



LV Lietotāja rokasgrāmata | **Kafijas automāts**

NKC9N8T

NKC9N8B

TC9NK8T

TC9NK8B

CK9100T

CK9100B

PSC9000T

PSC9000B



Laipni lūdzam AEG! Paldies, ka izvēlējāties kādu no mūsu ierīcēm.



Lai iegūtu lietošanas padomu, problēmu novēršanas, servisa un remonta informāciju, apmeklējiet: aeg.com/support

Var tikt mainīta bez brīdinājuma.

INDEKSS

1. INFORMĀCIJA PAR DROŠĪBU	2
2. DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI	4
3. PRODUKTA APRAKSTS	6
4. VADĪBAS PANELIS	7
5. PIRMS PIRMĀS LIETOŠANAS	8
6. IKDIENAS LIETOŠANA	8
7. APKOPE UN TĪRĪŠANA	11
8. ATKAĻĶOŠANA	12
9. ŪDENS CIETĪBAS IESTATĪŠANA	12
10. ŪDENS MĪKSTĀTĀJA FILTS	12
11. TEHNISKIE DATI	13
12. SVARĪGI IETEIKUMI VIDES AIZSARDZĪBAI	13
13. ENERGOEFEKTĪVITĀTE	13
14. ZIŅOJUMI, KAS PARĀDĀS UZ DISPLEJA	13
15. PRŪBLĒMU NOVĒRŠANAS ROKASGRĀMATA	15

1. INFORMĀCIJA PAR DROŠĪBU

Pirms kafijas automāta uzstādīšanas un lietošanas rūpīgi izlasiet sniegtos norādījumus. Ražotājs nav atbildīgs par kafijas automāta nepareizu uzstādīšanu un lietošanu, kas varētu izraisīt traumas vai bojājumus. Vienmēr glabājiet rokasgrāmatu kafijas automāta tuvumā turpmākai uzziņai.

1.1 Bērnu un citu neaizsargātu cilvēku drošība

- Kafijas automāts nav paredzēts lietošanai personām ar ierobežotām fiziskajām, maņu vai garīgajām spējām vai pieredzes un zināšanu trūkumu, ja par drošību atbildīgā persona viņus neuzrauga vai neinstruē par kafijas automāta lietošanu.
- Bērni jāuzrauga, nodrošinot, lai viņi nerotaļātos ar kafijas automātu.
- Tikai Eiropas tirgiem:
- Šo kafijas automātu var lietot bērni no 8 gadu vecuma vai vecāki, ja vien viņi tiek uzraudzīti un ja ir saņēmuši norādījumus par kafijas automāta drošu lietošanu, un ir iepazinušies ar

saistītajām briesmām. Lietotāja veikta kafijas automāta tīrīšana un tehniskā apkope nav procedūras, kuras var veikt bērni, ja vien viņiem nav vairāk par 8 gadiem un viņi tiek uzraudzīti. Aizsargājiet kafijas automātu un barošanas vadu no bērniem, kas ir jaunāki par 8 gadiem.

- Bērni nedrīkst spēlēties ar kafijas automātu.

1.2 Vispārīga drošība

- Paredzētā lietošana: šis kafijas automāts ir izstrādāts un izgatavots, lai sagatavotu piena, kafijas un karsta ūdens dzērienus. Jebkurš cits izmantojums tiek uzskatīts par neatbilstošu, tādēļ kaitīgu. Ražotājs nav atbildīgs par bojājumiem, kas ir radušies kafijas automātanepareizas lietošanas rezultātā.
- Sildelementa virsma pēc lietošanas paliek karsta; turklāt kafijas automāta ārpusē var saglabāt siltumu vairākas minūtes atkarībā no tā, kā tas tiek izmantots.
- Kārtīgi notīriet visas sastāvdaļas, pievēršot īpašu uzmanību daļām, kas nonāk saskarē ar kafiju un pienu.
- Lietotāja veikta tīrīšana un tehniskā apkope nav procedūras, kuras var veikt bērni bez uzraudzības.
- Neiegremdējiet kafijas automātu ūdenī.
- UZMANĪBU! Lai izvairītos no bojājumiem kafijas automāta tīrīšanas procedūrās neizmantojiet sārmainus tīrīšanas līdzekļus; lietojiet mīkstu drānu un maigu mazgāšanas līdzekli.
- Šis kafijas automāts ir domāts tikai lietošanai mājās. Tā nav domāta lietošanai personāla virtuves telpās veikalos, birojos, citās darba vidēs, lauku tūrismos; to nevar lietot arī klienti viesnīcās, moteļos, citās dzīvojamās vidēs, piemēram, mītnēs, kurās piedāvā gultasvietu un brokastis.
- Ja tiek bojāta kontaktdakša vai barošanas vads, ir nepieciešams pieprasīt tehniskās apkalpošanas servisam nekavējoties to nomaiņu, lai izvairītos no jebkuriem riskiem.
- Kafija automāti ar noņemamu vadu: izvairieties no tā, ka ūdens šļakatas sasniedz barošanas vada kontaktdakšu vai kafijas automāta kontaktlīdzi tā aizmugurē.

- **BRĪDINĀJUMS:** Modeļi ar stikla virsmu: neizmantojiet kafijas automātu, ja virsmām ir plaisas.
- Tikai Eiropas tirgiem:
- Kafijas automātu var izmantot personas, kurām ir samazinātas fiziskās, maņu un garīgās spējas vai kurām nav pieredzes un zināšanu, ja vien tas tiek darīts tiešā uzraudzībā vai ja ir saņemti norādījumi par kafijas automāta drošu lietošanu, ieskaitot informāciju par visiem saistītajiem riskiem.
- Kad kafijas automātsnetiek lietots un pirms tīrīšanas, vienmēr atvienojiet to no elektrotīkla.



Ar šo simbolu apzīmētās virsmas kļūst karstas lietošanas laikā (šis simbols ir norādīts tikai uz dažiem modeļiem).

2. DROŠĪBAS INSTRUKCIJAS

2.1 Uzstādīšana



BRĪDINĀJUMS!

Šo kafijas automātu drīkst uzstādīt tikai kvalificēts personāls.

