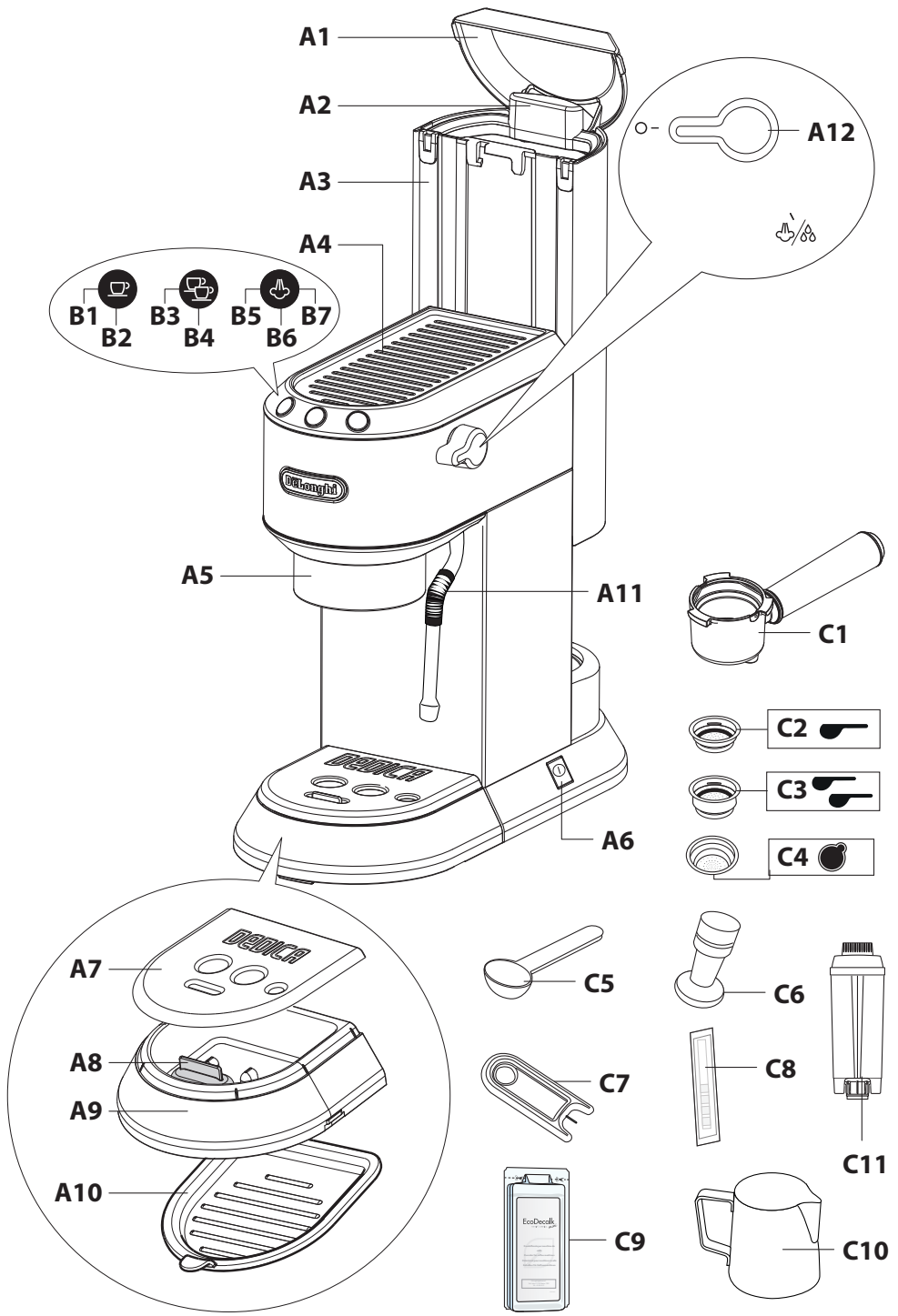
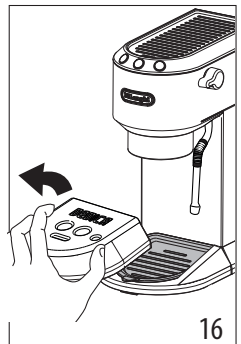
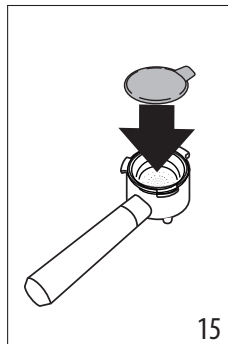
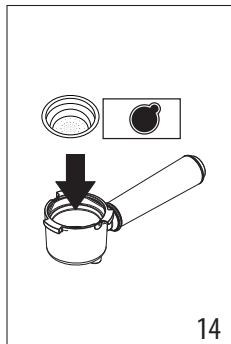
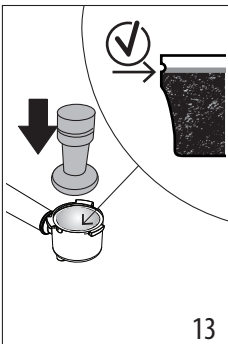
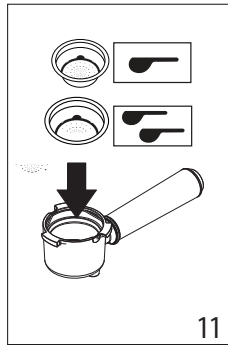
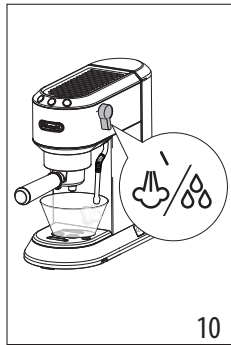
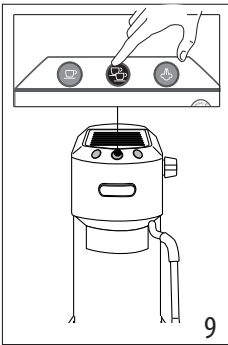
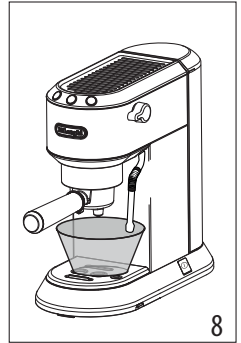
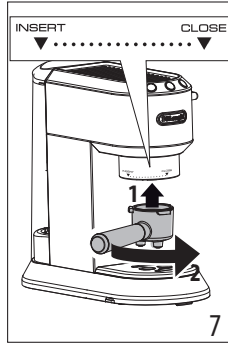
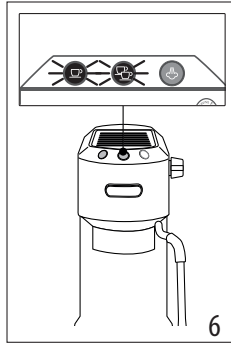
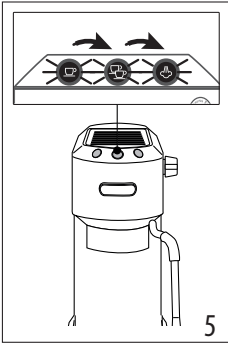
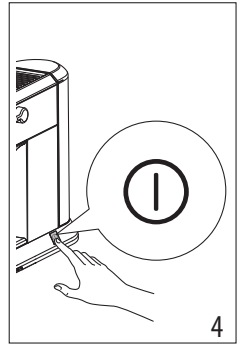
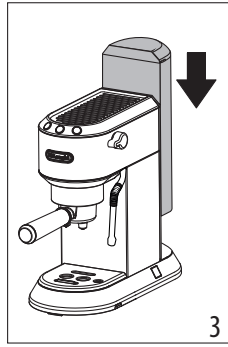
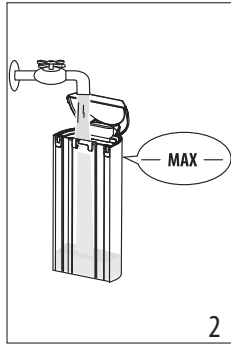
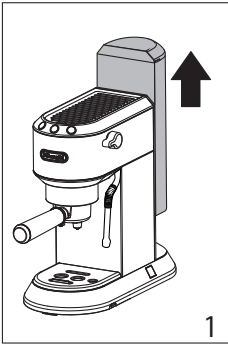

