

Talea

Touch



Ekspluatācijas un tehniskās apkopes instrukcija

Pirms automāta izmantošanas izlasiet, lūdzu, pielikto ekspluatācijas instrukciju.
Uzmanīgi izlasiet drošības tehnikas noteikumus

SVARĪGI DROŠĪBAS NOSACĪJUMI

Izmantojot elektriskās ierīces, piesardzības pasākumiem ir vienmēr jāsamazina risks ugunsbīstamības, elektriskā šoka un/vai nelaimes gadījumu risku ieskaitot sekojošo:

Izmantošanas laikā, katrs piesardzības pasākums jāveic ar mērķi samazināt ugunsbīstamības, elektriskā šoka un/vai nelaimes gadījumu risku. Šie nosacījumi ietver sevī:

1. Pirms automāta ieslēgšanas un izmantošanas uzmanīgi izlasiet visu instrukciju un informāciju, kas ir izklāstīta šajā rokasgrāmatā un jebkurā citā bukletā, kas atrodas iepakojumā.
2. Nepieskarieties pie karstās virsmas. Izmantojiet cimdus vai rokturus.
3. Lai izvairītos no ugunsbīstamības, elektriskā šoka un/vai nelaimes gadījumiem, negremdējiet vadu, kontaktdakšu vai automāta korpusu ūdenī vai citā šķidrumā.
4. Esiet īpaši uzmanīgi, kad izmantojat automātu bērnu klātbūtnē.
5. Izraujiet vadu, kad automāts netiek izmantots vai tiek tīrīts. Dodiet tam atdzist pirms daļu ievietošanas vai izņemšanas vai pirms tīrīšanas.
6. Neizmantojiet automātu ar bojātu vadu vai kontaktdakšu, darbības traucējumu vai bojājuma gadījumos. Pārbaudiet vai remontējiet automātu tuvākajā klientu apkalpošanas centrā.
7. Citu ražotāju piedāvāto piederumu izmantošana var izraisīt ugunsbīstamību, elektrisko šoku vai ievainot personas.
8. Neizmantojiet automātu ārpus telpām.
9. Pārliecinieties, ka vads nenokarājas vai nepieskaras pie karstajām virsmām.
10. Turiet automātu tālāk no karstajiem avotiem.
11. Pārliecinieties, ka galvenais slēdzis atrodas pozīcijā “izslēgt” pirms tā ieslēgšanas. Lai to izslēgtu, pagrieziet slēdzi uz “izslēgt” un izraujiet kontaktdakšu no ligzdas.
12. Lietojiet automātu tikai tam paredzētajiem mērķiem.
13. Ievērojiet īpašu piesardzību izmantojot karstu tvaiku.

SAGLABĀJIET ŠĪS INSTRUKCIJAS

UZMANĪBU

Šī ierīce bija konstruēta lietošanai tikai sadzīvē. Jebkāds remonts un/vai palīdzība, izņemot normālās tīrīšanas un apkopes operācijas, jāveic licencētam klientu apkalpošanas centram. Negremdējiet automātu ūdenī. Lai samazinātu ugunsbīstamības vai elektriskā šoka risku neizjauciet automātu. Automāta iekšpusē atrodošos detaļu apkalpošanu pats lietotājs nevar veikt. Labošanas darbus var veikt tikai licencēti pakalpojumu sniedzēji.

- Pārbaudiet vai spriegums uz etiķetes atbilst elektrotīkla spriegumam Jūsu mājā.
- Nekad neizmantojiet silto vai karsto ūdeni ūdens tvertnes uzpildīšanai. Izmantojiet tikai auksto ūdeni.
- Nepieskarieties automāta karstām daļām vai elektriskajam vadam ar kailām rokām darbības laikā.
- Nekad nemazgājiet automātu ar kodīgiem mazgājošajiem līdzekļiem vai abrazīviem materiāliem. Izmantojiet tikai mīkstu ūdenī samitrinātu lupatu.
- Lai samazinātu katlakmens veidošanās, mēs rekomendējam izmantot filtrētu ūdeni. Tomēr reizi 2-3 mēnešos tiek rekomendēts notīrīt katlakmeni.

INSTRUKCIJAS ELKTRISKĀS PADEVES VADAM

A Diezgan īss elektriskais vads bijis paredzēts, lai saglabātu to no sagriešanās.

B Pagarinātājus var izmantot, bet ar lielu piesardzību.

Kad izmantojat pagarinātāju, pārbaudiet, ka:

1. uz pagarinātāja minētais spriegums atbilst aparāta elektriskajam spriegumam;
2. elektriskais vads ir iezemēts trīs dakšu kontaktdakšā (ja iekārtai ir šī tipa vads);
3. vads nekarājas no galda lai izvairītos no samezģlošanās vai atvienošanas.

Kopējā informācija	3
IERĪCE	4
Piederumi	4
INSTALĀCIJA	5
Automāta iedarbināšana	5
Valodas uzstādīšana	6
Filtrs “Aqua Prima”	7
EKRĀNS	8
(Pēc izvēles) maltās kafijas kvalitātes daudzums	8
IESTATĪŠANA	9
Kafijas stiprums	9
Kafijas pilēšanas augstuma regulēšana	9
Kafijas dzirnaviņu regulēšana	9
PRODUKTA PAGATAVOŠANA UN IZSNIEGŠANA	10
Espresso / kafija / stipra kafija	10
Dzērienu pagatavošana no maltās kafijas	11
Karstā ūdens pagatavošana	12
Tvaika izlaišana/pagatavošana	13
Cappuccino	14
Piena sala (pēc izvēles)	15
DZĒRIENA PROGRAMMĒŠANA	16
1. dzērienu programmēšanas izvēlne	16
2. Espresso/ kafijas/ stipras kafijas programmēšana	17
AUTOMĀTA PROGRAMMĒŠANA	18
Izvēlne “Valoda”	19
Izvēlne “Kontrasts”	19
Izvēlne “automāts sagatavots”	20
Izvēlne “skaņas poga”	20
Izvēlne “Tasītes uzsildīšana”	21
Izvēlne “ Skalot”	21
Izvēlne “Ūdens filtrs”	22
Izvēlne „Ūdens cietība	23
Dzērienu uzstādījumi	23
Uzstādījumi pirms vārīšanas	24
Kafijas temperatūras uzstādījumi	24
„Opti-Dose” uzstādījumi kafijas vārīšanai	24
LAIKA/DATUMA UZSTĀDĪJUMI	25
Pulksteņa uzstādīšana	25
Datuma uzstādīšana	26
Gaidīšanas režīmi	27
Ieslēgt/izslēgt automātu	28
UZTRURĒŠANAS REŽĪMI	30
Izvēlne „Kopējā skaitīšana	30
Izvēlne „daļēja skait.”	30
Izvēlne Tīrīšanas cikls	31
Izvēlne „Boilera/katla atkalķošanas cikls”	32
Izvēlne „Bloķēt displeju”	34
ĪPAŠI	35
Rūpnīcas uzstādījumi	35
TĪRĪŠANA UN TEHNISKĀ APKOPE	36
Kopējā automāta tīrīšana	36
Vārīšanas ierīču tīrīšana	37
KĻŪDU KODI	38
TEHNISKĀ INFORMĀCIJA	39
DROŠĪBAS NOTEIKUMI	40

KOPĒJĀ INFORMĀCIJA

Kafijas automāts ir paredzēts espresso gatavošanai, izmantojot vai nu kafijas pupiņas, vai maltu kafiju. Tas ietver automatisko ierīci piena un karstā ūdens pagatavošanai un izsniegšanai.

Iekārta ir eleganti izveidota izmantošanai mājāsaimniecībā un nav piemērota ilgstošai izmantošanai ar lielu slodzi profesionālajā veidā.

Brīdinājums: neuzņemas atbildību par bojājumiem, kuri ir izsaukti ar:

- nepareizu neatbilstošu paredzētajām vajadzībām lietošanu;
- remontu, kas netika veikts licencētos klientu apkalpošanas centros;
- niekošanos ar elektrisko vadu;
- niekošanos ar jebkurām automāta daļām;
- neoriģinālu rezerves daļu un piederumu izmantošanu;
- neveiksmi iekārtas notīrīšanā vai izmantošanu pie temperatūras, kas ir zemāka par 0 °C.

UZ ŠIEM GADĪJUMIEM GARANTĪJA NEATTIECAS!



BRĪDINĀJUMA TRĪSSTŪRIS PIEVĒRŠ UZMANĪBU VISĀM LIETOTĀJA DROŠĪBAI SVARĪGĀM INSTRUKCIJĀM. LŪDZU, UZMANĪGI SEKOJIET ŠĪM INSTRUKCIJĀM, LAI IZVAIRĪTOS NO NOPIETNIEM IEVAINOJUMIEM.

Kā izmantot darbības instrukcijas.

Glabājiet šos ekspluatācijas noteikumus drošā vietā, ļaujiet, lai tie būtu pieejami jebkuram, kas var lietot šo kafijas automātu. Turpmākai informācijai vai ja Jūs saskaraties ar problēmām, kas nav pilnīgi vai pienācīgi apskatītas šajos ekspluatācijas noteikumos, lūdzu, griezieties licencēta klientu apkalpošanas centrā.

Kafijas pupiņu iebēršanas
ierīces atvēršanas poga

Tasīti sildošā plate
Vadības panelis

SBS

Kafijas uzliešanas ierīce

Pilienu savācējs + reste
un pārsedze

Ierīce kafijas pupiņu iebēršanai



Kafijas pupiņu iebēršanas
ierīces vāks

Nodalījums maltajai kafijai

Galvenais slēdzis

Tehniskās apkopes durvis

Atkritumu nodalījums

Poga kafijas izsniegšanas
paplates paaugstināšanai/pazemināšanai



Nodalījums piena
tvertnei

Karstā ūdens caurulīte

Ūdens tvertne

Piena salas savienojums



Šķidruma tekne Kafijas vārīšanas grupa



Ligzda elektriskajam
vadam

PIEDERUMI



Filtrs "Aqua Prima"



Maltās kafijas
mērīšanas kauss



Ūdens cietības
pārbaudes aparāts



Tīrīšanas ota



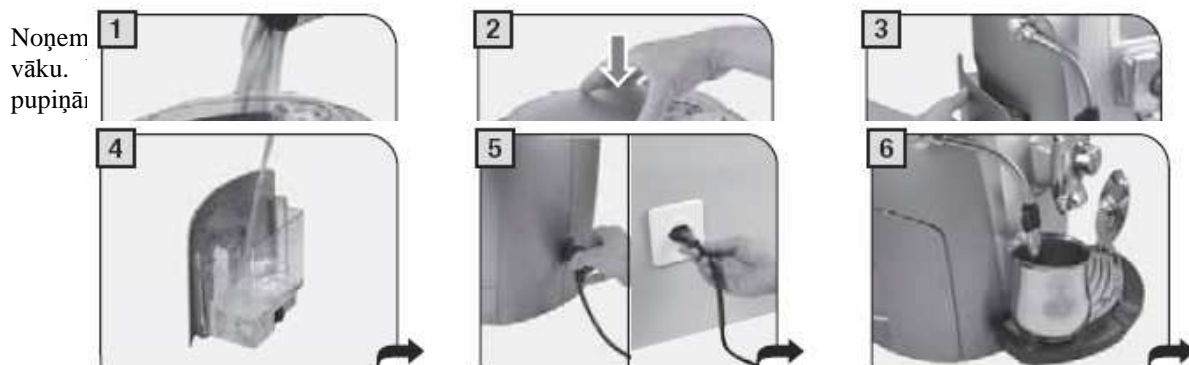
Kafijas dzirnaviņu
atvēršanas skrūve



Elektriskais vads

DARBĪBAS UZSĀKŠANA

Pārliecinieties, ka galvenā funkcionējošā poga nav ieslēgta (neatrodas uz pozīcijas “ON”)



Uzpildiet tvertni ar svaigu dzeramo ūdeni. Nepārsniedziet maksimālo līmeni “max.”, kas ir norādīts uz ūdens tvertnes. Uzpildīto tvertni ievietojiet atpakaļ automātā.

Piestipriniet elektriskā vada galu pie automāta. Ievietojiet kontaktdakšu rozetē.

Ievietojiet tasīti zem karstā ūdens caurulītes.

Kad ir sasniegta pareizā temperatūra, automāts uzsāk sagatavošanas un skalošanas riņķojumus. Tiek izsniegts neliels ūdens daudzums. Uzgaidiet līdz šis cikls automātiski tiks pabeigts. Skat. 21 lpp. Lai ieslēgtu /izslēgtu šo funkciju. Informācija par produkta pagatavošanu un izsniegšanu parādās uz ekrāna, skat. 8 lpp.

LAI NOTEIKTU ŪDENS CIETĪBU, SK. “ŪDENS CIETĪBAS IZVĒLNI” 22.LPP.



