

INHOUD

| | |
|--|-----------|
| 1. INLEIDING | 6 |
| 1.1 Letters tussen haakjes | 6 |
| 1.2 Problemen en reparaties | 6 |
| 1.3 Download de App!..... | 6 |
| 2. BESCHRIJVING | 6 |
| 2.1 Beschrijving van het apparaat (A) | 6 |
| 2.2 Beschrijving van het bedieningspaneel (B) ... | 6 |
| 2.3 Beschrijving van de homepage (hoofdpagina) (C) | 6 |
| 2.4 Beschrijving van de accessoires (D) (*verschillen afhankelijk van het model) | 7 |
| 2.5 Beschrijving van het melkreservoir (hot) (E) .. | 7 |
| 2.6 Beschrijving van het melkreservoir (cold) (F) .. | 7 |
| 3. EERSTE INWERKINGSTELLING VAN HET APPARAAT ☺ | 7 |
| 4. INSCHAKELING VAN HET APPARAAT ☺ | 8 |
| 5. HET APPARAAT UITSCHAKELLEN | 8 |
| 6. INSTELLINGEN VAN HET MENU ☺ | 8 |
| 6.1 Spoelen | 8 |
| 6.2 Ontkalken | 9 |
| 6.3 Connectiviteit (Voor bepaalde modellen)..... | 9 |
| 6.4 Regeling maalgraad | 9 |
| 6.5 Temperatuur koffie..... | 9 |
| 6.6 Talen | 10 |
| 6.7 Profielen maken en bewerken..... | 10 |
| 6.8 Instelling automatische uitschakeling..... | 10 |
| 6.9 Algemeen | 10 |
| 6.10 Waterfilter | 10 |
| 6.11 Waterhardheid | 10 |
| 6.12 Fabrieksinstellingen | 10 |
| 6.13 Circuit ledigen | 11 |
| 6.14 Statistiek | 11 |
| 7. SELECTIE VAN DE DRANKEN | 11 |
| 8. BEREIDING VAN KOFFIEDRANKEN ☺ | 12 |
| 8.1 Bereid de machine voor op de afgifte van koffiedranken..... | 12 |
| 8.2 Koffiedranken met directe selectie..... | 12 |
| 8.3 Drank personaliseren | 12 |
| 8.4 Bereiding van de drank met gebruik van voorgemalen koffie | 13 |
| 8.5 Bean Adapt Technology & Espresso SOUL ... | 13 |
| 8.6 Algemene aanduidingen voor de bereiding van koffiedranken | 14 |
| 8.7 Tips voor een warmere koffie | 14 |
| 8.8 Koffiekan..... | 14 |
| 8.9 Reiniging van de koffiekan..... | 15 |
| 9. BEREIDING VAN DRANKEN OP BASIS VAN MELK ☺ | 15 |
| 9.1 Bereiding van de melkreservoirs (E en F)..... | 15 |
| 9.2 Welke melk moet ik gebruiken? | 15 |
| 9.3 Het melkreservoir vullen en aanbrengen | 15 |
| 9.4 De hoeveelheid schuim regelen | 16 |
| 9.5 De melkdranken bereiden | 16 |
| 9.6 Reiniging van het melkreservoir na elk gebruik | 16 |
| 10. HEET WATER EN WARM THEE BEREIDEN ☺ .. | 17 |
| 10.1 Voorbereiding van de machine..... | 17 |
| 10.2 Afgifte van warme thee..... | 17 |
| 10.3 Afgifte van heet water..... | 17 |
| 11. DRANKEN FAVOURITES (FAVORIETEN) ☺ .. | 17 |
| 12. BEREIDING VAN DE DRANKEN "TO GO" ☺ .. | 17 |
| 12.1 Reiniging van de travel mug na elk gebruik .. | 18 |
| 13. FUNCTIE „MY“ (ALLEEN DRANKEN „HOT“) ☺ .. | 18 |
| 14. UW PROFIEL SELECTEREN ☺ | 19 |
| 15. REINIGING ☺ | 19 |
| 15.1 De machine reinigen | 19 |
| 15.2 Reiniging van het interne circuit van de machine | 19 |
| 15.3 Reiniging van het koffiedikbakje..... | 20 |
| 15.4 Reiniging van het lekbakje en van het rooster van het bakje | 20 |
| 15.5 Reiniging van de binnenkant van de machine | 20 |
| 15.6 Reiniging van het waterreservoir | 21 |
| 15.7 Reiniging van de trechter voor het invoeren van voorgemalen koffie..... | 21 |
| 15.8 Reiniging van de zetgroep..... | 21 |
| 15.9 Reiniging van de melkreservoirs (E) en (F) .. | 22 |
| 16. ONTKALKING ☺ | 22 |
| 17. PROGRAMMERING VAN DE WATERHARDHEID | 24 |
| 17.1 Meting van de waterhardheid..... | 24 |
| 17.2 Instelling waterhardheid..... | 24 |
| 18. VERZACHTINGSFILTER | 24 |
| 18.1 Het filter installeren | 24 |
| 18.2 Het filter vervangen of verwijderen | 25 |
| 19. TECHNISCHE GEGEVENS | 25 |
| 19.1 Aanbevelingen voor energiebesparing..... | 25 |
| 20. OP HET DISPLAY WEERGEGEVEN BERICHTEN .. | 26 |
| 21. PROBLEMEN OPlossen | 29 |

1. INLEIDING

Dank u voor het kiezen van de automatische machine voor koffie en cappuccino.

Neem even de tijd om deze gebruiksaanwijzing te lezen. U kunt zo gevaren of beschadiging van de machine voorkomen.

1.1 Letters tussen haakjes

De letters tussen haakjes komen overeen met de beschrijving van het apparaat (pag. 2-3).

1.2 Problemen en reparaties

Probeer eventuele problemen allereerst op te lossen met behulp van de aanwijzingen van de hoofdstukken "20. Op het display weergegeven berichten" en "21. Problemen oplossen".

Wanneer deze aanwijzingen niet doeltreffend blijken te zijn of als u verdere opheldering wenst, raden wij u aan de klantenservice te benaderen via het telefoonnummer vermeld op het bijgevoegde blad "Klantenservice".

Als uw land niet op dit blad staat aangegeven, bel dan naar het nummer vermeld op het garantiecertificaat. Neem voor eventuele reparaties uitsluitend contact op met de Technische Dienst van De'Longhi. De adressen staan vermeld op het bij de machine verstrekte garantiecertificaat.

1.3 Download de App!



Download de App, maak uw account aan volgens de aanwijzingen die de App geeft.

In de App vindt u recepten, informatie, tips en wetenswaardigheden over de wereld van koffie én heeft u alle informatie met betrekking tot uw machine binnen handbereik beschikbaar.

CONTROLEER OF DE APP IN UW LAND BESCHIKBAAR IS:
app-availability.delonghi.com

Modellen met wiferverbinding

Op de modellen met wiferverbinding kunnen enkele functies op afstand door middel van de App Coffee Link beheerd worden.



Dit symbool markeert de functies die door middel van de App beheerd of geraadpleegd kunnen worden.

Verder is het mogelijk om nieuwe dranken te creëren en ze in uw machine op te slaan.

Opgelet:

- Om de functies via de App te openen, moet de connectiviteit op het menu instellingen van de machine worden geactiveerd (zie "6.3 Connectiviteit (Voor bepaalde modellen)").

- Controleer de compatibele apparaten op "compatibeledevices.delonghi.com".

2. BESCHRIJVING

2.1 Beschrijving van het apparaat (A)

- A1. Deksel koffiebonenreservoir
- A2. Koffiebonenreservoir
- A3. Regelknop koffiemolen
- A4. Trechter voorgemalen koffie
- A5. Deurtje zetgroep
- A6. Uitneembare zetgroep
- A7. In hoogte verstelbare koffieuitloop
- A8. Connector accessoires
- A9. Toets : voor in- en uitschakeling van de machine (stand-by)
- A10. Koffiedikbakje
- A11. Houder koffiedikbakje
- A12. Condensbakje
- A13. Kopjesblad
- A14. Rooster lekbakje
- A15. Lekbakje
- A16. Vak voor travel mug
- A17. Geheel luikje van het vak voor travel mug
- A18. Rooster luikje
- A19. Houder rooster luikje
- A20. Niveauindicator water in lekbakje
- A21. Deksel waterreservoir
- A22. Waterreservoir




2.2 Beschrijving van het bedieningspaneel (B)

- B1. Menu dranken "Cold" (koude)
- B2. Menu dranken "To go" (meenemen)
- B3. Menu dranken "Hot" (warme)
- B4. Menu dranken "Favourites" (favorieten)

2.3 Beschrijving van de homepage (hoofdpagina) (C)




- C1. Selecteerbare dranken (directe selectie)
- C2. Voor de weergave en de eventuele personalisatie van de instellingen van de drank
- C3. Menu instellingen machine
- C4. Lampjes:

*Alleen modellen met wiferverbinding:

-  Machine in afwachting van de eerste verbinding
-  Lampje actieve wif
-  Lampje geen netvoeding

Alle modellen:

-  Lampje actieve energiebesparing

-  Lampje verzoek reiniging melkreservoir
-  Lampje verzoek ontkalking
-  Lampje opgebruikt filter

- C5. Bean Adapt Technology (activeer in de App): zie ""8.5 Bean Adapt Technology & Espresso SOUL" (*voor bepaalde modellen)
- C6. Personaliseerbare profielen (zie "14. Uw profiel selecteren")

2.4 Beschrijving van de accessoires (D) (*verschillen afhankelijk van het model)

Accessoires aanwezig in de Starter pack:

- D1. Teststrookje "Total Hardness Test"
 D2. Doseerschepje voorgemalen koffie
 D3. Ontkalker
 D4. Verzachtingsfilter
 D5. Kwastje voor reiniging
 D6. Waterpijpe
 D7. Bakje voor ijsblokjes

- D8. Koffiekan
 D9. Travel mug

2.5 Beschrijving van het melkreservoir (hot) (E)



- E1. Deksel melkreservoir
 E2. Melkreservoir
 E3. Schuimregel-/reinigingsknop (Clean)
 E4. Connector-koppeling melkreservoir (afneembaar voor reiniging)
 E5. Melkpijpe (in hoogte verstelbaar)
 E6. Opvoerpijpe melk (silicone)
 E7. Verlengstuk melkpijpe

2.6 Beschrijving van het melkreservoir (cold) (F)

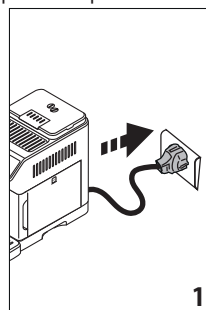


- F1. Deksel melkreservoir
 F2. Melkreservoir
 F3. Schuimregel-/reinigingsknop (Clean)
 F4. Connector-koppeling melkreservoir (afneembaar voor reiniging)
 F5. Melkpijpe
 F6. Opvoerpijpe melk (hard plastic)

3. EERSTE INWERKINGSTELLING VAN HET APPARAAT

Opgelet:

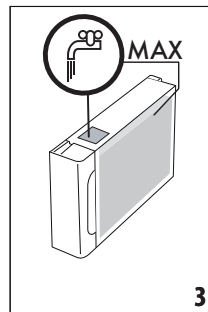
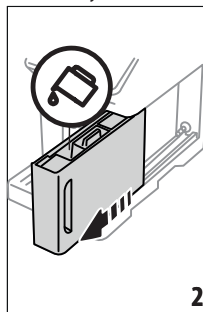
- Eventuele koffiesporen in de koffiemolen zijn te wijten aan de functionele tests van de machine voordat ze in de handel wordt gebracht en zijn een bewijs van onze zorgvuldige aandacht voor het product.
 - Bij het eerste gebruik moeten alle afneembare accessoires (melkreservoir (E) e (F), travel mug* (D9), koffiekan* (D8), waterreservoir (A21) en (A22)) die in contact komen met water of melk gespeld worden met heet water. We raden u aan het melkreservoir te wassen in de vaatwasser.
 - Wij raden u aan de waterhardheid zo spoedig mogelijk in te stellen, volgens de procedure beschreven in hoofdstuk "17. Programmering van de waterhardheid".
1. Sluit het apparaat aan op het elektriciteitsnet (afb. 1).



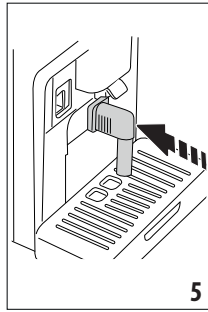
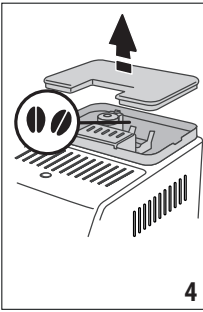
2. Druk op de vlag van de gewenste taal en bevestig de keuze door te drukken op "Klaar".