EC885
DEDICA
ARTE

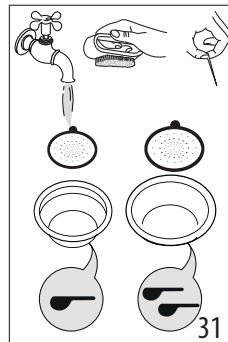
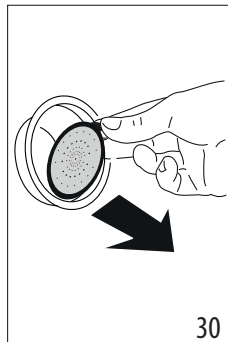
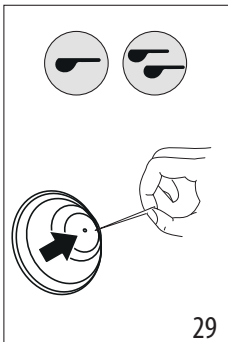
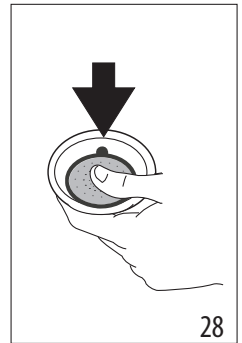
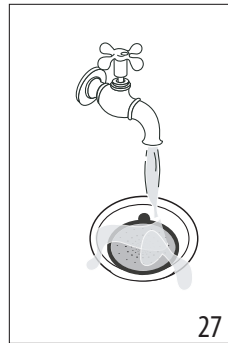
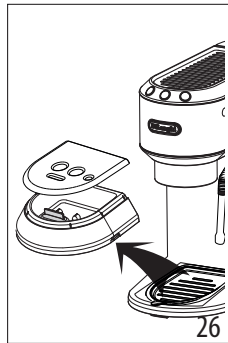
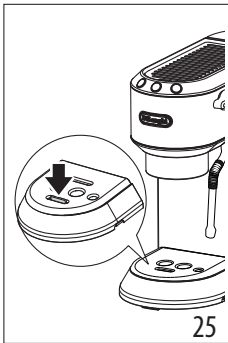
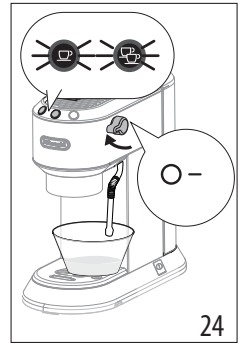
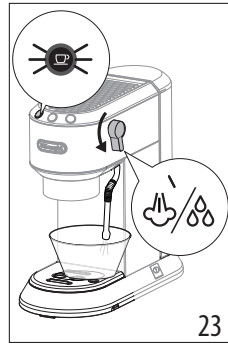
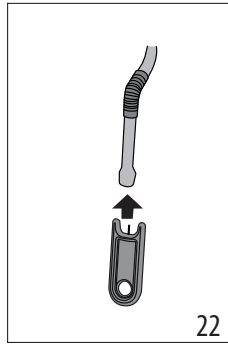
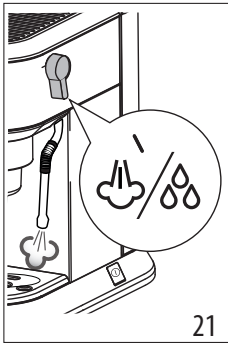
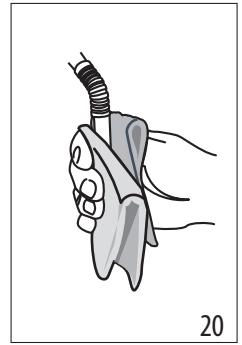
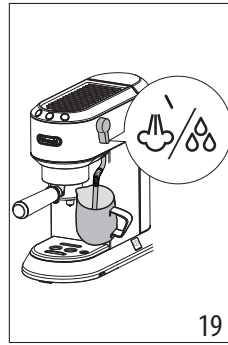
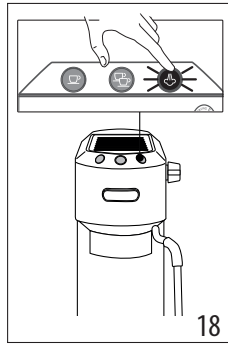
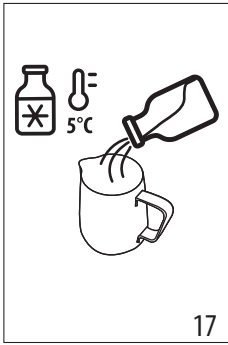
KAFIJAS AUTOMĀTS



De'Longhi







Pirms ierīces izmantošanas vienmēr izlasiet drošības brīdinājumus.

