

SENCOR®

SES 4900SS



Espressomasin
Originaaljuhendi tõlge

Espressomasin

Olulised ohutusjuhised

LUGEGE HOOLIKALT JA HOIDKE ALLES.

- Seade ei ole mõeldud kasutamiseks alla 8-aastastele lastele ja vähese füüsilise, sensoorse või vaimse võimekusega isikute poolt, kui nende ohutuse eest vastutav isik neid ei juhenda või kui neid ei ole informeeritud seadme ohutust kasutamisest mõistmaks võimalikku ohtu.
- Lapsed ei tohi seadmega mängida. Lapsed võivad seadet puhastada ja hooldada ainult järelevalve all.
- Kui juhe on kahjustatud, laske see vahetada professionaalil. Kahjustatud juhtmega või pistikuga seadme kasutamine on keelatud.
- Seade on loodud koduseks kasutamiseks. Seade ei ole mõeldud kasutamiseks sellistes kohtades, nagu:
 - kaupluste, kontorite ja teiste töökeskkondade töötajate köögipiirkondades;
 - hotelli- motelli jm elamu tüüpi keskkonnad.
 - talud
 - -külalistemajad
- Ärge kastke seadet ega juheta vette ega muudesse vedelikesse.
- Vältige toitejuhtme ja pistiku kokkupuutumist vee või muude vedelikega.
- Kasutage seadet vastavalt selles kasutusjuhendis antud juhistele. Vastasel korral võivad tekkida kehavigastused, seadme kahjustamine või muud ohtlikud olukorrad.



Tähelepanu: Kuum pind!

- **Jääkuumuse tõttu on seadme ligipääsetavad pinnad kasutamise ajal ja ka mõnda aega peale kasutamist kuumad.** Ärge puutuge seadme kuumi pindasid.
- Enne seadme ühendamist vooluvõrku kontrollige seadme etiketilt tehniliste näitajate vastavust teie vooluvõrguga.
- Ühendage seade ainult nõuetekohaselt paigaldatud seinakontakti. Ohutuse huvides ei soovita kasutada pikendusjuhet.
- Ärge asetage seadet aknalauale, valamu nõrutuspinnale ega ebastabiilsele alusele. Asetage seade tugevale, tasasele ja kuivale pinnale.
- Ärge asetage seadet elektri- või gaasipliidile ega lahtise tule lähedale.
- Ärge kasutage seadet basseini, vanni, duširuumi vms kohtade lähedal.
- Ärge kasutage seadet muul otstarbel.
- Kasutage seadet ainult koos tootja poolt lisatud originaaltarvikutega.
- Seadet kasutades peab seadme kohal ja ümber olema vähemalt 15 cm raadiuses vaba ruumi, et tagada piisav ventilatsioon.
- Kasutage soojendusplaati ainult tasside soojendamiseks. Ärge kasutage seda panipaigana.
- Täitke veepaak puhta külma veega. Ärge valage veepaaki kuuma vett ega muid vedelikke.
- Enne seadme sisselülitamist kontrollige, kas:
 - tilkumisalus koos restiga on paigaldatud õigesti;

- veepaagis on piisavalt vett ja see on õiges asendis. Vee tase ei tohi ületada maksimumtaseme näitu.
- Enne kohvi valmistamist kontrollige, et portafilter on korralikult pruulimispeale kinnitatud. Kohvimasina aurustamise ajal tekib portafiltris rõhk, nii et ärge liigutage seda töötamise ajal. Vastasel korral võib tekkida ohtlik olukord.
- Seadme kasutamisel olge eriti ettevaatlik, et vältida keeva veega või auruga põletamist.
- Seadet kasutades kontrollige regulaarselt vee taset veepaagis. Kui veetase langeb alla minimaalse taseme märgi, lisage vett. Enne vee lisamist lülitage seade välja ja eemaldage pistik pistikupesast.
- Seade on varustatud termokaitsmega, mis lülitab seadme tühjenemise korral välja, et kaitsta pumpa ülekuumenemise vastu. Sellisel puhul lahutage seade pistikupesast ja laske seadmel täielikult jahtuda vähemalt 30 minutit. Seejärel võite seadme kasutamist jätkata.
- Lülitage seade alati välja ja eemaldage pistik pistikupesast kui jätate selle järelevalveta, peale kasutamise lõpetamist, enne kokkupanemist /lahtivõtmist ja enne puhastamist või liigutamist. Laske seadmel täielikult jahtuda enne selle puhastamist või liigutamist. Ärge liigutage täidetud tilkumisalusale või soojenduspinna pandud tassiga seadet.