Volg nu de door het apparaat op het display weergegeven aanwijzingen:

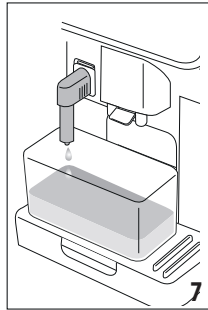
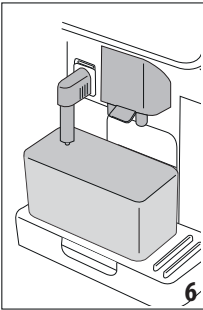
3. Verwijder het waterreservoir (A22) (afb. 2), en vul het tot aan de lijn MAX met vers water (afb. 3);



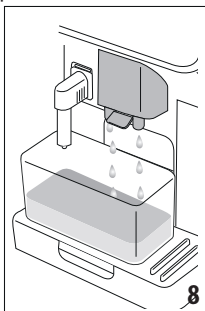
4. Plaats het reservoir dan terug, en bevestig door te drukken op "Verder";
5. Vul het koffiebonereservoir (A2) (afb. 4), en bevestig door te drukken op "Verder".



6. Breng het waterpijpie (D6) aan op de connector van de accessoires (A8) (afb.5) en plaats een bakje met een minimuminhoud van 200 ml onder de koffieuitloop (A7) en het waterpijpie (afb. 6);



7. Druk op "Ok" om het watercircuit te vullen: het apparaat geeft water af uit het waterpijpie (afb. 7);
8. Na de afgifte verricht de machine de opwarming door een spoeling uit te voeren met de afgifte van heet water uit de koffieuitloop (afb. 8).



Na de opwarming stelt de machine een tutorial over het gebruik van de machine voor.

Let op:

- Bij het eerste gebruik moeten er 4-5 kopjes cappuccino worden gezet voordat het apparaat een bevredigend resultaat begint te geven.

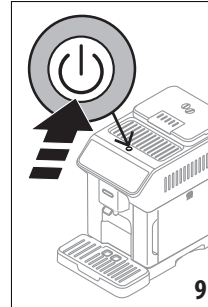
- Bij het eerste gebruik is het watercircuit van de machine leeg en kan de machine derhalve veel lawaai maken: het lawaai vermindert naar mate het circuit wordt gevuld.

4. INSCHAKELING VAN HET APPARAAT

Opgelet:

- Bij elke inschakeling voert het apparaat automatisch een cyclus voor voorverwarming en spoeling uit, die niet onderbroken mag worden. Pas na het uitvoeren van deze cyclus is het apparaat klaar voor gebruik.

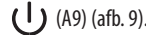
1. Druk voor de inschakeling van het apparaat op de toets



2. Nadat de verwarming is voltooid, begint een fase voor spoeling met heet water dat uit de koffieuitloop stroomt (A7); op deze manier wordt niet alleen de ketel verwarmd, maar laat het apparaat ook warm water door de interne leidingen lopen, zodat ook deze verwarmd worden.

5. HET APPARAAT UITSCHAKELLEN

Bij elke uitschakeling voert het apparaat, mits er koffie is gezet, automatisch een spoeling uit.

1. Druk voor de uitschakeling van het apparaat op de toets
- 
2. Indien voorzien, voert het apparaat een spoeling met heet water via de koffieuitloop (A7) uit, om vervolgens uit te schakelen (stand-by).

Let op:

Als het apparaat voor lange periodes niet gebruikt zal worden, moet het worden uitgeschakeld en losgekoppeld van het elektriciteitsnet.

Let op!

Vermijd om de stekker uit het stopcontact te verwijderen als het apparaat is ingeschakeld.

6. INSTELLINGEN VAN HET MENU

6.1 Spoelen

Door middel van deze functie kan er heet water worden afgegeven uit de koffieuitloop (A7) (en, indien aangebracht, uit het

waterpijpe (D6) om het interne circuit van de machine te reinigen en te verwarmen.

Plaats onder de uitlopen een bak met een minimuminhoud van 100 ml (afb. 6).

Ga als volgt te werk om deze functie te activeren:

1. Druk op het menu instellingen (C3);
2. Ga naar het item "Spoelen";
3. Druk op "Ok" om de afgifte te starten: na enkele seconden stroomt er heet water dat het interne circuit van de machine reinigt en verwarmt (afb. 7-8);
4. De spoeling kan worden onderbroken door te drukken op "Stop"; wacht anders tot de afgifte automatisch wordt onderbroken.

Opgelet:

- Wanneer het apparaat langer dan 3-4 dagen niet wordt gebruikt, wordt sterk aanbevolen om, na het opnieuw inschakelen, 2-3 spoelingen uit te voeren alvorens het apparaat opnieuw te gebruiken;
- Het is normaal dat er na het uitvoeren van deze functie water aanwezig is in het koffiedikbakje (A10).

6.2 Ontkalken



Verwijs voor de aanwijzingen betreffende de ontkalking naar hoofdstuk "16. Ontkalking".


6.3 Connectiviteit (Voor bepaalde modellen)

Door middel van deze functie wordt de connectiviteit van de machine geactiveerd of gedeactiveerd. Ga als volgt te werk:

1. Druk op het menu instellingen (C3);
2. Blader door de pagina's, tot aan de weergave van het item "Connectiviteit";
3. Druk op "Verder";
4. Activeer de wifverbinding en de bediening op afstand (door middel van de App De'Longhi Coffee Link);
5. Op het scherm wordt de PIN van de machine weergegeven, noodzakelijk om verbinding te maken met de App;
6. Druk op "<" om terug te keren naar het menu instellingen;
7. Druk op "X" om terug te gaan naar de homepage (C) met de opgeslagen nieuwe selectie.

Op de homepage verschijnt het symbool (C4) met betrekking tot de status van de verbinding, afgewisseld door andere symbolen (bijv. ontkalking, enz.)

| Symbool op de homepage | Betekenis |
|---|--|
|  | Connectiviteit geactiveerd: de machine is in afwachting van de eerste verbinding |
|  | Het apparaat is verbonden |

| Symbool op de homepage | Betekenis |
|---|---|
|  | Het apparaat is verbonden met het wifnetwerk van de woning, maar er is geen internetverbinding of de cloud is niet bereikbaar |
| -- | De verbinding is gedeactiveerd. Ga voor de activering naar het menu Instellingen (C3) |

Opgelet:

- Als de verbinding op afstand is uitgeschakeld, zijn enkele van de functies van de App niet beschikbaar (bijv. afgifte van de dranken).
- Als de naam of het wachtwoord van het wifnetwerk wordt gewijzigd of er verbinding wordt gemaakt met een nieuw wifnetwerk, moet de onderstaande resetprocedure worden uitgevoerd:
 1. Ga te werk zoals eerder aangegeven van stap 1 tot stap 3;
 2. Druk op "Resetten";
 3. Druk op "Ok" om de annulering van de netwerkinstellingen te bevestigen;
 4. Maak opnieuw verbinding met de App en selecteer daarvoor de nieuwe inloggegevens.

6.4 Regeling maalgraad

De machine stelt een tutorial voor de correcte regeling van de maalgraad en de beste resultaten voor:

1. Druk op het menu instellingen (C3);
2. Blader door de pagina's tot aan de weergave van het item "Regeling maalgraad";
3. Druk op "Lees meer" om de tutorial voor de regeling van de maalgraad te raadplegen.

Opgelet:

- Aangeraden wordt om verdere wijzigingen pas uit te voeren nadat er na de beschreven procedure ten minste 3 kopjes koffie zijn gezet. Wordt opnieuw een onjuiste koffieafgifte vastgesteld, dan moet de procedure worden herhaald.
- Deze instelknop (A3) mag alleen worden gedraaid als de molen in werking is, tijdens de eerste fase van de bereiding van dranken met koffie.

Modellen met Bean Adapt Technology

Wij raden aan om de functie Bean Adapt Technology, in de App Coffee Link te gebruiken om deze parameter correct in te stellen op basis van de gebruikte koffiebonen.

6.5 Temperatuur koffie

Ga als volgt te werk wanneer u de watertemperatuur voor het zetten van koffie wenst te wijzigen:

1. Druk op het menu instellingen (C3);
2. Blader door de pagina's, tot aan de weergave van het item "Temperatuur koffie";
3. Druk op "Instellen";
4. Selecteer onder de voorgestelde temperaturen de gewenste temperatuur;
5. Druk op "<" om terug te keren naar het menu instellingen.

Opgelet:

De temperatuurwijziging is effectiever voor de dranken waarvoor een grotere hoeveelheid is voorzien.

Modellen met Bean Adapt Technology

Wij raden aan om de functie Bean Adapt Technology, in de App Coffee Link te gebruiken om deze parameter correct in te stellen op basis van de gebruikte koffiebonen.

6.6 Talen

Ga voor de wijziging van de taal van de homepage als volgt te werk:

1. Druk op het menu instellingen (C3);
2. Blader door de pagina's, tot aan de weergave van het item "Talen";
3. Druk op "Verder";
4. Druk op de vlag van de te selecteren taal (druk op de toets "Verder" of "Terug" om alle beschikbare talen te bekijken): het display wordt onmiddellijk bijgewerkt naar de geselecteerde taal;
5. Druk op "<" om terug te keren naar het menu instellingen met de opgeslagen nieuwe selectie;
6. Druk op "X" om terug te keren naar de homepage (C).

6.7 Profielen maken en bewerken

Door middel van deze functie kan de afbeelding en de kleur van het icoon van de profielen gewijzigd worden. Ga voor de aanpassing van het icoon als volgt te werk:

1. Druk op het menu instellingen (C3);
2. Blader door de pagina's, tot aan de weergave van het item "Profielen maken / bewerken";
3. Druk op "Verder";
4. Druk voor het maken van een nieuw profiel op "Toevoegen"; Voor de wijziging van een bestaand profiel, moet eerst het profiel geselecteerd worden, om vervolgens te drukken op "Wijzigen";
5. Pas naar wens aan en druk dan op "Opslaan" om te bevestigen.
6. Druk op "<" om terug te keren naar de homepage (C) met de opgeslagen nieuwe selectie.

6.8 Instelling automatische uitschakeling

Het is mogelijk de automatische uitschakeling zo in te stellen dat het apparaat na 15 of 30 minuten of na 1 of 3 uur van niet-gebruik uitschakeld wordt.


Ga voor de programmering van de automatische uitschakeling als volgt te werk:

1. Druk op het menu instellingen (C3);
2. Blader door de pagina's, tot aan de weergave van het item "Instelling auto uitschak.";
3. Selecteer het gewenste tijdsinterval (15, 30 minuten of 1 of 3 uur).
4. Druk op "X" om terug te gaan naar de homepage (C) met de opgeslagen nieuwe selectie.

6.9 Algemeen

1. Druk op het menu instellingen (C3);
2. Blader door de pagina's, tot aan de weergave van het item "Algemeen";

Met dit item kunnen, door eenvoudig aan te raken, de volgende functies geactiveerd of gedeactiveerd worden:

- "Geluidssignaal": als deze functie actief is, laat de machine bij elke handeling een geluidssignaal horen.
 - "Energiebesparing": met deze functie kan de modus energiebesparing geactiveerd of gedeactiveerd worden. Wanneer de functie geactiveerd is, wordt een lager energieverbruik gegarandeerd, in overeenstemming met de Europese normen. Om de actieve functie te signaleren, verschijnt op de homepage .
3. Druk op "X" om terug te gaan naar de homepage (C) met de opgeslagen nieuwe selectie.

6.10 Waterfilter

Verwijs voor de aanwijzingen met betrekking tot het filter (D4) naar hoofdstuk "18. Verzachtingsfilter".

6.11 Waterhardheid

Verwijs voor de aanwijzingen met betrekking tot de instelling van de waterhardheid naar hoofdstuk "17. Programmering van de waterhardheid".

6.12 Fabrieksinstellingen

Met deze functie worden alle menu-instellingen en alle door de gebruiker gemaakte aanpassingen teruggesteld naar de fabrieksinstellingen (behalve de taal, die de gemaakte instelling handhaaft, en de statistiek).

Ga als volgt te werk:

1. Druk op het menu instellingen (C3);
2. Blader door de pagina's, tot aan de weergave van item "Fabrieksinstellingen";
3. Druk op "Verder";
4. Selecteer wat er gereset moet worden: de machine of het enkele profiel, en druk dan op "Verder";
5. Volg de betreffende aanwijzingen, tot aan de bevestiging van de reset met "Ok": de machine keert terug naar de homepage (C).

Opgelet:

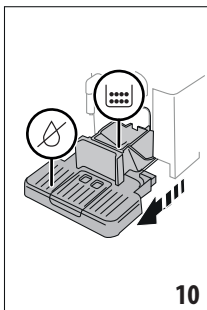
Na de reset van de machine naar de fabrieksinstellingen (niet van het enkele profiel), zal het apparaat de inleidende tutorial voorstellen.

6.13 Circuit ledigen

Voorafgaand op een periode van niet-gebruik en om het bevriezen van water in het interne circuit te voorkomen, of alvorens het apparaat naar een servicecentrum te brengen, wordt aangeraden het hydraulische circuit van de machine te ledigen.