1. APRAKSTS

1.1 Ierīces apraksts – A

- A1. Ūdens tvertnes vāciņš
- A2. Ūdens tvertnes izņemšanas rokturis
- A3. Ūdens tvertne
- A4. Krūzīšu sildītājs
- A5. Kafijas sniņji
- A6. Galvenais slēdzis (IESL./IZSL.)
- A7. Krūzītes režģis
- A8. Pilēšanas paplātes ūdens līmeņa rādītājs
- A9. Pilēšanas paplāte
- A10. Krūžu vai glāžu paplāte (tikai noteiktos modeļos)
- A11. Karstā ūdens/tvaika caurulīte
- A12. Tvaika ripa

1.2 Vadības paneļa apraksts – B

- B1. 1 krūzīšu filtrs
- B2. "ON" (ieslēgts) indikatorlampiņa (balta) pogā
- B3. 2 krūzīšu filtrs
- B4. "ON" (ieslēgts) indikatorlampiņa (balta) pogā
- B5. Tvaika poga
- B6. "ON" (ieslēgts) indikatorlampiņa (balta) pogā
- B7. "Atkalpošanas indikatorlampiņa" (oranža)

1.3 Piederumu apraksts – C

- C1. Filtra turētājs
- C2. 1 krūzītes filtrs  simbols zem filt a)
- C3. 2 krūzīšu filtrs  simbols zem filt a)
- C4. Tablešu filtrs  simbols zem filt a) (tikai noteiktos modeļos)
- C5. Kausiņš (tikai noteiktos modeļos)
- C6. Stampa (tikai noteiktos modeļos)
- C7. Tvaika caurulītes tīrīšanas adata
- C8. Ūdens cietības pārbaude
- C9. Atkalķotājs (tikai noteiktos modeļos)
- C10. Piena krūze
- C11. Ūdens mikstinātāja filtrs (nav iekļauts, iespējams iegādāties pilnvarotos klientu apkalpošanas centros)

Lūdzu, ņemiet vērā: lai identifi ētu savu modeli, skatiet datu plāksnīti, kas atrodas ierīces apakšā.

1.4 Ražotāja ieteikti izvēles tīrīšanas piederumi

Lai iegūtu plašāku informāciju, apmeklējiet vietni www.delonghi.com.



Ūdens mikstinātāja filtrs
EAN: 8004399327252

2. IERĪCES SAGATAVOŠANA

Nomazgājiet visus piederumus ar siltu ūdeni un mazgāšanas līdzekli; pēc tam rikoļojieties šādi:








1. Izņemiet ūdens tvertni (A3) (1. att.) un uzpildiet ar svaiņu, tīru ūdeni, nepārsniedzot MAX (Maks.) līmeņa atzīmi (2. att.).
2. Ievietojiet tvertni atpakaļ ierīcē, viegli uzspiežot, lai atvērtu vārstus tvertnes apakšā (3. att.).

Svarīgi! Nekad nedarbiniet ierīci, ja tvertnē nav ūdens, vai bez ūdens tvertnes.

Lūdzu, ņemiet vērā: pielāgojiet ūdens cietības pakāpi iespējami ātri, izpildot norādījumus, kas sniegti sadaļā "9. Iestatījumu izvēlne".

3. IERĪCES IESTATĪŠANA

Pirms lietošanas pirmajā reizē ierīces iekšējie kanāli jāizskalo šādi.



1. Pievienojiet ierīci kontaktligzdā. Nospiediet galveno slēdzi (A6) (4. att.).
2. Ierīce izpilda pašdiagnotiku, uz ko norāda trīs pogu secīga mirgošana (5. att.).
3. Indikatorlampiņa  un  mirgo, norādot, ka ierīce uzsilst (6. att.). Kad indikatorlampiņas beidz mirgot un paliek iedegtas, ierīce ir gatava skalošanas cikla izpildei.
4. Ievietojiet ierīcē filt a turētāju; salāgojiet filt a turētāja rokturi ar "INSERT" (ievietot), tad grieziet pa labi, līdz rokturis ir salāgots ar "CLOSE" (Aizvērt) (7. att.).
5. Novietojiet vismaz 0,5 litru tilpuma tukšu trauku zem kafijas sniņjiem (A5) un tvaika caurulītes (A11) (8. att.).
6. Nospiediet pogu . Atkārtojiet šo darbību 5 reizes (9. att.).
7. Pagrieziet tvaika ripu (A12) pozīcijā  (10. att.) un izdaliet karsto ūdeni: ierīce izdalīšanu pārtrauc automātiski, un mirgo indikatorlampiņa  un . Pagrieziet ripu atpakaļ pozīcijā . Šis procedūras mērķis ir pirms tvaika lietošanas dzēriena pagatavošanā iztīrīt no kanāla visu ūdeni.

Ierīce ir gatava lietošanai.

Lūdzu, ņemiet vērā: tā ir normāla parādība, ja zem tvertnes atrodas ūdens. Tāpēc šī vieta regulāri jāsusina ar tīru sūkli.

4. KAFIJAS PAGATAVOŠANA

1. Ievietojiet maltās kafijas filt u (C2) vai (C3) filt a turētājā (C1) (11. att.).
2. Piepildiet kafijas filt u ar maltu kafiju (12. att.). Noteikti lietojiet smalki maltu, tieši espresso paredzētu kafiju.
3. Izklieđējiet malto kafiju vienmērīgi un saudzīgi piepresējiet ar stampu (C6) (13. att.). Pēc presēšanas pārliecinieties, vai kafija ir pareizajā līmenī. Iespējams, ka kafijas daudzums jāpapildina.

