



Gebruiksaanwijzing

EXAM44X.5Y
FEB4455

RIVELIA

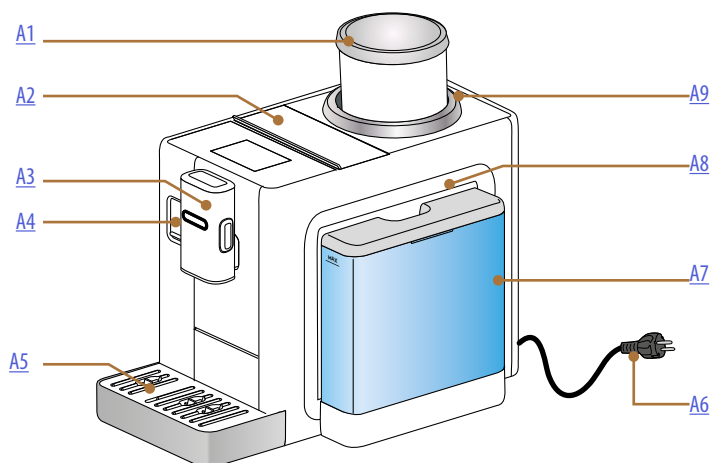


BESCHRIJVING VAN DE MACHINE	5
BESCHRIJVING VAN HET PANEEL EN DE HOMEPAGE	7
BESCHRIJVING VAN DE ACCESSOIRES	8
BESCHRIJVING VAN HET MELKRESERVOIR	9
EERSTE GEBRUIK VAN DE MACHINE	10
Selecteert uw taal	10
Selecteer dag en tijd.....	10
Vul het waterreservoir	11
De machine voorbereiden.....	11
Plaats het koffiebonenreservoir.....	11
Eerste aansluiting.....	12
Tips.....	12
Waterhardheid controleren	12
Instellen waterhardheid	12
Profielen.....	13
Tutorial	13
INSCHAKELN VAN DE MACHINE	14
UITSCHAKELN VAN DE MACHINE	15
Uitschakeling voor langere periodes.....	15
INSTELLINGEN VAN HET MENU	16
Spoeling	16
Ontkalken	16
Waterfilter.....	16
Algemeen.....	16
Automatische uitschakeling	17
Bijstand	17
Malen & Ledigen	17
Reiniging melkreservoir	17
Temperatuur koffie.....	18
Statistiek	18
Talen.....	18
Dag en tijd.....	19
Instellingen koffiemolen	19
Waterhardheid	19
Ledig circuit	20
Fabrieksinstellingen	20

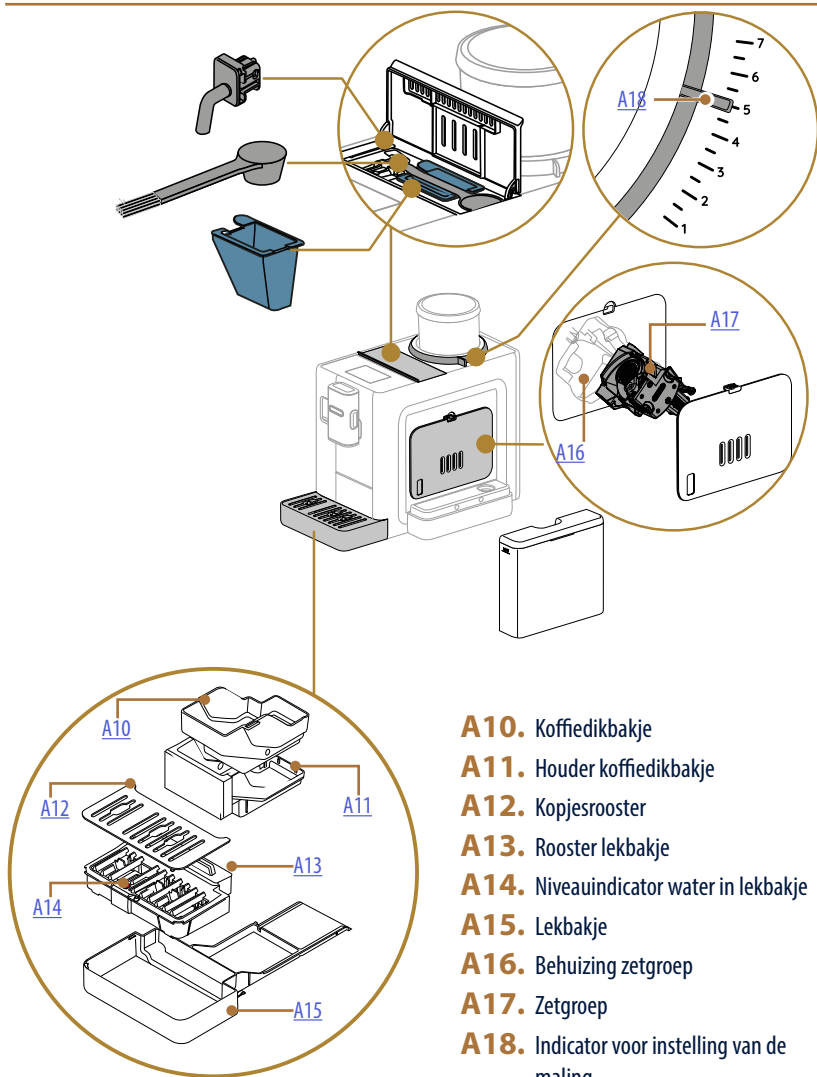
KOFFIEDRANKEN 	21
De machine instellen voor het maken van koffiedranken	21
Koffiedranken met directe selectie	21
Gepersonaliseerde koffiedranken	21
Bereiding met voorgemalen koffie	22
EXTRA SHOT	24
AANWIJZINGEN VOOR DE BEREIDING VAN KOFFIEDRANKEN	25
Tips voor een warmere koffie.....	25
BEAN ADAPT TECHNOLOGY	26
COFFEE ROUTINE	27
MELKDRANKEN 	28
Vorbereiding melkreservoir	28
Welke melk moet ik gebruiken?	28
Het melkreservoir vullen en bevestigen.....	28
De hoeveelheid schuim regelen.....	29
De melkdranken bereiden	29
Reiniging van het melkreservoir na elk gebruik	29
BEREIDING VAN DE DRANKEN "TO GO"	31
Reiniging na elk gebruik van de travel mug van De'Longhi (apart verkrijgbaar)	32
HEET WATER	33
FUNCTIE "MY"	34
Kies de drank (gebruik de bonen die in de koffiemolen achter zijn gebleven om een drank te maken):	36
Malen & Ledigen (doe een maling om de achtergebleven koffiebonen in de koffiemolen te verwijderen)	36
U kunt nu doorgaan met het vervangen van het koffiebonereservoir.....	36
DE MACHINE REINIGEN	37
Intern circuit van de machine	38
Koffiebonereservoir	38
Koffiedikbakje	39
Lekbakje en rooster lekbakje	39
Binnenkant van de machine	40
Waterreservoir	40
Tuitjes koffieuitloop.....	41
Trechter voorgemalen koffie	41
Uitneembare zetgroep.....	41
Complete reiniging van het melkreservoir	42