Pirms kafijas automāta lietošanas rūpīgi izlasiet šos norādījumus.

- Saglabājiet šos norādījumus
- Šo norādījumu neievērošana var izraisīt apdegumus vai kafijas automāta bojājumus.
- Nekad nepieskarieties kafijas automātam ar mitrām rokām.
- Nekad nepieskarieties kontaktdakšai ar mitrām rokām.
- Pārlicinieties, ka izmantotā kontaktlīgзда ir brīvi pieejama jebkurā brīdī, nodrošinot iespēju kafijas automātu atvienot, kad tas ir nepieciešams.
- Atvienojiet kafijas automātu tikai un vienīgi no atbilstošās kontaktlīgzdas.
- Nekad nevelciet barošanas vadu, savādāk tas tiks bojāts.
- Lai pilnībā atvienotu kafijas automātu, novietojiet galveno slēdzi (A1) kafijas automāta sānos stāvoklī 0.
- Ja kafijas automātam ir darbības traucējumi, nemēģiniet to novērst.

- Izslēdziet kafijas automātu, izmantojot vispārējo galveno slēdzi (A1), atvienojiet no barošanas kontaktlīgzdas un sazinieties ar klientu tehniskās apkalpošanas servisu.
- Glabājiet visus iepakojumus (plastmasas maisījumus) bērniem nepieejamā vietā.
- Uzstādiet kafijas automātu saskaņā ar instrukcijām, kas sniegtas rokasgrāmatā, lai nodrošinātu, ka, izņemot to no konstrukcijas, nenotiek izšļakstīšanās.
- kafijas automāts ir aprīkots ar dzesēšanas ventilatoru.
Tas ieslēdzas, katru reizi, kad tiek padota kafija, tvaiki, karsts ūdens.
Pēc dažām minūtēm ventilators automātiski izslēdzas.

Uzstādīšanai vai nomaīnai piemēroti kabeļu veidi:

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

Attiecībā uz kabeļa sadaļu skatiet kopējo jaudu, kas norādīta uz datu plāksnītes. Varat arī atsaukties uz tabulu:

Kopējā jauda (W)	Kabeļa sekcija (mm ²)
maksimums 2300	3 x 1

2.2 Elektrības pieslēgums



BRĪDINĀJUMS!

Ugunsgrēka un elektriskās strāvas trieciena risks.

- Pārbaudiet, vai strāvas padeves spriegums atbilst vērtībai, kas norādīta uz identifikācijas plāksnītes, kas atrodas kafijas automāta sānos. Pievienojiet kafijas automātu pareizi uzstādot tai un iezemētai kontaktligzdai, kuras minimālā strāva ir tikai 10 A.

Ja kontaktligzda neatbilst kafijas automāta kontaktdakšai, nepieciešams pieprasīt kvalificētam tehnikam nomainīt kontaktligzdu uz citu piemērota vaida kontaktligzdu.

Lai atbilstu drošības direktīvai, ir nepieciešams uzstādīt universālo slēdzi ar minimālo attālumu starp kontaktiem 3 mm.

Neizmantojiet pagarinātājus un vairākas kontaktligzdas.

- Drošības atvienošanas ierīcēm jābūt iekļautām barošanas avotā saskaņā ar attiecīgajā valstī spēkā esošajiem uzstādīšanas noteikumiem.

2.3 Kafijas automāta lietošana



BRĪDINĀJUMS!

Traumu, apdegumu un elektriskās strāvas trieciena vai eksplozijas risks.

- Lietošanas laikā kafijas automāts ražo karstu ūdeni un tvaiku. Uzmanieties, lai nenonāktu saskarsmē ar ūdens šļakatām vai ar karstu tvaiku. Izmantojiet kloķus un rokturus.

- Neizņemiet kafijas automātu, kad tas ir ārpus savas struktūras.

Nelieciet uz kafijas automāta traukus, kas satur uzliesmojošus vai kodīgus šķidrumus vai materiālus, neatkarīgi no tā, vai tie ir noņemti vai iebūvēti. Novietojiet kafijas pagatavošanai nepieciešamos piederumus (piem., mērtrauku) uz atbilstošā balsta.

Nelieciet uz kafijas automāta lielus priekšmetus, kas var kavēt kafijas automāta priekšmetu kustību un līdzsvara zudumu.

Neļaujiet bērniem un mājdzīvniekiem apstāties vai uzkavēties kafijas automāta tuvumā, kad tas ir izņemts no korpusa.

Lietošanas laikā neatstājiet kafijas automātu ārpus tā korpusa.

Neatstājiet kafijas automātu ārpus tā korpusa, ja vien tas nav noteikti nepieciešams.

- Neizmantojiet kafijas automātu, ja tas ir

izņemts no korpusa. Pirms izņemat kafijas automātu, pārliecinieties, vai tas ir izslēgts. Vienīgais izņēmums ir kafijas dzirnaviņas regulēšana, kas jāveic, kafijas automātam atrodoties ārpus korpusa (skatiet sadaļu "Kafijas dzirnaviņas regulēšana").

- Izmantojiet tikai oriģinālās vai ražotāja ieteiktās rezerves daļas un piederumus.
- Šis kafijas automāts ir izstrādāts un izgatavots, lai pagatavotu kafiju un karstus dzērienus. Visa cita tās lietošana tiek uzskatīta par neatbilstošu.

Šis kafijas automāts nav domāts tirdzniecības lietošanai.

Ražotājs nav atbildīgs par bojājumiem, kas ir radušies kafijas automāta nepareizas lietošanas rezultātā.

Šo kafijas automātu var uzstādīt iebūvētā veidā virs krāsns, ja vien tā ir aprīkota ar dzesēšanas ventilatoru tās aizmugurē (maksimālā mikroviļņu krāsns jauda: 3 kW).

- Ražotājs neatbild par bojājumiem, kas rodas sakarā ar šo lietošanas norādījumu neievērošanu.

2.4 Apkope un tīrīšana



BRĪDINĀJUMS!

Traumu, aizdegšanās vai kafijas automāta bojājumu risks.

