhised enne masina kasutamist tähelepanelikult läbi.

- Hoidke need juhised korralikult alles
- Nende juhiste eiramine võib põhjustada põletusi ja kahjustada masinat.
- Ärge puudutage masinat märgade kätega.
- Ärge puudutage pistikust märgade kätega.
- Veenduge, et toitepistikule oleks alati võimalik hõlpsasti ligi pääseda, nii saate vajaduse korral juhtme välja tõmmata.
- Pistikut pesast välja võttes tõmmake üksnes pistikust. Kasutage sobivat pistikupesa.
- Mitte tõmmata juhtmest, sest see võib kahjustada saada.
- Aparaaadi vooluvõrgust täielikult eemaldamiseks vajutage aparaaadi küljel asuv pealülitit (A1) asendisse 0.
- Ärge püüdke aparaaati rikete korral ise parandada.
- Lülitage aparat pealülitist (A1) välja, tõmmake pistik pesast välja ja võtke ühendust klienditeenindusega.
- Hoidke kõik pakendid (kilekotid) lastele kättesaamatus kohas.

- Paigaldage masin vastavalt juhendis toodud juhistele tagamaks, et selle paigalduskohast väljavõtmisel ei saaks midagi lekkida.
- Masin on varustatud jahutusventilaatoriga. See hakkab tööle iga kord, kui masinast lastakse kohvi, auru või kuuma vett. Mõne minuti pärast lülitub ventilaator automaatselt välja.

Paigaldamiseks või asendamiseks sobivad kaablite tüübid:

H05 VV-F, H05 V2V2-F (T90)

Kaabli läbilõike kohta teabe saamiseks vaadake andmesildil näidatud koguvõimsust. Teavet saate ka tabelist:

Koguvõimsus (W)	Kaabli läbilõige (mm ²)
maksimaalselt 2300	3 x 1

2.2 Elektriühendus



HOIATUS!

Tulekahju ja elektrilöögi oht.

- Kontrollige, kas toitepinge vastab väärtusele, mis on kirjas masina küljel asuval andmesildil. Ühendage masin korralikult paigaldatud ja maandatud pistikupessa, mille minimaalne vool on 10 A.

Kui pistikupesa ja masina pistik kokku ei sobi, tuleb lasta pesa kvalifitseeritud tehnikul sobiva vastu välja vahetada.

Ohutust käsitlevate direktiivide kohaselt tuleb paigaldamise ajal kasutada vähemalt 3 mm kontaktivahega omnipolaarset lülitiit.

Ärge kasutage harupesasid ega pikendusjuhtmeid.

- Lahklülitiid peavad toitevõrkudes olemas olema ja vastama riiklikele paigalduseeskirjadele.

2.3 Masina kasutamine



HOIATUS!

Vigastuste, põletuste ja elektrilöögi või plahvatuse oht.

- Kasutamise ajal tekitab masin kuumu vett ja auru. Vaadake ette, et te ei puutuks veepritsmete ega tulise auruga kokku. Kasutage nuppe ja käepidemeid.
- Ärge puudutage kohvimasinat, kui see on oma korpuse seest väljas. Ärge asetage kohvimasina peale esemeid, mis sisaldavad vedelikke, tuleohtlikke või söövitavaid materjale, kui masin on oma korpuse seest väljas. Kohvi valmistamiseks vajalike vahendite (nt mõõtelusika) jaoks kasutage selleks mõeldud alust. Ärge asetage masina peale ebastabiilseid esemeid ega suuri esemeid, mis võivad selle liikumist takistada. Ärge lubage lastel ega lemmikloomadel masina läheduses peatuda ega viibida, kui masin on korpusest välja tõstetud. Masin ei tohi kasutamise ajal olla korpusest väljas. Ärge jätke masinat selle korpusest välja, kui see ei ole hädavajalik.
- Ärge kasutage masinat, kui see on korpusest eemaldatud. Enne väljavõtmist veenduge, et masin oleks välja lülitatud. Ainus erand on kohviveski reguleerimine, selle tegemisel peab masin korpusest väljas olema (vt jaotist "Kohviveski reguleerimine").
- Kasutage ainult originaalvaruosi ja -tarvikuid või neid, mida tootja on soovitanud.

- See masin on mõeldud kohvi ja kuumade jookide valmistamiseks. Kõik muud kasutusviisid on väärad. Masin ei sobi äriliseks kasutuseks. Tootja ei vastuta kahjude eest, mis tulenevad masina valest kasutusest. Selle masina võib paigaldada sisseehitatud praeahju kohale, kui ahjul on tagaosas jahutusventilaator (mikrolaineahju maksimaalne võimsus: 3 kW).
- Tootja ei vastuta kahjude eest, mis tekivad nende kasutusjuhiste eiramise tõttu.