Ieslēdziet galveno slēdzi, uzspiežot uz pozīciju “ieslēgt” (pozīciju “ON”).

VALODAS UZSTĀDĪŠANA

Šie uzstādījumi ļauj Jums regulēt automāta parametrus kafijas pagatavošanu un izsniegšanu saskaņā ar tipiskajiem parametriem, kuri ir izmantojami valstī. Tāpēc valodas arī ir diferencētas pēc atrašanās vietas.



Uzspiediet „iet
izvēlni” („go to menu”).



uz Nospiediet „automāta
uzstādījumi” (machine settings”)



Uzspiediet valoda un
ekrāns „language
& display”)



Uzspiediet
„valoda”
 („language”)



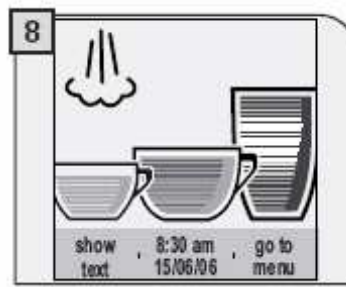
Ja nepieciešams nospiediet pogu
 (↔) lai atvēlētu vēlamo valodu.
Izvēlieties valodu.



Nospiediet (⏪)



Nospiediet (X)



Tagad automāts ir gatavs
lietošanai.

Uzstādiet pulksteni un kalendāru kā tas ir parādīts 25 lpp.

„AQUA PRIMA” ŪDENS FILTRS

Lai uzlabotu izmantojamā ūdens kvalitāti, un pagarinātu Jūsu automāta kalpošanas laiku, iesakām Jums uzstādīt “Aqua Prima” ūdens filtru. Pēc instalācijas, ieejiet filtra inicializācijas programmā (sk. programmēšanu). Šajā režīmā automāts norādīs lietotājam, kad ir jāaizvieto filtru.



1 Izvelciet filtru “Aqua Prima” no tā iesaiņojuma. Ierakstiet pašreizējā mēneša datumu.



2 Ievietojiet ūdens filtru tā vietā tukšajā tvertnē (skat. attēlu); Spiediet uz leju, kamēr tajā vietā filtrs nenoklikšķēs.



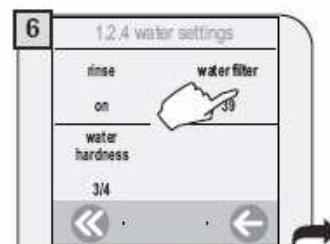
3 Uzpildiet tvertni ar svaigu dzeramo ūdeni. Ļaujiet ūdens filtram mirkt tvertnē 30 minūtes pareizai inicializācijai.



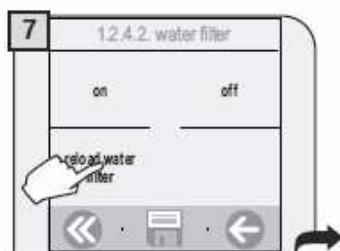
4 Ievietojiet tasīti zem karstā ūdens caurulītes.



5 Ieejiet programmēšanā (skat. 18 un 19 lpp). Nospiediet „ ūdens uzstādījumi” (water settings).




6 Nospiediet „ūdens filtrs” (water filter”)



7 Nospiediet „ pārlādēt ūdens filtru” (resload watre filter”).



8 Nospiediet  taustiņu lai apstiprinātu jaunā ūdens filtra ievadīšanu.



9 Grieziet pogu līdz tiek sasniegta pozīcija . Ūdens pagatavošana un izsniegšana sākas.

Pēc pabeigšanas „ tvaika izlaišanas taustiņš „close steam knob” parādās uz displeja. Grieziet taustiņu atpakaļ līdz brīvajai pozīcijai (.).
 Ja nepieciešams piepildiet ūdens tvertni.
 Tagad automāts ir gatavs lietošanai un „ Aqua Prima” ūdens filtra kontrole ir aktīva (skat. 21 lpp.)

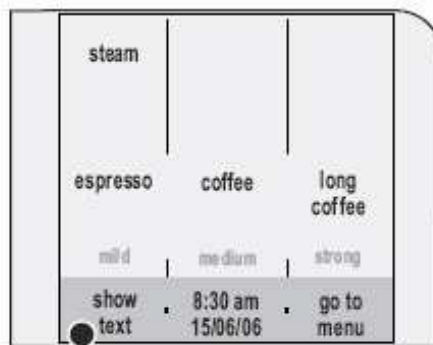
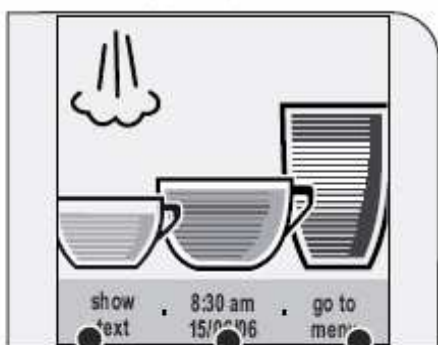
8

EKRĀNS

Pastāv iespēja mainīt displeja tipu izvēloties starp „ attēlu formātu” un „teksta formātu”

Attēlu formāts

Teksta formāts



Iet uz „ teksta formāta” izvēlni

Ieiet laika izvēlnē

Ieiet programmēšanas izvēlnē

Iet uz „ attēlu formāta” izvēlni

- Lai pagatavotu vēlamo dzērienu, uzspiediet atbilstošo simbolu uz ekrāna. Automāts automātiski veiks visas nepieciešamas operācijas.
- Lai uzvārītu 2 tasītes, uzspiediet dzēriena simbolu divreiz:



(OPTI DOSE) NORĀDA UZ KAFIJAS PUPIŅU DAUDZUMU

Tasītes krāsas intensitāte attēlā norāda izmantojamās kafijas daudzumu, kas nepieciešams dzēriena pagatavošanai. Jo augstākā ir kafijas kvalitāte, jo stiprāka būs kafijas garša.

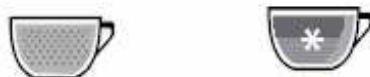


vāja

vidēja

stipra

Kad automāts ir ieprogrammēts tā, lai varētu izmantot maltas kafijas pupiņas vai kad produkts tiek pagatavots individuāli, attēls izskatās savādāk un/vai tiek atzīmēts ar zvaigznīti (skatieties nodaļas par dzērienu programmēšanu).



Iepriekš samaltas kafijas pupiņas

individuālā pagatavošana

KAFIJAS STIPRUMS

Sistēma SBS bija rūpīgi izstrādāta, lai piešķirtu Jūsu kafijas garšai vēlamo stiprumu. Vienkārši pagrieziet disku un Jūs pamanīsiet, ka kafijas garša mainīsies no vājas līdz stipras.

SBS – SAECO KAFIJAS VĀRĪŠANAS SISTĒMA

SBS koriģē vārītās kafijas stiprumu. Kafiju var pielāgots pat kafijas pagatavošanas laikā. Koriģēšanai ir tūlītējs efekts uz vārīto kafiju.

Vidēji stipra kafija
Vāja kafija



Stipra kafija



KAFIJAS PILĒŠANAS AUGSTUMA UZSTĀDĪŠANA

Uzstādiet pilēšanas augstumu pirms jebkura produkta pagatavošanas un izsniegšanas.

Lai paaugstinātu pilēšanas augstumu, viegli uzspiediet uz kafijas izsniegšanas paplātes pogas apakšdaļu. Lai pazeminātu pilēšanas augstumu, viegli uzspiediet uz kafijas izsniegšanas paplātes pogas augšdaļu. Kad vēlamais augstums ir sasniegts, palaidiet pogu vaļā.



Piezīme: kafijas izsniegšanas paplātē atrodas sarkans plosts kas brīdina kad kafijas izsniegšanas paplāte jāiztukšo.

KAFIJAS DZIRNAVIŅU UZTĀDĪŠANA

Automāts ļauj jums veikt nelielus uzstādījumus lai kafijas dzirnaviņas pielāgotu izmantojamās kafijas veidam.

Uzstādījumus jāizpilda nospiežot adatu, kas izvietota kafijas piltuvē. Tās pagriešanu var izdarīt tikai ar pievienoto taustiņu. Pagrieziet adatu par vienu iedobumu vienu reizi un uzvāriet 2-3 kafijas tasītes; dzirnaviņu uzstādījumus var apstiprināt tikai šādā veidā.





Stiprs malums



Vidējs malums



Rupjš malums



KAFIJAS PAGATAVOŠANA UN IZSNIEGŠANA VAR BŪT PĀRTRAUKTA JEBKURĀ LAIKĀ ATKARTOTI UZSPIEŽOT „STOP COFFEE”

TVAIKA STRŪKLA VAR SASNIEGT ĻOTI AUGTU TEMPERATŪRU: KAS VAR RADĪT APDEGUMU. IZVAIRIETIES PIESKARTIES TAM AR PLIKĀM ROKĀM.

Lai uzvārītu 2 tasītes kafijas, automāts pagatavo un izsniedz pusi no pieprasītā daudzuma un īsu laiku pārtrauc izsniegšanu, lai pagatavotu otro kafijas porciju. Kafijas pagatavošana un izsniegšana pēc tam atjaunojas un pabeidzas.

ESPRESSO / KAFIJA / LIELĀ KAFIJA

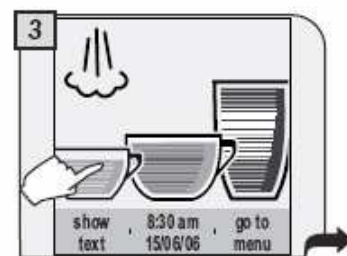
Šis process parāda kā pagatavot espresso. Lai pagatavotu citu kafijas veidu, izvēlieties atbilstošu attēlu. Izmantojiet espresso un kafijai piemērotas tasītes, lai kafija neplūstu pāri malām.



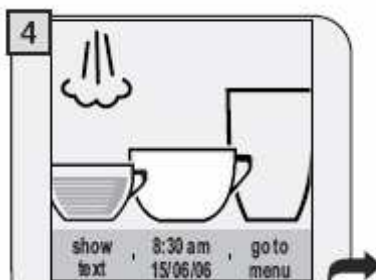
1 Pozīcija 1-2 espresso tasīšu pagatavošanai un izsniegšanai.



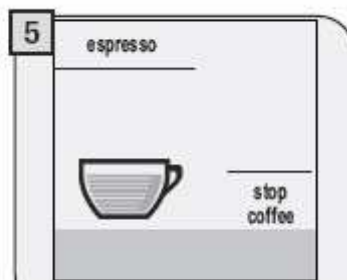
2 Pozīcija 1-2 kafijas tasīšu pagatavošanai un izsniegšanai



3 Izvēlieties produktu un nospiediet atbilstošo attēlu uz ekrāna: vienu reizi 1 tasītei un divas reizes 2 tasītēm.



4 Automāts sāk malt noteikto kafijas daudzumu



5 Automāts sāk pagatavot un izsniegt izvēlēto dzērienu.

Automāts automātiski pabeidz pagatavošanu un izsniegšanu atbilstoši daudzumam, kuru noteica ražotājs. Ir iespējams mainīt šo daudzumu. Skat. 16.lpp.

DZĒRIENU NO MALTĀS KAFIJAS PAGATAVOŠANA UN IZSNIEGŠANA

Automāts ļauj jums izmantot iepriekš samaltu un kafiju bez kofeīna. Maltā kafija jāieber tai paredzētajā tvertnē, kas ir nākamā pēc kafijas pupiņu piltuves. Izmantojiet tikai malto kafiju espresso automātā un nekad kafijas pupiņas vai šķīstošo kafiju. (sk. nodaļu “Dzērienu programmēšana” 16.lpp.)

BRĪDINĀJUMS: LIECIET KAFIJAS PUPIŅAS TVERTNĒ TIKAI TAD, KAD VĒLATIES PAGATAVOT ŠĪ VEIDA PRODUKTU.



AR MĒRĪŠANAS KAUSU IEVIETOJIET TIKAI VIENU MALTĀS KAFIJAS PORCIJU. 2 TASĪTES KAFIJAS NEVAR PAGATAVOTAS VIENLAICĪGI.

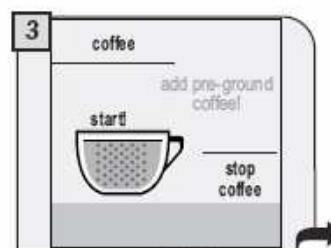
Kafijas pagatavošana izmantojot malto kafiju ir parādīta zemāk. Lietošanas pieprasītā izvēle maltās kafijas izmantošanā ir parādīta uz ekrāna ar zvaigznīti pēc izvēlētā dzēriena.