- Pirms tehniskās apkopes izslēdziet kafijas automātu.
- Tīriet kafijas automātu ar mīkstu, mitru drānu. Izmantojiet tikai neitrālus mazgāšanas līdzekļus. Neizmantojiet abrazīvus līdzekļus, abrazīvus tīrīšanas spilventiņus, šķīdinātājus vai metāla priekšmetus.
- Ierīci nedrīkst iegremdēt ūdenī (EN/IEC 60335-2-15).

2.5 Palīdzība

- Lai remontētu kafijas automātu, sazinieties ar pilnvaroto servisa centru.
- Izmantojiet tikai oriģinālās rezerves daļas.

2.6 Utilizācija



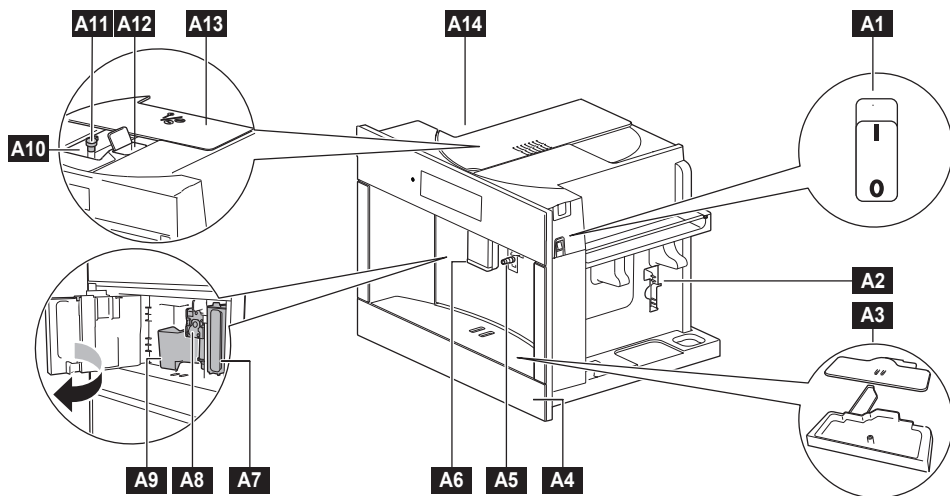
BRĪDINĀJUMS!

Traumu vai nosmakšanas risks.

- Atvienojiet kafijas automātu no elektrotīkla.
- Nogrieziet strāvas vadu kafijas automāta tuvumā un pareizi atbrīvojieties no tā.

3. PRODUKTA APRAKSTS

3.1 Vispārīgs pārskats

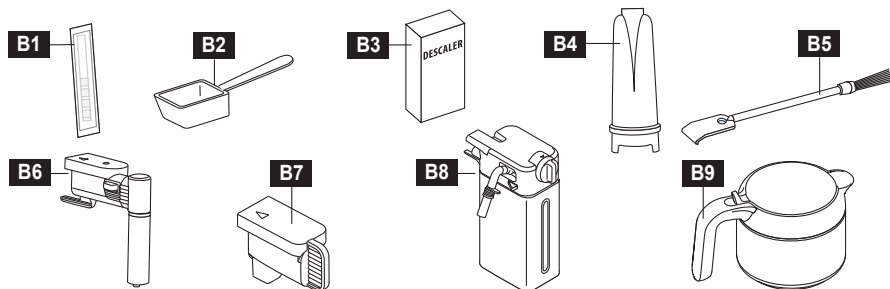


- A1** Galvenais slēdzis
- A2** Galvenais slēdzis (pa kreisi/pa labi)
- A3** Pilienu paplāte
- A4** Apakšējais priekšējais panelis
- A5** Karstā ūdens/tvaika uzgalis
- A6** Kafijas snīpis (ar regulējamu augstumu)
- A7** Noņemama ūdens tvertne
- A8** Gatavošanas bloks

- A9** Tvertne maltas kafijas biežumiem
- A10** Kafijas pupiņu trauks
- A11** Maluma pakāpes regulēšanas poga
- A12** Piltuve maltās kafijas ievadīšanai
- A13** Grozāmais vāks
- A14** Tasišu sildītājs (kreisais)

Vidējā temperatūra 35°C ar iespējotu tasišu sildītāja funkciju un automātisku izslēgšanos, kas iestāta uz vismaz 2 stundām

3.2 Piederumi



B1 Ūdens cietības testa sloksne "Total Hardness Test" (**)

B2 Mērglāze maltai kafijai

B3 Atkaļķotājs *

B4 Mīkstināšanas filtrs*

B5 Birste tīrīšanai

B6 Karsta ūdens/tvaiku izsmidzinātājs

B7 Sprauslas vāks

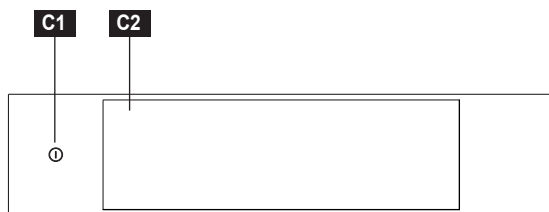
B8 Piena trauks

B9 Kafijas karafe *

(*) Pieejams tikai dažiem modeļiem

(**) Isās lietošanas pamācības dokuments ir pieejams iekšpusē

4. VADĪBAS PANELIS



Pogas	Funkcija	Apraksts
C1 ①	ON (ieslēgt)/STANDBY (GAIDSTĀVE)	Lai aktivizētu un deaktivizētu kafijas automātu. Nospiediet un turiet šo pogu (3 sekundes), lai izslēgtu sildelementus.
C2	DISPLAY (DISPLEJS)	Rāda pašreizējos kafijas automāta iestatījumus. Lai ieslēgtu displeju, vienkārši pieskarieties tam, kad tas ir režīmā "Gatavs lietošanai".

 Nospieš	 Pārvietot ar pirkstu	 Turiet nospiestu
Pieskarieties virsmai ar pirksta galu.	Bīdīet pirkstu galus uz virsmas	Pieskarieties virsmai 3 sekundes

5. SAGATAVOŠANA PIRMAJAI LIETOŠANAS REIZEI

BRĪDINĀJUMS!