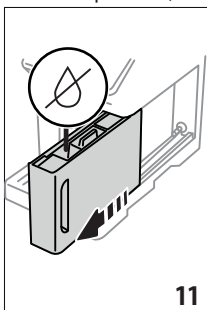
Ga als volgt te werk:

1. Druk op het menu instellingen (C3);
2. Blader door de pagina's, tot aan de weergave van het item "Ledig circuit";
3. Druk op "Ok" voor de begeleide procedure;
4. Verwijder het koffiedikbakje (A10) en het lekbakje (A15), maak ze leeg en plaats ze terug (afb. 10) en druk vervolgens op "Verder";



10

5. Breng het waterpijpje (D6) aan op de connector (A8) (afb.5);
6. Plaats onder de uitlopen een bakje van 100ml (afb. 6). Druk op "Verder";
7. Het apparaat voert via de uitlopen een spoeling met warm water uit;
8. Neem, na de voltooiing van de spoeling, het waterreservoir (A22) weg (afb. 11) en maak het leeg;
9. Verwijder, indien aanwezig, het waterfilter (D4) uit het waterreservoir en druk op "Verder";



11

10. Plaats het (lege) waterreservoir terug en druk op "Verder";
11. Wacht tot de machine de lediging uitvoert; (Opgelet: heet water uit de uitlopen!). Naarmate het circuit leegloopt, zou het geluidsniveau van het apparaat kunnen toenemen: dit maakt deel uit van de normale werking van de machine.
12. Aan het einde van de lediging moet het lekbakje worden verwijderd, geleidigd en teruggeplaatst; druk vervolgens op "Verder";
13. Druk op "Ok": het apparaat wordt uitgeschakeld (stand-by). Ga bij de volgende inschakeling van het apparaat te werk volgens de aanwijzingen van hoofdstuk "3. Eerste inwerkinstelling van het apparaat".


6.14 Statistiek

Door middel van deze functie kunnen de statistische gegevens van de machine worden weergegeven. Ga voor de weergave als volgt te werk:




1. Druk op het menu instellingen (C3);
2. Blader door de pagina's, tot aan de weergave van item "Statistieken" en de voornaamste statistische gegevens. Druk voor de weergave van meer gegevens op "Lees meer";
3. Druk op "<" om terug te keren naar het menu instellingen.

7. SELECTIE VAN DE DRANKEN

Met uw apparaat kunt u een groot aantal dranken bereiden.

 de met dit symbool gemarkeerde dranken zijn ook beschikbaar in het menu "To Go".

| | Hot | Cold |
|---|-----|------|
| Espresso | ✓ | ✗ |
| 2X Espresso | ✓ | ✗ |
| Koffie | ✓ | ✗ |
| Doppio+ | ✓ | ✗ |
| Long | ✓ | ✗ |
| Americano  | ✓ | ✓ |
| Koffiekan | ✓ | ✗ |
| Over ice  | ✗ | ✓ |
| Cappuccino  | ✓ | ✓ |
| Latte Macchiato  | ✓ | ✓ |
| Caffelatte  | ✓ | ✓ |
| | | → |

| | Hot | Cold |
|--|-----|------|
| Cappuccino Mix  | ✓ | ✓ |
| Espresso Macchiato | ✓ | ✗ |
| Flat White  | ✓ | ✓ |
| Cappuccino + | ✓ | ✗ |
| Cortado | ✓ | ✗ |
| Melk  | ✓ | ✓ |
| Funcie Thee | ✓ | ✗ |
| Heet water | ✓ | ✗ |

Ga op het paneel naar het gewenste type drank (Hot-Warme; Cold-Koude; To go-In travel mug), en breng op de machine de noodzakelijke accessoires aan.

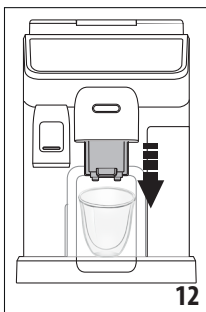
8. BEREIDING VAN KOFFIEDRANKEN

8.1 Bereid de machine voor op de afgifte van koffiedranken

Let op!

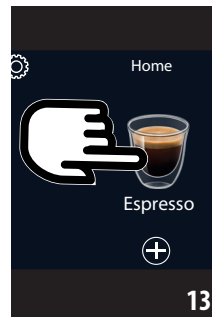
Gebruik geen groene, gekarameliseerde of gekonfijte koffiebonen omdat deze aan de koffiemolen kunnen blijven kleven en hem onbruikbaar kunnen maken.

1. Plaats 1 of 2 kopjes onder de koffieuitloop (A7);
2. Breng de uitloop omlaag, zo dicht mogelijk bij het kopje (afb. 12): zo wordt een betere crème verkregen.



8.2 Koffiedranken met directe selectie

1. Druk rechtstreeks op de homepage (C) op de afbeelding van de gewenste koffiedrank (C1) (bijv. Espresso, afb. 13);



2. **Koffiedrank hot:** het apparaat start de bereiding.

Koffiedranken cold:

- selecteer of u een drank "Ice" (koud) of "Extra ice" (extra koud) wenst: druk op "Verder";
- afhankelijk van deze keuze zal het apparaat voorafgaand aan de afgifte het aantal te gebruiken ijsblokjes aangeven: voeg het aangegeven aantal ijsblokjes toe aan de beker (afb. 14) en druk dan op "Bereiden".




- Het apparaat start de bereiding.

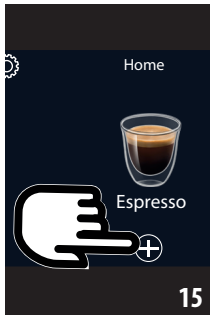
Op het display verschijnt een beschrijving van de afzonderlijke fasen (malen, koffieafgifte).

Zodra de bereiding is voltooid, is het apparaat weer klaar voor een nieuw gebruik.

8.3 Drank personaliseren

Ga als volgt te werk om koffiedranken met persoonlijke parameters te bereiden:

1. Druk op  (C2) onder de afbeelding van de gewenste koffiedrank (bijv. Espresso, afb. 15): op het display verschijnen de parameters die naar eigen smaak kunnen worden aangepast:



| | |
|-------------|--|
| Hoeveelheid | |
| Aroma | |

2. **Koffiedranken hot:** Druk, na de instelling van de parameters, op “Bereiden”: het apparaat start de bereiding en op het display verschijnt de beschrijving van de afzonderlijke fasen (malen, koffieafgifte);

Koffiedranken cold: Druk na de instelling van de parameters op “Start” en ga als volgt verder:

- selecteer of u een drank “Ice” (koud) of “Extra ice” (extra koud) wenst en druk dan op “Verder”;
 - afhankelijk van deze keuze zal het apparaat voorafgaand aan de afgifte het aantal te gebruiken ijsblokjes aangeven: voeg het aangegeven aantal ijsblokjes toe aan de beker (afb. 14) en druk dan op “Bereiden”.
 - Het apparaat start de bereiding en op het display verschijnt een beschrijving van de afzonderlijke fasen (malen, koffieafgifte).
3. Druk na de afgifte op “Opslaan” om de nieuwe instellingen op te slaan of druk op “Annuleren” om de eerdere parameters te handhaven.

Opgelet:

De opgeslagen nieuwe instellingen blijven ALLEEN in het geheugen van het geselecteerde profiel.

4. Druk op “X” om terug te keren naar de homepage (C). Het apparaat is klaar voor een nieuw gebruik.

8.4 Bereiding van de drank met gebruik van voorgemalen koffie

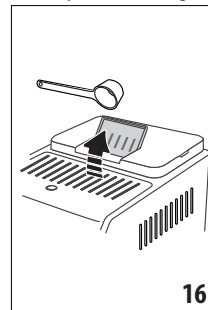
Let op!

- Voeg nooit voorgemalen koffie toe aan de uitgeschakelde machine om te voorkomen dat er koffie in het apparaat wordt verspreid en het zo bevuilt. In dit geval kan de machine beschadigd raken.
- Voeg nooit meer dan 1 afgestreeken doseerschepje (D2) toe, anders kan de binnenkant van het apparaat vuil worden of de trechter (A4) verstopt raken.

Bij het gebruik van voorgemalen koffie kan er slechts één kopje koffie tegelijk worden gezet.

- Bereiding van koffie **Long:** voeg halverwege de bereiding, wanneer het apparaat dat vraagt, een afgestreeken doseerschepje voorgemalen koffie toe en druk op “Ok”.
- Het is niet mogelijk om de dranken **Doppio+**, **2x Espresso**, **Koffiekan**, **Cappuccino+** te bereiden met voorgemalen koffie.

1. Druk op (C2) onder de afbeelding van de gewenste koffiedrank (bijv. Espresso, afb. 15): op het display verschijnen de parameters die naar eigen smaak kunnen worden aangepast;
2. Selecteer de hoeveelheid en de optie voorgemalen koffie ;
3. Druk op “Bereiden”;
4. Open de deksel van de trechter voor voorgemalen koffie, controleer dat de trechter (A4) niet verstopt is en voeg dan een afgestreeken doseerschepje (D2) voorgemalen koffie toe (afb. 16): druk op “Ok” om de afgifte te starten;



5. Het apparaat start de bereiding en op het display verschijnt een beschrijving van de afzonderlijke fasen (verwarming water, koffieafgifte).

Zodra de bereiding is voltooid, is het apparaat weer klaar voor een nieuw gebruik.

8.5 Bean Adapt Technology & Espresso SOUL

Een koffie-expert binnen handbereik, dankzij welke u met slechts enkele stappen de extractie van de koffie en het resultaat in het kopje kunt optimaliseren.

De intelligente technologie helpt u de machine in te stellen op basis van de gebruikte koffiebonen: van de maalgraad tot aan de extractie wordt elke fase zo geregeld dat er met de koffiebonen het beste resultaat wordt verkregen.

Download en open de App Coffee Link om meer te ontdekken. Nadat de instellingen in deel “Bean Adapt Technology” van de App zijn opgeslagen, kan op de homepage (C) de drank “Espresso SOUL” (C1) gebruikt worden.

Ga voor het zetten van espresso te werk volgens de aanwijzingen van paragraaf "8.2 Koffiedranken met directe selectie".

Opgelet:

De hoeveelheid van het recept "Espresso SOUL" kan worden aangepast zoals aangegeven in paragraaf "8.3 Drank personaliseren".

8.6 Algemene aanduidingen voor de bereiding van koffiedranken

- Een waterpeil boven niveau 1 garandeert dat de bereiding van de meeste dranken voltooid kan worden. Dus door altijd boven niveau 1 bij te vullen, kan de machine inschatten hoeveel water ze voor de afgifte van de dranken ter beschikking heeft.
- Tijdens de bereiding van de koffie door de machine is het mogelijk om de afgifte op elk gewenst moment te onderbreken door op "Stop" of "Annuleren" te drukken.
- Als u, onmiddellijk na de voltooiing van de afgifte, een grotere hoeveelheid in het kopje wenst, is het voldoende om op "Extra" te drukken: druk bij het bereiken van de gewenste hoeveelheid op "Stop" of "Annuleren".
- Gedurende het gebruik worden op het display enkele berichten weergegeven ("Vul het reservoir met vers water tot niveau MAX", enz.); de betekenis van deze berichten wordt toegelicht in hoofdstuk "20. Op het display weergegeven berichten".
- Mocht de koffie druppelsgewijs, weinig volumineus met weinig crème of te koud worden afgegeven, raadpleeg dan de tutorial voor de regeling van de maalgraad (zie paragraaf "6.4 Regeling maalgraad") en hoofdstuk "21. Problemen oplossen".
- Als de modus "Energiebesparing" actief is, kan het enkele seconden duren voordat de afgifte van de eerste koffie begint.


8.7 Tips voor een warmere koffie

Voor het verkrijgen van een warmere koffie, raden we aan om:

- voorafgaand aan de koffieafgifte een spoeling uit te voeren (paragraaf "6.1 Spoelen");
- de kopjes te verwarmen met warm water (gebruik de functie heet water, zie hoofdstuk "10. Heet water en warme thee bereiden");
- de temperatuur van de koffie te verhogen (paragraaf "6.5 Temperatuur koffie").

8.8 Koffiekan

Deze drank, op basis van espressokoffie, is een licht en evenwichtig recept, met een dunne laag crème, ideaal om van te genieten in gezelschap.

| Optionele accessoires voor enkele modellen: | |
|---|-------------------------|
|  | Kan (inhoud 1 liter) |
| | Type: DLSC021 |
| | EAN: 800439933642 |

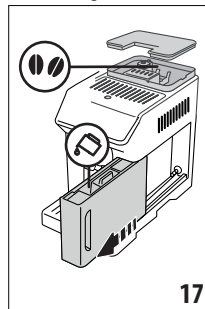
Ga voor de afgifte van de drank als volgt te werk:

1. Druk op de homepage (C) op de afbeelding van de drank "Koffiekan" (C1);
2. Selecteer het te bereiden aantal kopjes en het gewenste aroma;

| Aantal kopjes | Aantal keren malen | Totale hoeveelheid (ml)* |
|---------------|--------------------|--------------------------|
| 2 | 2 | 250 |
| 3 | 3 | 375 |
| 4 | 4 | 500 |
| 5 | 5 | 625 |
| 6 | 6 | 750 |

* De aangegeven hoeveelheden zijn indicatief en kunnen afhankelijk van het type koffie wijzigen.