1 Ielieciet vienu tasīti 1 kafijas pagatavošanai



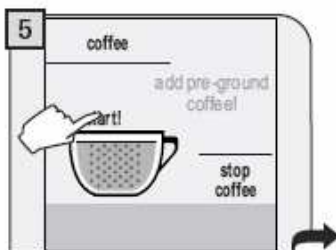
2 Nospiediet atbilstošu taustiņu. Ekrāns parādīs:



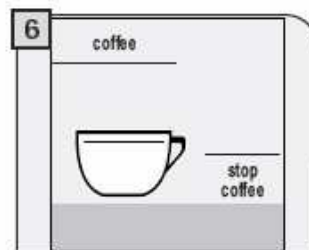
3 Uzraksts atgādinās lietotājam iebērt malto kafiju attiecīgajā nodalījumā



4 Ieberiet malto kafiju attiecīgajā tvertnē, izmantojot piederumu - mērīšanas kausu.



5 Nospiediet „Start” Lai sāktu pagatavošanu un izsniegšanu.



6 Automāts sāk pagatavot un izsniiedz izvēlēto dzērienu.

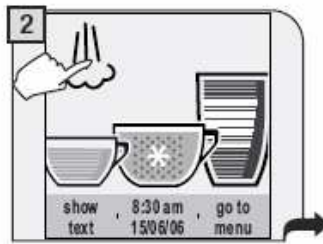
KARSTĀ ŪDENS PAGATAVOŠANA



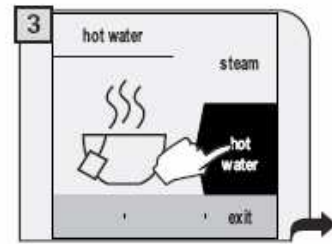
PAGATAVOŠANAS SĀKUMĀ, NELIELS TVAIKA MUTULIS VAR IZRAUTIES, KAS IZRAISA APDEGUMA RISKU. KARSTĀ ŪDENS/TVAIKA STRŪKLA VAR SASNEGT AUGSTU TEMPERATŪRU: NEPIESKARIETIES TAI AR NAEAPSEGTĀM ROKĀM. IZMANTOJIET TIKAI ATBILSTOŠU ROKTURI.



Novietojiet trauku zem tvaika/karstā ūdens caurules.



Nospiediet uz dotā attēla.



Izvēlieties karstā ūdens pagatavošanu.



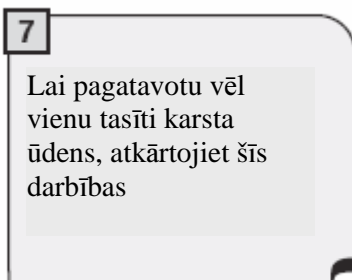
Grieziet kloķi līdz tiek sasniegta pozīcija .



Uzgaidiet līdz automāts pagatavos vēlamo ūdens daudzumu.



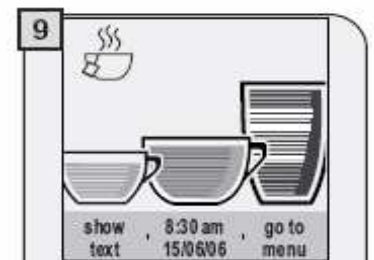
Kad automāts ir pagatavojis vēlamo daudzumu, grieziet kloķi līdz tas sasniedz pozīciju .



Lai pagatavotu vēl vienu tasīti karstā ūdens, atkārtojiet šīs darbības




Nospiediet „Iziet” („exit”) lai atgrieztos uz galveno izvēlni.

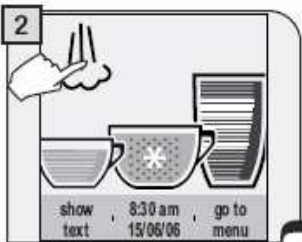


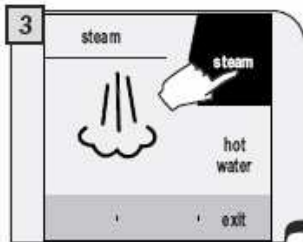
Piezīme: Ja uz ekrāna parādās karstā ūdens attēls , karsto ūdeni var pagatavot vienkārši pagriežot kloķi kā tas ir parādīts 4 punktā.





PAGATAVOŠANAS SĀKUMĀ, NELIELS TVAIKA MUTULIS VAR IZRAUTIES, KAS IZRAISA APDEGUMA RISKU. KARSTĀ ŪDENS/TAIKA STRŪKLA VAR SASNEGT AUGSTU TEMPERATŪRU: NEPIESKARIETIES TAI AR NAEAPSEGTĀM ROKĀM. IZMANTOJIET TIKAI ATBILSTOŠU ROKTURI.


- 

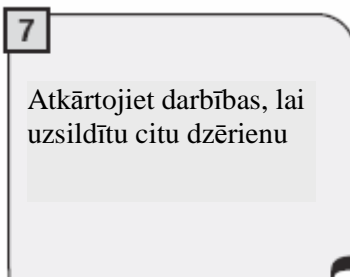
1 Novietojiet trauku ar dzērienu sasilīšanai
- 

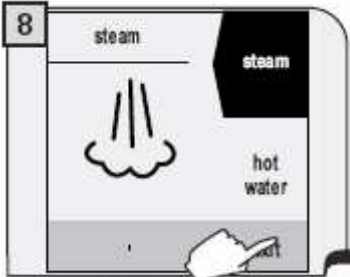
2 Nospiediet uz dotā attēla.
- 

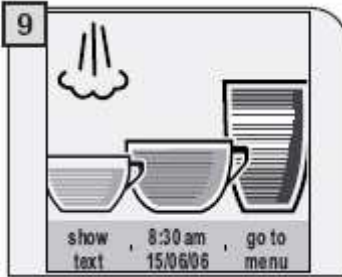
3 Izvēlieties tvaika padevi.
- 

4 Grieziet kloķi līdz tiek sasniegta pozīcija .
- 

5 Dzēriens uzsildās; groziet trauku sildīšanas laikā.
- 

6 Pēc pabeigšanas, grieziet kloķi līdz tas sasniedz brīvo pozīciju (●)
- 

7 Atkārtojiet darbības, lai uzsildītu citu dzērienu
- 

8 Nospiediet „Iziet” („exit”) lai atgrieztos uz galveno izvēlni.
- 

Pēc uzsildīšanas notīriet tvaika cauruli, kā tas ir parādīts 36 lpp.

Piezīme: ja uz ekrāna parādās tvaika attēls, tvaika funkciju var ieslēgt vienkārši pagriežot kloķi kā parādīts 4. punktā.

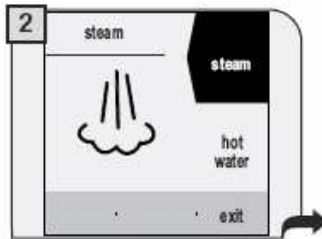
Kapučīno



PAGATAVOŠANAS SĀKUMĀ, NELIELS TVAIKA MUTULIS VAI KARSTĀ ŪDENS DAUDZUMS VAR IZRAUTIES, KAS IZRAISA APDEGUMA RISKU. KARSTĀ ŪDENS/TAIKA STRŪKLA VAR SASNEGT AUGSTU TEMPERATŪRU: NEPIESKARIETIES TAI AR NAEAPSEGTĀM ROKĀM. IZMANTOJIET TIKAI ATBILSTOŠU ROKTURI.



1 pielejiet 1/3 tasītes ar aukstu pienu.



2 Izvēlieties tvaika padevi (skat. 2 un 3 punktu 13.lpp.)



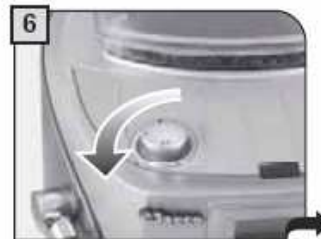
3 Novietojiet tasīti zem tvaika caurules.




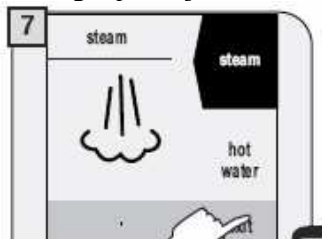
4 Pagrieziet kloķi līdz tiek sasniegta pozīcija 



5 Saputojiet pienu: grozot tasīti sildīšanas laikā



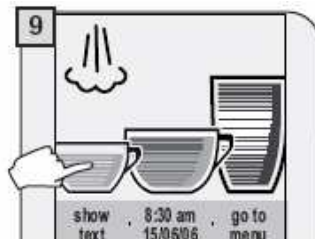
6 Pēc pabeigšanas pagrieziet kloķi līdz tā brīvajai pozīcijai 



7 Nospiediet „Iziet” („ exit”) lai atgrieztos galvenajā izvēlnē



8 Novietojiet tasīti zem caurules.



9 Vienreiz nospiediet taustiņu lai uzvārītu kafiju.

Pēc pagatavošanas iztīriet tvaika cauruli kā tas parādīts 36 lpp.

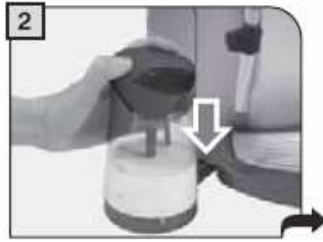
Lai pasniegtu 2 cappuccino:

- Saputojiet 2 piena tasītes kā tas parādīts punktā no 1 līdz 6;

Pagatavojiet divas kafijas pēc 7.-9. punktiem (tad divreiz nospiediet vēlamās kafijas attēlu).




1
Piepildiet piena karafi ar vēlamo piena daudzumu (starp norādīto MIN un MAX līmeni).





2
Novietojiet piena karafi uz Piena salas pamata. Pārlicinieties, ka uz pamata ir zaļa krāsa.




3
Pagrieziet kloķi līdz pozīcijai 

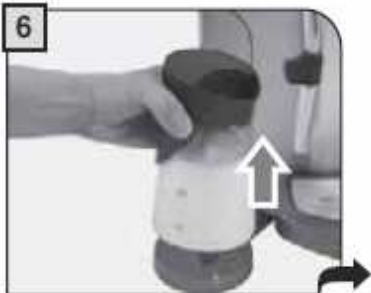


4
Uzgaidiet līdz piens tiek sasildīts.

Automāts automātiski apstāsies pēc 2 minūšu ilgas tvaika pagatavošanas. Lai pagatavotu vairāk tvaika pagrieziet kloķi līdz pozīcijai  un tad atpakaļ līdz pozīcijai 



5
Kad vēlamā masa ir iegūta, grieziet kloķi līdz tas atradīsies brīvajā pozīcijā 



6
Izņemiet karafi izmantojot rokturi.



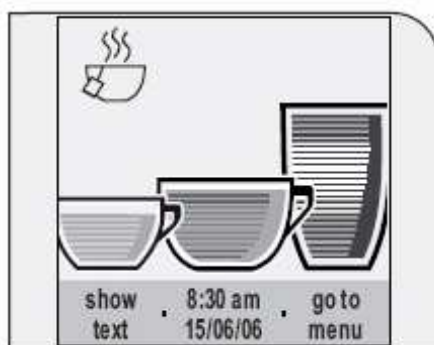
7
Uzmanīgi pagrieziet karafi un izlejiet pienu tasītē.



8
Pozīcijā tasīte ar siltu pienu zem uzsildīšanas galviņas. Pasniedziet kafiju tasītē.

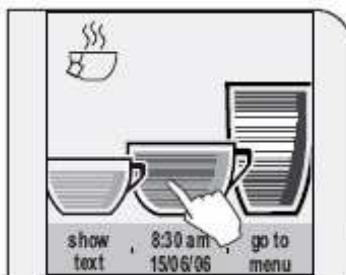
DZĒRIENU PROGRAMMĒŠANAS IZVĒLNE

Katru dzērienu var programmēt atbilstoši Jūsu gaumei. Šāda iestatīšana parādās uz ekrāna apzīmēta ar zvaigznīti.



Kad produkts tiek gatavots pēc individuālām vēlmēm, ir iespējams pagatavot tikai šo kafijas veidu. Lai mainītu kafijas daudzumu, jums ir jāiestata jauns individuāls pagatavošanas plāns vai jāatceļ individuālā pagatavošana.

Vēlamā dzēriena programmēšana.



Nospiediet dzēriena taustiņu uz divām sekundēm.

ESPRESSO/KAFIJAS/LIELĀS KAFIJAS PROGRAMMĒŠANA



Ievadiet kafijas izvēlni kuru jĀpagatavo pēc individuāla pasūtījuma (uzspiediet uz norādīta attēla 2 sekundes).

Šajā fāzē Jūs varat:

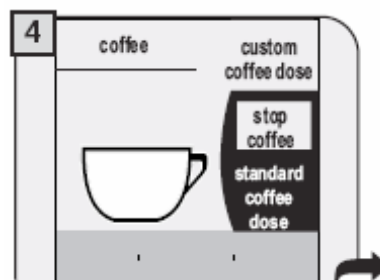


Izvēlēties malšanai paredzētās kafijas daudzumu.