Skatiet drošības nodaļas.

1. Pirms pirmās lietošanas reizes iztīriet kafijas automātu

 Skatiet nodaļu "Apkope un tīrīšana".

2. Kafijas automāta pievienošana

Pievienojiet kafijas automātu strāvas padevei un ieslēdziet galveno slēdzi. **A1**

3. Sagatavošana, skalošana un karsēšana

Izpildiet displejā redzamos norādījumus.

6. IKDIENAS LIETOŠANA

BRĪDINĀJUMS!

Skatiet drošības nodaļas.

SVARĪGA PIEZĪME PAR ENERĢIJAS PATĒRIŅU

Lai izpildītu enerģijas patēriņa prasības, kafijas automāts ir rūpnīcā iestatīts tā, lai tas paliktu režīmā Gatavs lietošanai 30 minūtes. Šajā laika periodā sildelementi tiek ieslēgti un kafijas automāts ir gatavs lietošanai. Iestatījumos varat iestatīt īsāku vai vai ilgāku laiku funkcijai "Saglabāt siltumu" (Gatavs lietošanai).

Kad kafijas automāts ir ieslēgts un nav režīmā "Gatavs lietošanai", tas veic automātisku priekšsildīšanas un skalošanas ciklu, kuru nevar pārtraukt. Kafijas automāts ir gatavs lietošanai tikai pēc šī cikla izpildes.

Katra dzēriena pagatavošanu var pielāgot un saglabāt kā iecienītāko.

6.1 Vēlamā dzēriena iestatīšana

Dzērieni



Ristretto

Īss espresso, pagatavots ar apmēram pusi no standarta espresso ūdens. Lieliski piemērots tiem, kas vēlas vēl spēcīgāku espresso



Espresso

Klasiskā itāļu kafija. Pilnīga, koncentrēta garša, pasniegta mazās krūzītēs



Espresso Lungo

Garā espresso kafija. Pilnīga garša, pasniegta mazās krūzītēs

Dzērieni



Cafè Crème

Espresso kafija divreiz garāka par standarta kafiju. Pagatavota ar vairāk maltas kafijas un piesātinātu iepriekšēju uzlējumu, lai iegūtu intensīvāku aromātu



Long Coffee

Spēcīga un krēmīga filtrēta kafija. Pagatavots ar ilgāku pagatavošanas laiku nekā standarta espresso. Izteiktāka nekā "Americano"



Americano

"Americano" apvieno espresso garšu ar ūdens pievienošanu, lai iegūtu stipru filtrētu kafiju. Lieliski piemērots tiem, kas vēlas pilnu tasi kafijas



Espresso Macchiato

Bagātīgi aromatizēts dzēriens ar vienu espresso kafijas devu, padarot to maigāku ar nedaudz tvaicēta piena.



Macchiato

Gara kafija ar ilgu pagatavošanas laiku. Filtrēta kafija ar spēcīgāku garšu nekā "Americano", nedaudz saldināta ar piena putām



Cappuccino

Vidēja lieluma kafija, kas pagatavota ar espresso kafijas devu, karstu pienu un bagātīgu, bīvu putu kārtu.



Cappuccino Plus

Garāks par standarta kapučīno, ar dubultu+ espresso kafijas devu, karstu pienu un bagātīgu, bīvu putu kārtu.



Latte Macchiato

Viena espresso kafijas deva ar tvaicētu pienu vidēja izmēra kafijas tasītei un ar vidēja līmeņa putām.



Flat White

Divkārsa Ristretto kafija ar spēcīgu garšu, tvaicētu pienu un samtainu putu kārtu.

Dzērieni



Caffe Latte

Viena espresso kafija ar karstu pienu garšīgam un maigam dzērienam. Ar putu piedevu



Karsts ūdens

Karsts ūdens jūsu iecienītākajām tējām un uzlējumiem



Karsts piens

Karsts piens ar putu līmeni pēc jūsu vēlmes.



Tvaiks

Tvaika programma ļauj iegūt perfektas piena putas vairākām kafijas tasītēm vienlaikus. Biezākām putām izmantojiet aukstu pienu. Pēc lietošanas vienmēr notīriet snīpi



Kafijas kannā

Programma "Kafijas kannā", lai apkalpotu vairākus viesus vienlaicīgi. Lai pagatavotu līdz sešām tasītēm iecienītās kafijas

6.2 Kafijas pagatavošana



BRĪDINĀJUMS!

Neizmantojiet zaļas, karamelizētas vai iecukrotas kafijas pupiņas, jo tās var pielipt pie kafijas automāta un padarīt to par nelietojamu.


1. Novietojiet tasi (vai divas tases) zem kafijas snīpiem **A6**.
2. Nolaidiet kafijas padevi tasītes virzienā. Šādā veidā kafija būs krēmīgāka;
3. Izvēlieties vēlamo kafiju: Ristretto, Espresso, Espresso Lungo, Café Crème, Long Coffee, Americano.




4. Dažiem dzērieniem ir iespējams pielāgot aromātu, kafijas daudzumu un tasišu skaitu.



5. Nospiediet "START" (sākt), lai sāktu dzērienu izsniegšanu.

Nospiediet ikonu , lai iegūtu informāciju par izvēlēto dzērienu

 **DZĒRIENUS VAR PASŪTĪT ATBILSTOŠI SAVĀM VĒLMĒM:**

nospiediet un trīs sekundes turiet tā dzēriena ikonu, kuru vēlaties pārvietot. Tiklīdz ikona paceļas, velciet un atlaidiet to vajadzīgajā pozīcijā.

Lai atiestatītu dzērienu pasūtījumu, atlasiet vienumus "Pamata iestatījumi", "Pakalpojums" un pēc tam "Atiestatīt dzērienu pasūtījumu".



6.3 Kafijas dzirnaviņas regulēšana



UZMANĪBU

Izvēlieties kafijas dzērienu ar īpaši spēcīgu aromātu un malšanas procesa laikā pagrieziet maluma pakāpes regulēšanas pogu (dzirnaviņas skaņa).