- Notīriet kafijas atlikumus no filt a turētāja apmales un pietīriniet to ierīcei (7. att.).
- Novietojiet krūzīti vai krūzītes zem filt a turētāja snipjiem.
- Pārliecinieties, vai deg kafijas pogām atbilstošās indikatorlampiņas, pēc tam nospiediet kafijas pogu  (B1) vai  (B3).
- Ierīce turpina gatavot kafij , un padeve tiek pārtraukta automātiski.
- Lai noņemtu filt a turētāju, pagrieziet rokturi no labās uz kreiso pusi.

Lūdzu, ņemiet vērā:

- lai kafijas automāta darbība būtu pareiza, pirms maltās kafijas iebēršanas pārliecinieties, vai filt ā nav kafijas pārpalikumu no iepriekšējās kafijas g tavošanas reizes.
- Kamēr ierīce gatavo kafij , gatavošanu iespējams pārtraukt jebkurā brīdī, nospiežot iepriekš nospiesto kafijas pog .
- Gatavošanas beigās (3 sekunžu laikā), lai palielinātu kafijas daudzumu krūzītē, vienkārši nospiediet un turiet nospiestu iepriekš nospiesto kafijas pogu. Padeve tiek automātiski pārtraukta pēc dažām sekundēm.
- Lai novērstu izšļakstīšanos, nekad neizņemiet filt a turētāju kafijas izvades laikā. Vienmēr uzgaidiet dažas sekundes pēc izvades.

4.1 Kafijas presēšana


Pareizai maltās kafijas sapresēšanai ir būtiska nozīme, lai iegūtu labu espresso.

- Ja spiedīsiet pārāk stipri, kafija ecēs lēni un būs stipra.
- Ja spiedīsiet pārāk viegli, kafija ecēs ātri un būs vāja.

4.2 Padomi karstākai kafijai

- Pirms kafijas gatavošanas ieteicams uzsildīt krūzītes, izskalojot tās ar nelielu daudzumu karsta ūdens.
- levietojiet filt a turētāju (C1) ar filt u (C2) vai (C3) ierīcē, **taču neiepildot kafiju**. Izmantojot to pašu krūzīti, kas vēlāk tiks izmantota kafijas pagatavošanai, nospiediet 1 krūzītes pogu un ielejiet krūzītē karstu ūdeni, lai to uzsildītu.
- Palieliniet kafijas temperatūras vērtību iestatījumu izvēlnē (skatiet "9. Iestatījumu izvēlnē").
- Pārējās krūzītes, ko lietosit, novietojiet uz krūzīšu sildītāja (A4), kas darbības laikā uzkarst.

5. ESPRESSO KAFIJAS PAGATAVOŠANA NO TABLETĒM

- levietojiet tablešu kafijas filt u (C4) filt a turētājā (C1) (14. att.).
- levietojiet tableti, centrējot to iespējami tālu uz filt a (15. att.). Vienmēr izpildiet norādījumus, kas sniegti uz tablešu iepakojuma, lai pareizi novietotu tableti uz filt a.
- Piestīpiniet ierīcei filt a turētāju (7. att.).
- Novietojiet krūzīti zem filt a turētāja snipjiem.
- Pārliecinieties, vai deg kafijas pogām atbilstošās indikatorlampiņas, pēc tam nospiediet kafijas pogu  (B1).
- Ierīce turpina gatavot kafij , un padeve tiek pārtraukta automātiski.
- Lai noņemtu filt a turētāju, pagrieziet rokturi no labās uz kreiso pusi.

5.1 Tabletes izvēle

Ietietiet tabletes, kas atbilst ESE standartam; norādīts uz iepakojuma ar simbolu.



ESE standarts ir vadošo kafijas tablešu ražotāju pieņemta sistēma, kas nodrošina vienkāršu espresso kafijas pagatavošanu bez liekām problēmām.

Lūdzu, ņemiet vērā:



- izmantojot tabletes, vienā reizē varat pagatavot tikai vienu krūzīti kafija .
- Kamēr ierīce gatavo kafij , gatavošanu iespējams pārtraukt jebkurā brīdī, nospiežot iepriekš nospiesto kafijas pog .
- Gatavošanas beigās (3 sekunžu laikā), lai palielinātu kafijas daudzumu krūzītē, vienkārši nospiediet un turiet nospiestu iepriekš nospiesto kafijas pogu. Padeve tiek automātiski pārtraukta pēc dažām sekundēm.
- Lai novērstu izšļakstīšanos, nekad neizņemiet filt a turētāju kafijas izvades laikā. Vienmēr uzgaidiet dažas sekundes pēc izvades.
- Skatiet sadaļu "4.2 Padomi karstākai kafijai".

6. KAFIJAS DAUDZUMA PROGRAMMĒŠANA KRŪZĪTĒ



Ierīce ir iestatīta pēc noklusējuma automātiski gatavot standartu daudzumu. Lai mainītu daudzumu, turpiniet šādi:

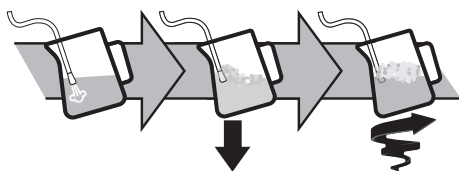
- Novietojiet vienu vai divas krūzītes zem filt a turētāja snipjiem (C1).
- Nospiediet un turiet nospiestu pogu, kuru vēlaties programmēt ( vai ).
- Kafijas automāts sāk kafijas padevi un mirgo otra kafijas poga, lai norādītu, ka ierīce ir programmēšanas režīmā.


- Kad krūzītē ir ievadīts nepieciešamais kafijas daudzums, atlaidiet pogu. Padeve tiek pārtraukta, un mirgo lampiņa, lai norādītu, ka daudzums ir saglabāts pareizi.