2.4 Hooldus ja puhastamine



HOIATUS!

Vigastuste, tulekahju või masina kahjustamise oht.

- Enne hooldustoiminguid lülitage masin välja.
- Puhastage masinat pehme niiske lapiga. Kasutage ainult neutraalseid pesuaineid. Ärge kasutage abrasiivseid tooteid, abrasiivseid puhastuslappe, lahusteid ega metallesemeid.
- Seadet ei tohi panna vette (EN/IEC 60335-2-15).

2.5 Abi

- Masina parandamiseks võtke ühendust volitatud teeninduskeskusega.
- Kasutage ainult originaalvaruosi.

2.6 Kasutuselt kõrvaldamine



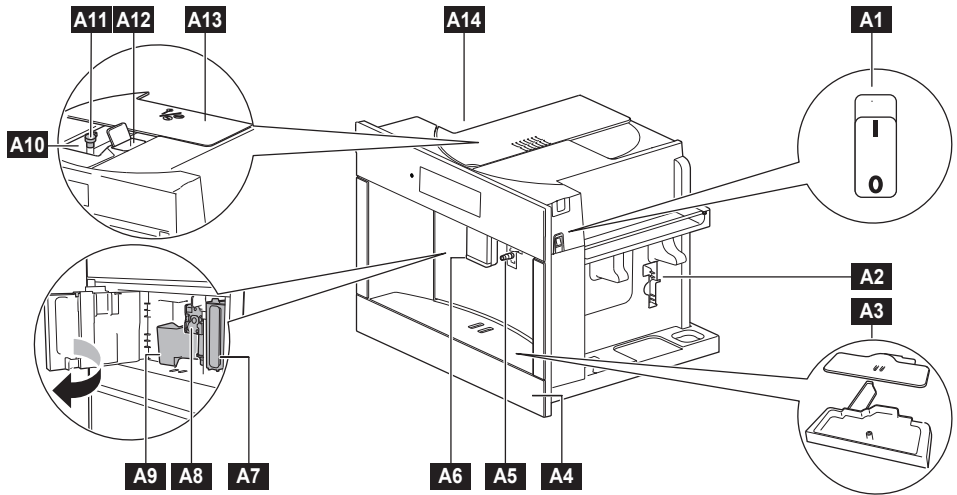
HOIATUS!

Vigastus- või lämbumisohu.

- Eraldage masin vooluvõrgust.
- Lõigake toitejuhe seadme lähedalt läbi ja kõrvaldage see nõuetekohaselt.

3. TOOTE KIRJELDUS

3.1 Üldine ülevaade

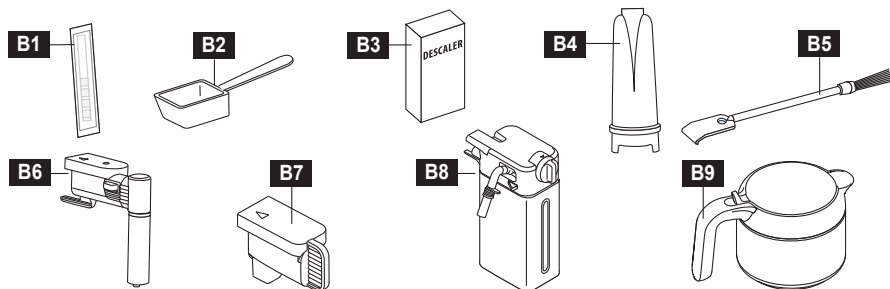


- A1** Pealüliti
- A2** Tarvikualus (vasak/parem)
- A3** Tilkumisalus
- A4** Alumine esipaneel
- A5** Kuuma vee/auru otsak
- A6** Kohvitila (muudetava kõrgusega)
- A7** Eemaldatav veepaak
- A8** Valmistusseade

- A9** Kohvipaksumahuti
- A10** Kohviubade mahuti
- A11** Jahvatusastme reguleerimise nupp
- A12** Jahvatatud kohvi lehter
- A13** Pööratav kaas
- A14** Tassisoojendi (vasakul)

Keskmine temperatuur 35 °C, kui tassisoojendi funktsioon on sisse lülitatud ja automaatne väljalülitus on seadistatud vähemalt 2 tunniks

3.2 Tarvikud



B1 Vee kareduse testriba "Total Hardness Test" (**)