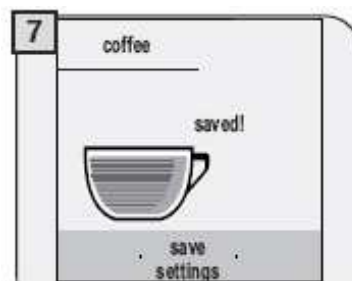
Izvēlēties maltas kafijas izmantošanu.

Saglabāt uzstādījumus

Atgriezties iepriekšējā logā

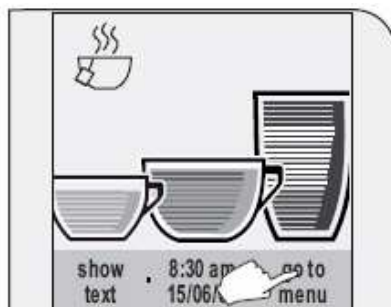


Pēc tam, kad pagatavošana ir beigusies uzstādījumu saglabāšana notiek 5 sekunžu laikā



Ekrāns parāda saglabāto uzstādījumu apstiprināšanu, un automāts automātiski atgriežas galvenajā izvēlnē.

Dažas automāta funkcijas var ierprogrammēt, lai veiktu operācijas pēc Jūsu vēlēšanās



Uzspiediet pogu "Iet uz izvēlni" („ go to menu”).

Programmēšanas izvēlne ļaus Jums:

Veikt produktu programmēšanu (sk. 23.lpp.)

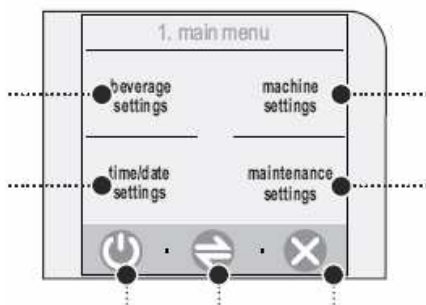
iestatījumi (sk. 25.lpp.)

- Esošais laiks un datums;

Gaidīšanas taimeris,

Aktivēta gaidīšanas funkcija

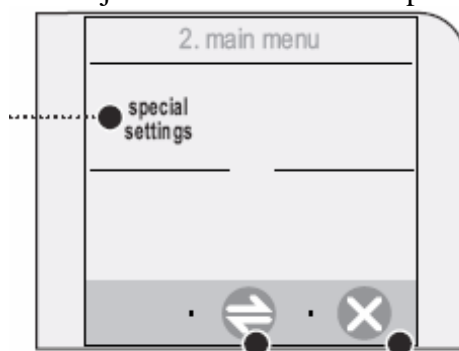
Īpašās funkcijas



Programmēt automāta darbības (sk. 19.lpp.)
Apkopes cikli (skat. 30.lpp.)

Nākamā lapa




Iziet



Iepriekšējā lapa

Iziet

Pēc katras no sekojošajām izvēlnēm uzstādīšanas, nospiediet

-  Atgriezieties pie iepriekšējā ekrāna NESAGLABĀJOT jaunus uzstādījumus;
-  Saglabāt;
-  Atgriezties uz galveno izvēlni NESAGLABĀJOT jaunus uzstādījumus.

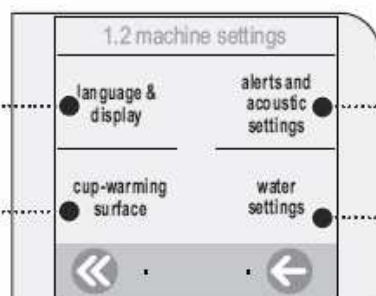
AUTOMĀTA UZSTĀDĪJUMI

Kad automāta uzstādījumi ir izvēlēti, uz ekrāna parādīsies sekojošais uzraksts. Šeit Jūs varēsiet:

Komplekts:

Valodas izvēlne
Ekrāna kontrasts

Tasītes virsmas
sildīšanas funkcija



Aktivizēt/deaktivizēt
akustisko pulksteni

Uzstādīt funkcijas ūdens
apstrādei.

IZVĒLNE „VALODA”

Valodas uz ekrāna mainīšanai

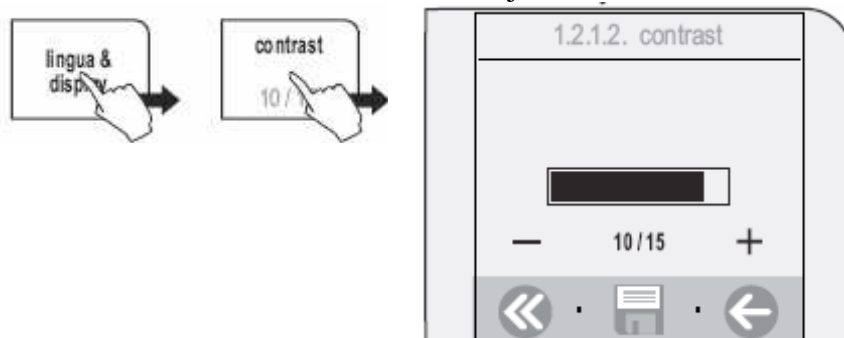


Šī funkcija bija aprakstīta lietotāja rokasgrāmatas sākumā. Šis uzstādījums ir būtiski svarīgs pareizai automāta parametru uzstādīšanai atbilstoši valstij, kurā šis automāts tiek izmantots.

Uzspiediet, lai tiktu attēlotas pieejamās valodas.

IZVĒLNE „KONTRASTS”

Ekrāna kontrasta pareizai uzstādīšanai. Nospiediet „language&display” un „contrast”. Šajā izvēlnē Jūs varat:

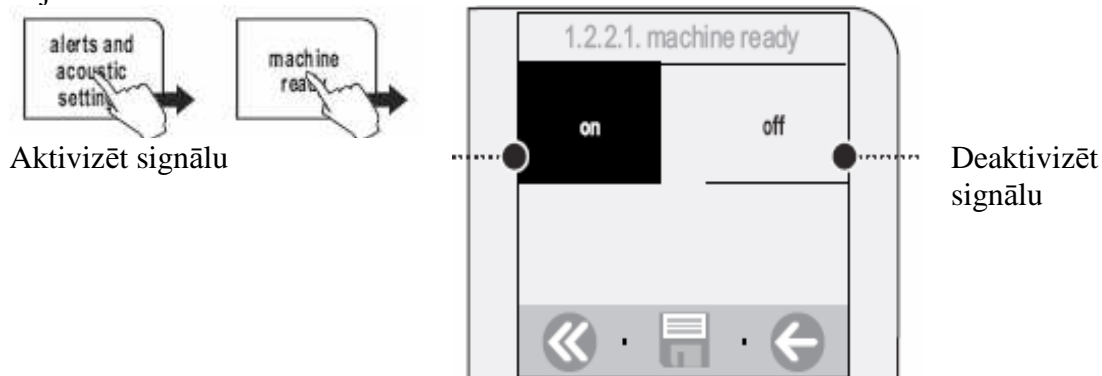


Mainiet kontrastu nospiežot + vai -

IZVĒLNE „READY MACHINE”

Šī funkcija aktivizē/deaktivizē signālu katru reizi kad automāts ir gatavs. Nospiediet „alerts and acoustic settings” un „machine ready”.

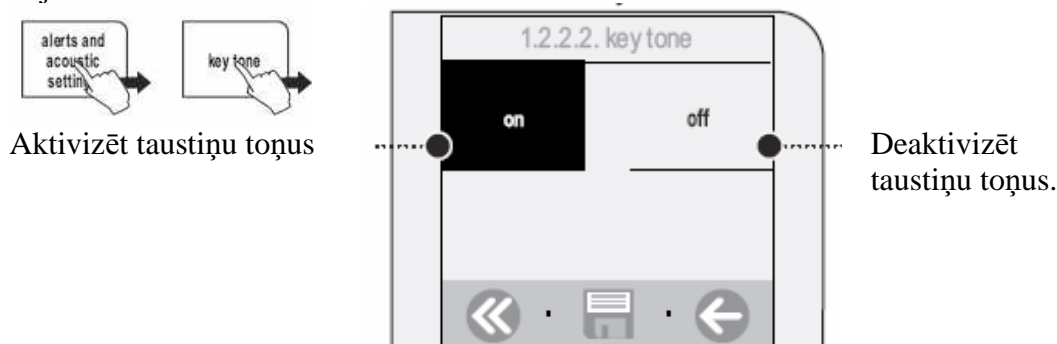
Šajā režīmā Jūs varat:

**IZVĒLNE „TAUSTĪŅU TONĪ”(KEY TONE)**

Šī funkcija aktivizē/deaktivizē signālu katru reizi kad tiek nospiests taustiņš.

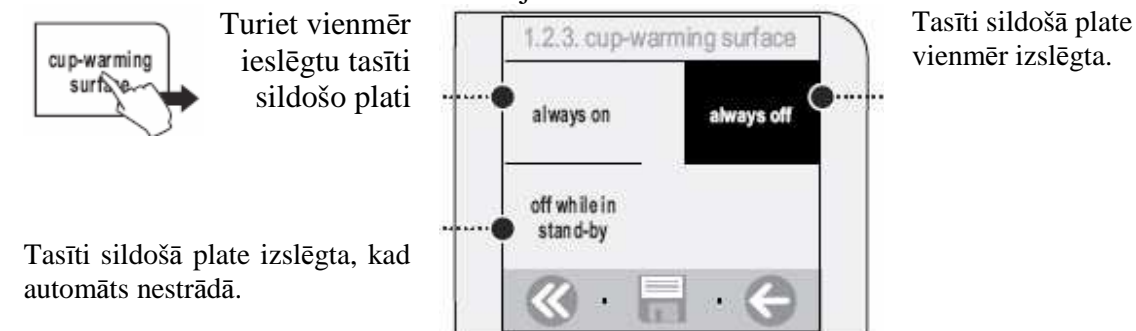
Nospiediet „alerts and acoustic settings” un „key tone”

Šajā izvēlnē Jūs varat:

**IZVĒLNE “TASĪTI SILDOŠĀ PLATE”**

Tasīti sildošās plates operācijas uzstādīšana atrodas automāta augšējā daļā. Nospiediet „cup-warming surface”

Šajā izvēlnē Jūs varat:



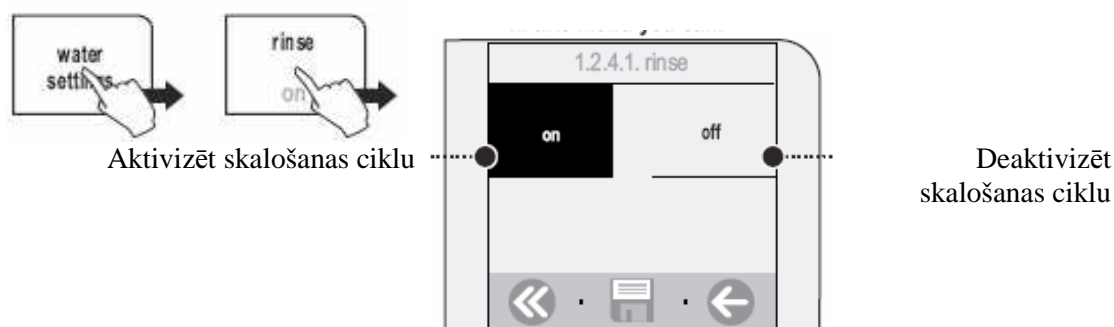
IZVĒLNE „SKALOŠANA”

IZVĒLNE “SKALOŠANA”

Tā ir nepieciešama, lai izmazgātu iekšējās caurules ar garantiju, ka dzērieni tiek pagatavoti tikai no svaiga un tīra ūdens. Ražotājs šo funkciju ieviesa visās jaunās ierīcēs. Piezīme: skalošanas cikls notiek ikreiz, kas automāts tiek ieslēgts, pēc uzsildīšanas stadijas.

Nospiediet „water settings” un „rinse”.

Šajā izvēlnē Jūs varat:



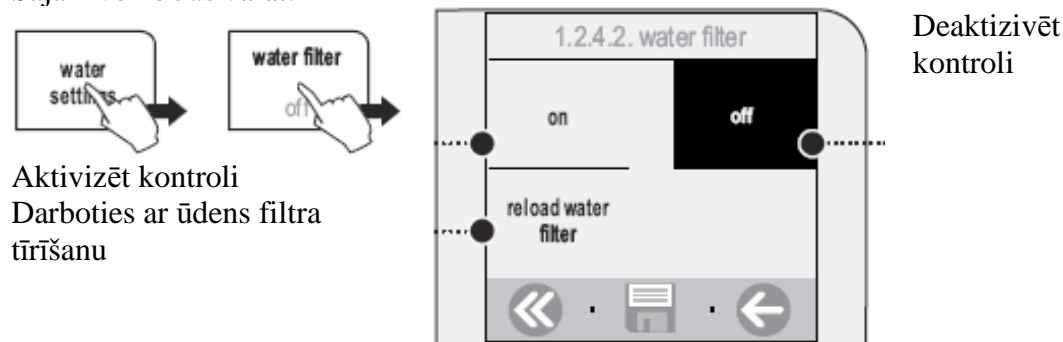
IZVĒLNE „ŪDENS FILTRS”

Lai aktivizētu/deaktivizētu brīdinājumu aizvietot „Aqua Prima” ūdens filtru.