	Noklusējuma daudzums	Programmējams daudzums
	35 ml	no ≈ 15 līdz ≈ 90 ml
	70 ml	no ≈ 30 līdz ≈ 180 ml






7. CAPPUCCINO KAFIJAS PAGATAVOŠANA

- Lai izmantotu augstas glāzes, izņemiet pilēšanas paplāti (A9) un novietojiet glāzes uz krūžu un glāžu paplātes (A10) (16. att.).
- Pagatavojiet espresso kafij , kā aprakstīts iepriekšējās sadaļās, izmantojot pietiekami lielas krūzītes.
- Piepildiet piena krūzi ar svaigu pienu ledusskapja temperatūrā (17. att.). Piena tilpums palielinās divas vai trīs reizes
- Nospiediet pogu  (18. att.). Indikatorlampiņa mirgo. Kad indikatorlampiņa deg pastāvīgi, kafijas automāts ir gatavs tvaika izvadīšanai.
- Ievietojiet krūku zem tvaika caurulītes (A11): iegremdējiet caurulīti un pagrieziet ripu pozīcijā  (19. att.).



- Lai pienu saputotu, tvaika caurulītei jāskaras pie šķidruma virsmas. Tādējādi gaiss tiek sajaukts ar pienu un tvaiku
- Turiet tvaika caurulīti saskarē ar virsmu, ievērojot piesardzību, lai neielaistu pārāk daudz gaisa un neveidotos pārmērīgi lieli burbuļi.
- Iegremdējot tvaika caurulīti zem piena virsmas, šķidrumā izeidosies virpulis.
- Kad sasniegta temperatūra (ideālajā gadījumā 60°C) un vēlamā blīvuma krēmīgums, pārtrauciet tvaika padevi, pagriežot tvaika ripu pozīcijā .
- Ielejiet saputoto pienu krūzītēs ar iepriekš pagatavoto espresso kafij . Cappuccino ir gatavs. Atbilstoši garšai pieberiet cukuru un, ja vēlaties, pārkaisiet putas ar kakao pulvera.

Lūdzu, ņemiet vērā:

- ja vēlaties pagatavot vairākus cappuccino, vispirms pagatavojiet visu kafiju un pēc tam pagatavojiet putoto pienu visām cappuccino porcijām.
- Lai izietu no tvaika funkcijas, nospiediet jebkuru pogu. Indikatorlampiņa  un  mirgo, norādot, ka tvaika ripa atkal jāaizver (simbols ). Ja indikatorlampiņa  un  mirgo vienlaikus, norādot, ka temperatūra ir pārāk augsta, lai izvadītu kafij , skatiet sadaļu "Dzesēšanas cikls".
- Neizvadiet tvaiku ilgāk par 60 sekundēm bez pārtraukuma.



7.1 Padomi:




- leteicamais daudzums katram cappuccino: 100 ml.
- Lai iegūtu blīvākas, vienmērīgākas putas, lietojiet pienu ledusskapja temperatūrā (ap 5°C).
- Kad kafijas automāts ir gatavs piena putošanai, pirms to darāt, ievietojiet zem caurulītes tukšu trauku un atveriet tvaika ripu, lai izlaistu gaisu no tvaika kontūra. Aizveriet tvaika ripu un turpiniet gatavošanu.

7.2 Tvaika caurulītes tīrīšana

- Pēc lietošanas vienmēr noslaukiet tvaika caurulīti ar drānu, lai notīrītu piena nosēdumu paliekas (20. att.). Pamatīgā tīrīšanā iesakām lietot Eco MultiClean. Tas nodrošina maksimālu higiēnu, noņemot piena olbaltumvielas un taukus, un to var izmantot visa kafijas au omāta tīrīšanā.
- Lai iztīrītu caurulīti, dažas sekundes izvadiet tvaiku (21. att.).
- Nogaidiet, līdz tvaika caurulīte ir atdzisusi. Lai laika gaitā tvaika caurulīte darbotos lietderīgi, lietojiet speciālo tīrīšanas rīku (C7), lai atbrīvotu visas atveres no jebkādiem aizsprostojumiem (22. att.).

7.3 Dzesēšanas cikls

Ja pēc tvaika funkcijas izmantošanas abas indikatorlampiņas –  un  – mirgo vienlaikus, norādot, ka boileram jāatdziest, lai sasniegtu pareizo espresso temperatūru, rikojieties šādi:


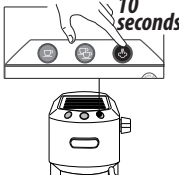






- novietojiet trauku zem cappuccino gatavotāja;
- atveriet tvaika ripu, lai padotu tvaiku un karsto ūdeni. indikatorlampiņa  mirgo (23. att.);
- kad indikatorlampiņas ( un ) mirgo, boilers ir atdzisis un padeve apturēta; atkal aizveriet tvaika rokturi (24. att.). Ierīce tagad ir gatava lietošanai.


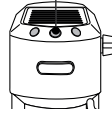




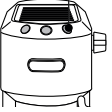



8. ŪDENS KARSĒŠANA

1. Novietojiet krūzi zem tvaika caurulītes (A11).
2. Nogaidiet, līdz kafijas indikatorlampiņa (B1) un (B3) iedegas pastāvīgi.
3. Pagrieziet ripu (A12) pozīcijā /88. No tvaika caurulītes tiek padots karstais ūdens.
4. Lai pārtrauktu karstā ūdens padevi, pagrieziet ripu pozīcijā 0.

Neizvadiet karsto ūdeni ilgāk par 60 sekundēm bez pārtraukuma.