B2 Jahvatatud kohvi mõõtelusikas

B3 Katlakivieemaldi *

B4 Veepehmendusfilter *

B5 Puhastuspintsel

B6 Kuuma vee ja auru tila

B7 Otsakukate

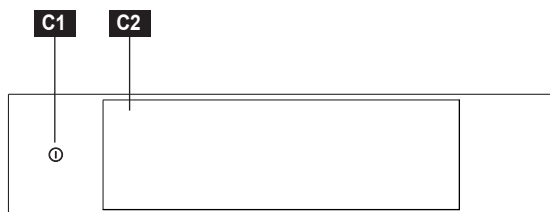
B8 Piimamahuti

B9 Kohvikann *

(*) Saadaval ainult mõne mudeliga

(**) Kiirjuhendi dokument on olemas

4. JUHTPANEEL



Nupud	Funktsioon	Kirjeldus
C1 ①	Sees/OOTEREŽIIM	Masina sisse- ja väljalülitamine. Kütteelementide väljalülitamiseks vajutage ja hoidke nuppu all (3 sekundit).
C2	EKRAAN	Näitab kohvimasina praeguseid seadistusi. Ekraani sisselülitamiseks puudutage seda, kui see on režiimis "Kasutusvalmis".


<p>Vajutage</p>	<p>Liigutage sõrmega</p>	<p>Hoidke all</p>
Puudutage pinda sõrmeotsaga.	Libistage sõrmeotstege üle pinna	Puudutage pinda 3 sekundit

5. ENNE ESIMEST KASUTUSKORDA

HOIATUS!

Vaadake ohutuse peatükke.

1. Puhastage masin enne selle esmakordset kasutamist

 Vaadake peatükki "Hooldus ja puhastamine".

2. Masina ühendamine

Ühendage masin vooluvõrku ja lülitage pealüliti sisse. **A1**

3. Ettevalmistus, loputamine ja soojendamine

Järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.

6. IGAPÄEVANE KASUTAMINE

HOIATUS!

Vaadake ohutuse peatükke.

OLULINE MÄRKUS ENERGIATARBIMISE KOHTA

Energiatarbimisele seatud nõuete täitmiseks on masin tehases seadistatud nii, et see jääb kasutusvalmis olekusse 30 minutiks.

Selle aja jooksul lülitatakse kütteelemendid sisse ja masin on kasutusvalmis.

Saate funktsioonile "Soojashoidmine" (kasutusvalmis) määrata lühema või pikema aja.

Kui masin on sisse lülitatud ja pole kasutusvalmis olekus, teeb see automaatselt läbi eelsoojendus- ja loputustsükli, mida ei saa katkestada. Masin on kasutusvalmis alles pärast selle tsükli lõpetamist.

Iga joogi valmistamist saab kohandada ja joogi salvestada lemmikuna.

6.1 Soovitud joogi seadistamine

Joogid



Ristretto

Väike espresso, mis on valmistatud umbes poole väiksema veekogusega kui tavaline espresso. Ideaalne neile, kes soovivad veelgi kangemat espressot



Espresso

Klassikaline Itaalia kohv. Täidlane, kontsentreeritud maitse, serveeritakse väikestes tassides



Espresso lungo

Suurema veekogusega espresso. Täidlane maitse, serveeritakse väikestes tassides

Joogid



Café Crème

Espressot kaks korda rohkem kui tavalise kohvi puhul. Valmistatud rohkema kohvipulbri ja põhjalikuma eelinfusiooniga, et saavutada intensiivsem aroom



Long Coffee

Kange ja kreemjas filtrikohv. Valmistatud pikema tõmbeajaga kui tavaline espresso. Kangem kui Americano



Americano

Americanos on espresso maitse kombineeritud suurema veekogusega, tulemuseks on kange filtrikohv. Ideaalne neile, kes soovivad tassitäit kange kohvi



Espresso Macchiato

Tugevamaiteline jook ühe doosi espressoga, mida on veidi pehmendatud vähesel aurutatud piimaga.



Macchiato

Pikema tõmbeajaga Long Coffee. Filtrikohv, millel on tugevam maitse kui Americanol ja mis on veidi magustatud piimavahuga



Cappuccino

Keskmise suurusega kohv, ühest doosist espressost, kuumast piimast ja rikkalikust tihedast vahukihist



Cappuccino Plus

Suurem kui tavaline cappuccino, topelt espresso, kuuma piima ja rikkaliku tiheda vahukihiga



Latte Macchiato

Üks doos espressot, mis on segatud aurutatud piimaga, keskmise suurusega kohvitassi täitmiseks, peal keskmine vahukiht.



Flat White

Tugeva maitsega topelt-ristretto, mis on segatud aurutatud piimaga ja mida katab sametine vahukiht.