Tähelepanu:

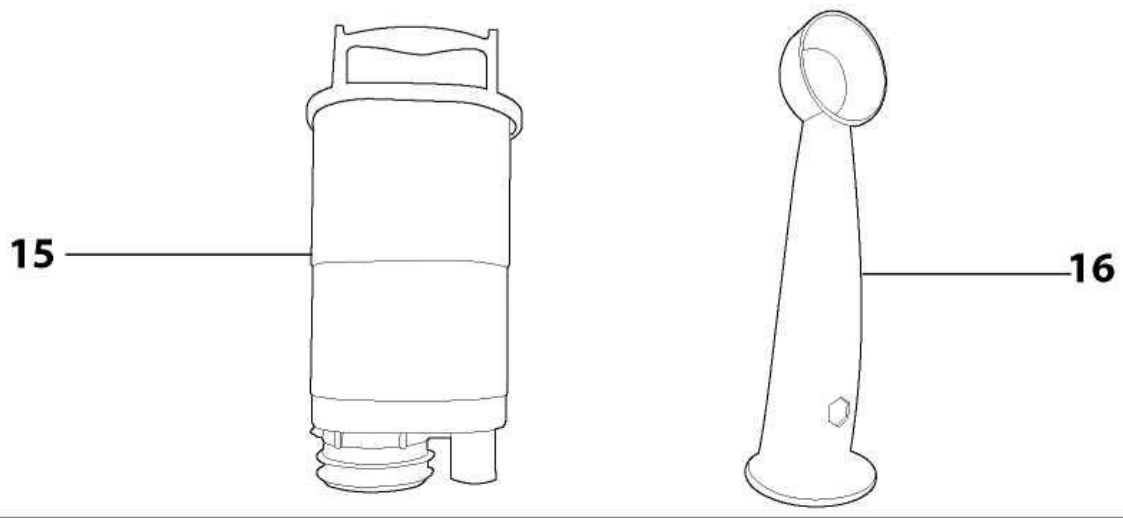
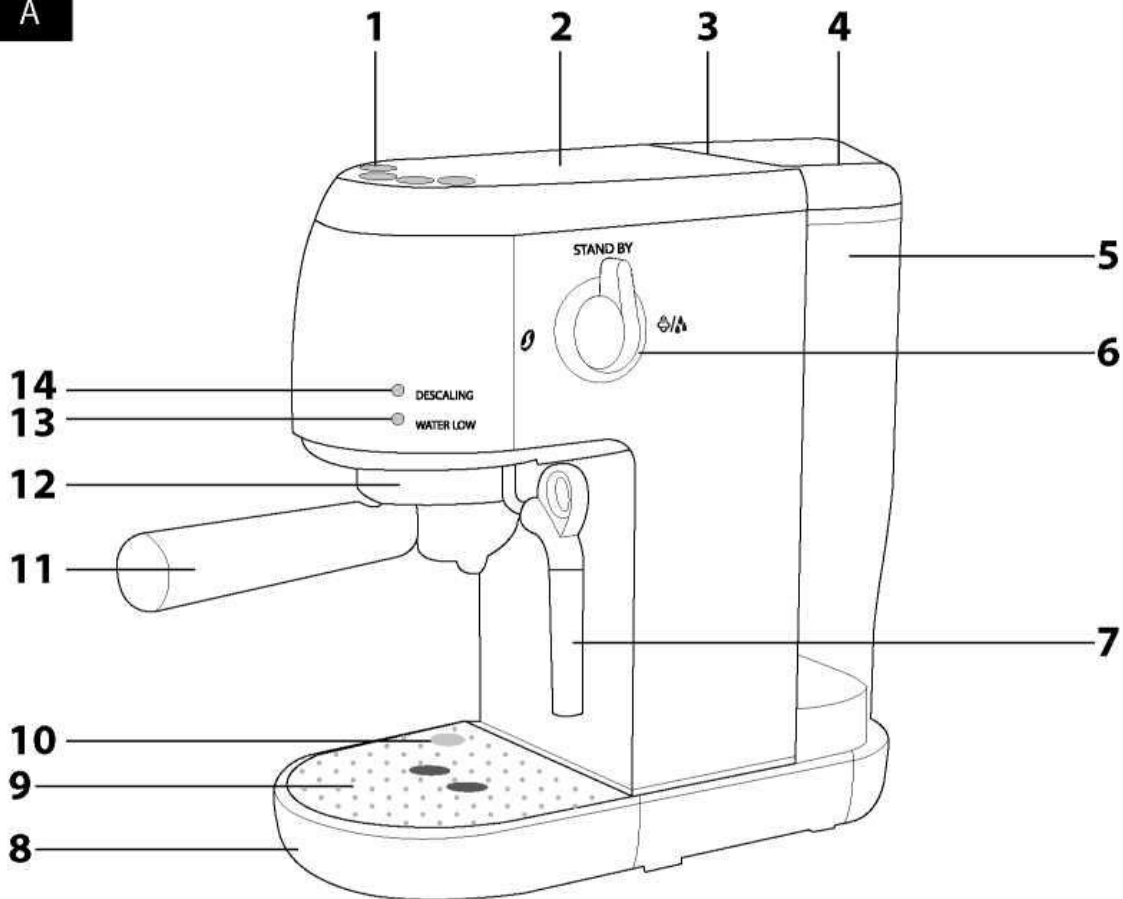
Ebaõige kasutamine võib põhjustada elektrilöögi või tulekahju.