ONTKALKING	44
WATERFILTER	47
Het filter installeren	47
Het filter vervangen of verwijderen.....	47
REGELMATIGE BERICHTEN EN ALARMMELDINGEN	49
FAQ	55

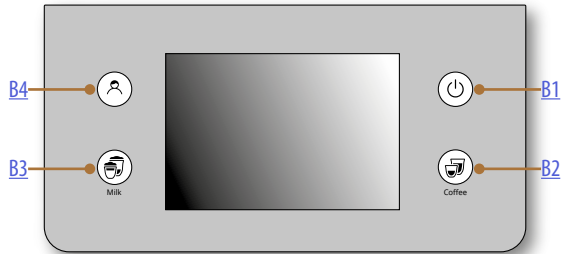
Rivelia Beschrijving van de machine



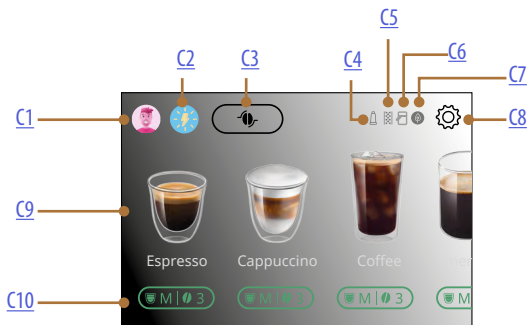
- A1.** Koffiebonenreservoir met deksel
- A2.** Deksel accessoirehouder / reservoir voor voorgemalen koffie
- A3.** Koffieuitloop (in hoogte verstelbaar)
- A4.** Verbindingsklepje melkreservoir/heetwateruitloop
- A5.** Lekbakje
- A6.** Voedingskabel
- A7.** Waterreservoir met deksel
- A8.** Toegangsdeurtje tot zetgroepenheid (toegankelijk zodra het waterreservoir is verwijderd)
- A9.** Instelring voor maalgraad



Rivelia Beschrijving van het paneel en de homepage

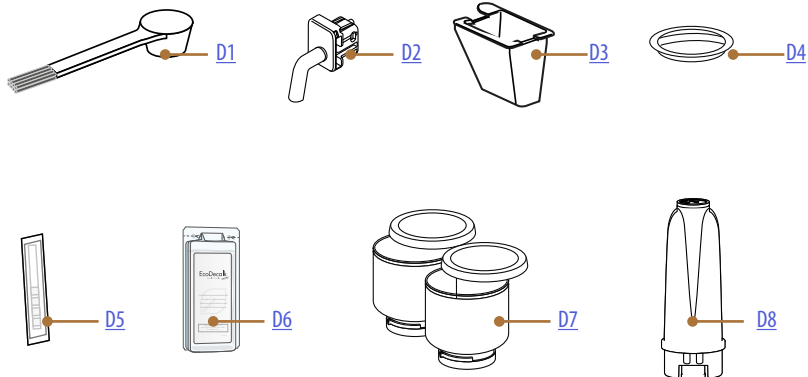


- B1.** Toets ON/Stand-by
- B2.** Keuzetoets koffiedrank
- B3.** Keuzetoets melkdrink
- B4.** Toets selectie profielen



- C1.** Geselecteerd profiel
- C2.** Coffee Routine
- C3.** Bean Adapt Technology
- C4.** Lampje filter opgebruikt
- C5.** Lampje ontkalking
- C6.** Lampje melkreservoir reinigen (Clean)
- C7.** Lampje energiebesparing
- C8.** Menu instellingen
- C9.** Directe drankkeuze
- C10.** Balk voor aanpassen dranken

Rivelia Beschrijving van de accessoires



IN HET ACCESSOIREVAK VAN DE MACHINE [A2](#)

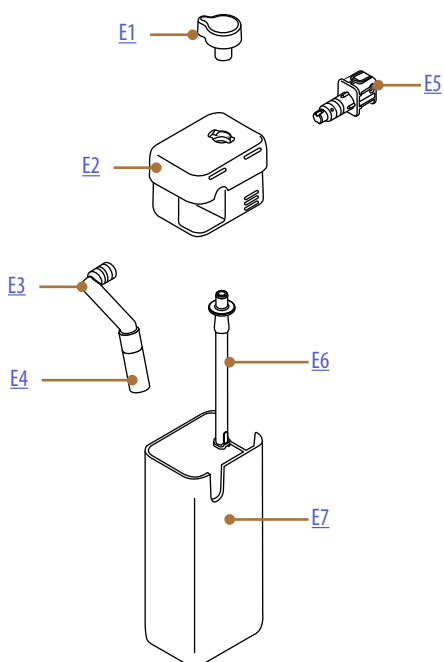
- D1.** Doseerschepje voorgemalen koffie/kwastje
- D2.** Heetwateruitloop
- D3.** Uitneembare trechter voorgemalen koffie

OP DE INSTEKPLAATS VAN HET KOFFIEBONENRESERVOIR OP DE MACHINE

- D4.** Beschermend deksel koffiemolen

IN HET ACCESSOIREPAKKET

- D5.** Reactiestrookje "Water hardness test"
- D6.** Ontkalker
- D7.** Verwisselbare koffiebonenreservoirs
- D8.** Waterfilter



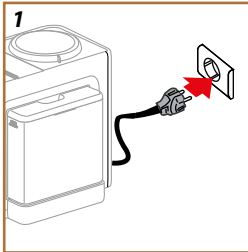
- E1.** Regelknop schuim/reiniging (Clean)
- E2.** Deksel melkreservoir
- E3.** Melkpijpje (in hoogte verstelbaar)
- E4.** Verlengstuk melkpijpje
- E5.** Connector-koppeling melkreservoir (afneembaar voor reiniging)
- E6.** Opvoerpijpje melk (silicone)
- E7.** Melkreservoir



Rivelia Eerste gebruik van de machine

Let op:

- Eventuele koffiesporen in de koffiemolen zijn het resultaat van het testen van de machine alvorens deze op de markt wordt gebracht en zijn het bewijs van de nauwgezette zorg die wij aan het product besteden.
- Spoel bij het eerste gebruik alle afneembare accessoires (melkreservoir, waterreservoir) die in contact komen met water of melk af met heet water. Het verdient aanbeveling om het melkreservoir in de vaatwasser te wassen.

