

SENCOR®

SCE 7000BK



Kohvimasin
Originaaljuhendi tõlge

Kohvimasin Olulised ohutusjuhised

LUGEGE HOOLIKALT JA HOIDKE ALLES.

- Seade ei ole mõeldud kasutamiseks lastele. Hoidke seade ja juhe laste käeulatuses kaugemal.
- See seade ei ole ette nähtud kasutamiseks füüsiliste, sensoorsete või vaimsete puuetega või muudele isikutele, kes teadmatuse või kogenematuses tõttu ei suuda seda ohutult kasutada, välja arvatud nende ohutuse eest vastutava isiku järelevalve all või kui neid on õpetatud masinat ohutult kasutama.
- Lapsed ei tohi seadmega mängida.
- Kui juhe on kahjustatud, laske see vahetada professionaalil. Kahjustatud juhtmega või pistikuga seadme kasutamine on keelatud.
- Vale kasutamise korral on kehavigastuse oht!
- Kui te seadet ei kasuta, kui jätate järelevalveta, enne seadme lahtivõtmist, kokkupanemist ja puhastamist lülitage seade välja ning lahutage pistik seinakontaktist.
- 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.
- Peske klaaskann, eemaldatav filter, filtrihoidik ja filtri kaas sooja vee ja nõudepesuvahendiga. Seejärel loputage need osad voolava vee all ja kuivatage hoolikalt.
- Kasutage seadet vastavalt selles kasutusjuhendis antud juhiste. Vastasel korral võivad tekkida kehavigastused, seadme kahjustamine või muud ohtlikud olukorrad.
- Soojendusplaadi pind jääb ka peale kasutamist mõneks ajaks kuumaks.
- Seade on mõeldud ainult filterkohvi valmistamiseks. Ärge kasutage seadet muul otstarbel.



TÄHELEPANU:

Ärge täitke kohvimasinat üle maksimaalse taseme, kuna kuum kohvi võib kuumutamise ajal üle voolata.

- 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 kohviubade kolu kaant esemete asetamiseks.
- Kasutage seadet ainult koos tootja poolt lisatud originaaltarvikutega.
- Kasutage seadet ainult koos tootja poolt lisatud klaaskannuga. Ärge täitke üle klaaskannu üle ega pange seda teisele kütteseadmele, samuti ärge kasutage seda vedelike või toidu soojendamiseks mikrolaineahjus.
- Ärge kasutage seadet mõranenud klaaskannuga ega kannuga või millel on käepide kahjustatud jne. Kui kann on kahjustatud, tuleb see vahetada uue vastu.
- Seadet ei tohi kasutada ilma filtrihoidikut ning kohvifiltrita. Ärge valage kohvi ega kohviube otse filtrihoidikusse.
- Kuum aur vabaneb ventilatsioonivahendite kaudu. Seetõttu jätke seadme ümber vähemalt 20 cm. ruumi.
- Pange kohviubade kolusse ainult röstitud kohviubasid. Enne seadme kasutamist kontrollige, kas kaas on korralikult paigas.

- Kohviubade kolu ei ole ette nähtud kohviubade säilitamiseks.
- Täitke veepaak puhta külma veega. Ärge valage veepaaki kuuma vett ega muid vedelikke. Veepaagi maksimaalne maht on 1,6 L. Ärge veepaaki üle täitke. Enne seadme sisselülitamist kontrollige, et veepaagis oleks piisavalt vett, kannu kaas oleks korralikult suletud ja kann asetatud soojendusplaadile. Vee tase peab olema üle miinimumnäidu ja ei tohi ületada kannul näidatud maksimumtaseme näitu.