- Hoidke seadet ja tarvikuid puhtana. Puhastage ja hooldage vastavalt juhiste, mis on kirjeldatud peatükis „Puhastamine ja hooldus“. Ärge peske seadet voolava see all ega kastke seda vette või muudesse vedelikesse.
- Veenduge, et toitejuhe ei satuks kontakti kuumade pindade, sh ahju/pliidiga, ning vältige pistiku sattumist vette..
- Ärge eemaldage pistikut seinakontaktist juhtmest tõmmates. Vastasel korral võite juhet või pistikupesat kahjustada.
- Elektrilöögi vältimiseks ärge püüdke seadet ise parandada ega teha selles muid muudatusi. Kui seade vajab parandamist, tuleb seda lasta teha vastavas teeninduses. Omavolilise parandamisega riskite tulenevalt juhendi mittenõuetekohasest täitmisest garantii katkemisega.

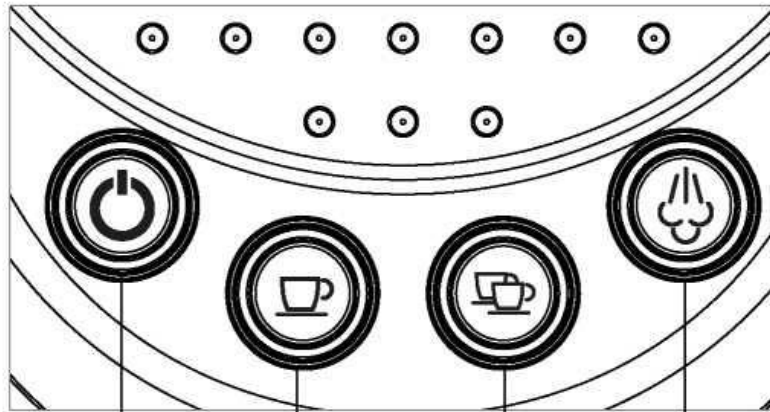
SENCOR®

SES 4900SS

A



B



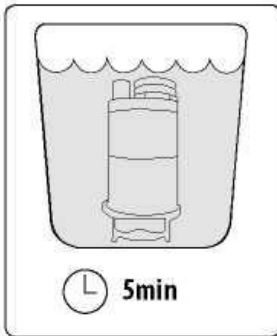
1

2

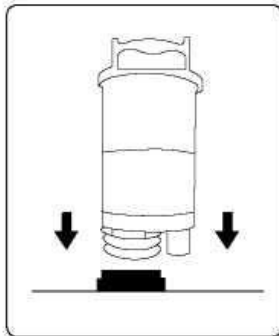
3

4

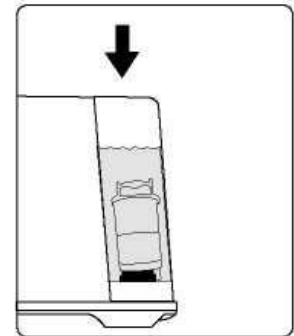
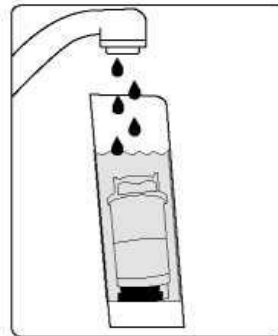
C1



C2



C3



Espressomasin

Kasutusjuhend

- Enne esimest kasutamist lugege hoolikalt kasutusjuhendit, isegi juhul kui olete juba sama tüüpi seadet kasutanud. Kasutage seadet ainult juhendis kirjeldatud viisil. Hoidke juhend alles kohas, kust selle tulevikus vajaduse korral kergesti kätte saate.
- Hoidke vähemalt garantiiperioodi vältel alles originaalkarp, pakkematerjal, ostutšekk ja garantiikaart juhuks kui seade vajab garantiiremonti. Sellisel tarnimisel pakkige seade ainult originaalpakendisse.

ESPRESSOMASINA KIRJELDUS

A1	Juhtpaneel	A8	Tilga sahtel
A2	Tassi soojenduspin	A9	Tilkumisaluse rest
A3	Hoiusahtli kaas	A10	Tilkumisaluse täituvuse näidik
A4	Veepaagi kaas	A11	Portafilter
A5	Veepaak	A12	Pruulimispea
A6	Juhtnupp	A13	Tühja veepaagi märgutuli
	O - funktsiooni väljalülitamine - auru/kuuma vee väljastamine	A14	Katlakivieemalduse märgutuli
A7	Aurudüüs pööratava kuuma piima (HOT MILK) ja cappuccino (CAPPUCCINO) väljastusmehhanismiga	A15	Veefiter
		A16	Kohvi mõõtetass pressiga

Lisad (ei ole pildil)

Korv ühe tassi kohvi valmistamiseks.