Automāts paziņos lietotājam, kad ir jāaizvieto „Aqua Prima” ūdens filtrs.

Nospiediet „water settings” un „water filter”.

Šajā izvēlnē Jūs varat:



Svarīga piezīme.

Šis uzstādījums automātiski piemēro parametrus, kuri ļauj lietotājam veikt pareizu tehnisko apkopi.

Izvēlēties:

Ieslēgt (on): tikai kad „Aqua Prima” ūdens filtrs ir instalēts ūdens tvertnē kā parādīts 7 lpp.

Izvēloties „reload water filter” šī funkcija tiek automātiski aktivizēta.

Izslēgts (off): kad ūdens tvertnē nav „Aqua Prima” ūdens filtra.

Reload water filter: kad jaunais „Aqua Prima” filtrs ir uzstādīts ūdens tvertnē.

IZVĒLNE “ŪDENS CIETĪBA”

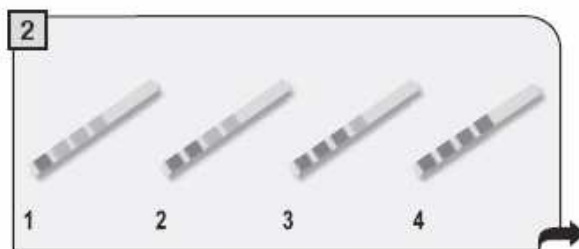
Ar funkciju „ūdens cietība” Jūs varat pielāgot savu automātu tā ūdens cietības pakāpei, kuru izmantojat. Automāts īstajā brīdī pieprasīs notīrīt katlakmeni.

Cietība ir noteikta skalā no 1 līdz 4. Ierīcei noteikta ūdens cietība ir 3.

Nospiediet „ūdens uzstādījumi” un „ūdens cietība”



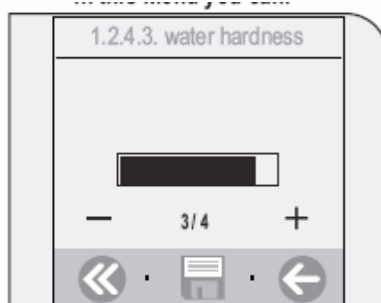
Iegremdējiet ūdenī ūdens cietības pārbaudes indikatoru, kas ir komplektā ar automātu, uz 1 sekundi



Pārbaudiet vērtību.

Ūdens cietības pārbaudes indikatoru var izmantot tikai vienai pārbaudei.

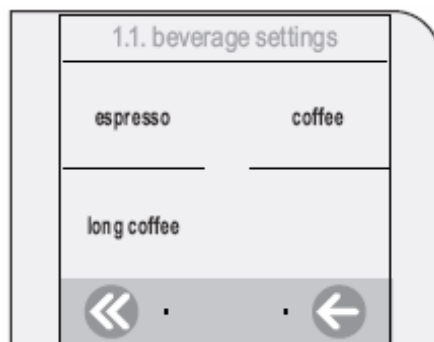
Šajā izvēlnē Jūs varat:



Uzstādiet ūdens cietību uz automāta, kas iegūta pēc testa, spiežot + vai -.

DZĒRIENU UZSTĀDĪJUMI

dažādu kafijas tipu kopējo vārīšanas parametru noregulēšanai. Nospiediet „Dzērienu uzstādījumi” galvenajā izvēlnē.



Jebkura vienkārša produkta izvēlēšanās, kuru var sakārtot.

Kafijas iepriekšēja
uzvārīšana



Kafijas vārīšanas
temperatūra

Malšanai
paredzētās kafijas
daudzums (opti-
dose) vai maltas
kafijas
izmantošana

Kafijas stiprums

Dotais programmēšanas statuss parādās saskaņā ar katru parametru.

„IEPRIEKŠĒJAS VĀRĪŠANAS” REGULĒŠANA(UZSTAĀDĪŠANA)

Lai uzstādītu iepriekšējas vārīšanas funkciju: kafijai jābūt nedaudz mitrai, lai vārīšanās laikā veidotos bagātīgs kafijas aromāts, kas norāda uz perfektu garšu.

Nospiediet „iepriekšēja vārīšana”.

Šajā izvēlnē Jūs varat:



Vienkārša
iepriekšēja
vārīšana

Deaktivizēt
iepriekšēju
vārīšanu

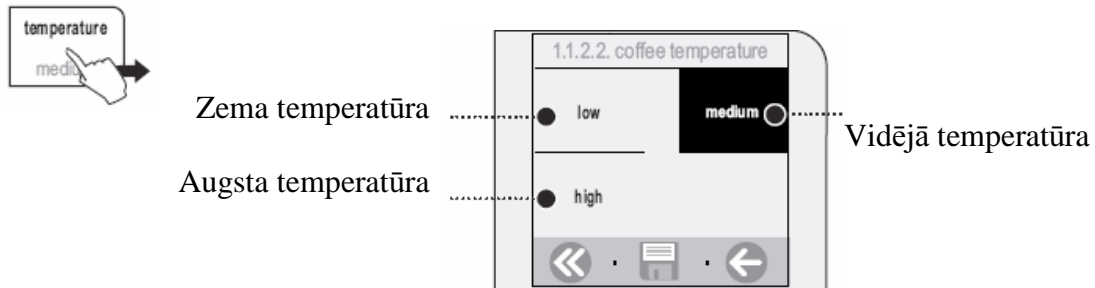


Stipra(īlgāka)
iepriekšēja
vārīšana.

KAFIJAS VĀRĪŠANAS TEMPERATŪRAS UZSTĀDĪŠANA

Lai uzstādītu pagatavotās kafijas temperatūru, uzspiediet pogu “temperatūra” (“temperature”) un izvēlieties vēlamu temperatūru.

Šajā izvēlnē Jūs varat izvēlēties:

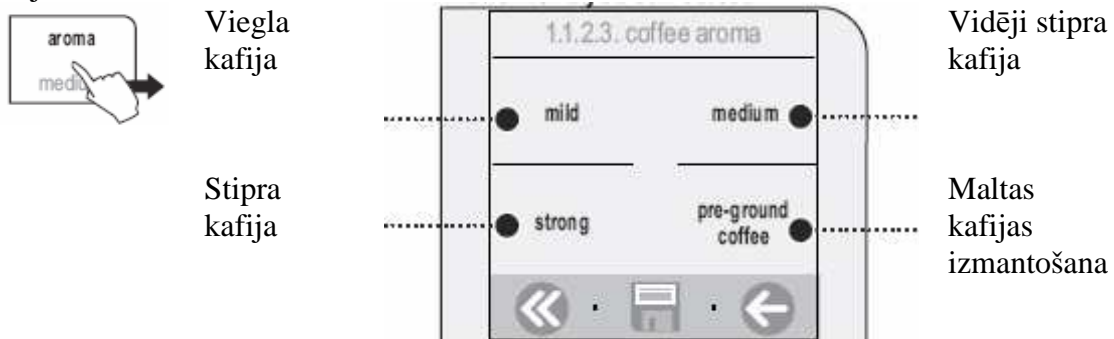


„OPTI-DOSE” IESTATĪJUMI KAFIJAS VĀRĪŠANAI

malšanai paredzētās kafijas daudzuma un maltas kafijas izmantošanas uzstādījumi.

Jūs varat nobaudīt dzērienu ar Jums vajadzīgo kafijas daudzumu vai izvēlēties pagatavot to no bezkofeīna kafijas, izmantojot „maltās kafijas (pre ground) funkciju. Nospiediet „coffee aroma”.

Šajā izvēlnē Jūs varat izvēlēties:



ŪDENS DAUDZUMA IESTATĪŠANA KAFIJAS VĀRĪŠANAI

Lai noteiktu ūdens daudzumu, kas nepieciešams kafijas vārīšanai, nospiediet „kafijas stiprums” (coffee volume)

Šajā izvēlnē Jūs varat izvēlēties:



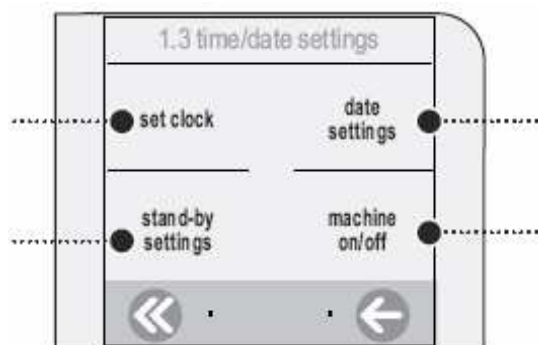
LAIKA/DATUMA UZSTĀDĪŠANA

Lai uzstādītu pašreizējo laiku, gaidīšanas taimeru un enerģijas ekonomijas funkciju, nospiediet „laika/datuma uzstādījumi” (time/date settings) galvenajā izvēlnē.

Šajā izvēlnē Jūs varat:

Uzstādīt pašreizējo laiku

Uzstādīt gaidīšanas parametrus pēc pēdējās pagatavošanas reizes



Uzstādīt datumu

Uzstādīt intervālus (atsevišķi var aktivizēt trīs intervālus) automāta ieslēgšanai un izslēgšanai (enerģijas ekonomijai)

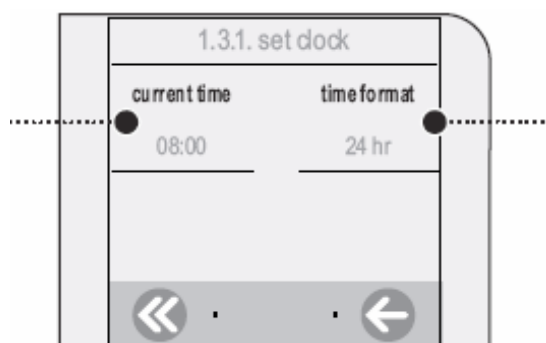
LAIKA FORMĀTS

Laika formāta uzstādīšanai. Šie uzstādījumi ir svarīgi programmējot reizes, kad automātam ir jāieslēdzas un jāizslēdzas! Nospiediet „Uzstādīt laiku” (set clock).

Šajā izvēlnē Jūs varat:



Uzstādīt pašreizējo laiku



Uzstādīt laika apskatīšanas formātu (24h vai am/pm formātu)

Pašreizējais laiks

Lai uzstādītu automātā pašreizējo laiku, nospiediet „ pašreizējais laiks” (current time).

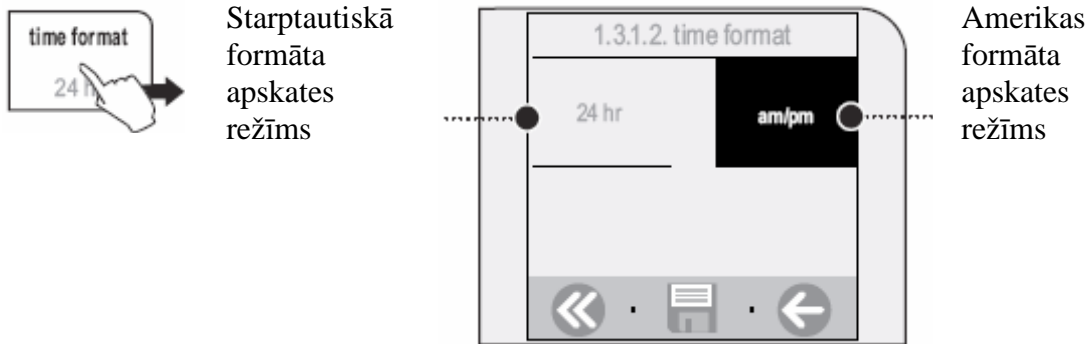


Uzstādiet stundas spiežot + vai -

Uzstādiet minūtes spiežot + vai -.

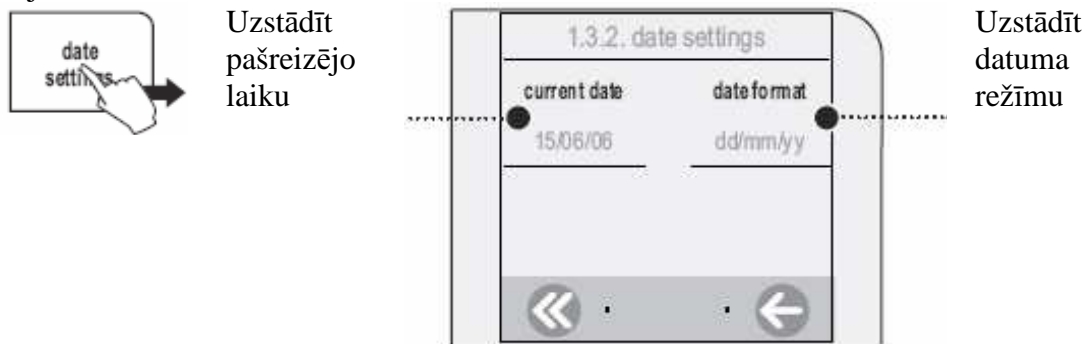
Laika formāts

Laika apskates formāta uzstādīšanai. Iestatīšanas režīma visu parametru modificēšanai, kas prasa laika skatīšanos/uzstādīšanu. Nospiediet „laika formāts” (time format).