Joogid



Caffe Latte

Ühekordne espresso kuuma piimaga maitse- ja arooni joogi saamiseks. Lisatud vahuga



Kuum vesi

Kuum vesi Teie lemmikteede jaoks.



Kuum piim

Kuum piim soovitud vahukihhi saamiseks.



Aur

Aurprogramm võimaldab teil saada täiuslikku piimavahtu mitme tassi kohvi korraga valmistamiseks. Tihedama vahu saamiseks kasutage külma piima. Puhastage jaotur alati pärast kasutamist



Kann

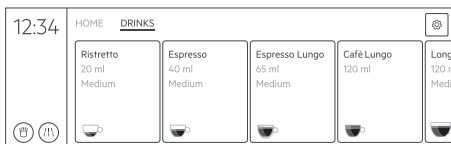
Kann kohvi, mida jagub mitmele inimesele. Kuni kuue tassi lemmikkohvi valmistamiseks

6.2 Kohvi valmistamine

⚠ HOIATUS!

Ärge kasutage tooreid, karamelliseeritud või magustatud kohviube, sest need võivad masinasse kinni jääda ja muuta selle kasutuskõlbmatuks.

1. Asetage tass (või kaks tassi) kohvitila alla **A6**.
2. Tõmmake kohvitila tassi poole. Nii jääb kohvi vahusem.
3. Valige soovitud kohv: Ristretto, Espresso, Espresso Lungo, Café Crème, Long Coffee, Americano.



4. Mõne joogi korral on võimalik kohandada arooni, kohvi kogust ja tasside arvu.

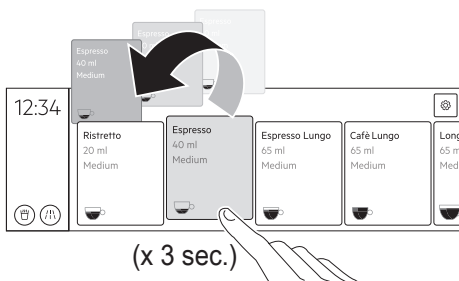


5. Jookide väljastamise alustamiseks vajutage nuppu START.

Et saada teavet valitud joogi kohta, vajutage ikooni

JOOKE SAAB TEHA VASTAVALT OMA EELISTUSTELE.

Vajutage ja hoidke kolm sekundit all selle joogi ikooni, mida soovite teiselada. Niipea kui ikoon ilmub, lohistage see soovitud kohta. Jookide järjekorra taastamiseks valige "Seaded", "Teenus" ja seejärel "Lähtesta joogitellimus".



6.3 Jahvatuse reguleerimine

⚠ TÄHELEPANU

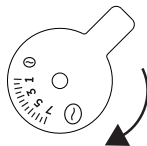
Valige eriti tugeva aroomiga kohvijook ja keerake jahvatusastme reguleerimise nuppu jahvatusprotsessi ajal (veski heli).

⚠ HOIATUS!

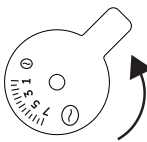
Enne jahvatusastme muutmist tehte enne 300 jooki

Nupu asend

Soovitused...



Keerake päripäeva (suur number / jämedam jahvatus), et kohvi vahet oleks vähem tihe. Keerake jahvatamise ajal aeglaselt ühe astme võrra edasi (jahvatamishääli).

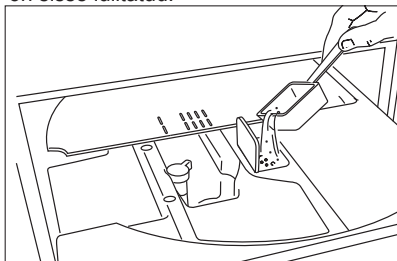


Tihedama vahu saamiseks keerake vastupäeva (väiksem number / peenem jahvatus). Keerake jahvatamise ajal aeglaselt ühe astme võrra edasi (jahvatamishääli).

Kui ekraanile ilmub teade "Lihvimisaste liiga peen". Seadistage tase jämedamale jahvatusastmele ja kui kohv ei tule välja, keerake nuppu päripäeva 1 või 2 astme võrra. Enne kui muudatus jõustub, võib osutada vajalikuks valmistada vähemalt kaks jooki.

6.4 Jahvatatud kohv

1. Lisage jahvatatud kohv alles siis, kui masin on sisse lülitatud.



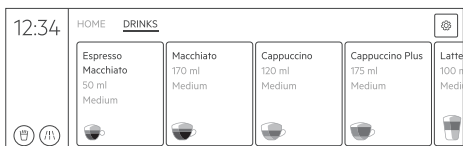
2. Valige soovitud jook (nt espresso).
3. Valige "Aroom", seejärel "Jahvatatud" ja vajutage "OK".
4. Vajutage ikooni "START". Joogi valmistamine algab.