Veefiter



Korv kahe tassi kohvi valmistamiseks.

Puhastusvahend

JUHTNUPPUDE KIRJELDUS

B1	On/off nupp	B3	Kahe tassi valmistamise nupp
B2	Ühe tassi valmistamise nupp	B4	Auru väljastamise nupp

ENNE ESIMEST KASUTAMIST

- Eemaldage seade ja tarvikud pakendist ning võtke ära kogu kaitsekile, reklaamsildid või -kleebised.
- Paigaldage seade tasasele, kuivale ja kindlale pinnale. Võtke veepaak **A5** välja, eemaldage kaas **A4**, peske puhta veega ja väikese koguse neutraalse nõudepesuvahendiga. Loputage hoolikalt puhta veega, kuivatage ja asetage tagasi kohale.
- Eemaldage tilkumisalus **A8** koos restiga **A9**. Peske puhta veega ja väikese koguse neutraalse nõudepesuvahendiga. Loputage hoolikalt puhta veega, kuivatage ja asetage tagasi kohale.
- Pühkige seadme korpus kergelt niiske lapiga ja kuivatage.
- Seadme optimaalse tööea tagamiseks tuleb seadme sisemised osad enne esmakordset kasutamist mitu korda kuuma veega loputada. Selleks kasutage nuppu  **B2** või  **B3**, nagu kirjeldatud peatükis „Espressomasina loputamine“.

VEEFILTRI PAIGALDAMINE

- Eemaldage veefilter plastikkotist.
- C1:** Kastke veefilter 5 minutiks külma vette. Seejärel võtke see veest välja.
- C2:** Võtke veepaak välja. Kinnitage filter ja suruge veepaagi põhjas asuvat adapterit nii, et see puudutaks põhja.
- C3:** Täitke veepaak puhta külma veega ja pange tagasi. Kontrollige, kas veepaak on õigesti paigaldatud.
- Soovitame filtrit vahetada iga kahe kuu järel.

VEEPAAGI TÄITMINE

- Võtke veepaak **A5** espressomasinast välja tõmmates seda ülespoole.
- Eemaldage kaas **A4** ja täitke veepaak **A5** puhta veega maksimumtasemeni. Pange kaas **A4** peale ja paigaldage veepaak tagasi seadmesse. Veenduge, et veepaak **A5** oleks kindlalt kohal.



Märkus:

Vesi, mille veepaaki **A5** valate, peaks ideaalis olema toetemperatuuril (umbes 25°C). Liiga külm vesi võib kohvi maitset negatiivselt mõjutada.



Tähelepanu:

Täitke ainult kuni maksimaalse taseme märgini (MAX). Ärge veepaaki **A5** üle täitke. Ärge täitke veepaaki **A5** sooja või kuumaga, gaseeritud veega ega muude vedelikega, nagu nt. piim. See võib seadet kahjustada.

- Ärge jätke vett veepaaki **A5** kauemaks kui 1 päev. Parima värsket kohvi valmistamiseks tuleb alati kasutada värsket vett. Vastasel korral võib see tulemust negatiivselt mõjutada.
- Kui märgutuli **A13** süttib, on vaja veepaak täita. Avage kaas **A4** ja valage veepaaki **A5** külma vett.



Tähelepanu: Valades vett veepaaki **A5** olge väga tähelepanelik, et te ei valaks vett masinasse ega toitejuhtmele. Täitke ainult kuni maksimaalse taseme märgini (MAX).

ESPRESSOMASINA SISSELÜLITAMINE

Veenduge, et espressomasin on paigaldatud tasasele, kuivale ja puhtale pinnale, et veepaak **A5** on täis ja tilkumisalus **A8** restiga **A9** paigas. Veenduge, et tilkumisalus **A8** oleks tühi. Kerige toitejuhe lahti ja ühendage pistik kontakti. Espressomasina sisselülitamiseks vajutage nuppu **B1**. Nupp **B1** hakkab vilkuma, mis tähendab, et espressomasin soojeneb töötemperatuurini.

Kui nupp **B1** lõpetab vilkumise, on masin kasutamiseks valmis.




Märkus: Nupp **B1** võib töötamise ajal vilkuma hakata, kuid see on normaalne ja tähendab, et espressomasin soojeneb töötemperatuurini. Nupu **B1** vilkumise ajal ei ole võimalik muid nuppe kasutada. Oodake, kuni nupp **B1** lõpetab vilkumise.

ESPRESSOMASINA VÄLJALÜLITAMINE

- Kui olete masina kasutamise lõpetanud, lülitage see välja vajutades nuppu **B1** ja lahutage pistik vooluvõrgust. Laske espressomasinal jahtuda ning puhastage vastavalt juhiste, mis on kirjeldatud peatükis „Puhastamine ja hooldus“.