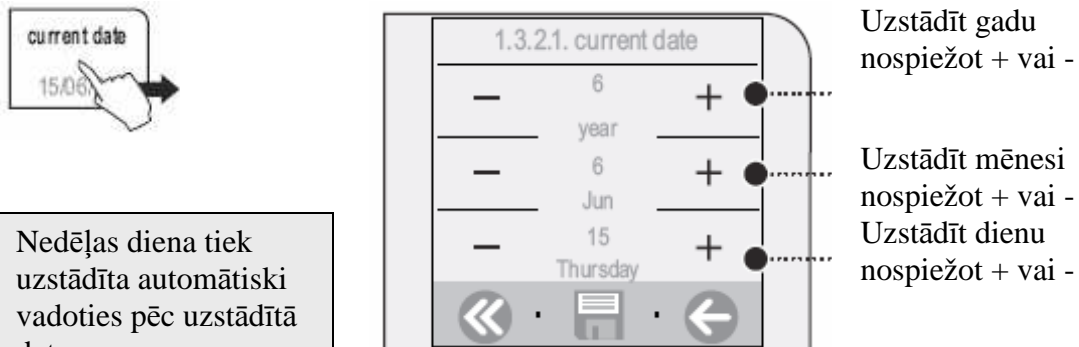
**Datuma uzstādījumi**

Visu parametru, kas attiecas uz kalendāru uzstādīšanai. Svarīgi ir pareizi uzstādīt laikus kad automāts ieslēdzas un izslēdzas. Nospiediet „ datuma uzstādījumi” (date settings).

Šajā izvēlnē Jūs varat:

**Pašreizējais datums**

Lai uzstādītu šodienas datumu automātā, nospiediet „pašreizējais datums”(current date).



Nedēļas diena tiek uzstādīta automātiski vadoties pēc uzstādītā datuma.

Laika formāts

Laika uzstādīšana apskates režīmā. Iestatīšanas režīma visu parametru modificēšanai kas prasa datuma skatīšanos/uzstādīšanu. Nospiediet „datuma formāts” (date format).



Gaidīšanas uzstādījumi

Uzstādīt pēc cik ilga laika no pēdējās pagatavošanas reizes, automāts pārslēgsies uz gaidīšanas režīmu.

Uzstādījums pēc noklusējuma ir „pēc 3 stundām”.

Nospiediet „gaidīšanas iestatījumi”(stand-by settings).



Kad uzstādītais laiks paies, automāts pārslēgsies uz gaidīšanas režīmu.

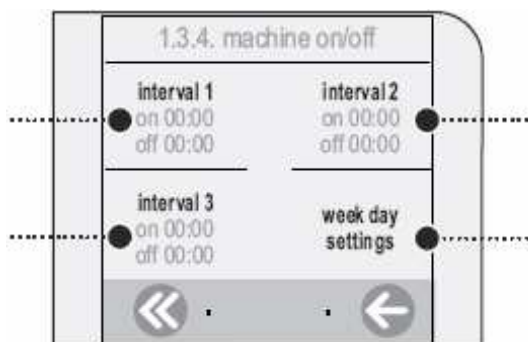
Nospiediet „start”. Pēc uzrādītās funkcijas diagnostikas un fāzes pārslēgšanas, automāts vēlreiz ir gatavs lietošanai.

Automāta ieslēgšana/izslēgšana

Ar šo funkciju automāts ieslēdzas (aktivizējas) un izslēdzas (taupa enerģiju) vēlamajos laikos. Automāts pilda šīs funkcijas tikai ja ir ieslēgta galvenā slēdža poga. Nospiediet „automāts ieslēgts/izslēgts” (machine on/off).



Uzstāda pirmo ieslēgšanas intervālu
Uzstāda trešo ieslēgšanas intervālu



Uzstāda otro ieslēgšanas intervālu
Izvēlēties kurās dienās intervāls darbojas

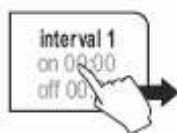
Lai pareizi veiktu uzstādījumus, jums vajag:

- Uzstādīt individuālo intervālu ieslēgšanai un izslēgšanai;
- Izvēlēties, kurās dienās šis intervāls ir aktīvs.

Tiek rekomendēts lai ieslēgšanas intervāli nepārklātos.

Intervālu uzstādījumi automāta ieslēgšanai

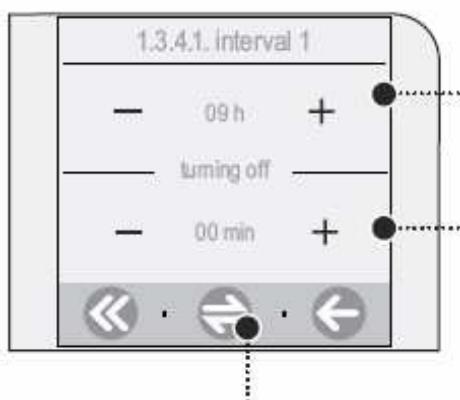
Lai uzstādītu intervālu automāta ieslēgšanai, nospiediet taustiņu ar intervālu, kuru Jūs vēlaties uzstādīt. Piemēram, nospiediet „Intervāls 1”.



Uzstādiet stundas ieslēgšanai spiežot + vai -

Uzstādiet minūtes spiežot + vai -

Pēc tam, kad laiks ir uzstādīts iestatiet izslēgšanās laiku nospiežot taustiņu.



Uzstādiet izslēgšanās stundas spiežot + vai -

Uzstādiet minūtes spiežot + vai -

Nospiediet taustiņu lai pārslēgtos uz laiku

Piezīme: Lai saglabātu iestatījumus, nospiediet uz taustiņiem

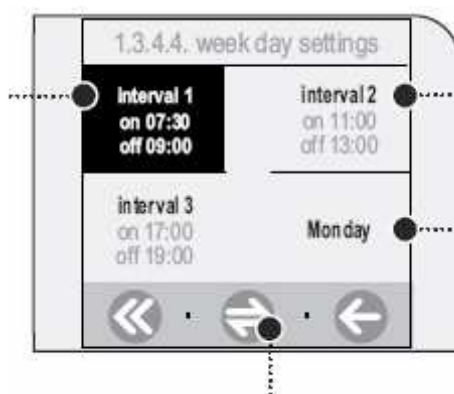


Izvēlieties intervālus ieslēgšanai katrai dienai

Groziet nedēļas dienas un katrai dienai izvēlieties intervālu/-us, kurus vēlaties aktivizēt.



Intervāls aktīvs izvēlētajai dienai



Intervāls NAV aktīvs izvēlētajai dienai
Tiek parādīta izvēlēta nedēļas diena

Lai izvēlētos nedēļas dienu

Jūs varat izvēlēties dažādus intervālus katrai dienai
Piezīme: Lai saglabātu iestatījumus, nospiediet uz taustiņiem

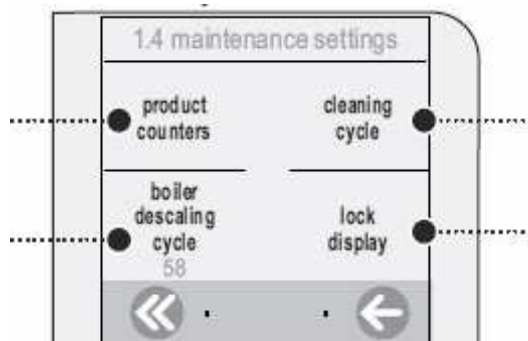


TEHNISKĀS APKOPES UZSTĀDĪJUMI

Automāta iekšējo ceļu tīrīšanai, tehniskajai apkopei. Nospiediet „tehniskās apkopes uzstādījumi” (maintenance settings) galvenajā izvēlnē.

Šajā izvēlnē jūs varat:

Attēlot produktu daudzumu, kuru ir pagatavojis automāts
Parāda atkaļķošanas ciklu (automāts rāda cik litru var pagatavot pirms atkaļķošanas).

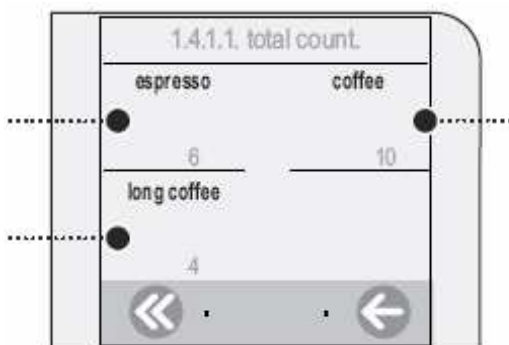


Uzrāda Vārīšanas grupas tīrīšanas ciklu
Uz kādu laiku bloķē ar roku vadāmo ekrānu (piem, lai notīrītu ekrānu)

IZVĒLNE > Kopējā skaitīšana > produktu skaitīšana



Norāda cik daudz espresso kafijas tika uzvārīts
Rāda cik daudz tika uzvārīts stiprās kafijas



Rāda cik daudz kafijas tika uzvārīts

IZVĒLNE > daļēja skaitīšana > produktu skaitīšana

Šī funkcija rāda cik daudz produktu tika atsevišķi pagatavoti kopš pēdējās skaitītāju nomešanas. Nospiediet „produktu skaitītāji” (product counter) un „daļēja skaitīšana” (partial count)

Šajā izvēlnē Jūs varat:



Rāda cik daudz espresso kafijas tika uzvārīts

Rāda cik daudz tika pagatavots lielās kafijas



Rāda cik daudz kafijas tika uzvārīts
Notīrīt visus daļējos skaitītājus

IZVĒLNE >TĪRĪŠANAS CIKLS

Kafijas vārīšanai izmantoto automāta iekšējo ceļu tīrīšanai.

Lai izmazgātu Vārīšanas grupu, vienkārši nomazgājiet ar ūdeni kā tas parādīts 37 lpp.

Šī tīrīšana pabeidz Vārīšanas Grupas tehnisko apkopi.

Mēs iesakām izmantot saeco tabletes, kuras var atsevišķi iegādāties pie mūsu dīļeriem.

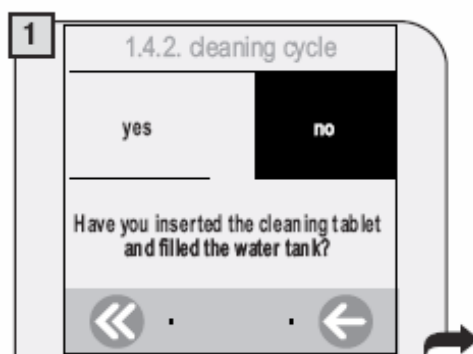
Piezīme: pirms veicat šo funkciju, pārliedzieties par to, ka:

1. zem ūdens padeves caurules ir novietots pietiekami liels trauks;
2. vārīšanas Grupas tīrīšanai ir ielikts pareizais līdzeklis;
3. ūdens tvertne ir piepildīta ar ūdeni.

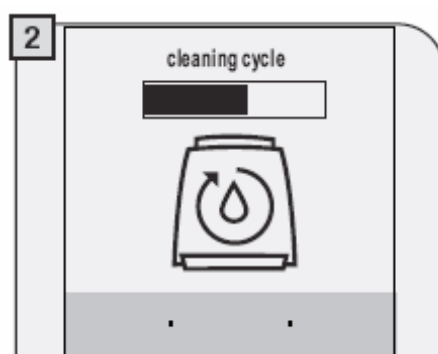


TĪRĪŠANAS CIKLU NEDRĪKST PĀRTRAUKT. AUTOMĀTU NEDRĪKST ATSTĀT BEZ UZRAUDZĪBAS.

Nospiediet „tīrīšanas cikls” (cleansing cycle)



Pārliedzieties, ka tablete ir ielikta kā parādīts.
Nospiediet „apstiprināt” (yes)



uzgaidiet līdz tīrīšanas cikls beidzas (aptuveni 8 minūtes). Automāts pārslēgsies atpakaļ uz galveno izvēlni.

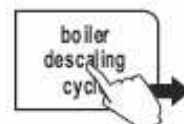
IZVĒLNE > „BOILERA ATKAĻĶOŠANAS CIKLS”

Automātiskai atkaļķošanas cikla veikšanai.