Kõigil jookidel ei ole eeljahvatuse võimalust.

6.5 Piimajookide automaatne valmistamine




i Ideaalse vahu saamiseks soovitate kasutada väherasvast piima temperatuuril alla 5 °C.

1. Eemaldage kuuma vee / aurutila **B6**.
2. Täitke piimaanum **B8** piisava koguse piimaga, ületamata anumale märgitud MAX taset.
3. Lükake piimaanumat **B8** **A5** auruotsakusse, kuni kuulete helisignaali.
4. Asetage tass kohvivila alla.
5. Valige soovitud piimajook: Espresso Macchiato, Macchiato, Cappuccino, Cappuccino Plus, Latte Macchiato, Flat White, Caffe Latte, Kuum piim.




6. Vajutage ikooni "START". Joogi valmistamine algab.

Piimavahu koguse reguleerimiseks keerake piimaanuma kaanel olevat vahu reguleerimise nuppu:

Nupu asend	Soovitused...
 Ilma vahuta	Caffe Latte / Kuum piim
 Väike kogus vahu	Latte Macchiato
 Suur kogus vahu	Cappuccino / kuum piim (vahustatud piim)

6.6 Piimajookide valmistamine aurutoruga.

1. Sisestage aurutoru **B6** auruotsakusse **A5** ja valige ekraanilt funktsioon  "Aur".
2. Väljastamise alustamiseks vajutage nuppu START.

6.7 Automaatne käivitus

Võimalik on seadistada funktsioon "Automaatne käivitamine" nii, et masin on teatud kellaajal (näiteks hommikul) kasutamiseks valmis ja saate kohe kohvi valmistada.

6.8 Soojas hoidmine

Masinat saab programmeerida nii, et see jääks kasutusvalmis olekusse 15 minutist 3 tunnini. Et määrata soovitud ajavahemik, valige jaotises "Seaded" üksus "Seadistus" ja seejärel "Soojas-hoidmine".

Selles vahemikus on masin alati kasutusvalmis ja kütteelemendid töös.

Tootja seadistatud vaikeaeg on 30 minutit.


7. HOOLDUS JA PUHASTAMINE

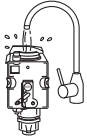
⚠ HOIATUS!

Vaadake ohutuse peatükke.




Kohvimasina puhastamine


Kohvimasina puhastamiseks valige "Seaded" , "Hooldus" ja lõpuks "Masina puhastus". Järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid. Järgmisi masina osi tuleb regulaarselt puhastada ja kuivada lasta: jahvatatud kohvi anum, tilkumisalus, veepaak ja kohvitilad. Kasutage pehmet lappi, sooja vett ja õrna pesuainet. Ühtegi neist masinaosadest ei saa pesta nõudepesumasinas. Ärge kasutage masina puhastamiseks lahusteid, abrasiivseid puhastusvahendeid ega alkoholi. Kontrollige regulaarselt, et jahvatatud kohvi lehter poleks blokeerunud. Vajaduse korral eemaldage kohvijäägid kaasasoleva harjaga.



Valmistusseade

Valmistusseade **A8** Selle saab eemaldada ainult siis, kui masin on välja lülitatud (ja mitte kasutusvalmis olekus), vajutades nupu "ON/Stand-by"  3 sekundiks alla. Vajutage kahte värvilist vabastusnuppu sissepoole ja tõmmake samal ajal valmistusseadet väljapoole. Ärge kasutage valmistusseadme puhastamiseks puhastusvahendeid. Kolvi sisemust on töödeldud määrdega, mille puhastusvahend võib eemaldada. Asetage valmistusseade umbes 5 minutiks vette, seejärel loputage. ÄRGE PESKE VALMISTUSSEADET NÕUDEPESUMASINAS.

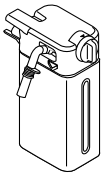
Loputus

Kui masinat ei kasutata üle 3–4 päeva, soovitame tungivalt enne selle uuesti kasutamist see sisse lülitada ja teha 2–3 loputussükli, vajutades avakuival nuppu "Loputus" , teine võimalus on valida "Seaded", "Hooldus" ja "Loputus".



Kuuma vee ja auru otsak

Iga kord pärast piima valmistamist pühkige kuuma vee/auru otsak **A5** puhta lapiga, et eemaldada tihenditelt piimajäägid.