ESPRESSOMASINA LOPUTAMINE

- Lülitage espressomasin sisse ja oodake, kuni see soojeneb töötemperatuurini.
- Pange nõu (vähemalt 100 ml mahutavusega) pruulimispea **A11** alla.
- Vajutage nuppu **B2** või **B3** ja laske kuumal veel voolata läbi pruulimispea **A12**.
- Nüüd keerake düüsi **A7** selliselt, et see oleks suunatud nõusse ja keerake juhtnupp **A6** sümbolini  ning laske umbes 100 ml voolata läbi aurudüüsi **A7**. Seejärel keerake juhtnupp **A6** sümbolini, et lõpetada kuumaga vee väljastamine.
- Valage vesi nõust ära. Olge ettevaatlik, kuna vesi on väga kuum.
- Nüüd on espressomasin kasutamiseks valmis.



ESPRESSO VALMISTAMINE

1. Valige õige suurusega korv kohvi valmistamiseks ning sisestage see portafiltrisse **A11**. Kui valmistate ainult ühe tassitäie kohvi, kasutage ühe tassi korvi. Kui valmistate kaks tassi kohvi või soovite kangemat kohvi, kasutage kahe tassi korvi.
2. Korvi täitmiseks kohvipulbriga kasutage mõõtetassi. Kui kasutate ühe tassi korvi, pange mõõtetops triiki täis. Kui kasutate kahe tassi korvi, kasutage kahte mõõtetopsi kohvi, mida ei ole päris servani täidetud.
3. Jaotage kohvipulber korvis ühtlaselt ja suruge korralikult alla. Õige pressimine on oluline

kvaliteetse kohvi valmistamiseks. Kui pressite kohvi liiga jõuliselt, voolab see väga aeglaselt välja ning kohv tuleb väga kange. Seevastu, kui pressite kohvi liiga kergelt, voolab see väga kiiresti välja ning kohv tuleb lahja.

4. Peale kohvi pressimist eemaldage kohvijäägid portafiltri servalt.
5. Pange portafilter **A11** pruulimispea **A12** alla selliselt, et käepide oleks joondatud tekstiga „INSERT“ pruulimispeal **A12**. Sisestage portafilter **A11** pruulimispeasse **A12** ja keerake portafiltrit **A11** paremale noole suunas, kuni tunnete vastupanu.
6. Pange tass või tassid portafiltri **A11** tila alla. Me soovime tasse eelnevalt soojendada. Tasside eelsoojendamiseks võite kasutada kuuma vett või panna need tasside soojenduspinna **A2**.
7. Vajutage nuppu  **B2** või  **B3** ja espressomasin alustab kohvi valmistamist. Vajutatud nupu taustavalgus süttib ja hetke pärast hakkab kohv tilkuma tassi.
8. Niipea kui eelseadistatud kohvi kogus on tassi/tassidesse voolanud, lõpetab espressomasin automaatselt töö ja vajutatud nupu taustavalgus kustub.
9. Portafiltri **A11** eemaldamiseks pruulimispeast **A12** keerake portafiltri käepidet vasakule, kuni see on joondatud tekstiga „INSERT“. Seejärel eemaldage portafilter **A11**. Koputage kohvijäägid korvist prügikasti või komposteerige. Loputage kasutatud korv ja portafilter **A11** sooja veega ning kuivatage. Seejärel on portafilter **A11** ja korv uuesti kasutamiseks valmis.

CAPPUCCINO VALMISTAMINE





1. Valmistage kohvi vastavalt juhiste, mis on kirjeldatud peatükis „ESPRESSO VALMISTAMINE“. Soovitame kasutada suuremat tassi.
2. Suruge väljastusfunktsiooni sisselülitamiseks vajutage nuppu **B4**. Nupp  **B1** hakkab vilkuma. Niipea kui see vilkumise lõpetab, on võimalik kasutada auru väljastusfunktsiooni.
3. Vahepeal valage vajalik kogus piima suuremasse tassi. Veenduge, et tass on piisavalt suur, kuna vahustatud piima maht võib kahekordistuda või isegi kolmekordistuda. Rikkaliku kreemja vahu saavutamiseks soovime kasutada külma täispiima.
4. Keerake aurudüüs **A7** selliselt, et see oleks suunatud punkti „CAPPUCCINO“.
5. Pange tühi nõu düüsi **A7** alla ja keerake juhtnuppu **A6** sümbolini  nii, et düüsist **A7** vabaneks veeauru. Seejärel keerake juhtnupp **A6** sümbolini **O**.
6. Nüüd kastke aurudüüs **A7** piima sisse, nii et aurudüüsi ots **A7** oleks vaid mõni millimeeter piima pinnast allpool.
7. Keerake juhtnupp **A6** sümbolini ja käivitage auru väljastus. Kreemikama ja siidisema vahustamise saavutamiseks asetage aurudüüsi **A7** ots otse pinnale, kuni tassis olev piim hakkab keema.
8. Kui piima hulk on kahekordistunud, kastke aurudüüsi **A7** ots sügavamale tassi, et kuumutada tassis olevat piima.
9. Kui piim saavutab õige temperatuuri (umbes 60 °C) ja see on piisavalt kreemjas, keerake juhtnupp **A6** sümbolini **O**. Seejärel võtke düüs **A7** piimast välja.
10. Valage vahustatud piim tassi.
11. Pühkige aurudüüs **A7** kergelt niiske lapiga. Hügieenilistel põhjustel lülitage mõneks sekundiks sisse auru väljastus, et pihustisse jääks piima.