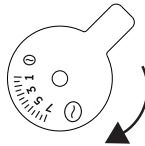


BRĪDINĀJUMS!

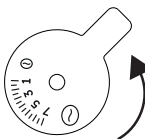
Uzgaidiet, līdz tiek izdoti 300 dzērieni pirms maluma līmeņa maiņas

Kloķa stāvoklis

leteicams...



Pagrieziet pulksteņrādītāja virzienā (liels skaits/rupjāks malums), lai iegūtu mazāk biezu krēmu. Lēnām grieziet, pa 1 iecirtumu vienlaikus malšanas laikā (dzirnaviņu skaņa).

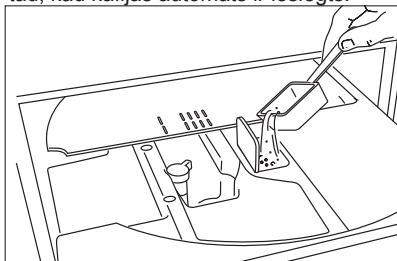


Pagrieziet pretēji pulksteņrādītāja virzienam (mazāks skaits/smalkāka malšana), lai iegūtu biežu krēmu. Lēnām grieziet, pa 1 iecirtumu vienlaikus malšanas laikā (dzirnaviņu skaņa).

Ja displejā parādās paziņojums “Maluma līmenis ir pārāk smalks”. Noregulēt līmeni līdz rupjākam malumam”, un kafija nenāk ārā, pagrieziet pogu pulksteņrādītāja virzienā par 1 vai 2 ierobiem. Var būt nepieciešams sagatavot vismaz 2 dzērienus, lai realizētu veikto korekciju.

6.4 Iepriekš malta kafija

1. Pievienojiet maltas kafijas daudzumu tikai tad, kad kafijas automāts ir ieslēgts.

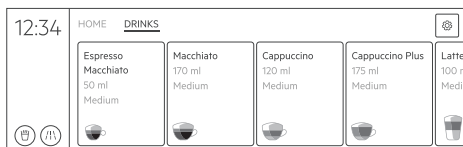


2. Izvēlieties vajadzīgo dzērienu (piemēram, Espresso).
 3. Nospiediet “Aroma” (Aromāts), tad “Pre-macinato” (Maltā kafija) un nospiediet “OK”.
 4. Nospiediet ikonu “START” (sākt). Sākas pagatavošana.
- Ne visiem dzērienu ir iespējama iepriekšēja kafijas malšana.

6.5 Automātiska piena dzērienu pagatavošana

i Ideālai putošanai mēs iesakām izmantot daļēji vājšpienu, kura temperatūra ir zemāka par 5°C.

1. Noņemiet karstā ūdens/tvaika snīpi; **B6**;
2. Uzpildiet piena tvertni **B8** ar pietiekamu daudzumu piena, nepārsniedzot uz tvertnes norādīto MAX līmeni.
3. Ielieciet piena tvertni **B8** tvaika sprauslā **A5**, līdz atskan pikstiens.
4. Novietojiet tasi zem kafijas snīpiem.
5. Izvēlieties vēlamo piena dzērienu: Espresso Macchiato, Macchiato, Cappuccino, Cappuccino Plus, Latte Macchiato, Flat White, Caffe Latte, Karsts piens.



6. Nospiediet ikonu “START” (sākt). Sākas pagatavošana.

Pagrieziet putu regulēšanas pogu uz piena trauka vāka, lai pielāgotu piena putu daudzumu:

Kloķa stāvoklis	Ieteicams...
Nav putu	Caffe Latte / Karsts piens
Neliels putu daudzums	Latte Macchiato
Liels putu daudzums	Cappuccino / Karsts piens (putots piens)

6.6 Piena dzērienu gatavošana ar tvaika snīpi.

1. Ievietojiet tvaika snīpi **B6** tvaika uzgali **A5** un displejā atlasiet funkciju “Tvaiks”.
2. Nospiediet “START” (sākt), lai sāktu izsniegšanu.

6.7 Automātiskā ieslēgšana

Varat iestatīt “Automātiska palaišana”, lai kafijas automāts būtu gatavs lietošanai noteiktā laikā (piemēram, no rīta) un kafiju varētu pagatavot uzreiz.

6.8 Uzglabāt siltu

Kafijas automātu var ierprogrammēt tā, lai tas paliktu režīmā ‘Gatavs lietošanai’ no 15 minūtēm līdz 3 stundām. Sadaļā “Iestatījumi” dodieties uz “Iestatīt” un pēc tam uz “Siltuma uzturēšana”, lai iestatītu vēlamo laika periodu. Šajā laika posmā kafijas automāts vienmēr ir gatavs lietošanai un sildelementi paliek ieslēgti. Noklusējuma laiks, ko iestatījis ražotājs, ir 30 minūtes.


7. TEHNISKĀ APKOPE UN TĪRĪŠANA

BRĪDINĀJUMS!

Skatiet drošības nodaļas.




Kafijas automāta tīrīšana


Lai iztīrītu kafijas automātu, atlasiet vienumus "Iestatījumi" , "Apkope" un visbeidzot "Kafijas automāta tīrīšana". Izpildiet displejā redzamos norādījumus. Šādas kafijas automāta daļas ir regulāri jātīra un jāļauj tām nožūt: maltās kafijas tvertne, piļļu paplāte, ūdens tvertne un kafijas snīpi. Izmantojiet mīkstu drānu, siltu ūdeni un maigu mazgāšanas līdzekli. Nevienu no šī kafijas automāta sastāvdaļām nedrīkst mazgāt trauku mazgājamā mašīnā. Mašīnas tīrīšanai neizmantojiet šķīdinātājus, abrazīvus mazgāšanas līdzekļus vai alkoholu. Regulāri pārbaudiet, vai maltās kafijas piltuve nav bloķēta. Ja nepieciešams, noņemiet kafijas nogulsnes ar komplektā iekļauto suku.