Piimamahuti

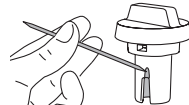
Piimamahuti **B8** puhastamiseks valige "Hooldus", "Puhastusjuhised" ja seejärel "Piimamahuti puhastus". Järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.



nõudepesumasin



Veenduge, et soones ega nupu all olevas õõnsuses ei oleks piimajääke. Vajadusel puhastage nupu süvendit hambatikuga.



Tilkumisalus ja kohvipaksuanum




nõudepesumasin



8. KATLAKIVI EEMALDAMINE

Masin oskab ise tuvastada, millal on aeg katlakivieemaldus läbi viia.

Katlakivi eemaldamise protseduur käib järgmiselt:

1. Võtke veepuhendusfilter **B4** veepaagist välja **A7** (kui see on seal).
2. Valige "Seaded" .
3. Valige "Hooldus"

4. Valige "Katlakivi" ja järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.
Katlakivi eemaldamise tsükli ei saa tühistada, kuid saab ajutiselt katkestada, vajutades nuppu "STOP".

Kasutage ainult tootja volitatud katlakivieemaldit:

AEG veebipood: www.aeg.com/shop.


9. VEE KAREDUSE MÄÄRAMINE

Tehase seadistustes on vee kareduseks määratud 4. tase. Saate muuta masina seadistusi vastavalt teie piirkonna vee karedusele, nii et teil ei pruugi nii tihti katlakivi eemaldada.

9.1 Vee kareduse mõõtmine

1. Võtke vee kareduse testriba "Total hardness test" **B1** (kiirjuhendi juures) pakendist välja.
2. Kastke riba üleni üheks sekundiks veega täidetud klaasi.
3. Võtke riba välja ja raputage seda pisut. Umbes ühe minuti pärast ilmub ribale olenevalt vee karedusest 1 kuni 4 punast ruutu. Iga ruut vastab ühele tasemele.

9.2 Vee kareduse seadistamine


1. Valige "Seaded"  ja "Seadistus".
2. Valige "Vee karedus" ja seadistage vajalik tase vahemikus 1 kuni 4 (tase 1 = pehme vesi; tase 4 = väga kare vesi).

Nüüd on masin vastavalt vee karedusele ümber seadistatud.


10. VEEPEHMENDI

Mõned mudelid on varustatud veepuhendusfiltriga **B4**. Kui see teie mudeli korral nii pole, soovitage selle osta, võttes ühendust klienditeenindusega. Filtri kasutusaeg on umbes kaks kuud, kui masina kasutussagedus on keskmine. Kui masin jäetakse seisma nii, et filter on sees, on kasutusaeg maksimaalselt 3 nädalat.

10.1 Filtri paigaldamine

1. Eemaldage filter pakendist.
2. Valige "Seaded" .
3. Valige "Hooldus".
4. Valige "Paigaldage veefilter" ja järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.

10.2 Filtri eemaldamine

1. Valige "Seaded" .
2. Valige "Hooldus".
3. Valige "Eemalda veefilter" ja järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.

10.3 Veepuhendusfiltri välja vahetamine

1. Valige "Seaded" .
2. Valige "Hooldus".
3. Valige "Asendage veefilter" ja järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.

Kasutage ainult tootja poolt heakskiidetud veefiltrit:
AEG veebipood: www.aeg.com/shop.

kood **9029798726 M3BICF200**


11. TEHNILISED ANDMED


Pinge: 220–240 V~ 50–60 Hz max 10 A
Kasutatav võimsus: 1350 W
Rõhk: 15 bar
Veepaagi maht: 2,5 liitrit
Suurus: L x K x P: 594 x 454 x 412 mm
Mass: 20 kg



See masin vastab EÜ määrulele 1935/2004 toiduga kokkupuutumiseks ettenähtud materjalide ja esemete kohta.

12. OLULISED SOOVITUSED KESKKONNA KAITSEKS

Suunake taaskasutusse materjalid, millel on sümbol . Viige pakkematerjal sobivatesse konteineritesse, et selle saaks õigesti ümber töödelda. Et aidata kaitsta keskkonda ja inimeste tervist, tuleb elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmed ringlusse suunata.

Ärge visake sümboliga  tähistatud seadmeid ära tavaliste olmejäätmete hulka. Viige toode kohaliku taaskasutuskeskusesse või võtke ühendust kohaliku omavalitsuse vastava asutusega.