Hoiatus:

Espressomasin väljastab auru maksimaalselt 60 sekundit. Seejärel katkeb auru väljastamine automaatselt. See on turvafunktsioon, mis hoiab ära espressomasina ülekuumenemise.

PIIMA KUUMUTAMINE

1. Auru väljastusfunktsiooni sisselülitamiseks vajutage nuppu  **B4**. Nupp  **B1** hakkab vilkuma. Niipea kui see vilkumise lõpetab, on võimalik kasutada auru väljastusfunktsiooni.
2. Vahepeal valage vajalik kogus piima suuremasse tassi.
3. Keerake aurudüüs **A7** selliselt, et see oleks suunatud punkti „HOT MILK“.
4. Pange tühi nõu aurudüüsi **A7** alla ja keerake juhtnuppu **A6** sümbolini  nii, et düüsist **A7** vabaneks veeauru. Seejärel keerake juhtnupp **A6** sümbolini **O**.
5. Nüüd kastke aurudüüs **A7** piima sisse.
6. Keerake juhtnupp **A6** sümbolini  ja käivitage auru väljastus.

- Liigutage ettevaatlikult tassi üles-alla, et kuumutada tassis olevat piima.
- Kui piim saavutab õige temperatuuri (umbes 60 °C) ja see on piisavalt kreemjas, keerake juhtnupp **A6** sümbolini **O**. Seejärel võtke düüs **A7** piimast välja.
- Pühkige aurudüüs **A7** kergelt niiske lapiga. Hügieenilistel põhjustel lülitage mõneks sekundiks sisse auru väljastus, et pihustisse jääks piima.



Hoiatus:


Espressomasin väljastab auru maksimaalselt 60 sekundit. Seejärel katkeb auru väljastamine automaatselt. See on turvafunktsioon, mis hoiab ära espressomasina ülekuumenemise.



Märkus:

Piima kuumutamise ajal piima ei vahustata.

KUUMA VEE VÄLJASTAMINE

- Aurudüüsl **A7** alla pange nõu, millesse kuum vesi voolab.
- Keerake juhtnupp **A6** sümbolini  ja käivitage kuuma vee väljastus.
- Kui tassi on voolanud piisav kogus kuuma vett, keerake juhtnupp **A6** sümbolini **O**.

Hoiatus:



Espressomasin väljastab kuuma vett maksimaalselt 60 sekundit. Seejärel katkeb auru väljastamine automaatselt. See on turvafunktsioon, mis hoiab ära espressomasina ülekuumenemise.

KOHVI KOGUSE PROGRAMMEERIMINE

- Te saate kohvi kogust tassis reguleerida vastavalt isiklikule eelistusele.



Märkus: Tehase seadistus jääb püsivalt seadme mälusse, isegi kui te reguleerite kohvi kogust. Kui tekib vajadus taastada algseadistused, sooritage lähtestamine - vaadake osa „Tehase seadete taastamine“.

- Valmistatud kohvi mahu saab seadistada ühe või kahe tassi jaoks allolevas tabelis täpsustatud vahemikus.

	Tehaseseadistus	Minimaalne kogus	Maksimaalne kogus
1 tass	40 ml	20 ml	150 ml
2 tassi	125 ml	40 ml	300 ml

- Kui eelistate suure musta kohvi stiili, reguleerige pruulitud kohvi mahtu isiklike eelistuste järgi nii, et teil ei oleks vaja kohvi kuuma veega lahjendada. Espressomasin valmistab automaatselt seatud koguse kohvi, kuid sellest hoolimata on vaja jahvatatud kohvi kogus reguleerida äsja seatud mahuni, nii et saadud kohvi ei oleks liiga lahja.



Märkus:

Kui olete valmistatava kohvi mahu kohandanud maksimaalse mahuni ja peate aeg-ajalt valmistama siiski väiksemas koguses espresso tüüpi, on vaja teha tehase sätete taastamine.

- Sisestage portafiltrisse **A11** sõel ilma kohvita ja sisestate portafilter **A11** pruulimispeasse **A12**. Pange tass või kruus pruulimispea **A12** alla.
- Veenduge, et veepaagis **A5** oleks piisavalt vett. Veetase peab katma minimaalse taseme märgi. Ühe tassi koguse programmeerimine: Hoidke ühe tassi valmistamise nuppu **B2** all. Hoidke nuppu **B2** all kuni soovitud kogus vett on voolanud tassi või kruusi. Nupu **B2** vabastamine lõpetab automaatselt valmistamise ja uus kogus salvestatakse mällu.
- Kahe tassi koguse programmeerimine: Hoidke kahe tassi valmistamise nuppu **B3** all. Hoidke nuppu **B3** all kuni soovitud kogus vett on voolanud tassi või kruusi. Nupu **B3** vabastamine lõpetab automaatselt valmistamise ja uus kogus salvestatakse mällu.