3. Druk op "Start" om naar de volgende fase te gaan;
4. Vul het waterreservoir (A22) en het koffiebonenreservoir (A2) (afb. 17) volgens de aanwijzingen op het display: controleer of de hoeveelheden water en koffiebonen voldoende zijn voor de bereiding en druk dan op "Verder";



5. Plaats de kan (D8) onder de koffieuitloop (A7). Druk op "Bereiden";
6. Het apparaat start de bereiding en maalt een voor het aantal te bereiden kopjes geschikt aantal keren; op het display verschijnt de beschrijving van de afzonderlijke fasen (malen, koffieafgifte).

Opgelet:

Druk op "Annuleren" of "Stop" als u de bereiding volledig wenst te onderbreken en terug wenst te keren naar de homepage.

- Druk na de voltooiing van de afgifte op "Opslaan" om de nieuwe instellingen op te slaan of op "Annuleren" om de eerdere parameters te handhaven.
- Druk op "X" om terug te keren naar de homepage. Het apparaat is klaar voor een nieuw gebruik.

Opgelet:

De opgeslagen nieuwe instellingen blijven ALLEEN in het geheugen van het geselecteerde profiel.

VEILIGHEIDSWAARSCHUWING:

Laat de machine, na het bereiden van een kan koffie, 5 minuten afkoelen alvorens een andere drank te bereiden. Gevaar voor oververhitting!

8.9 Reiniging van de koffiekkan

Aangeraden wordt op de koffiekkan (D8) na elk gebruik te wassen met heet water en een mild reinigingsmiddel. Spoel daarna goed af met heet water om alle sporen van reinigingsmiddel te verwijderen.

9. BEREIDING VAN DRANKEN OP BASIS VAN MELK

9.1 Bereiding van de melkreservoirs (E en F)



Opgelet:



Om het verkrijgen van weinig opgeschuimde melk of grote luchtballen te voorkomen, moet het melkreservoir altijd gereinigd worden zoals aangegeven in de paragrafen "9.6 Reiniging van het melkreservoir na elk gebruik" en "15.9 Reiniging van de melkreservoirs (E) en (F)".

9.2 Welke melk moet ik gebruiken?

De kwaliteit van het schuim kan variëren op basis van:

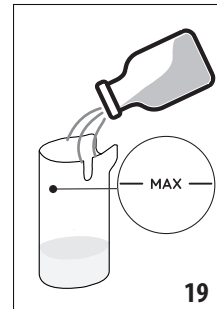
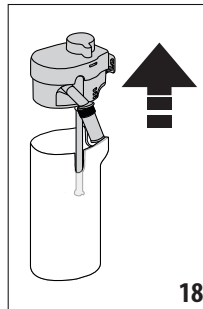
- temperatuur van de melk of het plantaardige alternatief (gebruik, voor optimale resultaten, altijd melk of plantaardige dranken op koelkasttemperatuur, ca. 5°C);
- het type melk of plantaardige drank;
- het gebruikte merk;
- de ingrediënten en de voedingswaarden.

| LatteCrema SYSTEM  LatteCrema COOL SYSTEM  | | |
|--|---|---|
| Koemelk | | |
| Vol (vet >3,5%) | ✓ | ✗ |
| Halfvol (vet tussen 1,5 en 1,8%) | | ✗ |
| Mager (vet <0,5%) | | ✓ |
| → | | |

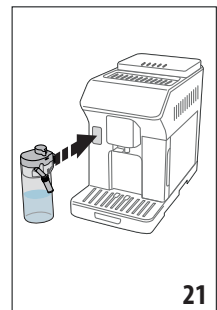
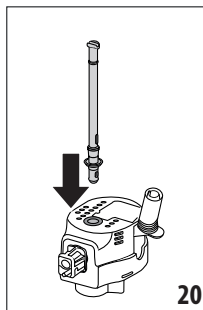
| LatteCrema SYSTEM  LatteCrema COOL SYSTEM  | | |
|--|---|---|
| Plantaardige dranken | | |
| Soja | ✓ | ✓ |
| Amandel | ✓ | ✓ |
| Haver | ✓ | ✓ |

9.3 Het melkreservoir vullen en aanbrengen

- Open de deksel (E1) of (F1) (afb. 18);



- Vul het melkreservoir (E2) of (F2) met een voldoende hoeveelheid melk, maar niet voorbij het op het reservoir aangegeven niveau MAX (afb. 19);
- Controleer of het melkopvoerpijpie (E6) of (F6) correct en stevig is aangebracht in de voorziene zitting op de onderkant van de deksel van het melkreservoir (afb. 20);






- Plaats de deksel terug op het melkreservoir;
- Breng het melkreservoir aan en druk het stevig aan op de connector (A8) (afb. 21): de machine laat een geluidssignaal horen (mits deze functie actief is);
- Plaats een voldoende grote kop onder de tuitjes van de koffieuitleop (A7) en onder het melkpijpie (E5) of (F5). Het melkpijpie (E5) kan langer worden gemaakt door het verlengstuk uit te trekken;
- Selecteer de gewenste drank zoals beschreven in de volgende paragrafen.

Opgelet:

Als de modus "Energiebesparing" actief is (zie paragraaf "6.9 Algemeen"), zou het enkele seconden kunnen duren voordat de drank wordt afgegeven.

9.4 De hoeveelheid schuim regelen

Door de schuimregelknop (E3) of (F3) te draaien, kan de hoeveelheid geselecteerd worden van het melkschuim dat tijdens de bereiding van melkdranken wordt afgegeven.

| Stand regelknop | Aanbevolen voor... | |
|--|--|--|
| | Hot | Cold |
|  MIN schuim | <ul style="list-style-type: none">• Caffe latte• Warme melk (niet opgeschuimd) | <ul style="list-style-type: none">• Caffe latte |
|  MED schuim | <ul style="list-style-type: none">• Latte Macchiato• Flat White• Cortado | <ul style="list-style-type: none">• Latte Macchiato• Flat White |
|  MAX schuim | <ul style="list-style-type: none">• Cappuccino• Cappuccino Mix• Espresso Macchiato• Cappuccino +• Warme melk (opgeschuimd) | <ul style="list-style-type: none">• Cappuccino• Cappuccino Mix• Koude melk (opgeschuimd) |

9.5 De melkdranken bereiden

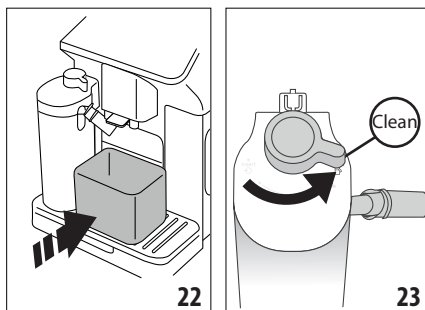
Druk op de homepage (C) op de afbeelding van de gewenste drank (C1).

Zoals voor de koffiedranken, is het mogelijk de drank te personaliseren door te drukken op het symbool  (C2) onder de afbeelding van de drank op de homepage.

9.6 Reiniging van het melkreservoir na elk gebruik

Na de afgifte van melkdranken zal de machine vragen de functie CLEAN uit te voeren voor de reiniging van de deksel van het melkreservoir (E1) of (F1). Ga voor de start van de reiniging als volgt te werk:

1. Laat het melkreservoir aangebracht op de machine (het hoeft niet geledigd te worden);
2. Plaats een kopje of een bakje onder het melkpijpje (E5) of (F5) (afb. 22);



3. Draai de schuimregel-/reinigingsknop (E3) of (F3) naar de stand "Clean" (afb. 23): het melkpijpje geeft heet water en stoom af. De reiniging stopt automatisch;
4. Plaats de schuimregelknop terug naar één van de selecties voor schuim;

In geval van verschillende bereidingen achter elkaar:

- Druk, om bij het verschijnen van het bericht "Clean" verder te gaan met de volgende bereidingen, op "Annuleren". Verricht de reiniging van het melkreservoir na de laatste bereiding.

Aan het einde van de bereidingen is het melkreservoir leeg of is de hoeveelheid melk niet voldoende voor andere recepten

- Monteer, na de reiniging met de functie "Clean", het melkreservoir en reinig alle onderdelen volgens de aanwijzingen van de paragraaf "15.9 Reiniging van de melkreservoirs (E) en (F)"

Aan het einde van de bereidingen bevat het melkreservoir nog een hoeveelheid melk die voldoende is voor andere recepten

- Neem het melkreservoir na de reiniging met de functie "Clean" weg en plaats het onmiddellijk in de koelkast. De melk kan op deze manier in de koelkast worden bewaard, maar niet langer dan 2 dagen: ga vervolgens verder met de reiniging van alle componenten, volgens de procedure van paragraaf "15.9 Reiniging van de melkreservoirs (E) en (F)".

Opgelet:

Als het melkreservoir langer dan **30 minuten** buiten de koelkast wordt bewaard, dan moeten alle componenten gedemonteerd en gereinigd worden volgens de procedure van paragraaf "15.9 Reiniging van de melkreservoirs (E) en (F)".

Algemene opmerkingen na de bereiding van melkdranken:

- Als de reiniging niet wordt uitgevoerd, dan verschijnt op de homepage het symbool  om eraan te herinneren dat de reiniging van het melkreservoir moet worden uitgevoerd.
- In enkele gevallen moet voor het uitvoeren van de reiniging gewacht worden tot de machine is opgewarmd.

- Wacht, voor de correcte reiniging, op het einde van de functie CLEAN. Dit is een automatische functie. De lopende functie mag niet gestopt worden.

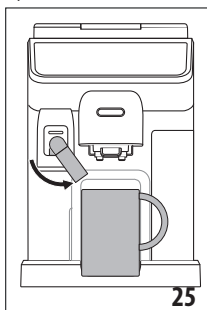
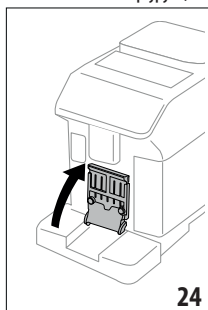
10. HEET WATER EN WARME THEE BEREIDEN

10.1 Voorbereiding van de machine

1. Breng het waterpijpje (D6) aan op de machine (afb. 5);
2. Plaats een kopje onder het waterpijpje;

Bij het gebruik van hoge glazen/bekers:

- verplaats het luikje (A17) omhoog (afb. 24) en plaats het glas in het vak (A16);
- draai het waterpijpje (afb. 25).



10.2 Afgifte van warme thee

1. Druk op de homepage (C) op de afbeelding van thee (C1);
2. Regel de hoeveelheid en de temperatuur;
3. Druk op "Bereiden": de afgifte wordt gestart en vervolgens automatisch onderbroken.

Opgelet:


De afgifte kan onderbroken worden door te drukken op "Stop" of "Annuleren".

10.3 Afgifte van heet water

Directe selectie:

1. Druk op de homepage (C) op de afbeelding van heet water (C1): de afgifte wordt gestart en vervolgens automatisch onderbroken.

Personalisatie van de hoeveelheid:

1. Druk op  (C2) onder de afbeelding van heet water: op het display verschijnt de te selecteren hoeveelheid;
2. Druk op "Bereiden": de afgifte wordt gestart en vervolgens automatisch onderbroken.

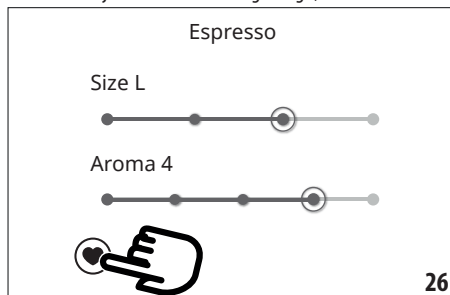
Opgelet:

De afgifte kan onderbroken worden door te drukken op "Stop" of "Annuleren".

11. DRANKEN FAVOURITES (FAVORIETEN)

Voor elk profiel kan er een lijst favoriete dranken worden aangeemaakt. Ga als volgt te werk:


1. Druk op  (C2) onder de afbeelding van de drank die aan de lijst moet worden toegevoegd;



2. Selecteer het hartje (afb. 26);
3. Druk op "X" om terug te keren naar de homepage (C). De drank is nu opgenomen in de lijst en kan geselecteerd worden door te drukken op Favourites (B4) op het bedieningspaneel (B).

Opgelet:

De dranken van de lijst kunnen op volgorde gerangschikt worden:

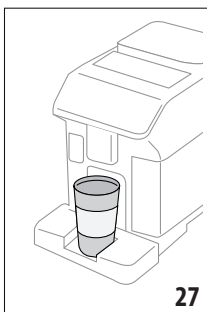
1. Druk op  ;
2. Selecteer de te verplaatsen drank;
3. Gebruik de pijltjes om de volgorde van de dranken te wijzigen;
4. Druk op "X", tot u terugkeert naar de homepage (C).