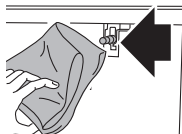


Gatavošanas bloks

Gatavošanas bloku **A8** var noņemt tikai tad, ja kafijas automāts ir izslēgts (un nav režīmā "Gatavs lietošanai"), nospiežot pogu "On/Stand-by" (Ieslēgts/Gaidstāves režīms)  3 sekundes. Nospiediet abas krāsainās atbrīvošanas pogas uz iekšu un vienlaikus velciet uz āru. Nospiediet abas krāsainās atbrīvošanas pogas un vienlaikus velciet tās uz āru. Tādējādi var notīrīt smērvielu, kas tiek izmantota virzuli. Iegremdējiet gatavošanas bloku ūdenī uz apmēram 5 minūtēm, pēc tam noskalojiet. NEMAZGĀJIET BLOKU TRAUKU MAZGĀJAMĀ MAŠĪNĀ.

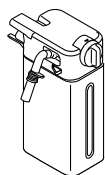
Skalošana

Ja kafijas automāts netiek lietots ilgāk par 3/4 dienām, pirms atkārtotas lietošanas mēs iesakām to ieslēgt un veikt 2-3 skalošanas ciklus, sākuma ekrānā nospiežot pogu "Skalošana"  vai atlasot vienumus "Iestatījumi". "Apkope" un "Skalošana".



Karstā ūdens/ tvaika uzgali

Ikreiz, kad gatavojat pienu, noslaukiet karstā ūdens/tvaika uzgali **A5** ar tīru drānu, lai no bīvēm noņemtu piena atlikumus.

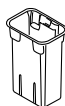


Piena trauks

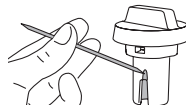
Lai tīrītu piena krūzi **B8**, atlasiet vienumus "Apkope", "Tīrīšanas ceļvedis" un visbeidzot "Piena tvertnes tīrīšana". Izpildiet displejā redzamos norādījumus.



trauku mazgājamā mašīna



Pārļiecinieties, vai rievā un dobumā zem pogas nav piena atlikumu. Ja nepieciešams, notīriet pogas rievu ar zobu bakstāmo.



Piļņu paplāte un maltās kafijas biezumam tvertne




trauku mazgājamā mašīna



8. ATKAĻĶOŠANA

Kafijas automāta ir paredzēts, lai noteiktu, kad ir pienācis laiks veikt atkaļķošanas procedūru. Lai atkaļķošanas procedūru veiktu pašu spēkiem, rīkojieties šādi:

1. Izņemiet ūdens mīkstinātāja filtru **B4** no ūdens tvertnes **A7** (ja iepriekš ievadīts)
2. Atlasiet vienumu "Iestatījumi" 
3. Atlasiet vienumu "Apkope"

4. Izvēlieties "Atkaļķošana" un izpildiet displejā redzamos norādījumus.

Atkaļķošanas ciklu nevar atcelt, bet tikai īslaicīgi pārtraukt, nospiežot "STOP".

Izmantojiet tikai ražotāja pilnvarotu atkaļķošanas līdzekli:

WebShop AEG: www.aeg.com/shop.

9. ŪDENS CIETĪBAS IESTATĪŠANA


Kafijas automāts rūpnīcā sākotnēji ir iestatīta uz cietības "4. līmeni". Kafijas automāta iestatījumus ir iespējams mainīt atkarībā no faktiskās ūdens cietības dažādos reģionos, tādējādi padarot atkaļķošanu veikt retāk.

9.1 Ūdens cietības mērīšana

1. Izņemiet no iepakojuma ūdens cietības testa sloksni "Kopējās cietības tests" **B1** (iekļauta "Īsās lietošanas pamācībā").
2. Pilnībā iegremdējiet sloksni ūdens glāzē uz vienu sekundi.
3. Izņemiet sloksni no ūdens un nedaudz pakratiet to. Pēc apmēram minūtes izveido-

jas 1, 2, 3 vai 4 sarkani kvadrāti atbilstoši ūdens cietībai. Katrs kvadrāts atbilst kādam līmenim.


9.2 Ūdens cietības programmēšana

1. Atlasiet vienumus "Iestatījumi" , "Iestatīt".
 2. Atlasiet vienumu "Ūdens Cietība" un iestatiet pieprasīto līmeni no 1 līdz 4 (Līmenis 1 = mīksts ūdens; Līmenis 4 = ļoti ciets ūdens).
- Šajā brīdī kafijas automāts ir pārprogrammēts atbilstoši jaunajiem ūdens cietības iestatījumiem.


10. MĪKSTINĀTĀJS

Daži modeļi ir aprīkoti ar ūdens mīkstinātāja filtru **B4**. Ja tas neattiecas uz jūsu modeli, iesakām to iegādāties, sazinoties ar klientu apkalpošanas dienestu. Lietojot kafijas automātu standarta apstākļos, filtrs kalpo apmēram divus mēnešus. Ja kafijas automāts netiek lietots ar uzstādītu filtru, maksimālais ilgums būs 3 nedēļas.


10.1 Filtra uzstādīšana

1. Izņemiet filtru no iepakojuma.
2. Atlasiet vienumu "Iestatījumi" .
3. Atlasiet vienumu "Apkope"
4. Atlasiet vienumu "Uzstādīt ūdens filtru" un izpildiet displejā redzamos norādījumus.

10.2 Filtra noņemšana

1. Atlasiet vienumu "Iestatījumi" .
2. Atlasiet vienumu "Apkope"
3. Atlasiet vienumu "Izņemt ūdens mīkstinātāja filtru" un izpildiet displejā redzamos norādījumus.

10.3 Ūdens mīkstinātāja filtra nomaiņa

1. Atlasiet vienumu "Iestatījumi" .
2. Atlasiet vienumu "Apkope"
3. Atlasiet vienumu "Nomainiet ūdens filtru" un izpildiet displejā redzamos norādījumus.

Izmantojiet tikai ražotāja apstiprinātu ūdens filtru:

WebShop AEG: www.aeg.com/shop.

kods **9029798726 M3BICF200**


11. TEHNISKIE DATI


Spriegums: 220-240 V~ 50-60 Hz maks. 10A
Absorbētā jauda: 1350W
Spiediens: 15 bar
Ūdens tvertnes apjoms: 2.5 litri
Izmēri: GxAxDz: 594x454x412mm
Svars: 20 kg



Šis kafijas automāts atbilst EK regulai 1935/2004, kas attiecas uz materiāliem un priekšmetiem, kas paredzēti saskarei ar pārtikas produktiem.