9. IESTATĪJUMU IZVĒLNE

1. Atveriet izvēlni.		
Nospiediet un 10 sekundes turiet nospiešanu pogu  , līdz visas trīs pogas secīgi mirgo.		
2. Atlasiet regulējamo iestatījumu		
Attiecīgais iestatījums	Nospiediet, lai atlasītu iestatījumu	Nospiediet, lai mainītu iestatījumu
Gatavošanas temperatūra		Nospiediet  , lai atlasītu temperatūru Low (Zema)
		Nospiediet  , lai atlasītu temperatūru Medium (Mērena)
		Nospiediet  , lai atlasītu temperatūru High (Augsta)
<i>Tā ir ūdens temperatūra termoblokā. Tādēļ tā nav dzēriena temperatūra krūzītē vai dzēriena temperatūra izplūdes brīdī no filtra turētāja.</i>		→

Ūdens cietība	 	Nospiediet  , lai atlasītu cietību Low (Zema)
		Nospiediet  , lai atlasītu cietību Medium (Mērena)
		Nospiediet  , lai atlasītu cietību High (Augsta)
Auto-mātiskā izslēgšanās	 	Nospiediet  , lai atlasītu 9 minutes (* 5 min)
		Nospiediet  , lai atlasītu 30 minutes (* 90 min)
		Nospiediet  , lai atlasītu 3 hours
3. Aizveriet izvēlni.		
Pēc 15 sekundēm bezdarbības kafijas automāts iziet no iestatījumu izvēlnes automātiski.		




(*) Tikai modeļa EC885 EX4 gadījumā

Lūdzu, ņemiet vērā:

- mainītajam iestatījumam atbilstošā indikatorlampiņa strauji mirgo, apstiprinot izmaiņu.
- Pēc 15 sekundēm bezdarbības kafijas automāts iziet no iestatījumu izvēlnes automātiski un ir gatavs lietošanai.

10. NOKLUSĒJUMA VĒRTĪBAS (ATĪESTATĪŠANA)

Tās atiestata kafijas au omātu uz noklusējuma vērtībām. Rīkojieties šādi.

1. Novietojiet tvaika caurulīti (A11) virs pīlēšanas paplātes (A9).
2. Atveriet iestatījumu izvēlni.
3. Pagrieziet tvaika ripu (A12) pozīcijā /88.
4. Nospiediet pogu . Trīs lampiņas mirgo vienlaikus, lai apstiprinātu, ka atjaunoti sākotnējie iestatījumi.
5. Indikatorlampiņa  un  mirgo, norādot, ka tvaika ripa atkal jāaizver (simbols ○).

Kad tvaika ripa ir aizvērtā, ierīce ir gatava lietošanai.

11. KAFIJAS AUTOMĀTA TĪRĪŠANA

Regulāri jātīra šādas ierīces daļas:

- pilēšanas paplāte (A9)
- kafijas filtrs (C2), (C3) un (C4);
- kafijas snīpis (A5);
- ūdens tvertne (A3);
- tvaika caurulīte (A11), kā aprakstīts sadaļā "7.2 Tvaika caurulītes tīrīšana";

Svarīgi!

- Nevienam no detaļām un piederumiem nedrīkst mazgāt trauku mašīnā.
- Neizmantojiet šķīdinātājus, abrazīvus tīrīšanas līdzekļus vai spirtu, lai tīrītu kafijas au omātu.
- Neizmantojiet metāla priekšmetus, lai notīrītu nosēdumus vai kafijas atlikumus, jo varat saskrāpēt metāla vai plastmasas virsmas.
- Ja ierīce netiek izmantota ilgāk par vienu nedēļu, pirms atkārtotas lietošanas ieteicams izpildīt skalošanas ciklu, kā aprakstīts sadaļā "3. Ierīces iestatīšana".

Bīstami!

- Tīrīšanas laikā neiegremdējiet kafijas automātu ūdeni: tā ir elektroierīce.
- Pirms uzsākt jebkādu kafijas automāta ārpusē tīrīšanu, izslēdziet to, atvienojiet no elektrotīkla kontaktligzdas un nogaidiet, līdz tas atdziest.

11.1 Pilēšanas paplātes tīrīšana

Svarīgi!

Pilēšanas paplāte ir aprīkota ar līmeņa indikatoru (sarkans), kas parāda ūdens līmeni. Pirms indikators tiek izvirzīts no krūzišu paplātes (25. att.), jāiztukšo un jāiztīra pilēšanas paplāte, pretējā gadījumā ūdens var pārplūst un sabojāt ierīci, virsmu, uz kuras tā novietota, vai tuvējo apkārtni.

1. Izņemiet pilēšanas paplāti (A9) (26. att.).
2. Noņemiet krūzišu režģi (A7), izlejiet ūdeni un notīriet pilēšanas paplāti ar drānu, pēc tam ievietojiet pilēšanas paplāti atpakaļ. Izņemiet krūzi vai glāžu paplāti (A10), noskalojiet ar ūdeni, nosusiniet un ievietojiet atpakaļ ierīcē.
3. Ievietojiet pilēšanas paplāti atpakaļ vietā.

11.2 Kafijas filtru tīrīšana

Kafijas filtri ir izstrādāti, lai tie spētu nodrošināt labākās iespējamās kafijas putas. Lai tie darbotos efektīvi, tie vienmēr jāuztur tīri un bez kafijas paliešām.

- Pēc katras lietošanas reizes izskalojiet filtru u ar lielu daudzumu tekoša ūdens (27. att.), pēc tam nospiediet perforēto filtru u, lai tas noteikti būtu pareizi ievietots (28. att.).
- Pārbaudiet, vai atverē filtrs a aizmugurē (skatiet 29. att.) nav nekādu palieku.

Ja filtrs joprojām ir netīrs un jebkurā gadījumā vismaz reizi mēnesī, rūpīgi tīriet filtru u šādi.

1. Izņemiet perforēto filtru u, velkot aiz cilpiņas (30. att.).
2. Izskalojiet filtru u tekošā ūdenī (31. att.).
3. Pārbaudiet, vai atveres nav nosprostotas. Ja nepieciešams, iztīriet ar adatu (29.–31. att.).
4. Ar drānu noslaukiet sausu.
5. Ievietojiet perforēto filtru u atpakaļ vietā un nospiediet līdz galam (28. att.).

Tablešu filtrs

Izskalojiet tekošā ūdenī. Pārbaudiet, vai atveres nav nosprostotas. Ja nepieciešams, iztīriet ar adatu (29.–31. att.).