12. BEREIDING VAN DE DRANKEN "TO GO"

"To Go" is een functie die geschikt is voor wie een gepersonaliseerde drank wenst te creëren om mee te nemen.


| Optionele accessoires voor enkele modellen: | |
|---|---|
|  | Travel mug (inhoud 473 ml/ 160 mm H) |
| | Type: DLSC021 |
| | EAN: 8004399333642 |

1. Bereid de machine voor met de accessoires die noodzakelijk zijn voor de gewenste bereiding (E, F);
2. Til het luikje (A17) op (afb. 24) en plaats de travel mug in het vak (A16) (afb. 27);



3. Druk op "To go" (B2);

Bij het eerste gebruik van de functie:

- Druk op "Start";
 - Door te drukken op  verschijnt de informatie inzake de hoeveelheden die overeenkomen met de afmetingen van de travel mug;
 - Selecteer de afmeting van de gebruikte travel mug (Klein, Gemiddeld, Groot) en druk dan op "Verder";
 - De machine informeert dat het aan het einde van de bereiding mogelijk is om de hoeveelheid aan te passen om de exacte inhoud van uw mug op te slaan. Druk op "Verder".
4. Selecteer het gewenste type drank (Hot (B3) of Cold (B1));
 5. Blader door de dranken op de homepage (C), tot de gewenste drank wordt weergegeven: selecteer de drank en pas de door de machine voorgestelde parameters aan. Ga verder met de afgifte;
 6. Aan het einde van de afgifte is het mogelijk om de afgegeven hoeveelheid te corrigeren, opdat de volgende bereiding op maat is voor de gebruikte travel mug.

Opgelet:

- Telkens wanneer er een andere dan de eerdere travel mug wordt gebruikt, wordt aangeraden om dicht bij de machine te blijven om de afgegeven hoeveelheid drank te kunnen controleren.
- De opgeslagen nieuwe instellingen blijven ALLEEN in het geheugen van het geselecteerde profiel.
- Om de warme dranken op temperatuur te houden, wordt aangeraden om de travel mug met heet water voor te verwarmen.
- Het gebruik van de travel mug wordt alleen aangeraden voor de dranken aanwezig op de homepage.
- In geval u een andere dan de meegeleverde travel mug wenst te gebruiken, houd dan rekening met een maximale hoogte van 16 cm.

Let op

- Voordat de deksel wordt vastgedraaid, moet de sluitdop geopend worden om de druk af te laten;

- **Recepten met gebruik van melk:** verricht aan het einde van de bereiding de reiniging van het melkreservoir (zie paragraaf "9.6 Reiniging van het melkreservoir na elk gebruik").
- Het gebruik wordt aangeraden voor een maximale tijd van 2 uur: na het verstrijken van deze tijd moet de mug geleidigd en gereinigd worden zoals beschreven in de volgende paragraaf.
- Verwijs voor meer informatie naar de bijsluiters van de travel mug.

12.1 Reiniging van de travel mug na elk gebruik



Om hygiënische redenen wordt aangeraden om de travel mug (D9) na elk gebruik te reinigen. Gebruik geen schurende materialen die het oppervlak van de beker kunnen beschadigen.

Ga als volgt te werk:

1. Schroef de deksel open en spoel de beker en de deksel onder warm kraanwater (40°C).
2. Dompel de delen gedurende ten minste 30 minuten onder in heet water (40°C) met afwasmiddel. Gebruik geen geïmpregneerde afwasmiddelen.
3. Reinig de binnenkant van de beker en de dop met een schone spons en afwasmiddel om vuil te verwijderen.
4. Spoel alle onderdelen af onder heet kraanwater (40°C).
5. Droog alle delen af met een schone, droge doek of met keukenpapier en stel de beker weer samen.
6. Was de deksel eenmaal per week in de vaatwasser. De metalen houder kan niet in de vaatwasser gewassen worden

13. FUNCTIE „my“ (alleen dranken „Hot“)

Met de functie "my" is het mogelijk om de drank als volgt te personaliseren:

1. Controleer of het profiel (C6), waarvoor men de drank wenst te personaliseren actief is;
2. Druk op  (C2) onder de afbeelding van de gewenste drank;
3. Druk op ;
4. Druk op "Start" en volg de begeleide procedure;
5. Selecteer, als de drank dat voorziet, het gewenste aroma en druk op "Verder";
6. Druk op "Bereiden" om de afgifte te starten;
7. Druk op "Stop" wanneer in de kop de gewenste hoeveelheid wordt bereikt.
8. Druk, wanneer in het kopje het gewenste resultaat wordt bereikt, op "Opslaan" om op te slaan, of op "Annuleren" om de eerdere parameters te handhaven.
9. Druk op "X" om terug te keren naar de homepage.

Het apparaat keert terug naar de homepage (C).

Opgelet:

- De opgeslagen nieuwe instellingen blijven ALLEEN in het geheugen van het geselecteerde profiel.

- Wanneer er een enkele drank gepersonaliseerd wordt, wordt automatisch ook de afgifte van de betreffende dubbele drank aangepast en toont de machine het bericht “Waarden opgesl. dubb/enkel recept”;
- De programmering kan op elk gewenst moment worden afgesloten door te drukken op “X”: de waarden worden niet opgeslagen.
- Na de personalisatie van de drank verschijnen onder de instellingen “Resetten” (onder de afbeelding) en “my” (onder de selecties van de hoeveelheid). Door de drukken op “Resetten” keren de instellingen van de drank terug naar de fabrieksinstellingen.

| Tabel hoeveelheden dranken | | |
|----------------------------|----------------------|-----------------------------|
| Drank | Standaardhoeveelheid | Programmeerbare hoeveelheid |
| ESPRESSO | 40 ml | 20-180 ml |
| 2X ESPRESSO | 40 ml + 40 ml | 20-180 ml + 20-180 ml |
| KOFFIE | 180 ml | 100-240 ml |
| LONG | 160 ml | 115-250 ml |
| DOPPIO+ | 120 ml | 80-180 ml |
| AMERICANO | 150 ml | 70-480 ml |
| THEE | 150 ml | 20-420 ml |
| HEET WATER | 250 ml | 20-420 ml |

14. UW PROFIEL SELECTEREN

Er kunnen verschillende profielen worden opgeslagen, met elk een verschillend icoon.

Het geheugen van elk profiel bevat de personalisaties van de dranken; de volgorde waarmee de dranken worden weergegeven is afhankelijk van de frequentie van hun selectie.

Ga voor de selectie van een profiel als volgt te werk:

1. Druk op de homepage (C) op het momenteel gebruikte profiel (C6): er verschijnt een lijst met de selecteerbare profielen;
2. Selecteer vervolgens het gewenste profiel.

Opgelet:

- Na de selectie nemen de balken van de instellingen van de drank dezelfde kleur als het profiel aan;
- Het is mogelijk om de naam van uw profiel te wijzigen;
- Verwijs voor de personalisatie van het icoon van het profiel naar paragraaf “6.7 Profielen maken en bewerken”.

15. REINIGING

15.1 De machine reinigen

De volgende onderdelen van de machine moeten regelmatig gereinigd worden:

- het interne circuit van de machine;
- het koffiedikbakje (A10);
- het lekbakje (A15) en het rooster van dit bakje (A14);
- het waterreservoir (A22);
- de koffieuitloop (A7);
- de trechter voor het toevoegen van voorgemalen koffie (A4);
- de uitneembare zetgroep (A6), bereikbaar nadat het servicedeurtje (A5) wordt geopend;
- de melkreservoirs (E) en (F)
- de koffiekkan (D8) (zie par. “8.9 Reiniging van de koffiekkan”);
- de travel mug (D9) (zie par. “12.1 Reiniging van de travel mug na elk gebruik”).

Let op!

- Gebruik voor de reiniging van de machine geen oplosmiddelen, schurende reinigingsmiddelen of alcohol. De reiniging van de superautomatische apparaten van De’Longhi behoeft geen chemische additieven.
- Gebruik geen metalen voorwerpen om aanslag of koffie-resten te verwijderen omdat ze de metalen of plastic oppervlakken kunnen beschadigen.

| wassen in de vaatwasser  | alleen wassen met de hand  |
|---|---|
| koffiedikbakje (A10) | houder koffiedikbakje (A11) |
| lekbakje (A15) | kopjesblad (A13) |
| houder rooster luikje (A19) | rooster luikje (A18) |
| rooster lekbakje (A14) | waterreservoir (A22) |
| melkreservoir “Hot” (E) | uitneembare zetgroep (A6) |
| melkreservoir “Cold” (F) | |

15.2 Reiniging van het interne circuit van de machine

In geval van perioden van inactiviteit langer dan 3-4 dagen wordt nadrukkelijk aanbevolen om, voordat de machine weer wordt gebruikt, 2-3 spoelingen uit te voeren door middel van de functie “Spoelen” (paragraaf “6.1 Spoelen”).

Opgelet:

Het is normaal dat er na het uitvoeren van deze reiniging water aanwezig is in het koffiedikbakje (A10).

15.3 Reiniging van het koffiedikbakje

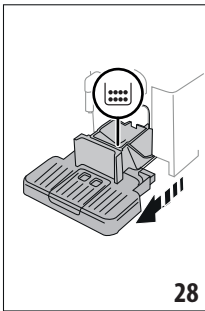
Wanneer op het display het bericht "Leeg het koffiedikbakje" verschijnt, moet het bakje geledigd en gereinigd worden. Zolang het koffiedikbakje (A10) niet gereinigd wordt, kan de machine geen koffie zetten. Het apparaat signaleert de noodzaak voor de lediging van het koffiedikbakje ook als het nog niet vol is, maar er 72 uur zijn verstreken sinds de eerste bereiding (opdat deze 72 uur correct worden berekend, mag de machine nooit van het elektriciteitsnet worden losgekoppeld).

Let op! Gevaar voor brandwonden

Als er achter elkaar meerdere dranken op basis van melk worden bereid, zal het metalen kopjesblad (A13) heet worden. Wacht tot het blad afkoelt alvorens het aan te raken en pak het alleen aan de voorkant vast.

Reiniging (bij ingeschakeld apparaat):

1. Verwijder het lekbakje (A15) en het koffiedikbakje (A10) (afb. 28);



2. Maak het lekbakje en het koffiedikbakje leeg en reinig ze zorgvuldig door alle eventueel op de bodem aanwezige resten te verwijderen: het bijgeleverde kwastje (D5) heeft een voor deze handeling geschikte spatel.
3. Plaats het lekbakje, compleet met het rooster, en het koffiedikbakje terug in de machine.

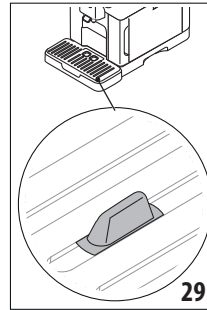
Let op!

Als het lekbakje wordt verwijderd, is het verplicht om altijd ook het koffiedikbakje leeg te maken, ook als het nog niet vol is. Gebeurt dit niet, dan kan het gebeuren dat het koffiedikbakje, bij het zetten van verdere kopjes koffie, voller wordt dan voorzien en het apparaat verstopt raakt.

15.4 Reiniging van het lekbakje en van het rooster van het bakje

Let op!

Het lekbakje (A15) is voorzien van een (rode) drijvende indicator (A20) van het waterniveau in het bakje (afb. 29).



Voordat deze indicator buiten het kopjesblad (A13) zal steken, moet het bakje geledigd en gereinigd worden, anders kan het water over de rand lopen en de machine, het werkblad of het omringende gebied beschadigen. Ga voor de verwijdering van het lekbakje als volgt te werk:

1. Verwijder het lekbakje en het koffiedikbakje (A10) (afb. 28);
2. Controleer het rode condensbakje (A12) en maak het leeg als het vol is;
3. Verwijder het kopjesblad (A13), het rooster van het bakje (A14) en maak vervolgens het lekbakje en het koffiedikbakje; was alle onderdelen;
4. Plaats het lekbakje, compleet met het rooster, en het koffiedikbakje terug in de machine.

Let op!

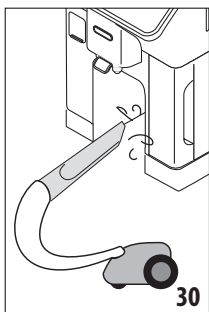
Wanneer het lekbakje wordt verwijderd, is het verplicht om altijd ook het koffiedikbakje leeg te maken, ook als het nog niet vol is. Wordt deze handeling niet uitgevoerd, dan kan het gebeuren dat het koffiedikbakje, bij het zetten van verdere kopjes koffie, voller wordt dan voorzien en het apparaat verstopt raakt.

15.5 Reiniging van de binnenkant van de machine

Gevaar voor elektrische schok!

Voordat de handelingen voor de reiniging van de binnenkant worden uitgevoerd, moet de machine worden uitgeschakeld (zie "5. Het apparaat uitschakelen") en losgekoppeld van het elektriciteitsnet. Dompel het apparaat nooit onder in water.