12. SVARĪGI IETEIKUMI VIDES AIZSARDZĪBAI

Pārstrādājiet materiālus ar simbolu . Ievietojiet iepakojuma materiālu atbilstošos konteineros, lai to pareizi pārstrādātu. Ir svarīgi palīdzēt aizsargāt vidi un cilvēku veselību, pārstrādājot elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumus.

Neizmetiet aprīkojumu, kas apzīmēts ar simbolu , kopā ar parastajiem sadzīves atkritumiem. Nododiet izstrādājumu vietējā pārstrādes centrā vai sazinieties ar vietējo pašvaldības biroju.

13. ENERGOEFEKTIVITĀTE

13.1 Izstrādājuma informācija par enerģijas patēriņu un maksimālo laiku, kas nepieciešams, lai sasniegtu piemērojamo mazjaudas režīmu






Enerģijas patēriņš, kad izstrādājums ir izslēgts	0 W
Enerģijas patēriņš gaidstāves režīmā ar ieslēgtu displeju	0,8 W
Enerģijas patēriņš gaidstāves režīmā ar izslēgtu displeju	0,5 W
Maksimālais laiks, kas nepieciešams, lai ierīce automātiski sasniegtu piemērojamo zema patēriņa režīmu,	29 min

14. ZIŅOJUMI, KAS PARĀDĀS UZ DISPLEJA

Ziņojumi, kas parādās uz displeja	Iespējamais cēlonis	Risinājums
IZTUKŠOT MALŠANAS KONTEINERU	Kafijas biežumu tvertne ir pilna.	Iztukšojiet maltās kafijas biežumu tvertni, iztīriet to un uzstādiet atpakaļ. SVARĪGI: tvertne var nebūt pilna. Tas ir parastās tīrīšanas ziņojums, kas palīdz novērst pelējuma veidošanos pēc noteikta laika.

Ziņojumi, kas parādās uz displeja	Iespējamais cēlonis	Risinājums
IEVIETOT MALŠANAS KONTEINERU	Maltās kafijas biežumu tvvertne nav pareizi novietota.	Pēc tīrīšanas ievietojiet maltās kafijas biežumu tvvertni pareizi.
PIEVIENTOT MALTU KAFIJU VAI TĪRU MALTAS KAFIJAS PILTUVI	Ir izvēlēta iepriekš maltās kafijas funkcija, bet iepriekš maltā kafija nav iebērtā piltuvē. Maltās kafijas piltuve ir aizsērējusi.	leberiet iepriekš malto kafiju piltuvē un atkārtojiet dozēšanu Iztukšojiet piltuvi ar otas palīdzību.
PĀRĀK RUPJŠ MALUMS. NOREGULĒJIET MALUMA LĪMENI.	Malums ir pārāk smalks, un kafija nāk ārā pārāk lēni vai nenāk vispār.	Kamēr dzirnaviņas joprojām darbojas, atkārtojiet kafijas pagatavošanas procesu un pagrieziet maluma regulēšanas pogu pulksteņrādītāja virzienā par vienu pakāpi uz "13". Ja pēc vismaz 2 kafijas porciju pagatavošanas padeve joprojām ir pārāk lēna, atkārtojiet korekcijas procedūru, pagriežot maluma regulēšanas pogu par vēl vienu ierobu, līdz padeve ir pareiza. Ja problēma joprojām pastāv, pārliecinieties, vai ūdens tvvertne ir pilnībā ievietota.
	Ja ir mīkstinātāja filtrs, kēdē var būt izveidojies gaisa burbulis, kas traucē padevi.	Ievietojiet karsta ūdens/tvaika snīpi kafijas automātā un padodiet nelielu daudzumu ūdens, līdz plūsma ir pareiza. Pārbaudiet, vai filtrs ir uzstādīts pareizi (skatiet "Īsās lietošanas pamācību")
PĀRĀK DAUDZ MALTĀS KAFIJAS. SAMAZINIET DAUDZUMU VAI ATLASIET MAIGĀKU GARŠU	Ir lietots pārāk liels kafijas daudzums.	Izvēlieties vieglāku garšu vai samaziniet maltās kafijas daudzumu (maksimāli 1 mērtrauks).
IEVIETOT GATAVOŠANAS BLOKU	Gatavošanas bloks nav pareizi novietots	Pēc tīrīšanas ievietojiet kafijas gatavošanas bloku pareizi.
IR PIENĀCIS LAIKS ATKAĻĶOT. LAI TURPINĀTU KAFIJAS PAGATAVOŠANU, NEPIECIEŠAMA ATKAĻĶOŠANA.	Kafijas automāts ir jāatkaļķo.	Izpildiet displejā redzamos norādījumus un procedūru
IR PIENĀCIS LAIKS ATKAĻĶOT. LAI SAŅEMTU ATBALSTU, SAZINIĒTIET AR TEHNISKA ATBALSTA DIENESTU.	Kafijas automāts ir jāatkaļķo.	Atlasiet vienumu "TŪLĪT", lai piekļūtu atkaļķošanas funkcijai, un izpildiet displejā redzamos norādījumus.
NOMAINĪT ŪDENS FILTRU UZLABOJIET ŪDENS KVALITĀTI, NOMAINOT VECO ŪDENS FILTRU.	Mīkstinātāja filtrs ir nodilis.	Atlasiet vienumu "TŪLĪT", lai piekļūtu funkcijai "Nomainiet ūdens filtru, un izpildiet displejā redzamos norādījumus.
RADĀS KLŪDA. LAI SAŅEMTU ATBALSTU, SAZINIĒTIET AR TEHNISKA ATBALSTA DIENESTU.	Kafijas automāta iekšpuse ir ļoti netīra.	Rūpīgi iztīriet kafijas automāta iekšpusi, kā aprakstīts sadaļā "Kafijas automāta tīrīšana". Ja ziņojums displejā turpina parādīties pēc tīrīšanas, sazinieties ar klientu apkalpošanas dienestu.
UZGLABĀT PIENA TRAUKU LEDUSSKAPĪ	Piena trauks ir ievietots kafijas automātā vairāk nekā 20 minūtes	Izņemiet piena trauku no kafijas automāta un ielieciet to ledusskapī.
SALIECIET SNĪPI UZ PIENA TVERTNES	Pirmais pieprasījums pēc piena dzēriena	Izpildiet displejā redzamos norādījumus