13. ENERGIATÕHUSUS

13.1 Teave toote energiatarbimise kohta ja kohaldatava energiatarbe säästurežiimi jõudmiseks vajaliku maksimaalse aja kohta






Energiatarve väljalülitatud tootel	0 W
Energiatarve ooterežiimis ja sisselülitatud ekraaniga	0,8 W
Energiatarve ooterežiimis väljalülitatud ekraaniga	0,5 W
Maksimaalne aeg, mis kulub seadme automaatseks jõudmiseks kohaldatavale säästurežiimile	29 min

14. EKRAANILE KUVATAVAD TEATED

Ekraanile kuvatav teade	Võimalik põhjus	Lahendus
TÜHJENDA K.PAKSUMAHUTI	Kohvipaksumahuti on täis.	Tühjendage kohvipaksumahuti, puhastage see ja pange tagasi. TÄHTIS: mahuti ei pruugi olla täis. See on tavalise puhastamise meeldetuletus, mis aitab vältida hallituse teket.
SISESTA K.PAKSUMAHUTI	Kohvipaksumahuti ei ole õigesti paigaldatud.	Pärast puhastamist sisestage kohvipaksumahuti õigesti.

Ekraanile kuvatav teade	Võimalik põhjus	Lahendus
LISA JAHVATATUD KOHV VÕI PUHASTA JAHVATATUD KOHVI LEHTER	Jahvatatud kohvi funktsioon on valitud, kuid jahvatatud kohvi pole lehrisse valatud.	Valage jahvatatud kohv lehrisse ja korrake joogi valmistamist
	Jahvatatud kohvi lehter on ummistunud.	Tühjendage lehter harjaga.
JAHVATUS LIIGA JÄME. REGULEERI JAHVATUSASTET.	Jahvatus on liiga peen ja kohv väljub liiga aeglaselt või üldse mitte.	Tehke uus jook, keerates jahvati töö ajal jahvatuse reguleerimise nuppu ühe nõksu võrra päripäeva number 13 poole. Kui pärast vähemalt 2 kohvi valmistamist on väljastamine ikka veel liiga aeglane, korrake protseduuri, keerates jahvatuse reguleerimise nuppu veel ühe astme võrra, kuni kohvi jookseb parajalt. Kui probleem püsib, veenduge, et veepaak on täielikult oma kohal.
	Veepehmendusfiltri kasutamisel võib ahelas tekkida õhumull, mis takistab joogi väljastamist.	Pange masina külge kuuma vee ja auru tila ja laske pisut vett välja, kuni veevool ühtlustub. Kontrollige, kas filter on õigesti paigaldatud (vt kiirjuhend)
LIIGA PALJU JAHVATATUD KOHVI. VÄHENDAGE KOGUST VÕI VALI LAHJEM MAITSE	Kasutatud on liiga palju kohvi.	Valige lahjem kohv või vähendage kohvipulbri kogust (max 1 mõtetelusikatäis).
SISESTA VALMISTUSSEADE	Valmistusseade ei ole õigesti paigaldatud	Pärast puhastamist sisestage valmistamiseade õigesti.
AEG KATLAKIVI EEMALDAMISEKS KOHVI VALMISTAMISE JÄTKAMISEKS ON VAJA KATLAKIVI EEMALDADA.	Masin vajab katlakivi eemaldamist.	Järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid ja toiminguid
AEG KATLAKIVI EEMALDAMISEKS KATLAKIVI EEMALDAMINE VABASTAB MASINA LIIGSEST KOGUNENUD KATLAKIVIST. ENNE KATLAKIVI EEMALDAMIST ON VÕIMALIK VALMISTADA ## JOOKI	Masin vajab katlakivi eemaldamist.	Katlakivieemalduse funktsioonile juurde pääsemiseks valige "NÜÜD" ja järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.
ASENDAGE VEEFILTER. PARANDAGE VEE KVALITEETI, VAHETADES VÄLJA VANA VEEFILTER.	Veepehmendusfiltri kasutamisega on läbi.	Funktsioonile "Asendage veefilter" juurde pääsemiseks valige "NÜÜD" ja järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.
ILMNES VIGA. ABI SAAMISEKS VÕTKE ÜHENDUST TEHNILISE TOEGA.	Masina sisemus on määratud.	Puhastage masina sisemus põhjalikult, nagu on kirjeldatud jaotises "Masina puhastus". Kui teadet kuvatakse ka pärast puhastamist edasi, võtke ühendust klienditeenindusega.
HOIA PIIMAANUMAT KÜLMIKUS	Piimaanum on masinasse pandud üle 20 minuti tagasi	Eemaldage piimanõu masinast ja asetage see külmkappi.
ÜHENDAGE TILA PIIMAMAHUTIGA.	Esimene piimajoogi taotlus	Järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid