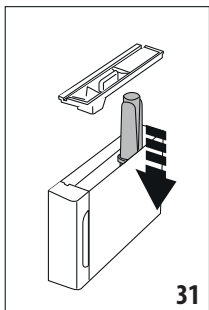
1. Controleer regelmatig (ongeveer eenmaal per maand) of de binnenkant van de machine (bereikbaar nadat het lekbakje (A15) is weggenomen, vuil is. Verwijder, indien nodig, de koffieresten met de bijgeleverde kwast (D5) en een spons.
2. Zuig alle resten op met een stofzuiger (afb. 30).



15.6 Reiniging van het waterreservoir

Reinig regelmatig (ongeveer eenmaal per maand) en bij elke vervanging van het verzachtingsfilter (D4) het waterreservoir (A22).

1. Verwijder het waterreservoir (afb. 2), verwijder het waterfilter (indien aanwezig) en spoel het onder stromend water;
2. Ledig het waterreservoir en reinig het met een vochtige doek en een beetje afwasmiddel. Spoel grondig af met water;
3. Plaats het filter terug (afb. 31), vul het reservoir tot aan niveau MAX met vers water (afb. 3), en plaats het reservoir terug;



4. (alleen wanneer het waterfilter is aangebracht) Laat 100 ml heet water afgeven om het filter te activeren.

Opgelet:

In geval van perioden van inactiviteit langer dan 3-4 dagen, wordt aanbevolen om het reservoir te reinigen zoals hierboven beschreven.

15.7 Reiniging van de trechter voor het invoeren van voorgemalen koffie

Regelmatig (ongeveer eenmaal per maand) moet de trechter voor het invoeren van voorgemalen koffie (A4) gereinigd worden. Ga als volgt te werk:

1. Schakel de machine uit (zie hoofdstuk "5. Het apparaat uitschakelen");
2. Open de deksel van de trechter;

3. Reinig de trechter met de bijgeleverde kwast (D5);
4. Sluit het deurtje.

Let op!

Let na de reiniging op dat er geen accessoires in de trechter achterblijven: de aanwezigheid van vreemde voorwerpen in de trechter kan tijdens de werking de beschadiging van de machine veroorzaken.

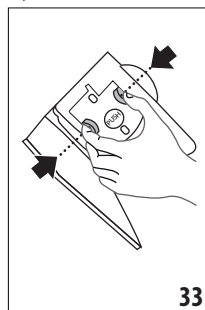
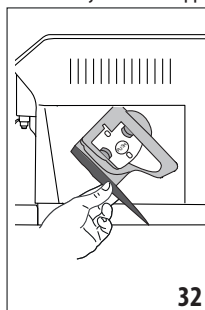
15.8 Reiniging van de zetgroep

De zetgroep (A6) moet ten minste eenmaal per maand gereinigd worden.

Let op!

De zetgroep kan niet verwijderd worden als de machine is ingeschakeld.

1. Controleer of de machine de uitschakeling correct heeft uitgevoerd (zie hoofdstuk "5. Het apparaat uitschakelen");
2. Verwijder het waterreservoir (A22) (afb. 2);
3. Open het deurtje van de zetgroep (A5) (afb. 32) aan de rechterzijde van het apparaat;



4. Druk de twee gekleurde ontgrendelknoppen naar binnen en trek tegelijkertijd de zetgroep naar buiten (afb. 33);
5. Dompel de zetgroep ongeveer 5 minuten onder in water en spoel hem dan af onder de kraan;

Let op!

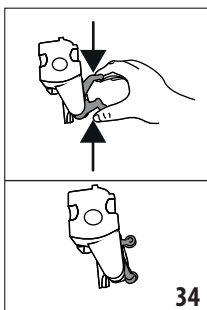
ALLEEN MET WATER AFSPOELEN

GEEN REINIGINGSMIDDELEN - GEEN VAATWASMACHINE

6. Reinig de zetgroep zonder gebruik van reinigingsmiddelen omdat deze schade kunnen veroorzaken.
7. Gebruik het kwastje (D5) om eventuele koffieresten te verwijderen uit de zitting van de zetgroep, zichtbaar via het deurtje van de zetgroep;
8. Plaats de zetgroep na de reiniging terug in de houder; druk vervolgens op het opschrift PUSH tot de klik van de koppeling wordt gehoord;

Opgelet:

Als het moeilijk is om de zetgroep terug te plaatsen, dan moet hij (voorafgaand aan de terugplaatsing) naar de juiste grootte worden gebracht door op de twee hendels te drukken (afb. 34).



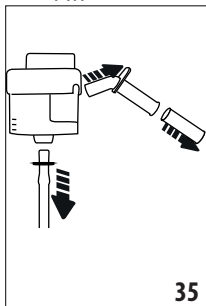
34

9. Controleer na de terugplaatsing of de twee gekleurde knoppen correct naar buiten gesprongen zijn;
10. Sluit het deurtje van de zetgroep;
11. Plaats het waterreservoir terug.

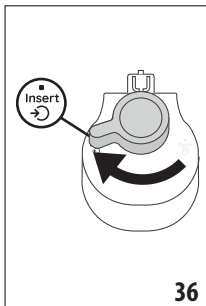
15.9 Reiniging van de melkreservoirs (E) en (F)

Reinig het melkreservoir na elk gebruik, zoals hieronder beschreven:

1. Verwijder de deksel van het melkreservoir (E1) of (F1) (afb. 18);
2. Verwijder het melkpijpje (E5) of (F5), het verlengstuk van het melkpijpje (E7) (alleen reservoir hot) en het melkvoerpijpje (E6) of (F6) (afb. 35);

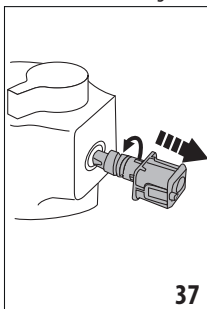


35



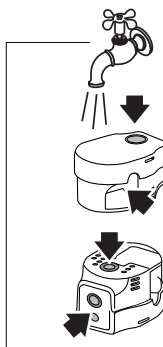
36

3. Draai de schuimregelknop (E3) of (F3) rechtsonder naar de stand "Insert" (afb. 36) en neem de knop weg;
4. Draai de connector-koppeling van het melkreservoir (E4) of (F4) linksom en neem hem weg (afb. 37).

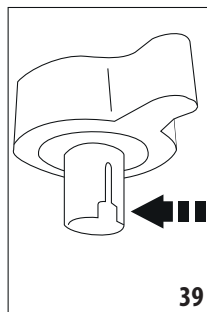


37

5. Was de onderdelen in de vaatwasser (aanbevolen) of met de hand, zoals hieronder beschreven:
 - **In de vaatwasser:** Spoel alle hierboven beschreven onderdelen en het melkreservoir af onder warm kraanwater (ten minste 40°C): plaats ze vervolgens in de bovenste mand van de vaatwasser en start een wasprogramma bij 50°C, bijvoorbeeld ECO standaard.
 - **Met de hand:** Spoel alle onderdelen en het melkreservoir grondig af met warm kraanwater (ten minste 40°C) om alle zichtbare melkresten te verwijderen; laat het water door alle gaten van de deksel stromen (afb. 38). Dompel alle onderdelen vervolgens gedurende ten minste 30 minuten onder in warm kraanwater (ten minste 40°C) en afwasmiddel. Vervolgens moeten alle bovenstaande onderdelen één voor één grondig onder warm kraanwater worden afgespoeld en met de handen worden schoongewreven.
6. Let vooral op dat er in de gleuf en de groef onder de knop (afb. 39) geen melkresten achterblijven: schraap de groef eventueel schoon met een tandenstoker;



38



39

7. Controleer ook of het opvoerpijpje en het melkpijpje vrij zijn van melkresten;
8. Droog alle onderdelen af met een schone, droge doek;
9. Hermonteer alle onderdelen van de deksel;
10. Bevestig de deksel op het melkreservoir.

Opgelet:

De machine zal er wekelijks aan herinneren dat het melkreservoir grondig gereinigd moet worden en zal de correcte reinigingsprocedure voorstellen.

16. ONTKALKING ☹


Let op!

- Lees voorafgaand aan het gebruik de aanwijzingen en het etiket van de ontkalker, zoals aangegeven op de verpakking van het product.
- Wij raden aan uitsluitend de ontkalker van De'Longhi te gebruiken. Het gebruik van ongeschikte ontkalkers, evenals het niet regelmatig uitvoeren van de ontkalking, kan

leiden tot het optreden van gebreken die niet door de garantie van de fabrikant gedekt worden.

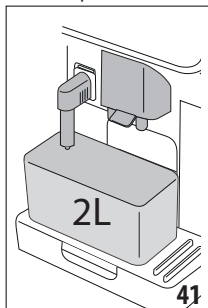
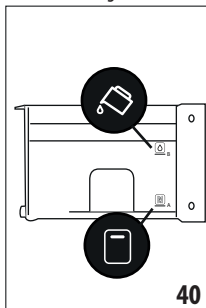
- De ontkalker kan kwetsbare oppervlakken aantasten. Wordt het product per ongeluk gemorst, neem het dan onmiddellijk op.

| Om de ontkalking uit te voeren | |
|--------------------------------|------------------------|
| Ontkalker | Ontkalker De'Longhi |
| Bak | Aanbevolen inhoud: 2 l |
| Tijd | ~50min |

Ontkalk de machine wanneer op de homepage (C) het betreffende bericht verschijnt: druk, om de ontkalking onmiddellijk uit te voeren, op "Ok" en voer de handelingen uit vanaf stap (5). Druk, om de ontkalking uit te stellen naar een later moment, op "Annuleren": op de homepage herinnert het symbool  (C4) eraan dat het apparaat ontkalkt moet worden. (Het bericht wordt bij elke inschakeling opnieuw weergegeven).

Voor toegang tot het menu ontkalking:

1. Druk op de homepage op het icoon van het menu instellingen (C3);
2. Blader door de pagina's van het menu, tot aan de weergave van het item "Ontkalken";
3. Druk op "Start" om de begeleide ontkalkingsprocedure te openen;
4. Druk op "Start" om te beginnen;
5. Breng het waterpijpe (D6) aan (afb. 5);
6. Verwijder het lekbakje (A15) en het koffiedikbakje en maak ze leeg (A10) (afb. 10): plaats ze terug en druk op "Verder";
7. Verwijder het waterreservoir (A22), til de deksel op (A21) en verwijder (indien aanwezig) het filter (D4). Ledig het reservoir volledig.
8. Giet de ontkalker in het waterreservoir tot aan het niveau A (komt overeen met een verpakking van 100ml) aangegeven op de binnenkant van het reservoir; voeg daarna water toe (één liter) tot aan het niveau B (afb. 40). Plaats het waterreservoir terug (met de deksel) en druk op "Verder";



9. Plaats onder de uitlopen een lege bak met een minimuminhoud van 2 liter (afb. 41). Druk op "Verder" om het proces te starten (of op "Terug" om terug te keren naar het vorige scherm of op "X" om de procedure af te sluiten, waarbij niet vergeten moet worden dat de ontkalkingsoplossing uit het reservoir verwijderd moet worden)

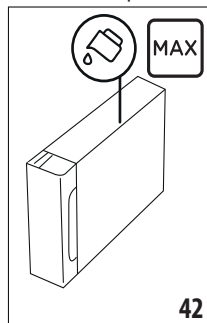
Let op! Gevaar voor brandwonden

Uit de uitlopen stroomt heet water dat zuren bevat. Wees derhalve voorzichtig niet in contact te komen met deze oplossing.

10. Het ontkalkingsprogramma wordt gestart en de ontkalkingsoplossing stroomt uit het waterpijpe en de koffieuitloop; er wordt automatisch, met tussenpozen, een reeks spoelingen uitgevoerd om de kalkresten uit de machine te verwijderen;

Na ongeveer 40 minuten onderbreekt het apparaat de ontkalking;

11. Het apparaat is nu klaar voor een spoeling met vers water. Maak de voor het opvangen van de ontkalkingsoplossing gebruikte bak leeg; verwijder het waterreservoir, maak het leeg en spoel het onder stromend water. Vul het reservoir tot niveau MAX met vers water en plaats het terug in de machine (afb. 42). Druk op "Verder";



12. Plaats de voor het opvangen van de ontkalkingsoplossing gebruikte bak leeg terug onder de uitlopen en druk op "Verder" om het spoelproces te starten;
13. Het water stroomt uit zowel het waterpijpe als uit de koffieuitloop;
14. Maak, wanneer het water in het reservoir op is, de voor het opvangen van het spoelwater gebruikte bak leeg;
15. Verwijder het waterreservoir en plaats, indien het eerder werd verwijderd, het verzachtingsfilter terug. Druk op "Verder" om door te gaan;
16. Vul het reservoir met vers water tot aan niveau MAX, plaats het terug in de machine en druk op "Verder" om door te gaan;

17. Plaats de voor het opvangen van de ontkalkingsoplossing gebruikte bak leeg terug onder de uitlopen en druk op "Verder" om nog een spoelcyclus te starten;
18. Ledig, wanneer het water in het reservoir op is, de voor het opvangen van de ontkalkingsoplossing gebruikte bak terug, verwijder, ledig en plaats het lekbakje (A15) en het koffiedikbakje (A10) terug;
19. Verwijder het waterreservoir, vul het tot aan niveau MAX en plaats het terug in de machine; druk vervolgens op "Verder"
20. Het ontkalkingsproces is nu voltooid: druk op "Ok". Het apparaat voert een snelle opwarming uit en keert dan terug naar de homepage.