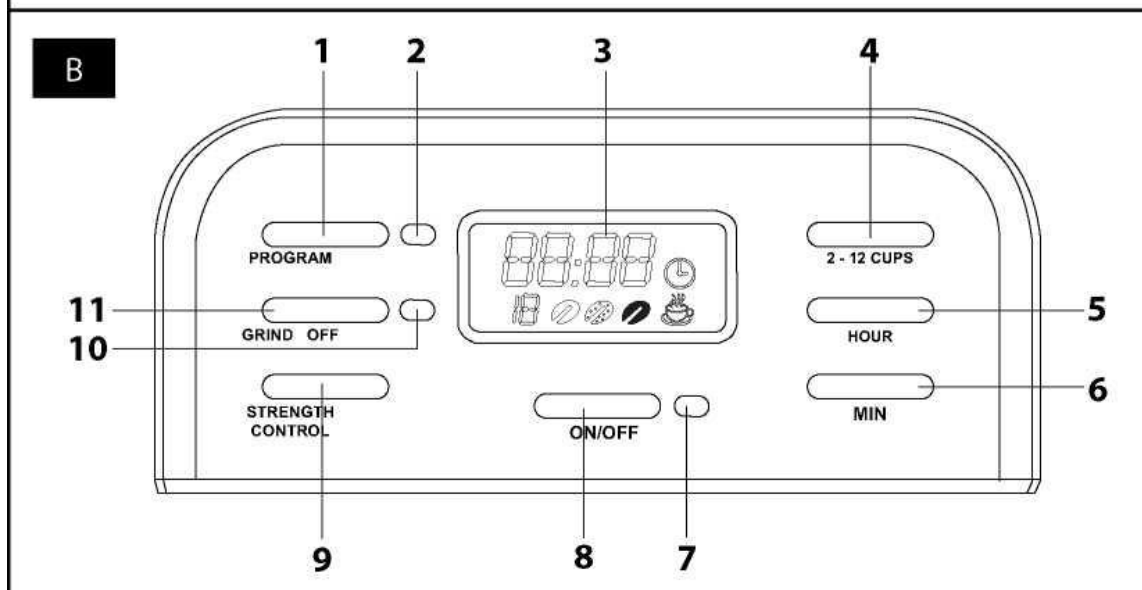
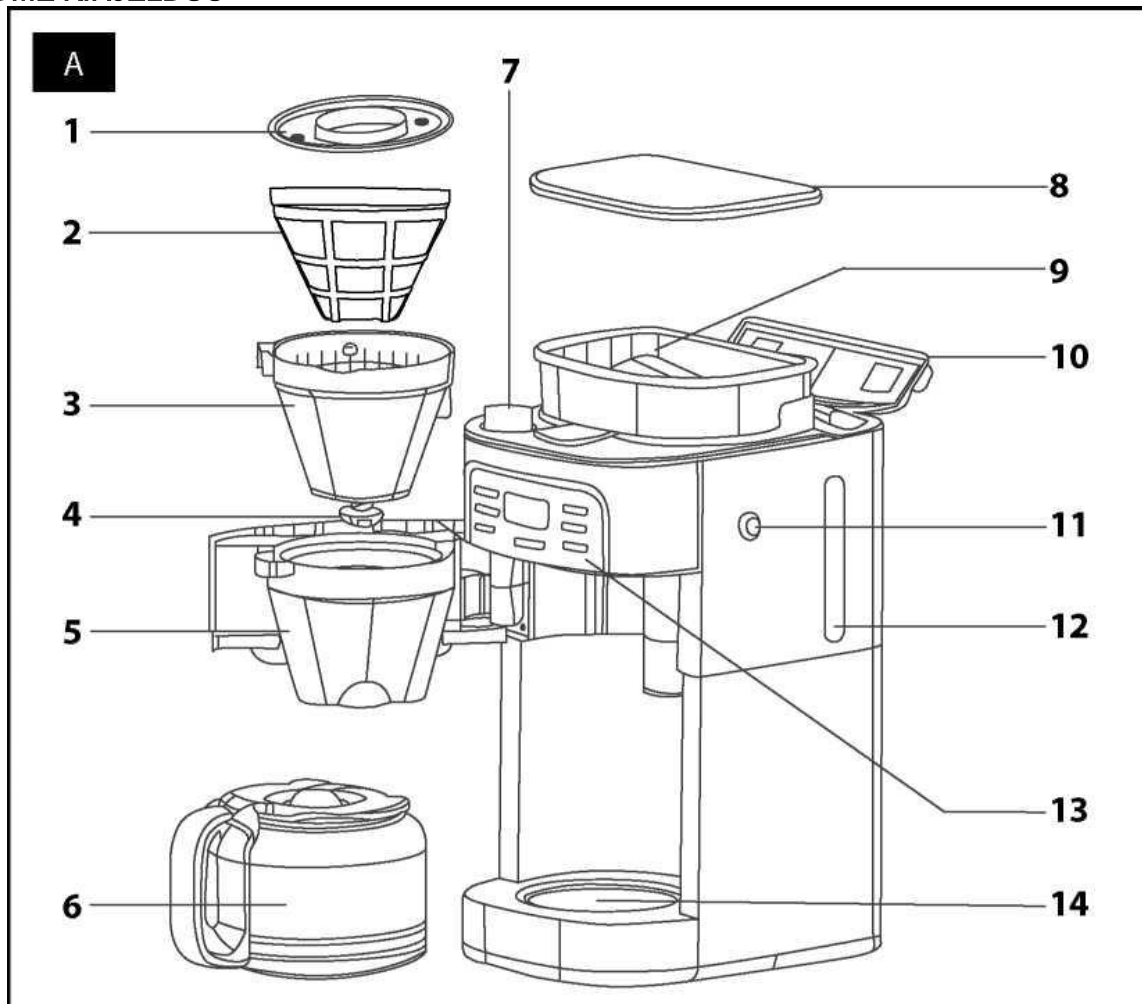