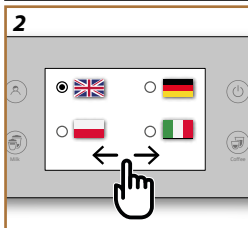


1. Sluit de voedingskabel aan op het elektriciteitsnet (afb. 1).

De machine schakelt in en begeleidt u bij het instellen op basis van uw behoeften: volg de instructies op het display en Rivelia is klaar voor gebruik!

Hier is alles wat u nodig heeft:

	Vers drinkwater
	Heetwateruitloop
	Koffiebonenreservoir (zit in het accessoirepakket)
	Uw favoriete koffiebonen
	Een recipiënt (zorg ervoor dat de capaciteit minstens 0,2 l is)
	Test waterhardheid (zit in het accessoirepakket)

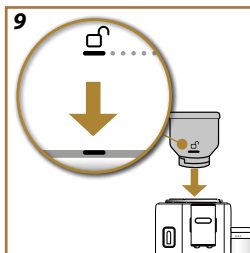
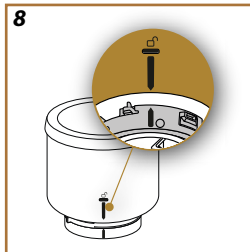
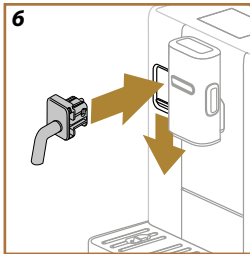
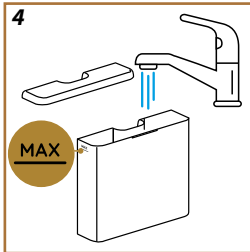
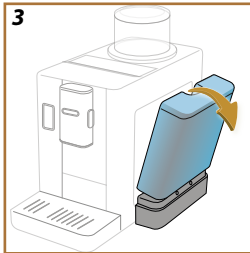


Selecteert uw taal

2. Blader op het display door de pagina's (afb. 2) totdat uw taal wordt weergegeven en selecteer vervolgens de bijbehorende vlag;
3. Druk op "Klaar" voor de volgende stap.

Selecteer dag en tijd

4. Selecteer de exacte dag en tijd en druk op "Verder": selecteer het formaat en druk op "Verder".



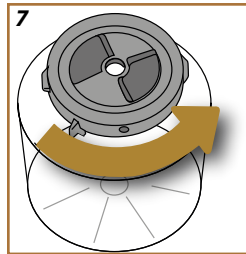
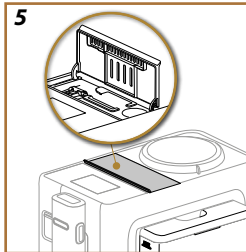
Vul het waterreservoir

5. Verwijder het waterreservoir.

Let op:

Kantel het waterreservoir een beetje om het correct uit te nemen (afb. 3).

6. Vul met vers, drinkbaar water tot het niveau MAX (afb. 4) en plaats het waterreservoir weer in de machine, druk vervolgens op "Verder".



7. Open het deksel van de accessoirehouder en neem de wateruitloop eruit (afb. 5).

8. Duw het verbindingsklepje melkreservoir/wateruitloop naar beneden en steek de heetwateruitloop erin (afb. 6). Druk op "Verder".

9. Controleer of de maalgraadindicator op "5" staat: zo niet, zet hem dan op "5". Druk op "Verder".

10. Verwijder de beschermende deksel van het koffiebonenreservoir van de koffiemolen.

11. Neem een van de koffiebonenreservoirs, draai deze ondersteboven en controleer of de onderkant goed gesloten is: om dit te controleren draait u de onderkant tegen de klok in totdat u een klik hoort (afb. 7). Het koffiebonenreservoir is goed gesloten als de twee pijlen op één lijn staan (afb. 8). Druk op "Verder".

12. Vul het koffiebonenreservoir met uw koffiebonen en sluit het weer af: druk op "Verder".

13. Plaats het koffiebonenreservoir in zijn zitting en draai het met de klok mee om het te vergrendelen. Om het correct te plaatsen, lijnt u het symbool ☐ uit met de markering op de onderste ring (afb. 9) en draait u het reservoir, eenmaal geplaatst, naar de positie van ☐ (afb. 12). Druk op "Verder".

De machine voorbereiden

7. Open het deksel van de accessoirehouder en neem de wateruitloop eruit (afb. 5).

8. Duw het verbindingsklepje melkreservoir/wateruitloop naar beneden en steek de heetwateruitloop erin (afb. 6). Druk op "Verder".

Plaats het koffiebonenreservoir

9. Controleer of de maalgraadindicator op "5" staat: zo niet, zet hem dan op "5". Druk op "Verder".

10. Verwijder de beschermende deksel van het koffiebonenreservoir van de koffiemolen.

11. Neem een van de koffiebonenreservoirs, draai deze ondersteboven en controleer of de onderkant goed gesloten is: om dit te controleren draait u de onderkant tegen de klok in totdat u een klik hoort (afb. 7). Het koffiebonenreservoir is goed gesloten als de twee pijlen op één lijn staan (afb. 8). Druk op "Verder".

12. Vul het koffiebonenreservoir met uw koffiebonen en sluit het weer af: druk op "Verder".

13. Plaats het koffiebonenreservoir in zijn zitting en draai het met de klok mee om het te vergrendelen. Om het correct te plaatsen, lijnt u het symbool ☐ uit met de markering op de onderste ring (afb. 9) en draait u het reservoir, eenmaal geplaatst, naar de positie van ☐ (afb. 12). Druk op "Verder".

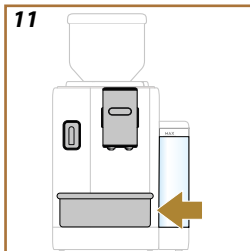
14. Druk op "Verder".