Opgelet:

- Wanneer de ontkalkcyclus niet correct eindigt (bijv. door stroomonderbreking), wordt aangeraden om de cyclus te herhalen;
- Het is normaal dat er na het uitvoeren van de ontkalkingscyclus water aanwezig is in het koffiedikbakje (A10).
- Het apparaat vereist een derde spoeling in het geval het waterreservoir niet tot aan het niveau MAX gevuld is: dit om te waarborgen dat er geen ontkalkingsoplossing in de interne circuits van het apparaat aanwezig is. Denk eraan, alvorens de spoeling te starten, dat het lekbakje geleedigd moet worden.

17. PROGRAMMERING VAN DE WATERHARDHEID

Het alarm voor de ontkalking wordt weergegeven na een vooraf bepaalde periode van werking die afhankelijk is van de waterhardheid. Het is mogelijk om de machine te programmeren op basis van de werkelijke plaatselijke waterhardheid, zodat de ontkalking minder vaak uitgevoerd hoeft te worden.

17.1 Meting van de waterhardheid

1. Verwijder het bij de "Quick start guide" geleverde reactiestrookje "Total hardness test" (D1) uit zijn verpakking.
2. Dompel het strookje ongeveer één seconde geheel onder in een glas water.
3. Neem het strookje uit het water en schud het lichtjes. Na ongeveer één minuut vormen zich 1, 2, 3 of 4 rode vierkantjes, afhankelijk van de hardheid van het water. Elk vierkantje komt overeen met 1 niveau.

17.2 Instelling waterhardheid

1. Druk op de homepage (C) op het icoon van het menu instellingen (C3);
2. Blader door de pagina's, tot aan de selectie van het item "Waterhardheid";
3. Druk op "Instellen";

4. Eoig de procedure van de vorige paragraaf en meet het niveau van de waterhardheid;
5. Druk op de stip die overeenkomt met het gemeten hardheidsniveau, zoals aangegeven in de volgende tabel:

| Total Hardness test (D1) | Waterhardheid |
|--------------------------|---------------|
| | Niveau 1 |
| | Niveau 2 |
| | Niveau 3 |
| | Niveau 4 |

6. De machine is nu geprogrammeerd met de nieuwe instelling van waterhardheid.
7. Druk op "<" om terug te keren naar het menu instellingen.

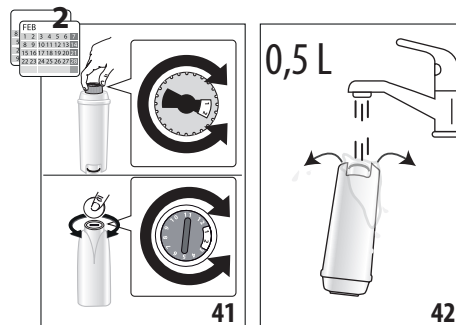
18. VERZACHTINGSFILTER

Enkele modellen worden geleverd met een verzachtingsfilter (D4): indien uw model hier niet over beschikt, raden wij aan er een aan te schaffen bij de bevoegde servicecentra van De'Longhi.

Volg de onderstaande aanwijzingen voor een correct gebruik van het filter.

18.1 Het filter installeren

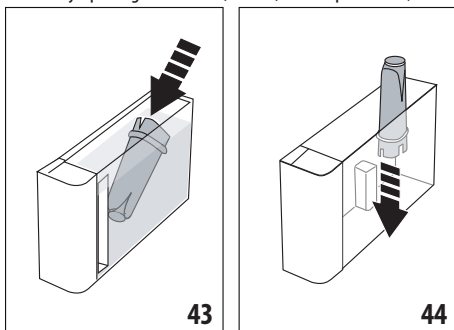
1. Druk op het menu instellingen (C3);
2. Blader door de pagina's, tot aan de weergave van item "Waterfilter";
3. Druk op "Ok" voor de begeleide procedure
4. Verwijder het filter uit de verpakking en draai de datumschijf tot de volgende 2 maanden worden getoond (afb. 41);



Opgelet:

Het filter heeft een duur van twee maanden bij normaal gebruik. Wordt het apparaat niet gebruikt terwijl het filter geïnstalleerd is, heeft het een maximale duur van 3 weken.

1. Druk op "Verder" om door te gaan (op "Terug" om terug te keren naar het vorige scherm; op "X" om de handeling te annuleren);
2. Laat, om het filter te activeren, water in het middelste gat van het filter lopen, tot het water langer dan één minuut uit de zij-openingen stroomt (afb. 42). Druk op "Verder";



3. Verwijder het waterreservoir (A22) uit de machine (afb. 2) en vul het met water; plaats het filter in het waterreservoir en dompel enkele tientallen seconden helemaal onder. Houd het filter daarbij schuin en druk er lichtjes op om de luchtballen te laten ontsnappen (afb. 43). Druk op "Verder";
4. Plaats het filter in zijn houder (afb. 44) en druk het stevig aan; druk op "Verder";
5. Sluit het reservoir af met de deksel (A21), en plaats het reservoir terug in de machine.
6. Breng het waterpijpje (D6) aan. Druk op "Verder";
7. Plaats onder het waterpijpje een lege bak met een minimuminhoud van 0,5 liter (afb. 6) en druk op "Verder" om het filter te activeren;
8. Het apparaat zal heet water afgeven en de afgifte automatisch onderbreken. Druk op "Ok" om terug te keren naar de homepage;
9. Het filter is nu actief en de machine kan gebruikt worden.

18.2 Het filter vervangen of verwijderen

Vervang het filter (D4) wanneer dit op de homepage (C) met het betreffende bericht wordt gevraagd: als u onmiddellijk wenst te vervangen, druk dan op "Ok" en verricht de handelingen vanaf stap 3 van de vorige paragraaf. Druk, om de vervanging naar een later moment uit te stellen, op "Annuleren": op het display herinnert het symbool filter eraan dat het filter vervangen moet worden.

Ga voor de vervanging als volgt te werk:

1. Druk op het menu instellingen (C3);

2. Blader door de pagina's, tot aan de weergave van item "Waterfilter": druk op "Ok";
3. Druk op "Ok" om de begeleide procedure te openen;
4. Verwijder het waterreservoir (A22) en het opgebruikte filter.
5. Druk, om het filter te verwijderen, op "Ok" (op "Terug" om terug te keren naar het vorige scherm; op "Annuleren" om de handeling te annuleren);
6. Druk voor de vervanging van het filter op "Verder". Ga verder volgende de handelingen beschreven in de vorige paragraaf vanaf stap (4).

Opgelet:

Wanneer er twee maanden verstreken zijn (zie datumschijf), of als het apparaat gedurende 3 weken niet wordt gebruikt, moet het filter vervangen worden, ook wanneer dit nog niet door de machine wordt gevraagd.

19. TECHNISCHE GEGEVENS

| | |
|--------------------------------------|-------------------------------|
| Spanning: | 220-240 V~ 50-60 Hz max. 10 A |
| Vermogen: | 1450 W |
| Druk: | 1,9 MPa (19 bar) |
| Inhoud waterreservoir: | 1,8 l |
| Afmetingen BxDxH: | 260x450x385 mm |
| Lengte snoer: | 1200 mm |
| Gewicht (afhankelijk van het model): | 11,2 kg |
| Max. inhoud koffiebonenreservoir: | 300g |
| Frequentiebereik: | 2400 - 2500 MHz |
| Maximaal zendvermogen | 20 mW |


De'Longhi behoudt zich het recht voor om, op elk gewenst moment, de technische en esthetische kenmerken te wijzigen, waarbij de werking en de kwaliteit van de producten onveranderd blijven.








19.1 Aanbevelingen voor energiebesparing

- Om het energieverbruik te beperken, wordt aangeraden om na de afgifte van één of meer dranken het melkreservoir of de accessoires te verwijderen.
- Stel de automatische uitschakeling in op 15 minuten (zie paragraaf "6.8 Instelling automatische uitschakeling");
- Activeer de energiebesparing (zie paragraaf "6.9 Algemeen");
- Voer, wanneer de machine daarom vraagt, de ontkalkcyclus uit.

20. OP HET DISPLAY WEERGEGEVEN BERICHTEN

| WEERGEGEVEN BERICHT | BETEKENIS | OPLOSSING |
|--|--|---|
| Vul de tank met vers water tot het MAX-niveau. Zorg ervoor dat u boven niveau 1 vult | Het water in het reservoir (A22) is niet voldoende. | Neem het reservoir weg, vul het met vers water boven niveau 1 en plaats het terug in de machine. |
| Ik heb niet genoeg water voor de drankje. Vul de tank met vers water tot het MAX-niveau. Zorg ervoor dat u boven niveau 1 vult | | |
| Plaats het waterreservoir | Het reservoir (A22) is niet correct geplaatst. | Plaats het reservoir correct door het stevig aan te drukken. |
| Vul het reservoir met vers water. Leeg het lekbakje en het koffiedikbakje | De hoeveelheid water in het reservoir is niet voldoende voor de bereiding van de drank en binnenkort zal gevraagd worden om het koffiedikbakje te ledigen. | De machine vraagt om beide handelingen uit te voeren: op deze manier zijn er geen verdere handelingen meer nodig en kunnen de volgende dranken zonder onderbreking bereid worden. |
| Plaats de zetgroep | Na de reiniging is de zetgroep (A6) niet teruggeplaatst. | Plaats de zetgroep zoals beschreven in par. "15.8 Reiniging van de zetgroep" |
| Leeg het koffiedikbakje | Het koffiedikbakje (A10) is vol. | Voer de reiniging uit zoals beschreven in par. "15.3 Reiniging van het koffiedikbakje" |
| Plaats het koffiedikbakje en het lekbakje | Het koffiedikbakje (A10) en/of het lekbakje (A15) zijn niet correct geplaatst of zijn niet aanwezig. | Plaats het lekbakje, samen met het koffiedikbakje, en druk ze stevig aan. |
| Voeg de gewenste voorgemalen koffie toe. Opgelet maximaal één doseerschepje! | De bereiding met voorgemalen koffie is geselecteerd. | Controleer dat de trechter (A4) niet verstopt is en voeg een afgestroken doseerschepje (D2) voorgemalen koffie toe; druk op het display op "Verder" en volg de aanwijzingen van par. "8.4 Bereiding van de drank met gebruik van voorgemalen koffie". |
| Vul het bonenreservoir en druk op Ok om de afgifte voort te zetten | De koffiebonen zijn op. | Vul het koffiebonenreservoir (A2) en druk op Ok om de afgifte te hervatten |
| Plaats het waterpijpje | Het waterpijpje (D6) is niet of niet correct aangebracht. | Breng het waterpijpje aan en duw het stevig aan (afb. 5): de machine laat een geluidssignaal horen (mits de functie geluidssignaal actief is). |
| Plaats het melkreservoir voor koude/warme melk | Het melkreservoir (E) of (F) is niet of niet correct aangebracht. | Breng het melkreservoir aan en duw het stevig aan: de machine laat een geluidssignaal horen (mits de functie geluidssignaal actief is). |
| De reiniging wordt uitgevoerd. Ik ben over een ogenblik bij jou terug | Het apparaat detecteert dat zijn binnenkant vuil is. | Wacht tot het apparaat weer klaar is voor gebruik en selecteer opnieuw de gewenste drank. Als het probleem aanhoudt, neem dan contact op met het erkende servicecentrum. |
| | | → |