Hoiatus:

Ärge avage kunagi veepaagi kaant kui kohvi valmistamine käib. Ärge puutuge soojendusplaadi või klaaskannu kuumi osasid. See võib põhjustada põletust. Tõstke ja kandke veekeetjat ainult käepidemest.

- Olge eriti tähelepanelik kuuma vedelikuga täidetud kannu käsitsedes, vältimaks põletust.
- Ärge kastke kuuma kannu jääkülma vette. Ärge jätke tühja kannu soojendusplaadile, kui see on veel sisselülitatud. See võib kannu kahjustada.
- 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.
- Enne seadme uuesti kasutamist lülitage see välja ja laske vähemalt 10 min jahtuda.
- Seade on varustatud termokaitsmega, mis katkestab automaatselt vooluringi, kui toimub ülekuumenemine. Sellisel puhul lahutage seade pistikupesast ja laske seadmel täielikult jahtuda. Kui seade on jahtunud, võite seadme kasutamist jätkata. Ärge täitke veepaaki külma veega kütteelemendi jahutamise eesmärgil.
- 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.
- 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.
- Ärge liigutage täidetud veepaagiga või soojendusplaadile pandud kannuga seadet.
- 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 juhete või pistikupesade 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.

SEADME KIRJELDUS



Kohvimasin 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.

SEADME KIRJELDUS

A1	Eemaldatava püsifiltri kaas	A8	Kohviubade kolu kaas
A2	Eemaldatav püsifilter	A9	Kohviubade kolu
A3	Eemaldatav filtrihoidik	A10	Veepaagi kaas
A4	Tilgalukk	A11	Aurukambri avamisnupp
A5	Filtrihoidja toega aurukamber	A12	Veepaak veetaseme näidikuga
A6	Kaanega klaaskann	A13	Juhtpaneel
A7	Jahvatustaseme reguleerimise nupp	A14	Soojendusplaat

JUHTPANEELI KIRJELDUS

B1	PROGRAM nupp kohvimasina automaatseks käivitamiseks	B7	Kohvimasina toite ON märgutuli
B2	PROGRAM funktsiooni märgutuli	B8	ON / OFF (Sisse / Välja) nupp
B3	Ekraan	B9	STRENGTH CONTROL nupp kohvi kanguse seadmiseks
B4	2 - 12 CUPS nupp tasside arvu seadmiseks	B10	GRIND OFF märgutuli
B5	HOUR nupp tundide seadmiseks	B11	GRIND OFF kohviveski jahvatusfaasi väljalülitamiseks
B6	MIN nupp minutite seadmiseks		

ENNE ESIMEST KASUTAMIST

- Võtke kohvimasin ja selle tarvikud pakendist välja ja eemaldage kõik trükised ning kleebised. Kontrollige, kas seade või selle osad on kahjustatud.
- Vajutage nuppu **A11** ja avage aurukamber **A5**. Võtke välja püsifiltri kaas **A1**, püsifilter **A2**, filtrihoidik **A3** ja peske koos klaaskannuga **A7** sooja vee ja nõudepesuvahendiga. Seejärel loputage need osad voolava vee all ja kuivatage hoolikalt. Pange osad kohvimasinasse tagasi. Veenduge, et kõik osad oleksid täiesti kuivad.
- Pühkige kohvimasina korpus pehme, kergelt sooja veega niisutatud käsnaga. Pühkige kuiva lapiga.