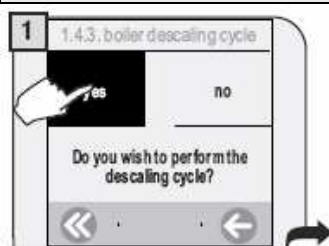
Atkaļķošanu ir nepieciešams veikt reizi 3-4 mēnešos vai kad automāts uz to norāda, automātu ir jāieslēdz uz automātisko vada atkaļķošanas režīmu.

**AUTOMĀTU NEDRĪKST ATSTĀT BEZ UZRAUDZĪBAS.
UZMANĪBU! NEKAD NEIZMANTOJIET ETIĶI ATKAĻĶOŠANAI.**

Nospiediet „boilera atkaļķošanas cikls” (boiler descaling cycle)



Atkaļķošana notiek noteiktā temperatūrā. Ja automāts ir auksts, Jums jāuzgaida līdz tas sasniegs nepieciešamo temperatūru, citādi jums ir jāatdzesē boilers sekojošā veidā:



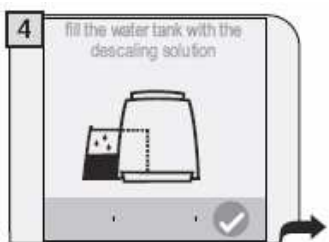
Nospiediet „apstiprināt”(yes) sākšanai



Novietojiet pietiekami lielu tvertni zem karstā ūdens caurules.



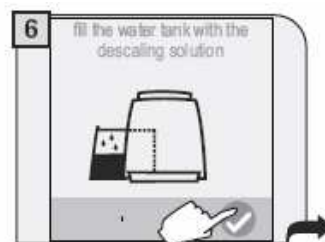
Pagrieziet pogu līdz norādei .



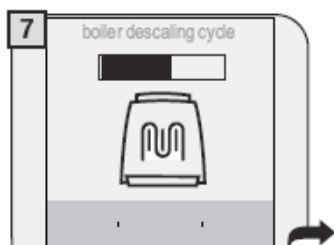
Kad parādās šāds ziņojums, sildītājs ir sasniedzis pareizo temperatūru.



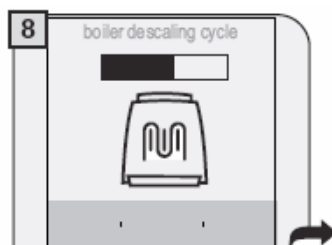
Ielejiet atkaļķošanas šķidrumu tvertnē. Ievietojiet tvertni automātā.



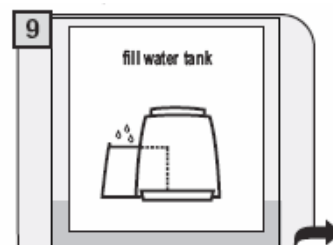
Nospiediet pogu, lai uzsāktu darbību.



7 Automāts sāk atkaļķošanu caur karstā ūdens cauruli. Atkaļķošana notiek iepriekš paredzētos intervālos, lai šī darbība būtu efektīvāka. Ievietojiet tvertni ar tīru dzeramo ūdeni



8 Intervāli parādās šādā veidā, lai pārbaudītu procesa izpildi.



Kad procedūra ir pabeigta, uz ekrāna parādās sekojošs attēls:

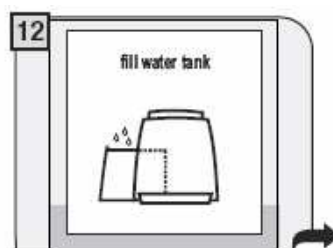
9 Izņemiet ūdens tvertni, izskalojiet ar tīru dzeramo ūdeni lai noņemtu atkaļķošanas rezultātā radušos netīrumus, tad piepildiet to ar tīru dzeramo ūdeni.



10 Izskalojiet automāta ceļus nospiežot norādīto taustiņu.



11 Automāts uzsāk skalošanas ciklu. Skalošanas cikla laikā automāts var pieprasīt uzpildīt ūdens tvertni.



12 Kad skalošanas cikls ir beidzies, parādās sekojošs attēls. Izņemiet tvertni, uzstādiet atkal „Aqua Prima” ūdens filtru (ja vēlaties) un piepildiet to ar tīru dzeramo ūdeni.



13 Pagrieziet pogu uz pozīciju (●)



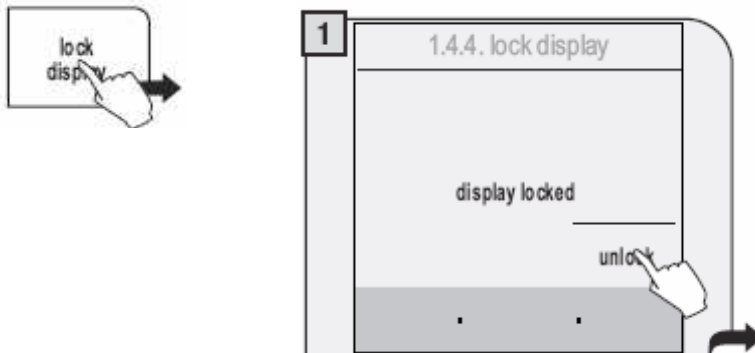
14 Kad atkaļķošana beigusies, atgriezieties uz galveno izvēlni lai pagatavotu un pasniegtu dzērienus.

IZVĒLNE > BLOKĒT DISPLEJU

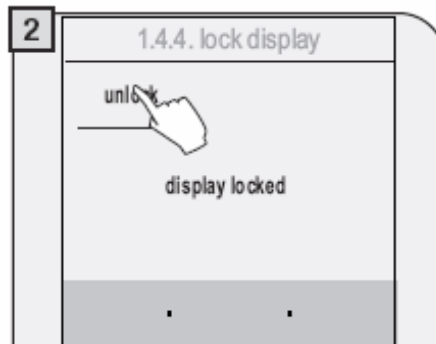
Lai notīrītu ekrānu. Automāta displeja ekrānu var notīrīt ar mīkstu mitru lupatu vai ar atbilstošu mazgāšanas līdzekli, kas ir paredzēts displeju tīrīšanai.

NEDRĪKST IZMANTOT ŠĶĪDINĀTĀJUS, TEHNISKOS MAZGĀŠANAS LĪDZEKĻUS VAI ASUS PRIEKŠMETUS, KAS VAR SABOJĀT EKRĀNU.

Uzspiediet pogu “nobloķēt ekrānu” (“lock display”).

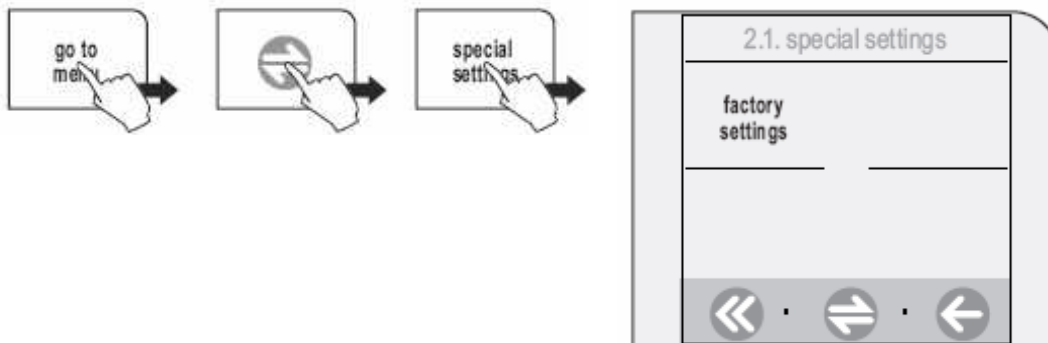


Lai atkal aktivētu displeju, nospiediet „atbloķēt” apakšējā labajā stūrī un tad (2 sekunžu laikā) „atbloķēt” augšējā kreisajā stūrī (šī izvēle parādās tikai pēc iepriekšējā taustiņa nospiešanas).

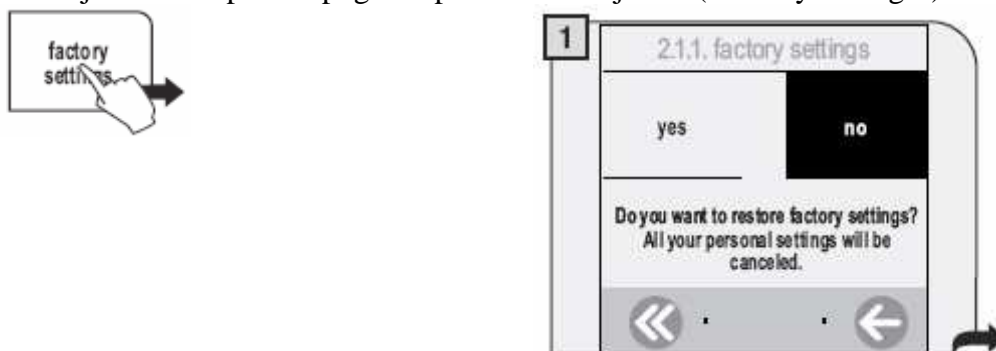


SPECIĀLĀS FUNKCIJAS

Šī izvēlne ļauj Jums piekļūt automātā esošajām speciālajām funkcijām. Uzspiediet pogu “speciālie uzstādījumi” (“special settings”) galvenajā izvēlnē.

**RŪPNĪCAS UZSTĀDĪJUMI**

Šajā izvēlnē ir funkcijas, kuras atjauno kafijas automāta ražošanas procesā iebūvētus uzstādījumus. Uzspiediet pogu “rūpnīcas uzstādījumi” (“factory settings”).

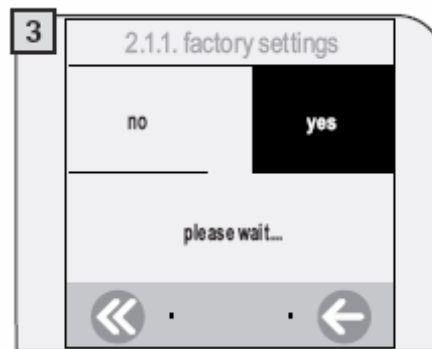


Ja tiek izvēlēts “yes”,
tad ar noteiktiem
taustiņiem Jūsu izvēle
būs vēlreiz
jāapstiprina.

VISAS LIETOTĀJA IEPRIEKŠ UZSTĀDĪTAS FUNKCIJAS TIKS DZĒSTAS UN TĀS VAIRS NEVARĒS ATJAUNOT. PĒC RŪPNĪCAS UZSTĀDĪJUMU ATJAUNOŠANAS JUMS, JA VĒLATIES, NO JAUNA BŪS JĀIEPROGRAMMĒ AUTOMĀTA FUNKCIJAS.



Izvēloties “yes”, uzstādījumi tiek atjaunoti.



Visi parametri ir atjaunoti.

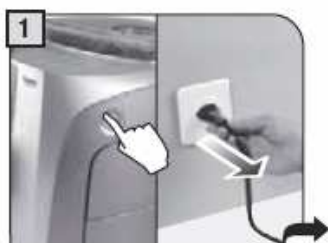
AUTOMĀTA VISPĀRĒJĀ TĪRĪŠANA

Zemāk aprakstītā tīrīšana ir jāveic vienreiz nedēļā.

Piezīme: ja ūdens tvertnē paliek dažas dienas, neizmantojiet to atkal.

BRĪDINĀJUMS! Nemērciet automātu ūdenī!

Ja jūs iztīrīsiet atstrādātās kafijas konteineri, kad automāts ir izslēgts vai nav signāla uz displeja, nogulšņu rādītāji neatjaunosies. Šī iemesla dēļ, automāts var parādīties ziņojums „iztukšojiet kafijas atkritumu nodalījumu”(empty coffee grounds drawer) pat pēc dažu kafijas tasīšu pagatavošanas.



1 Izslēdziet automātu un izvelciet vadu.



2 Iztīriet tvertni un vāku.



3 Izvelciet kafijas izsniegšanas paplāti, iztukšojiet un izmazgājiet to.



4 Izvelciet atkritumu nodalījumu,



5 iztukšojiet un izmazgājiet to.



6 Ar otu iztīriet pupiņu kafijas nodalījumu.



7 Noņemiet tvaika caurules ārējo uznavu; tad ielieciet to atpakaļ.



8 Noņemiet un izmazgājiet tvaika padeves caurulīti; tad ievietojiet to atpakaļ



9 Noslaukiet ekrānu ar sausu lupatiņu.

Kafijas vārīšanas grupa jāmazgā vismaz vienu reizi nedēļā.

KAFIJAS VĀRĪŠANAS GRUPAS TĪRĪŠANA

Mazgājiet kafijas vārīšanas grupu siltajā ūdenī.

BRĪDINĀJUMS! Nemazgājiet kafijas vārīšanas grupu ar mazgājošajiem līdzekļiem, kas var ietekmēt to pareizu darbību. Nemazgājiet trauku mazgājamā mašīnā.