11.3 Kafijas snīpju tīrīšana

Ik pēc 200 kafijas porcijām izskalojiet, izvadot ap 0,5 litru ūdens no snīpjiem (nospiediet kafijas pogu, neizmantojot malto kafiju)


11.4 Citas tīrīšanas darbības

1. Neizmantojiet šķīdinātājus vai abrazīvus tīrīšanas līdzekļus, lai tīrītu kafijas automātu. Izmantojiet tikai mikstu, mitru drānu.
2. Iztīriet filtru a turētāja krūzi.

11.5 Ūdens tvertnes tīrīšana

1. Tīriet ūdens tvertni regulāri (aptuveni reizi mēnesī) un katru reizi, kad maināt ūdens mikstinātāja filtru u (ja tāds uzstādīts), ar mitru drānu un mazliet saudzīga trauku mazgāšanas līdzekļa.
2. Izņemiet filtru u (ja uzstādīts) un skalojiet tekošā ūdenī.
3. Ievietojiet filtru u (ja tāds uzstādīts) atpakaļ ierīcē, uzpildiet tvertni ar svaigu ūdeni un uzstādiet atpakaļ kafijas automātā.
4. Padodiet 100 ml ūdens (tikai modeļos ar ūdens mikstinātāja filtru u).

12. ATKAĻĶOŠANA

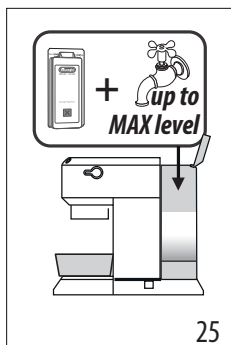
Kad taustiņa  oranžā indikatorlampiņa mirgo, palaidiet atkaļķošanas ciklu.

Svarīgi!

- Pirms atkaļķošanas līdzekļa (C9) lietošanas izlasiet norādījumus un marķējumu uz iepakojuma.
- Lietojiet tikai De'Longhi atkaļķošanas līdzekli. Neatbilstoša atkaļķotāja un/vai nepareiza atkaļķošana var izraisīt problēmas, ko nesedz ražotāja garantija.
- Atkaļķošanas līdzeklis var sabojāt jutīgas virsmas. Ja produkts ir nejauši izšļakstījies, uzreiz nožāvējiet.

Lai atkalķotu	
Atkalķošanas līdzeklis	De'Longhi atkalķošanas līdzeklis
Tvertne	Tilpums 1 l
Laiks	~25min


1. Pārlicinieties, ka filts turētājs nav piestiprināts, un novietojiet trauku zem karstā ūdens snija un boilerā izplūdes (32. att.).
2. Atšķaidiet piegādāto atkalķošanas līdzekli ar ūdeni un ielejiet šķidrumu tvertnē (piepildiet tvertni līdz līmenim MAX) (33. att.).



3. Nospiediet un 10 sekundes turiet nospiešu pogu , līdz secīgi mirgo visas trīs pogas.
4. Pagrieziet tvaika ripu uz .
5. Nospiediet  pogu, lai sāktu atkalķošanu.
6. Sākas atkalķošanas programma, un atkalķošanas šķidrums plūst ārā no tvaika caurulītes. Atkalķošanas programma likvidē katlakmens nogulsnes ierīces iekšpusē, automātiski izpildot skalošanas un paužu ciklu, līdz tvertne ir tukša.

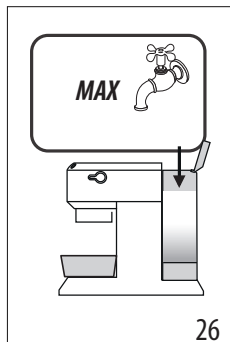
Lūdzu, ņemiet vērā:





atkalķošanas laikā laiku pa laikam **aizveriet tvaika ripu**, lai no kafijas snipjiem izvadītu nelielu daudzumu atkalķošanas līdzekļa un iztīrītu kafijas ontūru.

Padeve tiek pārtraukta, un oranžā  indikatorlampiņa turpina mirgot, norādot, ka joprojām notiek atkalķošanas cikls.

Tagad ierīce jāizskalo.

7. Iztukšojiet trauku, kas tika izmantots atkalķošanas līdzekļa šķīduma savākšanai, un tukšo trauku novietojiet atpakaļ zem snipjiem.




8. Kafijas automāts ir gatavs skalošanai ar svaigu tīru ūdeni. Izņemiet ūdens tvertni, iztukšojiet, izskalojiet tekošā ūdeni, uzpildiet ar svaigu ūdeni līdz līmenim MAX (34. att.) un ievietojiet atpakaļ ierīcē.
9. Tvaika ripai noteikti jābūt pozīcijā  pēc tam nospiediet pogu , lai sāktu skalošanu. Atkalķošanas laikā laiku pa laikam aizveriet tvaika ripu, lai no kafijas snipjiem izvadītu nelielu daudzumu ūdens un iztīrītu kafijas ontūru.
10. Veiciet otro skalošanas ciklu no 7. līdz 9. punktam ar ievietotu filtu u (ja tāds ir bijis iepriekš).
11. Kad ūdens tvertne ir tukša, oranžā indikatorlampiņa nodzīst un atkalķošana ir pabeigta. Indikatorlampiņa  un  mirgo.
12. Pagrieziet tvaika ripu uz 0.
13. Piepildiet tvertni ar svaigu ūdeni.

Tagad kafijas automāts ir gatavs lietošanai.

Lūdzu, ņemiet vērā!







- Ja atkalķošanas cikls nav pareizi pabeigts (piem., elektroenerģijas padeves atteices dēļ), ir ieteicams ciklu atkārtot.

Tikai modeļa EC885 EX4 gadījumā:

ja atkalķošanas funkcija tiek nejauši aktivizēta, to var apturēt, nospiežot un vismaz 10 sekundes turot nospiešu pogu .

Ja atkalķošanas cikls netiek pabeigts elektroenerģijas padeves pārtraukuma dēļ, pēc elektroenerģijas padeves atjaunošanas ierīce joprojām būs atkalķošanas režīmā; tādēļ nogaidiet, līdz beidzas atkalķošanas cikls, un tad kafijas automāts būs "gatavs lietošanai".