15. Druk op "Verder".

16. Druk op "Verder".

17. Druk op "Verder".

18. Druk op "Verder".



Eerste aansluiting

- Plaats een recipiënt met een minimale inhoud van 0,2 l onder de koffie- en heetwateruitlopen (fig. 13).
- Druk op "Ja" om de spoeling uit te voeren. De afgifte wordt automatisch onderbroken.

Tips

Er verschijnen tips op het display. Lees ze aandachtig: ze zullen u helpen bij het gebruik van de machine. Druk op "Verder" om verder te gaan.

Waterhardheid controleren

De machine moet na een vooraf bepaalde werkingsperiode ontkalkt worden, afhankelijk van de hardheid van het water. Het is mogelijk om de machine te programmeren op basis van de werkelijke plaatselijke waterhardheid, zodat de ontkalking minder vaak uitgevoerd hoeft te worden. Ga te werk zoals hieronder beschreven:

- Druk op "Start" en haal het bijgeleverde reactiestrookje "Total hardness test" (in het accessoirepakket) uit de verpakking. Druk op "Verder".
- Dompel het strookje ongeveer één seconde volledig onder in een glas water.
- Neem het strookje uit het water en schudt het lichtjes. Druk op "Verder". 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.

Instellen waterhardheid

- Druk op de stip die overeenkomt met het gemeten hardheidsniveau, zoals aangegeven in de volgende tabel:

Teststrookje	Waterhardheid
	Niveau 1
	Niveau 2
	Niveau 3
	Niveau 4

- Druk op "Ok".
- De machine is nu geprogrammeerd met de nieuwe instelling van de waterhardheid.

Let op:


Het waterhardheidsniveau kan op elk moment worden gewijzigd in het instellingenmenu (zie "Waterhardheid").

Nu is de machine klaar om geconfigureerd te worden volgens uw behoeften: druk op "Start".

[BEKIJK DE VIDEO HIER](#)

Profielen



1. Stelt het aantal gebruikers voor deze machine in. Druk op "Verder".
2. Druk op  op het profielpictogram om het aan te passen, maak uw keuzes door op de knop met de naam en "Wijzigen" te klikken en druk vervolgens op "Opslaan".
3. Druk op "Verder": de profielen zijn bevestigd.

Tutorial

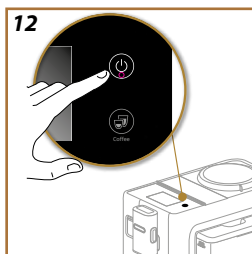
1. Druk op "Verder": de machine is klaar voor een korte introductievideo.
2. Druk op "Start" en volg het display.
3. De machine illustreert de belangrijkste functies. Druk op "Verder" om naar de volgende schermen te gaan.

Zodra de introductie voorbij is, drukt u op "Start" en geniet u van uw machine.

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 leeg en kan de machine derhalve veel lawaai maken: het lawaai vermindert naar mate het circuit gevuld wordt.

Rivelia Inschakelen van de machine




Let op:

Telkens wanneer de machine wordt ingeschakeld, wordt er automatisch een voorverwarmings- en spoelcyclus uitgevoerd die niet onderbroken kan worden. De machine is pas klaar voor gebruik nadat deze cyclus is uitgevoerd.

1. Om de machine aan te zetten, drukt u op de toets  (afb. 12): de machine gaat aan.
2. Nadat de opwarming is voltooid, begint een fase voor spoeling met warm water dat uit de koffieuitloop stroomt; op deze manier wordt niet alleen de ketel verwarmd, maar laat de machine ook warm water door de interne leidingen lopen, zodat ook deze verwarmd worden.

Rivelia Uitschakelen van de machine

Telkens wanneer de machine wordt uitgeschakeld, voert ze een automatische spoeling uit als er koffie was bereid.

1. Als u het apparaat wilt uitschakelen, drukt u op de toets  (afb. 12).
2. Indien voorzien spoelt de machine de koffiewitloop met heet water en schakelt de machine vervolgens uit (stand-by).


Let op!

Trek de stekker nooit uit het stopcontact als de machine in werking is.

Uitschakeling voor langere periodes

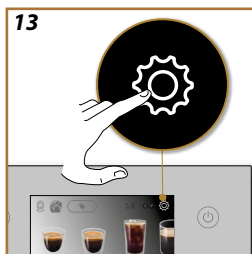
Als het apparaat gedurende langere tijd niet gebruikt wordt (bijv. voor een vakantie), volg dan de instructies in par. [Ledig circuit](#).

Ga als volgt te werk als het apparaat een paar dagen niet wordt gebruikt:

- druk op de toets  om de machine uit te schakelen;
- leeg en reinig het koffiedikbakje en het waterreservoir (afb. 16);
- haal de voedingskabel uit het stopcontact.

Let op:


Wanneer de machine opnieuw wordt ingeschakeld, vult u het waterreservoir en spoelt u het 3 keer om vóór de drankafgifte, zoals aangegeven in paragraaf [Spoeling](#).



Spoeling

Door middel van deze functie is het mogelijk om heet water uit de koffieuitloop te laten stromen en het interne circuit van de machine te reinigen en te verwarmen.

Plaats een recipiënt met een minimale inhoud van 0,2 l onder de uitlopen (afb. 11). Ga als volgt te werk om deze functie te activeren:

1. Druk op  om het instellingenmenu te openen (afb. 13).
2. Blader door de pagina's, tot aan de weergave van het item "Spoeling".
3. Druk op "Ja" om de afgifte te starten: na een paar seconden komt er heet water uit de koffieuitloop, waardoor het interne circuit van de machine wordt gereinigd en verwarmd.
4. Druk om de spoeling te onderbreken op "Stop" of wacht op de automatische onderbreking.

Let op:

- 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 .

Ontkalken

Ga voor instructies over ontkalken naar ["Ontkalking"](#).

Waterfilter

Ga voor instructies over het waterfilter naar ["Waterfilter"](#).

Algemeen


1. Druk op  om het instellingenmenu te openen (afb. 13).
2. Blader door de pagina's, tot aan de weergave van het item "Algemeen". Vanaf dit item kunt u met een simpele aanraking de volgende functies activeren of deactiveren:
 - "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. Als de functie actief is, garandeert deze een lager energieverbruik, in overeenstemming met de Europese normen: op de homepage verschijnt .
3. Druk op "X" om terug te gaan naar de homepage met de opgeslagen nieuwe selectie.