1 Atveriet apkopes vāku un izņemiet atkritumu turētāju.



2 Nospiediet izņemšanas pogu-PUSH un izņemiet Vārīšanas Grupu.



3 Izmazgājiet Vārīšanas grupu un filtru un nožāvējiet tos.



4 Pārlicinieties, ka Vārīšanas grupa ir brīvā stāvoklī. Divām atzīmēm ir jāsakrīt.



5 Pārlicinieties, ka komponenti ir pareizās pozīcijās. Āķim ir jābūt pareizajā pozīcijā kā parādīts; lai pārbaudītu tā pozīciju, stingri nospiediet „PUSH” pogu.



6 Pārslēgam apakšējā grupas daļā ir jābūt kontaktā ar grupas pamatu.



7 Ielieciet izmazgāto un nožāvēto vārīšanas grupu. **NESPIDIET UZ POGAS „PUSH”.**



8 Ievietojiet atkritumu tvertni.



9 Aizveriet tehniskās apkopes vāku.

Norādošā ziņojuma parādīšanās	Kā noņemt ziņojumu
Aizveriet kafijas pupiņu vāku (close coffee bean lid)	Aizveriet kafijas pupiņu iebēršanas ierīces vāku, lai pagatavotu jebkuru dzērienu.
Piepieņojiet kafijas pupiņas (add coffee beans)	Ieberiet kafijas pupiņas tam paredzētajā nodalījumā
Ievietojiet kafijas vārīšanas grupu (insert the brew unit)	Ievietojiet kafijas vārīšanas grupu tai paredzētajā vietā.
Ievietojiet kafijas atkritumu savācēju (insert coffee grounds drawer)	Ievietojiet kafijas atkritumu savācēju attiecīgajā vietā.
iztukšojiet kafijas atkritumu savācēju (empty coffee grounds drawer)	Izvelciet atkritumu nodalījumu un izmetiet kafijas biezumus atbilstošajā tvertnē. Piezīme: atkritumu nodalījums jāiztukšo tikai tad, kad to pieprasa automāts un kad automāts ir ieslēgts. Nodalījuma iztukšošana, kad automāts ir izslēgts, neļauj automātam reģistrēt, kad tas bija izdarīts.
Vāks ir atvērts (door open)	Lai automāts varētu darboties, apkopes vākam jābūt slēgtam
Uzpildiet ūdens tvertni (fill water tank)	izņemiet un uzpildiet Tvertni ar svaigu dzeramo ūdeni.
Iztukšojiet kafijas izsniegšanas paplāti (empty drip tray)	Atveriet sāndurvis un iztukšojiet kafijas izsniegšanas paplāti, kas atrodas zem kafijas vārīšanas grupas.
Nomainiet ūdens filtru (change water filter)	Aqua Prima ūdens filtru ir jānomaina sekojošos gadījumos: <ol style="list-style-type: none"> 1. pēc 60 l pagatavota ūdens; 2. pēc 90 dienām pēc tā instalācijas; 3. 20 dienas pēc pēdējās automāta lietošanas reizes. Piezīme: Šis ziņojums parādās tikai kad ir izvēlēts „inserted”(ielikts) ūdens filtra funkcijās (skat. 21 lpp.)
Karafe izņemta (carafe removed) Piena sala izņemta (milk island removed)	Tvaika slēdzis ir ieslēgts pozīcijā , bet Piena sala nav ievietota vai karafe nav pareizi ielikta. Ievadiet Piena salu vai ielieciet karafi pareizajā pozīcijā. Pēc tā, pagrieziet kloķi līdz tas atrodas brīvajā pozīcijā (.).
atkaļķot (descale)	Automāta iekšējiem ceļiem ir jāveic atkaļķošanas cikls.
Enerģijas taupīšana (energy saving) demo režīms (stand-by)	Nospiediet ‘Start’

Tehniskie rādītāji

Nominālais spriegums	Sk. uzlīmi uz ierīces
Enerģijas normēšana	Sk. uzlīmi uz ierīces
Energoapgāde	Sk. uzlīmi uz ierīces
Korpusa materiāls	ABS- TermoPlastika
Izmērs (p x a x d)	320 x 370 x 400 mm – 12,60” x 14,57” x 15,75”
Svars	9 kg – 19,8 lbs
Kabeļa garums	1200 mm – 47,24”
Vadības panelis	(Digitāls) priekšpuse
Ūdens tvertne	1,7 litri – 57,5oz./ Maināma
Kafijas pupiņu iebēršanas ierīces ietilpība	250 gr – 8.9 oz./ kafijas pupiņu
Sūkņa spiediens	15 bar
Boilers	Nerūsējošs tērauds
Kafijas dzirnaviņas	Ar keramikas dzirnaviņām
Maltas kafijas daudzums	7-10,5 gr/ 0,25-0,37 oz.
Atkritumu tvertnes tilpums	14
Drošības ierīces	boilera spiediena drošības vārstulis/tvaikdalis – dubults drošības termostats.

Saskaņā ar tehniskajām un izgatavošanas izmaiņām pateicoties tehnoloģiskajai attīstībai.

Automāts atbilst Eiropas Direktīvai 89/336/EEC (Itālijas Likumdošanā Dekrēts 476 no 04.12.1992) attiecībā uz elektromagnētisko saderību.

SOS

AVĀRIJAS SITUĀCIJAS GADĪJUMĀ

Nekavējoties izslēdziet elektrisko vadu no kontaktrozetes.



IERĪCI IZMANTO TIKAI

- Iekštelpās.
- Kafijas, karstā ūdens un putota piena pagatavošanai.
- Izmantošanai sadzīvē.
- Pieaugušie normālos psihiski fiziskajos apstākļos.



PROFILAKSE AUTOMĀTA LIETOŠANĀ

- Neizmantojiet automātu citiem nekā augstāk minētajiem mērķiem, lai izvairītos no bīstamības.
- Neizmantojiet jebkuras citas vielas, kas nav norādītas instrukcijā.
- Jebkuras tvertnes uzpildīšanas laikā, visām tuvējām tvertnēm jābūt aizvērtām.
- Uzpildiet ūdens tvertni tikai ar svaigu dzeramo ūdeni. Karstais ūdens un/vai cits šķidrums var sabojāt automātu.
- Neizmantojiet gāzētu ūdeni.
- Nelieciet pirkstus vai kādus citus materiālus, izņemot kafijas pupiņas kafijas dzirnaviņās.
- Pirms rīkoties ar kafijas dzirnaviņām, izslēdziet automāta galveno slēdzi un izvelciet vadu no rozetes.
- Neberiet šķīstošo kafiju vai veselās kafijas pupiņas maltās kafijas tvertnē.
- Rīkojoties ar automāta pieskārienjūtīgo ekrānu, izmantojiet tikai pirkstus.



ELEKTRISKS SAVIENOJUMS

Savienojums ar elektrotīklu jāveic saskaņā ar lietotāja valstī spēkā esošajiem drošības noteikumiem.

Automātu vajag savienot ar līgzdu, kura:

- ir saderīga ar instalētu automātā kontaktdakšu;
- piemērota pēc izmēra, lai atbilstu uz automāta identifikācijas plāksnes noteiktai līgzdas izmēra normai.
- ir efektīvi ievietota.

Elektriskajam vadam nedrīkst:

- nonākt kontaktā ar jebkura veida šķidrumu: elektriskā šoka un/vai ugunsgrēka bīstamība;
- būt piespiestam un/vai nonākt kontaktā ar asām virsmām;
- to nevar izmantot pārvietojot automātu;
- to nevar izmantot, ja tas ir bojāts;
- pieskarties ar kailām vai mitrām rokām;
- bojāt tā tinumu, kad darbojas automāts;
- to nevar labot.

UZSTĀDĪŠANA



- Izvēlieties cietu, nekustīgu, plakanu virsmu (ne vairāk kā 2° slīpumu).
- Neuzstādiet automātu tādās vietās, kuras var būt apmidzinātas ar ūdeni.
- Optimāla darba temperatūra: 10°C – 40°C / 50 – 104 grādi pēc Fārenheita skalas
- Maksimālais mitrums: 90%.
- Automāts jāuzstāda adekvātā, vēdināmā, higiēniskā vietā un lai rozete būtu viegli sasniedzama.
- Nenovietojiet uz sasilītajām virsmām!
- Uzstādiet automātu vismaz 10 cm / 4" attālumā no sienām un virtuves virsmām.
- Neizmantojiet automātu vietās, kur temperatūra var sasniegt līmeni, kas ir ekvivalents un/vai zemāks par 0°C / 32 Fārenheita grādiem. Ja automāts bija pakļauts šādu apstākļu iedarbībai, paziņojiet klientu apkalpošanas servisā, kur veiks drošības pārbaudi.
- Neizmantojiet automātu tuvu viegli uzliesmojošiem un/vai sprāgstošiem materiāliem.
- Automātu nedrīkst izmantot uzliesmojošā vai gaistošā gaisotnē vai kur ir liela gaisa izšķīdinātu putekļaino vai eļļainu vielu koncentrācija.

- Neuzstādiet automātu virsū citām ierīcēm.



BĪSTAMĪBA

- Ierīci nevar izmantot bērni un personas, kas nav informētas par tās darbību.
- Ierīce ir bīstama bērniem. Kad automāts tiek atstāts bez uzraudzības, atvienojiet to no rozetes.
- Glabājiet kafijas automāta iesaiņojumu bērniem nesasniedzamajā vietā.
- Nekad nevirziet karstā ūdens strūklu un/vai tvaiku sava vai citu cilvēku virzienā. Apledzuma bīstamība.
- Neievietojiet priekšmetus caur ierīces atvēršanu. (Bīstamība! Elektriskā strāva!)
- Neizvelciet kontaktdakšu, izraujot elektrisko vadu vai pieskaroties tam ar mitram rokām.
- Bīdinājums. Pastāv apledzuma bīstamība, kad saskaras ar karsto ūdeni, tvaiku vai karstā ūdens strūklu.



DARBĪBAS TRAUCĒJUMI

- Neizmantojiet ierīci, ja tika konstatēts vai domāts darbības traucējums, piemēram, pēc kafijas malšanas.
- Jebkurš remonts jāveic licencētajā klientu apkalpošanas centrā.
- Neizmantojiet ierīci ar bojātu elektrisko vadu. Ražotājs vai klientu apkalpošanas centrs aizvieto elektrisko vadu, ja tas ir bojāts (Bīstamība! Elektriskā strāva!)
- Izslēdziet ierīci pirms atvērt tehniskās apkopes durvis. Uzliesmošanas bīstamība!



TĪRĪŠANA / SKALOŠANA

- Kafijas un piena ciklu tīrīšanā izmantojiet tikai ieteiktos mazgāšanas līdzekļus, kas ir pievienoti automātam. Šos mazgāšanas līdzekļus nevar izmantot citiem mērķiem.
- Pirms automāta tīrīšanas, izslēdziet galveno slēdzi (OFF)(0), izraujiet no rozetes un atvērsiniet.
- Neļaujiet ierīcei nonākt kontaktā ar ūdens šļakatām vai iegremdēt ūdenī.
- Nesusiniet automāta daļas parastajā vai mikroviļņu krāsnī.
- Automātu un tā komponentus var tīrīt un mazgāt, kad pēc tā izmantošanas pagāja noteikts laika periods.



DAĻU AIZVIETOŠANA

Drošības nolūkos, aizvietošanai izmantojiet tikai oriģinālās daļas un oriģinālos piederumus.



ATKRITUMU IZNĪCINĀŠANA

- Iepakojuma materiālus var izmest.
- Ierīce: izvelciet ierīci un izraujiet no kontaktlīdziņas.
- Nogādājiet ierīci un padeves vadu servisa centrā vai elektronisko ierīču pieņemšanas punktā.

Šis produkts atbilst ES Direktīvai 2002/96/EC.

Šis simbols uz produkta vai iepakojuma nozīmē to, ka šis produkts nevar būt izmests kā mājāsaimniecības atkritumi. Tā vietā tas jānodod atkritumu vākšanas punktā elektrisko un elektronisko iekārtu otrreizējai pārstrādei.

Nodrošinot pareizu atbrīvošanos no šī produkta, Jūs palīdzēsiet novērst apkārtējās vides piesārņošanas un cilvēku veselības negatīvas sekas, kuras pretējā gadījumā var izraisīt nepiemērota šī produkta iznīcināšana. Pēc sīkākās informācijas par šī produkta otrreizējo pārstrādi, lūdzu, griezieties uz vietējo pašvaldību, mājāsaimniecības atkritumu izvešanas dienestu vai uz veikalu, kura Jūs iegādājāties šo produktu.



UGUNSDROŠĪBA

**Ugunsgrēka gadījumā, izmantojiet oglekļa dioksīda ugunsdzēsamo aparātus (CO₂).
Neizmantojiet ūdens vai pulvera ugunsdzēsamo aparātus.**