15. PROBLEEMID JA NENDE LAHENDAMINE

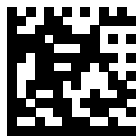
Probleem	Võimalik põhjus	Lahendus
Kohv ei ole kuum.	Kohvi temperatuur on liiga madal.	Suurendage seadistustes kohvi temperatuuri.
	Tasse ei ole eelsoojendatud.	Tasside soojendamine kuuma veega: valige "Loputus"  või "Seaded"  , "Hooldus" ja lõpuks "Loputus". Visake vesi ära ja kuivatage ettevaatlikult tassid.
	Masin on maha jahtunud, sest viimast kohvi valmistamisest on juba tükk aega möödunud.	Soojendage kohvitilasid loputades: valige "Loputus"  või "Seaded"  , "Hooldus" ja lõpuks "Loputus".
	Masinast tuleb eemaldada kattakivi	Toimige, nagu kirjeldatud jaotises "Kattakivi eemaldamine". Järgmisena kontrollige vee karedust ("Vee kareduse mõõtmine") ja veenduge, et masina seadistus sobiks kohaliku vee karedusega ("Vee kareduse määramine").
Kohv on liiga vedel või ei ole piisavalt vahune.	Kohv on jahvatatud liiga jämedalt.	Keerake jahvatuse reguleerimisnuppu veski töötamise ajal ühe astme võrra päripäeva "13" suunas. Reguleerige korraga ühe astme võrra, kuni saavutate rahuldava kohvivoolu. Mõju on nähtav alles pärast kahe kohvi valmistamist (vt jaotis "Kohviveski reguleerimine").
	Kohv ei ole värsked.	Kohvipakk on liiga kaua avatud olnud ja kohv on oma aroomi kaotanud.
	Kohv ei ole sobiv.	Kasutage espressomasinate jaoks mõeldud kohvi.
Kohvi väljastatakse liiga aeglaselt või tilkhaaval.	Kohv on liiga peenelt jahvatatud.	Keerake jahvatuse reguleerimisnuppu veski töötamise ajal ühe astme võrra päripäeva "7" suunas. Reguleerige korraga ühe astme võrra, kuni saavutate rahuldava kohvivoolu. Mõju on nähtav alles pärast kahe kohvi valmistamist (vt jaotis "Kohviveski reguleerimine").
Kohvi ei tule kas ühest või mõlemast tilast.	Kohvitilad on blokeerunud.	Puhastage tilad hambatikuga ja viige läbi loputusprotseduur.
Masin ei lülitu sisse	See ei ole vooluvõrku ühendatud.	Ühendage masin pistikupessa.
	Pealüliti ei ole sisse lülitatud.	Vajutage pealüliti A1 .
Valmistusseadet ei ole võimalik eemaldada	Masin ei ole õigesti välja lülitatud	Lülitage masin välja, vajutades nupp "ON/Stand-by"  3 sekundiks alla.
Masin nõuab pärast kattakivi eemaldamist kolmandat loputust	Kahe loputuse ajal ei olnud veepaak täidetud maksimumtasemeni	Järgige masina ekraanil kuvatavaid juhiseid, ent kõigepealt tühjendage vee ülevoolamise vältimiseks tilkumisalus.
Piim ei välju jaoturist	Piimaanuma kaas on määrdundud	Puhastage piimaanuma kaas

Probleem	Võimalik põhjus	Lahendus
Piima sees on suured mullid või seda tuleb piimajaoturist pritsmena või see on halvasti vahustatud	Piim ei ole küllalt külm või on liiga rasvane.	Kasutage külmakapi temperatuuril (5 °C) olevat väherasvast piima. Kui tulemus ei ole ikkagi rahuldav, katsetage teise tootja piimaga.
	Vahu reguleerimise nupp on vales asendis.	Reguleerige nuppu, järgides jaotise "Vahu koguse reguleerimine" juhiseid.
	Piimamahuti kaas või vahukoguse reguleerimise nupp on määratud	Puhastage piimamahuti kaas ja vahu reguleerimise nupp, nagu on kirjeldatud jaotises "Piimamahuti puhastamine".
	Kuuma vee ja auru otsak on määratud	Puhastage tila, nagu kirjeldatud jaotises "Kuumade vee ja aurutila puhastamine".
Masin pole töös, kuid teeb müra või puhub välja väikseid aurupahvakuid.	Masin on kasutuseks valmis või on äsja välja lülitatud ning alles kuumas aurustis tilgub pisut kondensatsioonivett.	See on osa normaalsest tööst. Et seda juhtuks vähem, tühjendage tilkumisalus.

aeg.com

REŽIIMI DEMO KOOD: 2.4.6.8

Demorežiimist väljumiseks valige "Seaded", "Teenus" ja "Demorežiim".



57132C9089_01_0525

UK
CA CE