Kellaaja seadistamine

1. Ühendage pistik kontakti ja ekraanil **B3** hakkab vilkuma „12:00“.
2. Vajutage korduvalt nuppu **HOUR B5** ning seadke õiged tunnid.
3. Seejärel vajutage korduvalt nuppu **MIN B6** ning seadke õiged minutid.
4. Kellaag salvestatakse kohvimasina mällu.



Märkus:

Seadme kell kasutab 24-tunni režiimi. Kohvimasinat on võimalik kasutada ka kellaaga seadistamata. Kui soovite kasutada automaatse käivitumise funktsiooni, tuleb kellaag siiski seadistada.

Kohvimasina töökorda seadmine

Enne seadme esmakordset kasutamist või kasutades seda peale pikemat pausi, tuleb kohvimasin puhastada puhta veega ning ilma kohvi filtrisse **A2** panemata. Toimige järgmiselt:

1. Avage kaas **A10** ja valage veepaaki **A12** külma joogivett kuni maksimaalse märgini. Ärge täitke seda üle maksimumtaseme märgi.
2. Asetage filtrihoidik **A3** ja püsifilter **A2** ja püsifiltri kaas **A1** aurukambrisse **A5**. Kontrollige, et kõik osad oleksid korralikult aurukambrisse **A5** sisestatud. Sulgege aurukamber **A5**.
3. Pange klaaskann **A6** soojendusplaadile **A14**.
4. Ühendage pistik kontakti ja ekraanil **B3** hakkab vilkuma kellaag, kui see on eelnevalt seatud, muul juhul vilgub

„12:00“.

5. Vajutage **GRIND OFF B11** nuppu, et hüpata kohvi jahvatamise faasi. Märgutuli **B10** süttib.
6. Vajutage **ON / OFF B8** nuppu. Toite märgutuli **B7** süttib.
7. Hetke pärast hakkab vesi tilkuma veekannu **A6**.
8. Oodake, kuni kogu vesi on veepaagist läbi filtri klaaskannu voolanud.
9. Niipea kui veepaak on tühi, kõlab piiks ja kohvimasin lülitub automaatselt soojendusrežiimile.
10. Korrake toimingut kaks kuni kolm korda. Nüüd on kohvimasin puhas, soe ja valmis kasutamiseks.

Märkus:



Puhastuse ja kohvi valmistamise ajal kuulete korisevat müra. Seda teeb pump ja see on normaalne.

KOHVIMASINA KASUTAMINE.

Kohvi valmistamine kohviubadest

1. Avage kaas **A10** ja valage veepaaki **A12** külma joogivett kuni maksimaalse märgini. Ärge täitke seda üle maksimumtaseme märgi.
2. Vajutage nuppu **A11** ja avage aurukamber **A5**. Sisestage filtrihoidik **A3**, püsifilter **A2** ja püsifiltri kaas **A1** pruulimispeasse **A5**. Kontrollige, kas kõik osad on õigesti sisestatud.
3. Sulgege aurukamber **A5**. Õiget sulgumist tähistab klõpsatus.
4. Pange klaaskann **A6** soojendusplaadile **A14**.
5. Tõstke kohviubade kolu kaas **A8** ja valage kohviubade kolusse **A9** värskelt röstitud kohviubasid. Kvaliteetse kohvi valmistamiseks kasutage alati värskelt röstitud kohviube. Kolu **A9** maksimaalne maht on 200 g. Pange kaas **A8** tagasi.

Hoiatus:




Ärge täitke kolu üle. Kasutage alati õigesti röstitud kohviube.

6. Ühendage pistik kontakti ja ekraanil **B3** hakkab vilkuma kellaaeg, kui see on eelnevalt seatud, muul juhul vilgub „12:00“.
7. Kasutage **2 - 12 CUPS B4** nuppu kohvitasside arvu määramiseks vahemikus 2 - 12. Ekraanile **B3** kuvatakse määratud arv. Vaikimisi on see number 12.

Märkus:




Kui tasside arvu ei ole nupuga **2 - 12 CUPS B4** määratud, valmistab seade vaikimisi 12 tassi kohvi.