13. INDIKATORLAMPĪŅU SKAIDROJUMS

Lampīņa	Darbība	Nozīme
	iesl./izsl. poga ir ieslēgtā pozīcijā	ierīce izpilda pašdiagnotikas ciklu, par ko norāda lampīņu mirgošana noteiktā secībā.
	Kad ierīce ir ieslēgta	Lampīņas mirgo: ierīce uzsilst, lai pagatavotu kafij Lampīņas deg nepārtraukti: ierīce ir gatava kafijas pagatavošanai
	Tvaika ripa atvērta	Lampīņas mirgo: aizveriet tvaika ripu
	Nepieciešams dzesēšanas cikls	Rikojieties, kā aprakstīts sad. "7.3 Dzesēšanas cikls".
	Ūdens tvertne ir tukša vai arī kafijas automāts negatavo kafij	Lampīņas strauji mirgo. Skatiet sadaļu "3. Ierīces iestatīšana".
	Nepieciešama tvaika funkcija	Lampīņa mirgo: ierīce uzsilst, lai izvadītu tvaiku Lampīņa deg nepārtraukti: ierīce ir gatava tvaika izvadīšanai
 <i>mirgo oranžā krāsā</i>	ierīce ir jāatkalķo	Atkalķojiet ierīci; darbība ir pabeigta, kad  lampīņa nodziest.

14. TRAUCĒJUMMEKLĒŠANA

Problēma	Cēlonis	Risinājums
Espresso kafija vairs netiek padota	Tvertne nav ūdens	Uzpildiet tvertni
	Nosprostotas filt a turētāja atveres	Iztīriet filt a turētāja snipja atveres
	Filtrs ir bloķēts, vai arī trūkst perforētā filt a	Notīriet, kā aprakstīts sadaļā "11.2 Kafijas filt u tīrīšana"
	Tvertne ir ievietota nepareizi, un vārstis tās apakšā nav atvērti	Viegli uzspiediet uz tvertnes, lai atvērtu vārstus
	Katklmens ūdens kontūrā	Atkalķojiet, kā aprakstīts sadaļā "12. Atkalķošana"
		→

Problēma	Cēlonis	Risinājums
Espresso kafija pil no filt a turētāja malām, nevis pa atverēm	Filtra turētājs ir ievietots nepareizi vai ir netīrs	Piestipriniet filt a turētāju pareizi un stingri pagrieziet līdz galam
	Espresso boilerā blīve vairs nav elastīga vai ir netīra	Nomainiet espresso boilerā blīvi klientu apkalpošanas centrā
	Nosprostots filt a turētāja snipja atveres	Iztīriet filt a turētāja snipja atveres
	Filtrs ir bloķēts, vai arī trūkst perforētā filt a	Notīriet, kā aprakstīts sadaļā "11.2 Kafijas filt u tīrīšana"
Filtra turētāju nevar piestiprināt pie ierīces	Filtrā iebērts pārāk daudz kafija	Izmantojiet piegādāto mērkaroti un pārliedzinieties, ka izmantojat pareizo filt u attiecīgajam gatavošanas veidam
Espresso putas ir pārāk gaišas (pārāk strauji izvadīts no snipja)	Maltā kafija nav pietiekami stingri saspiesta	Saspiediet malto kafiju stip āk
	Nepietiekams maltās kafijas daudzums	Palieliniet maltās kafijas daudzumu
	Maltā kafija ir pārāk rupja	Espresso automātiem izmantojiet tikai maltu kafiju
	Izmantots nepareizs maltās kafijas eids	Mainiet maltās kafijas eidu
Espresso putas ir pārāk tumšas (pārāk lēni izvadīts no snipja)	Maltā kafija ir pārāk stingri saspiesta	Saspiediet malto kafiju vieglā
	Maltā kafija ir pārāk smalka	Samaziniet maltās kafijas daudzumu
	Espresso boilerā izplūde ir nosprostota	Notīriet, kā aprakstīts sadaļā "11.3 Kafijas snipju tīrīšana"
	Filtrs ir nosprostots	Notīriet, kā aprakstīts sadaļā "11.2 Kafijas filt u tīrīšana"
	Maltā kafija ir pārāk smalka	Espresso automātiem izmantojiet tikai maltu kafiju
	Maltā kafija ir pārāk smalka vai mitra	Espresso automātiem izmantojiet tikai maltu kafiju un pārliedzinieties, ka tā nav mitra
	Katlakmens ūdens kontūrā	Atkalķojiet, kā aprakstīts sadaļā "12. Atkalķošana"
Pēc kafijas padeves filtrs paliek pievienots boilerā izplūdei		Atkārtoti ievietojiet filt a turētāju, izvadiet kafiju, pēc tam izņemiet filt a turētāju
Ierīce nevar pagatavot nevienu dzērienu, un lampiņas dažas sekundes mirgo	Tvertne nav ūdens	Uzpildiet tvertni ar ūdeni
	Tvertne ir ievietota nepareizi, un vārsti tās apakšā nav atvērti	Viegli uzspiediet uz tvertnes, lai atvērtu vārstus
	Espresso boilerā izplūde ir nosprostota	Notīriet, kā aprakstīts sadaļā "11.3 Kafijas snipju tīrīšana"
	Filtrs ir nosprostots	Notīriet, kā aprakstīts sadaļā "11.2 Kafijas filt u tīrīšana"
	Katlakmens ūdens kontūrā	Atkalķojiet, kā aprakstīts sadaļā "12. Atkalķošana"
Ierīce nedarbojas, un mirgo visas lampiņas		Nekavējoties atvienojiet ierīci no elektrotīkla un sazinieties ar pilnvarotu klientu apkalpošanas centru



Problēma	Cēlonis	Risinājums
Cappuccino gatavošanas laikā piens netiek saputots	Piens nav pietiekami auksts	Vienmēr izmantojiet pienu ledusskapja temperatūrā
	Cappuccino gatavotājs ir netīrs	Iztīriet cappuccino gatavotāju, kā aprakstīts sadaļā "7.2 Tvaika caurulītes tīrīšana".
	Katlakmens ūdens kontūrā	Atkalļaujiet, kā aprakstīts sadaļā "12. Atkalļošana"

Register Now

www.delonghi.com/register