Märkus:

Reguleeritud valmistatav kohvikogus salvestatakse mällu, kuni tehaseseadetele lähtestatakse või kuni toitejuhtme pistik eemaldatakse pistikupesast.

Tehase seadete taastamine

- Kui teie seadetest tuleneb probleem, on vaja tehase lähtestamine.



Tähelepanu:

Tehase seadete taastamine kustutab kõik teie tehtud sätted ja taastab need tehases seatud väärtustele. Määratud vee kareduse väärtus kustutatakse samuti. Seejärel tuleb vajaduse korral teha uus seadistamine.

1. Kontrollige, et toitepistik oleks korralikult ühendatud toitekontakti.
2. Kontrollige, et seade on väljalülitatud.
3. Hoidke üheaegselt all kõiki nelja nuppu (**B1**, **B2**, **B3**, **B4**) 5 sekundit, kuni kõik nupud hakkavad vilkuma. Seejärel vabastage kõik nupud.
4. Tehase seaded on taastatud.

PUHASTAMINE JA HOOLDUS

- Eemaldage pistik vooluvõrgust ja laske seadmel enne puhastamist täielikult jahtuda.
- Ärge kasutage puhastamiseks terasvilla, abrasiivseid puhastusvahendeid, lahusteid vms., mis võivad seadet kahjustada. Seadme osad ei sobi nõudepesumasinas pesemiseks



Hoiatus:

Elektrilöögi vältimiseks ärge kastke seadet ega juhett vette ega muudesse vedelikesse.



Tilkumisaluse ja resti puhastamine.

- Eemaldage tilkumisalus **A8** koos restiga **A9**. Valage vesi ära ja loputage tilkumisalus **A8** ning rest **A9** sooja veega. Pühkige need kuivaks ja paigaldage masinasse.
- Kui tilkumisalus **A8** ja rest **A9** on tugevalt määrdunud, peske neid sooja vee ja väikese koguse neutraalse nõudepesuvahendiga, loputage ja kuivatage.

Korvide ja portafiltri puhastamine

- Puhastage korvid ja portafilter **A11** peale igat kasutamist. Loputage korv ja portafilter **A11** sooja veega ning kuivatage.
- Kui korvi augud on ummistunud, puhastage neid kaasasoleva puhastusvahendiga.
- Peale umbes 200 kohvi valmistamist tuleks valmistusvahendeid loputada.

Tõmbamisseadme puhastamine

- pea **A12** Täitke veepaak **A5** külma joogiveega. Lülitage espressomasin sisse ja oodake, kuni see soojeneb töötemperatuurini.
- Vajutage nuppu  **B2** või  **B3** ja laske k0,5 liitrit veel voolata läbi pruulimispea **A12**.



Tähelepanu:

Loputamise ajal on oluline, et portafilter ja korv EI OLEKS sisestatud.



Korpuse puhastamine.


- Pühkige seadme korpus kergelt niiske lapiga ja kuivatage.

Veepaagi puhastamine

- Puhastage veepaak **A5** ja kaas **A4** vähemalt korra kuus. Loputage need puhta vee ja väikese koguse neutraalse nõudepesuvahendiga. Loputage hoolikalt puhta veega, kuivatage ja asetage tagasi kohale.

Katlakivieemaldus

- Kui katlakivi eemaldamise märgutuli **A14** süttib, on vaja teha katlakivieemaldus.
- Kasutage spetsiaalselt espressomasinatele ettenähtud vahendit, mis on saadaval edasimüüja käest.
 1. Valmistage lahus vastavalt pakendil olevatele juhistele.
 2. Valage ettevalmistatud lahus veepaaki **A5** kuni maksimaalse märgini.
 3. Ühendage pistik kontakti ja vajutage nuppu  **B1**, et espressomasin käivitada. Nupp  **B1** hakkab vilkuma, mis tähendab, et espressomasin soojeneb töötemperatuurini.

4. Veenduge, et portafilter **A11** ei oleks sisestatud pruulimispeasse **A12**.
5. Pange Aurudüüsi **A7** alla nõu, millesse kuum vesi voolab.
6. Kui nupp **B1** lõpetab vilkumise, keerake juhtnupp **A6** sümbolini  ja algab kuuma lahuse väljastamine.
7. Laske lahusel voolata läbi aurudüüsi **A7**, kuni väljastuse automaatse lõppemiseni.
8. Keerake juhtnupp **A6** sümbolini **O**.
9. Nüüd liigutage nõu pruulimispea **A12** alla.

**Märkus:**

Vajaduse korral valage katlakivi lahus nõust ära. Olge siiski väga ettevaatlik, kuna nõus olev lahus väga kuum.