8. Kontrollige alati, et veepaagis oleva vee hulk vastab **2 - 12 CUPS B4** nupuga määratud tasside arvule. Kohvimasin tarvitab alati ära kogu veepaagis **A12** oleva vee.
9. Kasutage nuppu **A7** jahvatustaseme seadmiseks. Soovitame valida keskmise seadistuse ja hiljem vajaduse korral seda reguleerida.
10. Vajutage **STRENGTH CONTROL B9** nuppu, et määrata valmistatava kohvi kangus. Ekraanile **B3** kuvatakse vastav sümbol.
11. Vajutage **ON / OFF B8** nuppu. Märgutuli **B7** süttib ja hetke pärast algab kohvi valmistamine, millele järgneb kohvi valmistamine. Kui kohvi valmistamine algab, kuvatakse ekraanile **B3** sümbol . Valmis kohvi voolab kannu **A6**.

Märkus:



Kui peate kohvi valmistamise katkestama, vajutage nuppu **ON / OFF B8**. Taaskäivitamiseks vajutage uuesti **ON / OFF B8** nuppu. Klaaskannu **A6** võib võtta kohvimasinast serveerida kohvi. Valmistamine katkeb automaatselt, katkestuse kestus ei tohiks siiski ületada 30 sekundit. On kohvi filtrist **A2** ülevoolamise ja seadme kahjustamise oht!

12. Niipea kui veepaak on tühi, kustub sümbol  ekraanilt **B3** ja kõlab piiks. Kohvimasin lülitub automaatselt soojendusrežiimile, milles soojendusplaat **A14** hoiab kohvi soojana 35 minutit. Kohvi soojas hoidmiseks pange klaaskann **A6** alati soojendusplaadile **A14**. Kui klaaskann **A6** on tühi, ärge seda soojendusplaadile **A14** pange. See võib kannu kahjustada.



Märkus:

Laske seadmel 10 min jahtuda enne kui seda uuesti kasutate. Vastasel korral on seadme kahjustamise oht!

13. Kui te kohvimasinat ei kasuta, lahutage pistik vooluvõrgust. Laske seadmel jahtuda ning puhastage vastavalt juhistele, mis on kirjeldatud peatükis „Puhastamine ja hooldus“.



Tähelepanu:

Kannust **A6** kohvi valades olge väga hoolikas. Kohv on väga kuum. Valage kohvi ettevaatlikult mitte enama kui 45° nurga all. Kui valate kohvi liiga kiiresti liiga järsu nurga all, võib kaas lahti tulla ning selle tulemuseks on kõrvetamine väga kuumas kohviga.



Tähelepanu:

Ärge puutuge soojendusplaati **A14** seadme töötamise ajal. Soojendusplaat **A14** on väga kuum ja võite ennast kõrvetada.

Kohvi valmistamine jahvatatud kohvist


1. Avage kaas **A10** ja valage veepaaki **A12** külma joogivett kuni maksimaalse märgini. Ärge täitke seda üle maksimumtaseme märgi.
2. Vajutage nuppu **A11** ja avage aurukamber **A5**.
3. Valage piisav kogus jahvatatud kohvi püsifiltrisse **A2**. Kasutage spetsiaalselt seda tüüpi masinatele ettenähtud kohvipulbrit. Reeglina vajate ühe tassitäie kohvi jaoks supilusikatäit jahvatatud kohvi. Sellest hoolimata saab jahvatatud kohvi kogust vastavalt oma soovidele muuta.
4. Asetage filtrihoidik **A3**, püsifilter **A2** ja püsifiltri kaas **A1** aurukambrisse **A5**. Kontrollige, kas kõik osad on õigesti sisestatud.
5. Sulgege aurukamber **A5**. Õiget sulgumist tähistab klõpsatus.
6. Pange klaaskann **A6** soojendusplaadile **A14**.
7. Ühendage pistik kontakti ja ekraanil **B3** hakkab vilkuma kellaag, kui see on eelnevalt seatud, muul juhul vilgub „12:00“.
8. Kasutage **2 - 12 CUPS B4** nuppu kohvitasside arvu määramiseks vahemikus 2 - 12. Ekraanile **B3** kuvatakse määratud arv. Vaikimisi on see number 12.