| WEERGEGEVEN BERICHT | BETEKENIS | OPLOSSING |
|---|---|--|
| De nieuwe instellingen zijn niet opgeslagen | Tijdens de personalisatie van de drank (zie hfdst. "13. Functie „my“ (alleen dranken „Hot“) is de bereiding bewust onderbroken met druk op "X", of heeft zich een alarm voorgedaan. | Druk op "X" om terug te keren naar de homepage (C) en om het alarm dat de onderbreking heeft veroorzaakt te bekijken. Volg de aanwijzingen met betrekking tot het weergegeven alarm (zie hfdst. "20. Op het display weergegeven berichten") |
| Het spijt me, de maalgraad is te fijn voor deze bereiding. Verminder het aroma en probeer het opnieuw | De maalgraad is te fijn en de koffie loopt daardoor te langzaam, of helemaal niet. | Selecteer een lichter "Aroma" (zie "8.3 Drank personaliseren") |
| | Indien er een verzachtingsfilter (D4) geïnstalleerd is, kan er sprake zijn van een luchtbel in het circuit die de afgifte geblokkeerd heeft. | Druk op "Ok" en laat een beetje water afgeven (zie hfdst. "10. Heet water en warme thee bereiden" tot de waterstroom regelmatig is. Houdt het probleem aan, verwijder het filter dan (zie par. "18.2 Het filter vervangen of verwijderen") |
| Het spijt me, de maalgraad is te fijn voor deze bereiding. Pas de koffiemolen aan door 1 positie per keer te verhogen | De maalgraad is te fijn en daardoor stroomt de koffie te langzaam of helemaal niet. | Druk op "Ok" en ga verder met de regeling van de koffiemolen (zie par. "6.4 Regeling maalgraad") |
| Kies een lichter aroma of verminder de hoeveelheid voorgemalen koffie | Er is te veel koffie gebruikt. | Selecteer een lichter "Aroma" (zie "8.3 Drank personaliseren") of verminder de hoeveelheid voorgemalen koffie (maximaal 1 doseerschepje). Druk op "Ok" om terug te keren naar de homepage of wacht tot de melding verdwijnt. |
| Bewaar het melkreservoir in de koelkast | Er is een drank met melk bereid en het melkreservoir is nog op de machine aangebracht | Verwijder het melkreservoir en plaats het in de koelkast. |
| De machine moet ontkalkt worden. Druk op Ok om te starten (~ 50 min) | Geeft aan dat de machine ontkalkt moet worden. | Als u de ontkalking wenst uit te voeren, druk dan op "Ok" en volg de begeleide procedure; druk anders op "Annuleren": in dit geval verschijnt op de homepage (C) het symbool  (C4) om eraan te herinneren dat de ontkalking uitgevoerd moet worden (zie hfdst. "16. Ontkalking"). |
| Vervang het waterfilter. Druk op Ok om te starten | Het verzachtingsfilter (D4) is opgebruikt. | Druk op "Ok" om het filter te vervangen of op "Annuleren" wanneer u dit op een later moment wenst te doen. Volg de aanwijzingen van hfdst. "18. Verzachtingsfilter". |
| Algemene melding: Raadpleeg de handleiding / Coffee Link App | De binnenkant van het apparaat is zeer vuil. | Reinig de machine zorgvuldig zoals beschreven in hfdst. "15. Reiniging". Wanneer het bericht na de reiniging blijft weergegeven, neem dan contact op met de klantenservice en/of een erkend servicecentrum |
| | | → |

| WEERGEGEVEN BERICHT | BETEKENIS | OPLOSSING |
|---|--|---|
| Het watercircuit is leeg. Druk op Ok om het circuit te vullen | Het hydraulische circuit is leeg | Druk op "Ok" om het circuit te vullen: de afgifte wordt automatisch onderbroken. Het is normaal om na het vullen water aan te treffen in het lekbakje (A15). Indien het probleem aanhoudt, controleer dan of het waterreservoir (A22) stevig geplaatst is. |
| | Er is een nieuw waterfilter geplaatst (D4) | Controleer of de aanwijzingen voor de plaatsing van het nieuwe filter correct zijn uitgevoerd (par. "18.1 Het filter installeren" en "18.2 Het filter vervangen of verwijderen"). Houdt het probleem aan, verwijder het filter dan (par. "18.2 Het filter vervangen of verwijderen"). |
|  | Geeft aan dat de energiebesparing actief is. | Ga voor de deactivering van de energiebesparing te werk zoals beschreven in par. "6.9 Algemeen". |
|  | Vergeet niet dat de machine ontkalkt moet worden. | Voer de ontkalking zo spoedig mogelijk uit volgens de beschrijving van hfdst. "16. Ontkalking". |
|  | Vergeet niet dat het filter vervangen moet worden (D4) | Vervang het filter of verwijder het volgens de aanwijzingen van hoofdstuk "18. Verzachtingsfilter". |
|  | Vergeet niet dat het melkreservoir (E) of (F) gereinigd moet worden. | Draai de schuimregelknop (E3) of (F3) naar de stand CLEAN. |
| *Alleen modellen met wifverbinding: | | |
|  | De connectiviteit wordt geconfigureerd in het menu instellingen (C3) van de machine. | Ga verder met de verbinding in de App Coffee Link. |
|  | Geeft aan dat het apparaat is verbonden. | Om de verbinding te verbreken, moet gehandeld worden zoals beschreven in par. "6.3 Connectiviteit (Voor bepaalde modellen)". |
|  | De connectiviteit is actief, maar de cloud is niet bereikbaar. | Als de machine sinds kort is ingeschakeld, moet gewacht worden tot het apparaat de inschakeling voltooit. |
| | | Als het probleem aanhoudt, probeer dan om de verbinding te deactiveren en opnieuw te activeren zoals beschreven in par. "6.3 Connectiviteit (Voor bepaalde modellen)". |
| | | Controleer of de lampjes van de router aangeven dat het netwerk actief is. |
| | | Als het probleem nog aanhoudt, moeten de machine en de router uitgeschakeld en weer ingeschakeld worden. |
| *Alleen modellen met Bean Adapt: | | |
| → | | |


| WEERGEGEVEN BERICHT | BETEKENIS | OPLOSSING |
|--|---|---|
| Profiel van de koffiebonen gewijzigd! Zet ten minste 3 kopjes koffie alvorens het profiel koffiebonen verder te wijzigen | De machine moet met de nieuwe koffie 3 keer koffie zetten voordat de Bean Adapt geregeld kan worden | Laat ten minste 3 kopjes koffie afgeven met de nieuwe koffie alvorens de Bean Adapt te wijzigen |

21. PROBLEMEN OPLOSSEN

Hieronder ziet u een aantal mogelijke storingen.

Als het probleem niet op de beschreven wijze kan worden opgelost, neem dan contact op met de Technische Dienst.

| PROBLEEM | MOGELIJKE OORZAAK | OPLOSSING |
|---|--|--|
| Het apparaat wordt niet ingeschakeld | De stekker is niet in het stopcontact geplaatst. | Steek de stekker in het stopcontact (afb. 1). |
| De koffie is niet warm. | De interne circuits van het apparaat zijn afgekoeld omdat er sinds het laatste kopje koffie 2-3 minuten verstreken zijn. | Verwarm de interne circuits met een spoeling alvorens koffie te zetten; gebruik daarvoor de specifieke functie (zie par. "6.1 Spoelen"). |
| | De koffietemperatuur is laag ingesteld. | Stel een hogere koffietemperatuur in in het menu instellingen (C3) (zie par. "6.5 Temperatuur koffie"). |
| | De kopjes zijn niet voorverwarmd. | Verwarm de kopjes voor door ze te spoelen met heet water (N.B: u kunt de functie heet water gebruiken). |
| | De machine moet ontkalkt worden | Ga te werk zoals beschreven in hfdst. "16. Ontkalking". Controleer vervolgens de waterhardheid ("17.1 Meting van de waterhardheid") en of het apparaat is ingesteld voor de werkelijke hardheid ("17.2 Instelling waterhardheid"). |
| De koffie is weinig volumineus of heeft weinig crème. | De koffie is te grof gemalen. | Open het menu instellingen (C3) en volg de aanwijzingen om de maalgraad te regelen. Het resultaat is pas zichtbaar na het zetten van 3 kopjes koffie (zie par. "6.4 Regeling maalgraad"). |
| | De koffie is niet geschikt. | Gebruik koffie voor espressomachines. |
| | De koffie is niet vers. | De verpakking van de koffie is te lang geleden geopend en de koffie heeft zijn aroma verloren. |
| De koffie wordt te langzaam of druppelsgewijs geleverd. | De koffie is te fijn gemalen. | Open het menu instellingen (C3) en volg de aanwijzingen om de maalgraad te regelen. Het resultaat is pas zichtbaar na het zetten van 3 kopjes koffie (zie par. "6.4 Regeling maalgraad"). |
| | | → |

| PROBLEEM | MOGELIJKE OORZAAK | OPLOSSING |
|--|---|--|
| De koffie loopt niet uit één of beide tuitjes van de koffieuitloop. | De tuitjes van de koffieuitloop (A7) zijn verstopt. | Reinig de koffieuitloop met een spons of een tandenstoker. |
| De afgegeven koffie is slap. | De trechter (A4) is verstopt. | Reinig de trechter met de kwast (D5), zoals beschreven in par. "15.7 Reiniging van de trechter voor het invoeren van voorgemalen koffie". |
| De afgifte van de drank is onvoldoende | Het water in het reservoir is onvoldoende | Vul het reservoir altijd boven het niveau 1. |
| Het apparaat levert geen koffie. | Het apparaat detecteert dat zijn binnenkant vuil is: het display toont "De reiniging wordt uitgevoerd ...". | Wacht tot het apparaat weer klaar is voor gebruik en selecteer opnieuw de gewenste drank. Als het probleem aanhoudt, neem dan contact op met het erkende servicecentrum. |
| De zetgroep (A6) kan niet verwijderd worden. | De uitschakeling van de machine is niet correct uitgevoerd | Schakel het apparaat uit door te drukken op de toets  (A9) (zie hfdst. "5. Het apparaat uitschakelen"). |
| Na de voltooiing van de ontkalking vereist het apparaat een derde spoeling. | Tijdens de twee spoelcycli is het reservoir (A22) niet tot aan het niveau MAX gevuld | Ga te werk zoals gevraagd door het apparaat, maar ledig eerst het lekbakje (A15) om te voorkomen dat het water overloopt. |
| Er komt geen melk uit het melkpijpje (E5) of (F5). | De deksel (E1) of (F1) van het melkreservoir is vuil | Reinig de deksel van het melkreservoir zoals beschreven in par. "15.9 Reiniging van de melkreservoirs (E) en (F)". |
| | De deksel (E1) of (F1) is niet correct gemonteerd. | Monteer alle onderdelen op correcte wijze, zoals aangegeven in par. "9.1 Bereiding van de melkreservoirs (E en F)" en "9.4 De hoeveelheid schuim regelen". |
| De melk heeft grote luchtballen of wordt spuitend afgegeven door het melkpijpje (E5) of (F5), of wordt weinig opgeschuimd. | De melk is niet koud genoeg of het type melk is niet geschikt voor de gewenste drank | Controleer, voor optimale resultaten, of het gebruikte type melk correct is voor de bereiding van warme of koude dranken (zie par. "8.3 Drink personaliseren"). Gebruik dranken op koelkasttemperatuur (ongeveer 5°C). |
| | De deksel (E1) of (F1) van het melkreservoir is vuil | Reinig het melkreservoir zoals aangegeven in par. "9.6 Reiniging van het melkreservoir na elk gebruik" |
| | In de groef onder de schuimregelknop (E3) of (F3), is water aanwezig | Verwijder de knop en droog hem goed af. |
| | Er wordt een plantaardige drank gebruikt. | Gebruik, om het resultaat te verbeteren, dranken op koelkasttemperatuur (ongeveer 5°C). Regel de hoeveelheid schuim zoals aangegeven in par. "9.4 De hoeveelheid schuim regelen" |
| | | → |

| PROBLEEM | MOGELIJKE OORZAAK | OPLOSSING |
|--|--|---|
| Het kopjesblad (A13) is heet. | Er zijn verschillende dranken vlug achter elkaar voorbereid | |
| Na de reiniging is het niet mogelijk om het lekbakje terug te plaatsen in de machine | Het condensbakje (A12) is niet correct geplaatst | Controleer of het condensbakje correct is aangebracht |
| De machine is niet in gebruik en maakt geluid of geeft kleine wolkjes stoom af | De machine is klaar voor gebruik of is net uitgeschakeld en enkele druppels condens vallen in de nog warme verdamper | Dit verschijnsel maakt deel uit van de normale werking van het apparaat; om het verschijnsel te beperken, moet het lekbakje geleidigd worden. |
| Het apparaat geeft stoomwolkjes af uit het lekbakje (A15) en/of het werkoppervlak waarop het apparaat is geplaatst is nat. | Na de reiniging is het rooster van het bakje (A14) niet teruggeplaatst. | Plaats het rooster van het lekbakje terug. |
| De drank To go is te veel of is uit de travel mug overgestroomd | Er is een onjuiste hoeveelheid geselecteerd | Selecteer een kleinere hoeveelheid (Gemiddeld \overline{C}_M of Klein \overline{C}_P) |
| | | Pas de hoeveelheid aan op basis van de mug, zodat de volgende bereiding wordt afgegeven met de correcte hoeveelheid |
| De drank To go is onvoldoende | Er is een onjuiste hoeveelheid geselecteerd | Selecteer een grotere hoeveelheid (Gemiddeld \overline{C}_M of Groot \overline{C}_G) |
| | | Pas de hoeveelheid aan op basis van de mug, zodat de volgende bereiding wordt afgegeven met de correcte hoeveelheid |
| De travel mug past niet in de machine | Het luikje van het vak van de travel mug (A17) is gesloten en/of de koffiefuitloop (A7) is laag geplaatst | Open het luikje en/of verplaats de koffiefuitloop omhoog |
| *Alleen modellen met wifiverbinding: | | |
| De app functioneert niet | Storing van de app | Sluit de app en start hem weer op |
| De app signaleert een probleem met de machine dat in werkelijkheid niet aanwezig is | De gegevens tussen de machine en de app zijn niet gesynchroniseerd | Deactiveer en heractiveer de connectiviteit (par. "6.3 Connectiviteit (Voor bepaalde modellen)") |