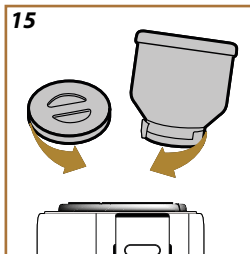
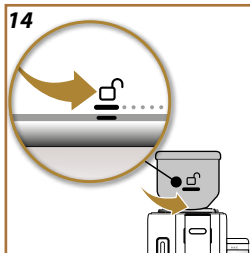
Let op:

Het scherm toont het serienummer van de machine, dat handig is om de machine te identificeren.

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

1. Druk op  om het instellingenmenu te openen (afb. 13).
2. Blader door de pagina's, tot aan de weergave van het item "Automatische uitschakeling".
3. Selecteer het gewenste tijdsinterval (15, 30 minuten of 1 of 3 uur).
4. Druk op "X" om terug te gaan naar de homepage met de opgeslagen nieuwe selectie.





Bijstand

1. Scan de QR-code om de handleiding te bekijken en voor ondersteuning.
2. Druk op "X" om terug te keren naar de homepage.

Malen & Ledigen

Om de koffiemolen (niet het koffiebonenreservoir) te legen, kunt u deze functie gebruiken, die de achtergebleven bonen maalt:

1. Druk op  om het instellingenmenu te openen (afb. 13).
2. Blader door de pagina's tot aan de weergave van het item "Malen & Ledigen".
3. Druk op "Lees meer";
4. Draai het koffiebonenreservoir in de ontgrendelingsstand () (afb. 14) en laat het in deze stand staan totdat de bewerking voltooid is.
5. Druk op "Start": de machine maalt de achtergebleven koffiebonen in de koffiemolen.
6. Als u klaar bent, verwijdert u het koffiebonenreservoir en plaatst u het andere (zie "[Plaats het koffiebonenreservoir](#)") of plaatst u de beschermende deksel van de koffiemolen (afb. 15).
7. De machine keert terug naar de homepage, klaar voor gebruik.

Let op!

- Het is normaal dat er resten koffiepoeder in de behuizing van het koffiebonenreservoir zitten.
- Als het plaatsen van het koffiebonenreservoir moeilijk gaat, controleer dan of er geen koffiebonen in de behuizing van het koffiebonenreservoir op de machine zitten. Reinig in dat geval de behuizing van het koffiebonenreservoir met het bijgeleverde borsteltje en een schone zachte doek. Gebruik een kruimelzuiger om koffiepoeder te verwijderen.

Reiniging melkreservoir

De machine geeft een tutorial over hoe het reservoir grondig gereinigd moet worden om ervoor te zorgen dat het LatteCrema-systeem na verloop van tijd goed blijft werken.

1. Druk op  om het instellingenmenu te openen (afb. 13).
2. Blader door de pagina's tot aan de weergave van het item "Reiniging melkreservoir".


3. Druk op “Verder” of “Terug” om de voorgestelde cyclus te lezen.
4. Druk bij de laatste stap op “Klaar” om terug te keren naar het instellingenmenu.
5. Druk op “X” om terug te keren naar de homepage.

Let op:

De procedure wordt toegelicht in paragraaf [Complete reiniging van het melkreservoir](#)

Temperatuur koffie

Als u de temperatuur van het water voor de koffieafgifte wenst te veranderen, gaat u als volgt te werk:

1. Druk op  om het instellingenmenu te openen (afb. 13).
2. Blader door de pagina's, tot aan de weergave van het item “Temperatuur koffie”.
3. Druk op “Instellen”.
4. Selecteer de gewenste temperatuur uit de beschikbare opties.
5. Druk op “<” om de nieuwe selectie op te slaan en terug te gaan naar het instellingenmenu;
6. Druk op “X” om terug te keren naar de homepage.

Let op:


Variatie in temperatuur heeft meer effect bij lange dranken.

Bean Adapt Technology

Wij raden u aan de Bean Adapt Technology te openen vanaf de homepage om deze parameter correct in te stellen, afhankelijk van de gebruikte soort koffieboon.


Statistiek

Door middel van deze functie kunnen de statistische gegevens van de machine worden weergegeven. Ga als volgt te werk om ze te bekijken:

1. Druk op  om het instellingenmenu te openen (afb. 13).
2. Blader door de pagina's, tot aan de weergave van het item “Statistiek”. Druk op “Lees meer” voor meer informatie.
3. Druk op “<” om het scherm te verlaten.
4. Druk op “X” om terug te keren naar de homepage.


Talen

Ga voor het wijzigen van de taal van de homepage als volgt te werk:

1. Druk op  om het instellingenmenu te openen (afb. 13).
2. Blader door de pagina's, tot aan de weergave van het item “Talen”.
3. Druk op “Instellen”.
4. Druk op de vlag voor de taal die u wilt selecteren; het display wordt onmiddellijk aangepast aan 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.


Dag en tijd

Ga als volgt te werk om de dag en tijd op de homepage te wijzigen:

1. Druk op  om het instellingenmenu te openen (afb. 13).
2. Blader door de pagina's tot aan de weergave van het item "Dag en tijd".
3. Druk op "Instellen".
4. Stel het uur, de minuten en de dag in en selecteer het formaat. Druk op "Ok" om te bevestigen (of "<" om te annuleren en terug te keren naar de vorige stap).
5. Druk op "X" om terug te keren naar de homepage.

Instellingen koffiemolen

De machine geeft een tutorial over het correct instellen van de koffiemolen en het verkrijgen van uitstekende resultaten.

1. Druk op  om het instellingenmenu te openen (afb. 13).
2. Blader door de pagina's tot aan de weergave van het item "Instellingen koffiemolen".
3. Druk op "Lees meer" om de tutorial te raadplegen over het instellen van de maling. Druk op "Verder" of "Terug" om de tips te lezen.
4. Druk bij het laatste scherm op "Ok" om terug te keren naar het instellingenmenu.
5. Druk op "X" om terug te keren naar de homepage.

Let op:


- Het verdient aanbeveling om de koffiemolen pas verder af te stellen nadat u minstens 3 kopjes koffie heeft gezet volgens de beschreven procedure. Wordt er opnieuw een onjuiste koffieafgifte vastgesteld, dan moet de procedure worden herhaald.
- De instelring mag alleen gedraaid worden wanneer de koffiemolen in werking is, tijdens de eerste fase van de bereiding van de koffiedranken.

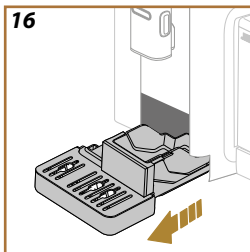
Bean Adapt Technology :

Wij raden u aan de Bean Adapt Technology te openen vanaf de homepage om deze parameter correct in te stellen, afhankelijk van de gebruikte soort koffieboon.