Märkus:

Kui tasside arvu ei ole nupuga **2 - 12 CUPS B4** määratud, valmistab seade vaikimisi 12 tassi kohvi.


9. Kontrollige alati, et veepaagis oleva vee hulk vastab **2 - 12 CUPS B4** nupuga määratud tasside arvule. Kohvimasin tarvitab alati ära kogu veepaagis **A12** oleva vee.

10. Vajutage **GRIND OFF B11** nuppu, et hüpata kohvi jahvatamise faasi. Märgutuli **B10** süttib.
11. Vajutage **ON / OFF B8** nuppu. Märgutuli **B7** süttib ja hetke pärast algab automaatselt kohvi valmistamine. Kui kohvi valmistamine algab, kuvatakse ekraanile **B3** sümbol . Valmis kohvi voolab kannu **A6**.



Märkus:

Kui peate kohvi valmistamise katkestama, vajutage nuppu **ON / OFF B8**. Taaskäivitamiseks vajutage uuesti **ON / OFF B8** nuppu. Klaaskannu **A6** võib võtta kohvimasinast serveerida kohvi. Valmistamine katkeb automaatselt, katkestuse kestus ei tohiks siiski ületada 30 sekundit. On kohvi filtrist **A2** ülevoolamise ja seadme kahjustamise oht!

12. Niipea kui kohvi valmistamine on lõppenud, kustub  sümbol ekraanilt **B3** ja kõlab piiks. Kohvimasin lülitub automaatselt soojendusrežiimile, milles soojendusplaat **A14** hoiab kohvi soojana 35 minutit. Kohvi soojas hoidmiseks pange klaaskann **A6** alati soojendusplaadile **A14**. Kui klaaskann **A6** on tühi, ärge seda soojendusplaadile **A14** pange. See võib kannu kahjustada.



Märkus: Laske seadmel 10 min jahtuda enne kui seda uuesti kasutate. Vastasel korral on seadme kahjustamise oht!


13. Kui te kohvimasinat ei kasuta, lahutage pistik vooluvõrgust. Laske seadmel jahtuda ning puhastage vastavalt juhiste, mis on kirjeldatud peatükis „Puhastamine ja hooldus“.

Automaatne käivitumine

Kohvimasin on varustatud automaatse käivitumise funktsiooniga. Tänu sellele funktsioonile võite kohvimasina käivitada enda valitud ajal. Enne selle funktsiooni seadistamist tuleb seadistada õige kellaag - vaadake peatükki „Kellaaja seadistamine“.


1. Sooritage sammud 1 - 10 peatükist „Kohvi valmistamine kohviubadest“ või „Kohvi valmistamine jahvatatud kohvist“.
2. Hoidke **PROGRAM B1** nuppu all. Tunnid hakkavad ekraanil **B3** vilkuma.
3. Kui numbrid ekraanil **B3** vilguvad, kasutage

nuppe **HOUR B5** ja **MIN B6** aja määramiseks, millal kohvimasin peaks automaatselt käivituma.

4. Seadistuse kinnitamiseks vajutage nuppu **PROGRAM B1**. Ekraanile **B3** ilmuvad sümbol  ja märgutuli **B2**.



Märkus:

Kui te automaatse käivitumise seadistust ei kinnita **PROGRAM B1** nupu vajutamisega, aega ei salvestata ning kohvimasin ei käivitu automaatselt. Automaatse käivitumise seadistus on korrektne, kui ekraanile **B3** kuvatakse sümbol  ja märgutuli **B2** süttib.

5. Määratud aja saabudes käivitub kohvimasin, märgutuli **B7** süttib ja hetke pärast algab automaatselt kohvi valmistamine.



Märkus:

Kui peate kohvi automaatse valmistamise katkestama, vajutage nuppu **PROGRAM B1** ja kohvi valmistamine algab automaatselt mõne hetke pärast.

Kui soovite automaatse käivitumise aega muuta, sooritage uuesti ülalnimetatud sammud 2-4.

Nõuanded kohvi valmistamiseks

Hoidke kohvimasin puhtana. Eemaldage regulaarselt katlakivi, mis võib mõjutada valmistatava kohvi lõhna ja maitset.