15. NORĀDĪJUMI PAR PROBLĒMU RISINĀJUMIEM

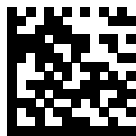
Problēma	Iespējamais cēlonis	Risinājums
Kafija nav karsta.	Ir iestatīta zema kafijas temperatūra.	Iestatījumos palieliniet kafijas temperatūru.
	Tases nav savlaicīgi uzsildītas.	Tasišu sildīšana ar karstu ūdeni: atlasiet vienumus "Skalošana"  , vai "Iestatījumi"  , "Apkope" un visbeidzot "Skalošana". Izlejiet ūdeni un rūpīgi nosusiniet tāsītes.
	Kafijas automāts ir atdzisis, jo pagājis kāds laiks kopš pēdējās kafijas pagatavošanas.	Uzkarsējiet kafijas snīpjus, tos izskalojot: atlasiet vienumus "Skalošana"  , vai "Iestatījumi"  , "Apkope" un visbeidzot "Skalošana".
	Kafijas automāts ir jāatkaļķo	Rīkojieties, kā aprakstīts sadaļā "Atkaļķošana". Pēc tam pārbaudiet ūdens cietību ("Ūdens cietības mērīšana") un pārliecinieties, vai kafijas automāta iestatījums atbilst vietējai ūdens cietībai ("Ūdens cietības iestatīšana").
Kafija nav bieza vai nav krēmīga.	Kafija ir pārāk rupji samalta.	Kamēr dzirnaviņas darbojas, pagrieziet maluma regulēšanas par pogu vienu ierobu pulksteņrādītāja kustības virzienā uz "13". Pa vienam ierobam virziet uz priekšu, līdz iegūstat apmierinošu kafijas plūsmu. Efekts ir redzams tikai pēc 2 kafijas porcijas padeves (skatiet sadaļu "Kafijas dzirnaviņas regulēšana").
	Kafija nav svaiga.	Kafijas iepakojums ir bijis atvērts pārāk ilgi un kafija ir zaudējusi savu aromātu.
	Kafija nav vienveidīga.	Izmantojiet kafijas maistjumu espresso kafijas mašīnai.
Kafija tiek izvadīta pārāk lēni vai pilnā pilienam.	Samaltā kafija ir pārāk smalka.	Kamēr dzirnaviņas darbojas, pagrieziet maluma regulēšanas par pogu vienu ierobu pulksteņrādītāja kustības virzienā uz "7". Pa vienam ierobam virziet uz priekšu, līdz iegūstat apmierinošu kafijas plūsmu. Efekts ir redzams tikai pēc 2 kafijas porcijas padeves (skatiet sadaļu "Kafijas dzirnaviņas regulēšana").
Kafija neplūst no viena vai abiem snīpjiem.	Kafijas snīpiji ir bloķēti.	Iztīriet snīpjus ar zobu bakstāmo un veiciet skalošanas procedūru.
Kafijas automāts neieslēdzas	Tas nav pievienots elektrības kontaktligzdai.	Pievienojiet elektrības kontaktligzdai.
	Galvenais slēdzis nav ieslēgts.	Nospiediet galveno slēdzi A1 .
Gatavošanas bloku nav iespējams noņemt	Kafijas automāts nebija pareizi izslēgts	Izslēdziet kafijas automātu, 3 sekundes nospiežot pogu "On/Stand-by"  (Ieslēgts/Gaidstāves režīms).

Problēma	Iespējamais cēlonis	Risinājums
Atkalķošanas procesa beigās kafijas automāts pieprasa trešo skalošanu	Abu skalošanas ciklu laikā ūdens tvertne netika papildīta līdz līmenim MAX	Izpildiet kafijas automāta displejā redzamos norādījumus, bet vispirms iztukšojiet piļienu paplāti, lai ūdens nepārplūstu.
Piens no snīpja neplūst	Piena trauka vāks ir netīrs	Notīriet piena trauka vāku
Pienam ir lieli burbuļi vai tas izplūst no piena snīpja, vai arī tas nav pieteikami putots	Piens nav pietiekoši auksts vai nav pietiekoši attaukots vai vājiens.	Lietojiet vājienu vai pienu ar pazeminātu tauku saturu ledusskapja temperatūrā (apmēram 5° C). Ja rezultāts nav tas vēlamais, mēģināt nomainīt piena marku.
	Putu regulēšanas kloķis nav pareizi noregulēts.	Regulējot turpmāk uzskaitītos norādījumus, kas ir sniegti sadaļā "Putu daudzumu regulēšana".
	Piena tvertnes vāks vai putu daudzuma regulēšanas poga ir netīra	Notīriet piena trauka vāku un putu daudzuma regulēšanas pogu, kā tas ir aprakstīts sadaļā "Piena tvertnes tīrīšana".
	Karstā ūdens un tvaika sprausla ir netīra	Iztīriet sprauslu, kā tas ir aprakstīts sadaļā "Karstā ūdens un tvaika sprauslas tīrīšana".
Kafijas automāts netiek lietots un izdostroksni un nelielas tvaiku izplūdes	Kafijas automāts ir gatavs lietošanai vai ir nesen izslēgts, un dažas kondensāta pīles krīt vēl karstajā iztvaicētajā	Tā ir daļa no standarta darbības. Lai ierobežotu parādību, iztukšojiet piļienu paplāti.

aeg.com

DEMONSTRĀCIJAS REŽĪMA KODS: 2.4.6.8

Lai izietu no demonstrācijas režīma, atlasiet vienumus "Iestatījumi", "Pakalpojums" un "Demonstrācijas režīms".



57132C9088_01_0525