Waterhardheid

Ga als volgt te werk om een nieuwe waterhardheid in te stellen:

1. Controleer de waterhardheid, zoals aangegeven op ["Waterhardheid controleren"](#).
2. Druk op  om het instellingenmenu te openen (afb. 13).
3. Blader door de pagina's tot aan de weergave van het item "Waterhardheid". Druk op "Instellen".
4. Selecteer het niveau dat overeenkomt met het resultaat van het reactiestrookje.
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.




Leedig circuit

Voorafgaand op een periode van niet-gebruik en om het bevroren 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  om het instellingenmenu te openen (afb. 13).
2. Blader door de pagina's tot aan de weergave van het item "Leedig circuit".
3. Druk op "Ja" om de wizard te starten;
4. Verwijder het koffiedikbakje en het lekbakje, maak ze leeg en plaats ze terug (afb. 16) en druk vervolgens op "Verder";
5. Plaats een recipiënt van 0,2 l onder de uitlopen (afb. 11). Druk op "Verder".
6. De machine voert een spoeling uit met heet water uit de uitlopen.
7. Zodra het spoelen klaar is, verwijdert u het waterreservoir (afb. 3) en leegt u het.
8. Indien aanwezig, verwijdert u het filter uit het waterreservoir en drukt u op "Verder".
9. Plaats het reservoir (leeg) terug en druk op "Ja".
10. Bevestig dat u klaar bent en druk op "Ja".
11. Wacht tot de machine de lediging uitvoert; (Opgelet: warm 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. Verwijder, leeg en plaats het lekbakje terug na de lediging en druk vervolgens op "Ja";
13. Druk op "Ok": de machine wordt uitgeschakeld (stand-by).
14. Koppel de machine los van het elektriciteitsnet.
15. Ga bij de volgende inschakeling van het apparaat te werk volgens de aanwijzingen van hoofdstuk "[Eerste gebruik van de machine](#)".

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  om het instellingenmenu te openen (afb. 13).
2. Blader door de pagina's, tot aan de weergave van het item "Fabrieksinstellingen".
3. Druk op "Lees meer":
4. Selecteer wat u wenst te resetten: machine of afzonderlijk profiel, en druk op "Verder";
5. Volg de aanwijzingen tot aan de bevestiging van de reset met "Ok";
6. Druk op "X" om terug te keren naar de homepage (C).

Let op:

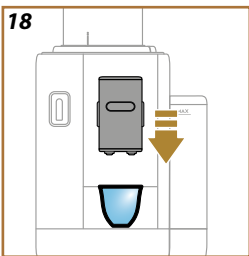
Zodra de machine (niet het individuele profiel) is teruggezet naar de fabrieksinstellingen, herhaalt het apparaat de eerste opstartprocedure vanaf [Profielen](#)



Met uw apparaat kunt u verschillende dranken bereiden: blader door de dranken op het display totdat de gewenste drank wordt weergegeven (afb. 17):

	Warm	Koud
Espresso	✓	✓
2X Espresso	✓	✗
Espresso Lungo	✓	✗
Koffie	✓	✓
Long	✓	✗
Americano	✓	✓

De machine instellen voor het maken 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.
2. Laat de uitloop zakken zodat deze zo dicht mogelijk bij het kopje komt (afb. 18): dit zorgt voor een betere crèmelaag.



Koffiedranken met directe selectie

1. Druk direct op de afbeelding op de homepage voor de gewenste koffie (bijv. espresso, afb. 19).

2. **Warme koffiedranken:** de machine gaat over tot de bereiding.

Koude koffiedranken:

- Selecteer een drank "Ice" (koud) of "Extra ice" (extra koud): druk op "Verder";
- Afhankelijk van deze keuze zal de machine voorafgaand aan de afgifte het aantal te gebruiken ijsblokjes aangeven: voeg het aangegeven aantal ijsblokjes toe aan de beker (afb. 20) en druk dan op "Bereiden".
- De machine start de bereiding.



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





Zodra de bereiding is voltooid, is de machine gereed voor een nieuw gebruik.

Gepersonaliseerde koffiedranken

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



1. Druk op de aanpassingsbalk onder de gewenste drank (bijv. espresso, afb. 21). Op het display verschijnen de parameters die naar wens aangepast kunnen worden:

 Hoeveelheid	
 Sterkte	

2. **Warme koffiedranken:** 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).

Koude koffiedranken: Selecteer de hoeveelheid, druk vervolgens op "Start" en ga als volgt verder:

- Selecteer een drank "Ice" (koud) of "Extra ice" (extra koud): druk op "Verder";
 - Voorafgaand aan de afgifte zal het apparaat de hoeveelheid ijsblokjes suggereren: voeg aan de beker de aangegeven hoeveelheid ijsblokjes toe (afb. 22): druk op "Bereiden".
 - De machine start de bereiding. Op het display verschijnt de beschrijving van de afzonderlijke fasen (malen, bereiding, 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. U kunt ze ook opslaan in uw Coffee Routine door het betreffende vakje aan te vinken.

Opgelet

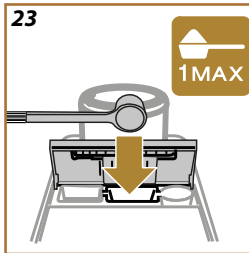
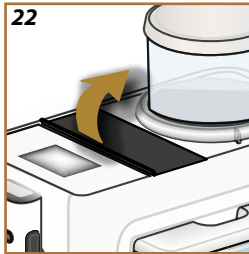
De opgeslagen nieuwe instellingen blijven ALLEEN in het geheugen van het geselecteerde profiel.

Het apparaat is klaar voor een nieuw gebruik.


Bereiding met voorgemalen koffie

Let op!

- Voeg nooit voorgemalen koffie toe aan de uitgeschakelde machine, om te voorkomen dat er koffie in het apparaat verspreid wordt en het zo bevult. In dit geval kan de machine beschadigd worden.
 - Voeg nooit meer dan 1 afgestreeken doseerschepje toe, anders kan de binnenkant van de machine vuil worden of de trechter verstopt raken.
- Wanneer er voorgemalen koffie gebruikt wordt, kan er slechts één kopje koffie per keer gezet worden.



- **Long** koffie of **2X Espresso** bereiden: doe halverwege de bereiding, wanneer het apparaat hierom vraagt, een afgestreken maatschepje voorgemalen koffie in de machine en druk op "Ok".