10. Vajutage nuppu **B3** ja espressomasin alustab lahuse väljastamist läbi pruulimispea **A12**.
11. Oodake, kuni väljastamine automaatselt lõpeb.
12. Nüüd liigutage nõu aurudüüsi **A7** alla ja korrake samme 6. - 11., kuni veepaak **A5** on tühi ja märgutuli **A13** süttib.
13. Võtke veepaak **A5** espressomasinast välja, valage järelejäänud lahus ära ning täitke veepaak **A5** puhta veega maksimaalse taseme märgini.
14. Masina loputamiseks sooritage sammud 6. - 11. ja eemaldage lahuse jäägid espressomasina sisemistest osadest. Me soovitame kogu veepaagi **A5** tühjaks pumbata.
15. Nüüd on katlakivi eemaldamine lõppenud.

Säilitamine

- Kui te seadet pikema perioodi vältel ei kasuta, lahutage seade kontaktist, laske jahtuda ning puhastage vastavalt ülal toodud juhistelet.
- Enne ärapanemist veenduge, et seade on puhas ja kuiv.
- Hoidke seadet kuivas, puhtas ja hästi õhutatud kohas, kus ei ole äärmuslikke temperatuure ja kuhu lapsed ei ulatu.

RIKKETUVASTUS

- Järgnevas tabelis on loend võimalikest probleemidest, mis võivad espressomasina kasutamisel tekkida. Siiski, kui teie probleemi pole loendis või kui probleem püsib, lülitage seade välja, tõmmake pistik pistikupesast välja ja pöörduge volitatud hoolduskeskuse poole.

Probleem	Põhjus	Lahendus
Espressomasin ei väljasta kohvi.	Veepaagis A5 ei ole vett.	Täitke veepaak A5 veega.
	Korvi augud on ummistunud.	Kasutage korvi puhastamiseks kaasasolevat töövahendit.
	Veepaak A5 ei ole korralikult espressomasinasse paigaldatud.	Sisestage veepaak A5 korralikult, et avada sisendklapp.
	Espressomasin on katlakivist ummistunud.	Tuleb teha katlakivi eemaldamine.
Portafiltri servast lekib kohvi.	Portafilter A11 ei ole korralikult sisestatud.	Sisestage portafilter A11 õigesti espressomasinasse.
	Pruulimispea A12 tihend on kahjustatud.	Laske tihend välja vahetada volitatud teeninduskeskuses.
	Korvi augud on ummistunud.	Kasutage korvi puhastamiseks kaasasolevat töövahendit.
Portafiltrit A11 ei ole võimalik pruulimispeasse A12 sisestada.	Korvis on liiga palju kohvi.	Kasutage mõõtetopsi, et panna kohvipulbrit portafiltrisse ning eemaldage üleliigne kohvi.
Peale kohvi valmistamist takerdu korv pruulimispea A12 alumisse ossa.		Pange portafilter A11 tagasi ja käivitage kohvi valmistamine. Seejärel eemaldage portafilter A11 korviga.
Espressomasin ei tööta ja kõik nupud vilguvad.		Lülitage seade välja, tõmmake pistik pistikupesast välja ja pöörduge volitatud hoolduskeskuse poole.

TEHNILISED ANDMED

Nimipinge:220 - 240V

Nimisagedus50 - 60 Hz

Sisendvõimsus 1400 W

Müratase.....75 dB(A)

Seadme deklareeritud müratase on 75 dB (A), mis vastab helivõimsuse tasemele A.

Jätame endale õiguse muuta teksti ja tehnilisi näitajaid.

JUHISED JA INFORMATSIOON PAKKEMATERJALI UTILISEERIMISE KOHTA.

Kasutatud pakkematerjal hävitage vastavalt kohalikule regulatsioonile.

ELEKTRI- JA ELEKTRONIKASEADMETE HÄVITAMINE



See tootel või originaaldokumendis olev sümbol tähendab, et kasutatud elektri- või elektroonikaseade ei kuulu olmejäätmete hulka. Õigeks hävitamiseks või taaskasutamiseks viige seade vastavasse kogumispunkti. Vastavalt EL seadusele võite kasutatud seadme viia kauplusse, kust selle ostsite ning vahetada samalaadse uue toote vastu.

Seadme korrektse hävitamisega aitate kaasa looduse säästmisele ja väldite võimaliku kahju tekitamist keskkonnale ja inimeste tervisele. Küsige lisainfot kohalikust omavalitsusest või kogumiskohtadest. Ebakorrekse utiliseerimise eest võib kohalik seadusandlus ette näha karistusi.

EL liikmesriikide äriettevõtetele

Kui soovite seadet hävitada, küsige vajadusel informatsiooni müüjalt.

Utiliseerimine väljaspool EL.

Need sümbolid kehtivad EÜ-s. Kui soovite seadet hävitada, küsige vajadusel informatsiooni korrektse utiliseerimise kohta kohalikust omavalitsusest või müüjalt.



See toode vastab kõikidele EL vastavatele põhinõuetele.