Rohkem teavet leiate peatükist „Puhastamine ja hooldus“. Kasutage alati puhast, külma vett. Hoidke kohviube või -pulbrit jahedas ning kuivas kohas! Peale paki avamist hoidke seda õhutihedalt ning tarvitage kahe nädala jooksul. Parem on osta väiksem pakk kohvipulbrit või -ube.

Veelgi maitsvama tulemuse saamiseks valmistage kohv värskest jahvatatud kohviubadest.

Ärge valmistage kohvi juba kasutatud kohvipulbrist.

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 juhhet vette ega muudesse

vedelikesse.

Filtri ja hoidiku puhastamine

Enne filtrihooidiku **A3**, püsifiltri **A2** ja püsifiltri kaane **A1** võtmist veenduge, et kõik on täielikult jahtunud. Need osad võivad kasutamise ajal väga kuumaks minna ning jääda mõneks ajaks kuumaks ka peale valmistamise lõppu.

Eemaldage kasutatud kohvi püsifiltrist **A2**. Selle võib visata majapidamisjäätmete hulka või komposti.

Puhastage püsifiltri kaas **A1**, filtrihooidik **A2** ja filtrihooidik **A3** hoolikalt sooja vee ja nõudepesuvahendiga. Seejärel loputage need osad voolava vee all ja kuivatage hoolikalt.

Klaaskannu ja kaane puhastamine

Valage tarvitatava kohvi klaaskannust **A6** ja laske klaaskannul täielikult jahtuda. Väga oluline on klaaskannu **A6** puhastamine peale iga kasutamist. See hoiab ära setete moodustumise, mis võib kahjustada keedetud kohvi maitset ja lühendada klaaskannu **A6** eluiga. Loputage klaaskann **A6** sooja vee ning nõudepesuvahendiga. Seejärel loputage need osad voolava vee all ja kuivatage hoolikalt.

Kohvimasina korpuse puhastamine.

Enne puhastamist lahutage pistik kontaktist ja veenduge, et masin, eriti soojendusplaat **A14** on täielikult jahtunud. Pühkige kohvimasina korpus pehme, kergelt sooja veega niisutatud käsna. Pühkige puhta lapiga kuivaks.

Katlakivi eemaldamine

Aja jooksul võivad kohvimasinas tekkida katlakivi setted, mis võivad kahjustada valmistatud kohvi maitset ja lühendada kohvimasina eluiga. Regulaarne katlakivi eemaldamine kohvimasinast on väga oluline.

1. Täitke veepaak **A12** vee ja katlakivi eemaldusvahendi lahusega kuni maksimaalse märgini. Järgige alati pakendil olevaid juhiseid.



Märkus:

Katlakivi eemaldusvahendit on võimalik osta tavalisest jaemüügikettidest. Kasutage alati kodus kasutatavatele kohvimasinatele mõeldud katlakivi eemaldusvahendeid. Teine võimalus on sidrunhape või 8% valge äädika lahus soovitatud suhtega 2: 1.

2. Pange klaaskann **A6** soojendusplaadile **A14**.
3. Vajutage **GRIND OFF B11** nuppu, et hüpata kohvi jahvatamise faasi. Märgutuli **B10** süttib.

4. Vajutage **ON / OFF B8** nuppu. Toite märgutuli **B7** süttib.
5. Hetke pärast hakkab lahus tilkuma klaaskannu **A6**.
6. Oodake, kuni kogu vesi on veepaagist läbi filtri klaaskannu voolanud.
7. Kui veepaak on tühi, kõlab piiks. Valage katlakivi lahus klaaskannust ära ja loputage kann.
8. Valage veepaaki **A12** külma joogivett kuni maksimaalse märgini ning laske kogu sisu läbi masina voolata.

Säilitamine

Kui te seadet pikema perioodi vältel ei kasuta, lahutage seade kontaktist, laske jahtuda ning puhastage vastavalt juhistelet, mis on kirjeldatud peatükis „Puhastamine ja hooldus“.

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.

TEHNILISED ANDMED

Nimipinge:220 - 240V
 Nimisagedus 50 Hz
 Nimivõimsus 900 W
 Müratase 83 dB(A)
 Seadme deklareeritud müratase on 83 dB (A), mis vastab helivõimsuse tasemele A.
 Jätame endale õiguse teha muudatusi tehnilistes näitajates ja tekstis.

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 kauplusesse, 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.