1. Druk op de aanpassingen onder de gewenste drank (bijv. espresso, afb. 21). Op het display verschijnen de parameters die naar wens aangepast kunnen worden:
2. Selecteer "Voorgemalen" ;
3. Selecteer de hoeveelheid en druk op "Bereiden".
4. Til het deksel van het accessoirevak op (afb. 22).
5. Controleer of de trechter voor voorgemalen koffie erin zit en of deze niet verstopt is; voeg een afgestreken schepje voorgemalen koffie toe (afb. 23). Druk op "Ok" om over te gaan tot afgifte.
6. 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.

Voeg een extra lading toe met een Espresso extra bij de volgende dranken:

	Warm
Espresso	✓
Espresso Lungo	✓
Long	✓
Koffie	✓
Americano	✓
Cappuccino	✓
Latte Macchiato	✓
Espresso Macchiato	✓
Caffelatte	✓
Cappuccino Mix	✓
Cortado	✓
Flat White	✓

Ga als volgt te werk:

1. Druk op de aanpassingen onder de gewenste drank (bijv. espresso, afb. 21). Op het display verschijnen de parameters die naar wens aangepast kunnen worden:
2. Druk op "Extra Shot", en vervolgens op "Ok".
3. Selecteer de gewenste hoeveelheid en intensiteit. Druk op "Bereiden".
4. Bevestig door op "Ok" te drukken. (Door het vakje aan te vinken, wordt het bericht niet meer weergegeven).
5. Het apparaat start de afgifte en op het display verschijnt een beschrijving van elke afzonderlijke fase.
6. Druk na de afgifte op "Opslaan" om de nieuwe instellingen op te slaan of druk op "Annuleren" om de eerdere parameters te handhaven. U kunt ze ook opslaan in uw Coffee Routine door het betreffende vakje aan te vinken. In dit geval wordt de Extra Shot aangegeven door het symbool  in de aanpassingsbalk voor de drank.

Opgelet



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

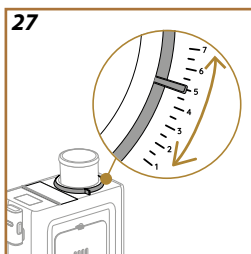
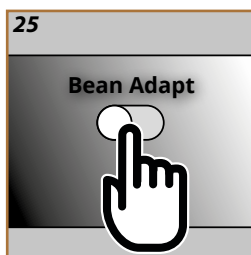
Het apparaat is klaar voor een nieuw gebruik.

- 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, na de afgifte, de hoeveelheid koffie wilt verhogen, drukt u op "⊕ Extra". Druk na 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 "[Regelmatige berichten en alarmmeldingen](#)".
- Als de koffie er druppelend uitkomt, of met weinig volume, weinig crème of te koud, raadpleeg dan de tutorial voor het instellen van de maling (zie paragraaf "[Instellingen koffiemolen](#)") en hoofdstuk "[FAQ](#)".
- Als de modus "Energiebesparing" actief is, kan het enkele seconden meer duren voordat de afgifte van de eerste koffie begint.

Tips voor een warmere koffie




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

- een spoeling uit te voeren voor de koffieafgifte (zie "[Spoeling](#)" in het instellingenmenu .
- de kopjes te verwarmen met warm water (gebruik de heet water-functie, zie hoofdstuk "[Heet water](#)").
- verhoog de instelling van de koffietemperatuur (zie "[Temperatuur koffie](#)" in het instellingenmenu .



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.

Een 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.

1. Druk op de homepage op  (afb. 24).
2. Activeer Bean Adapt (afb. 25).
3. De machine herinnert eraan dat er minstens 3 kopjes koffie moeten worden bereid vóór elke verandering van de koffiemolen. Druk op Ok.
4. Selecteer de soort koffiebonen die u gebruikt: 100% Arabica of Arabica en Robusta melange (deze informatie vindt u op de koffieverpakkingen). Druk op  voor meer informatie. Druk op "Verder".
5. Selecteer de brandingsgraad door op de kleur te drukken die het meest overeenkomt met de kleur van de koffiebonen (afb. 26). Druk op  voor meer informatie. Druk op "Verder".

De machine controleert nu hoe de instellingen gewijzigd moeten worden voor optimale resultaten, te beginnen met de huidige instellingen:

6. Controleer de huidige instelling van de koffiemolen en selecteer deze in het uitklapmenu. Druk op  voor meer informatie. Druk op "Verder".
7. Druk op "Bereiden" om een Espresso te bereiden. Druk na de afgifte op "Verder".
8. De machine vraagt u om de koffie die net is afgegeven te beoordelen en beveelt op basis daarvan de optimale parameters aan: druk bij elk scherm op "Verder" om naar de volgende parameter te gaan:
 - Temperatuur koffie;
 - Sterkte;
 - Positie koffiemolen (draai de indicator wanneer de koffiemolen in werking is) (afb. 27).
9. Druk op  op de naam van de koffiebonen en het toetsenbord verschijnt om deze te wijzigen. Druk op "Ok" om te bevestigen.
10. Druk op "Opslaan": de machine slaat de instellingen op en de naam wordt weergegeven in plaats van het logo .

Opgelet

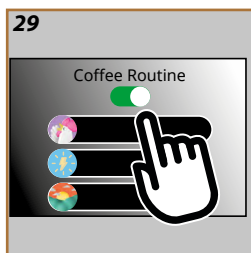
- De Bean Adapt Technology wordt alleen toegepast op de drank Espresso.
- Er kunnen maximaal 6 verschillende koffieboonprofielen worden opgeslagen. Alle opgeslagen profielen zijn toegankelijk door op de naam van de homepage te klikken.



Dankzij de functie Coffee Routine weet ik hoe jij over de hele dag je koffie graag hebt en zal ik jouw lijst van dranken bijwerken

1. Druk op de homepage op het symbool voor de actieve coffee routine (afb. 28).
2. Activeer de coffee routine (afb. 29) en druk op "Ja" om te bevestigen.
3. Afhankelijk van het tijdslot verschijnt er een ander symbool op de homepage (afb. 30).


Op deze manier stelt de machine de aanpassingen van eerdere bereiding- en opnieuw voor: koffie precies zoals u het lekker vindt.

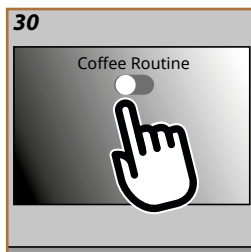


Opgelet

Om deze functie uit te schakelen, drukt u op het symbool voor de actieve coffee routine op de homepage en drukt u op de toets "Coffee Routine" (afb. 29). In dit geval:

- bevestig het uitschakelen van de functie door op "Ja" te drukken;
- de machine vraagt u om een voorgedefinieerde routine te selecteren en op "Ok" te drukken.

In plaats van het symbool van de actieve coffee routine verschijnt het symbool  op de homepage.





Vorbereiding melkreservoir

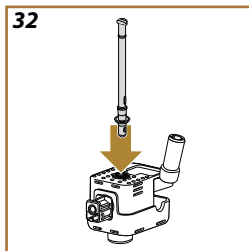
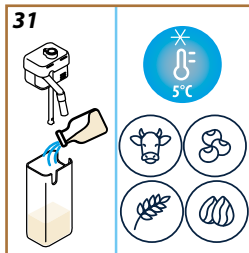
Opgelet






Om het verkrijgen van weinig opgeschuimde melk of grote luchtbellen te voorkomen, moeten de melkreservoirs altijd gereinigd worden zoals aangegeven in de paragrafen "[Reiniging van het melkreservoir na elk gebruik](#)" en "[Complete reiniging van het melkreservoir](#)".

Welke melk moet ik gebruiken?

De kwaliteit van het schuim kan variëren op basis van:

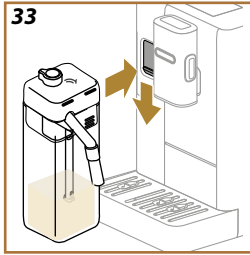
- de temperatuur van de melk of de plantaardige drank (gebruik, voor optimale resultaten, altijd melk of plantaardige dranken op koelkasttemperatuur, 5°C);
- het type melk of plantaardige drank;
- het gebruikte merk;
- de ingrediënten en de voedingswaarden.



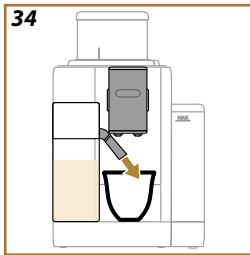
LatteCrema HOT 	
	Koemelk
Vol (vet >3,5%)	✓
Halfvol (vet tussen 1,5 en 1,8%)	
Mager (vet <0,5%)	
Plantaardige dranken	
	Soja ✓
	Amandel ✓
	Haver ✓

Het melkreservoir vullen en bevestigen

1. Til het deksel op en vul het melkreservoir met een voldoende hoeveelheid melk, niet meer dan het op het reservoir aangegeven niveau MAX (afb. [31](#));







2. Zorg ervoor dat het opvoerpijpe van de melk stevig in de sleuf in de bodem van het melkreservoir zit (afb. 32);
3. Plaats de deksel terug op het melkreservoir;
4. Laat de klep zakken en duw het reservoir volledig in de aansluiting (afb. 33). De machine laat een geluidssignaal horen (mits de functie actief is);
5. Plaats een voldoende grote kop onder de tuitjes van de koffieuitloop en onder de melkuitloop. Het melkpijpe kan worden verlengd door middel van het verlengstuk (afb. 34);
6. Selecteer de gewenste drank zoals beschreven in de volgende paragrafen.



De hoeveelheid schuim regelen

Door de schuimregelknop te draaien, kan de hoeveelheid schuim geselecteerd worden die tijdens de bereiding van de dranken met melk wordt afgegeven.

Stand regelknop	Aanbevolen voor...
	Lattecrema HOT 
 . Delicata	<ul style="list-style-type: none"> • Caffe latte
 . Romig	<ul style="list-style-type: none"> • Latte Macchiato • Flat White • Cortado
 . Intens	<ul style="list-style-type: none"> • Cappuccino • Cappuccino Mix • Espresso Macchiato • Warme melk (opgeschuimd)



De melkdranken bereiden

Druk, rechtstreeks op de homepage, op de afbeelding van de gewenste drank (afb. 35).

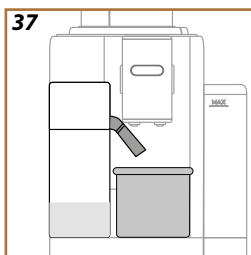
Net als bij de koffiedranken is het mogelijk om een gepersonaliseerde drank te verkrijgen door op de balk onderaan de afbeelding op de homepage te drukken (afb. 36).

Druk, om de afgifte handmatig te onderbreken, op "Stop" of "Annuleren".

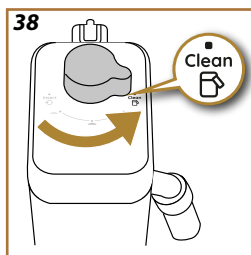


Reiniging van het melkreservoir na elk gebruik

Na elke afgifte van een melkdrank vereist de machine dat het melkreservoir gereinigd wordt (functie Clean) om het deksel van het melkreservoir te reinigen. Ga voor de start van de reiniging als volgt te werk:



1. Laat het melkreservoir aangebracht op de machine (het hoeft niet geleidigd te worden);
2. Plaats een beker of ander recipiënt onder het melkpijpje (afb. 37);
3. Draai de regelknop voor schuim/reiniging naar "Clean" (afb. 38): er komt heet water en stoom uit het melkpijpje. De reiniging stopt automatisch;
4. Breng de schuimregelknop terug naar één van de selecties van het schuim;



Als er achter elkaar meerdere dranken bereid moeten worden:

- Druk om door te gaan met de volgende bereiding op "Annuleren" wanneer het bericht om het reservoir te reinigen (functie Clean) verschijnt. Voer de reiniging van het melkreservoir uit na de laatste bereiding.

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

- Haal na het reinigen (met de functie "Clean") het melkreservoir uit elkaar en reinig alle onderdelen volgens de procedure in paragraaf "[Reiniging van het melkreservoir na elk gebruik](#)"

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

- Neem na het reinigen met de functie "Clean" het melkreservoir uit de machine en zet het onmiddellijk in de koelkast. Het reservoir "HOT" ☺ kan niet langer dan 2 dagen in de koelkast worden bewaard: reinig daarna alle onderdelen volgens de procedure in paragraaf "[Complete reiniging van het melkreservoir](#)".

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 "[Complete reiniging van het melkreservoir](#)".

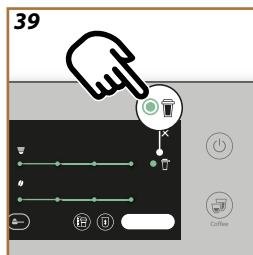
Algemene opmerkingen na de bereiding van melkdranken:


- Als de reiniging niet wordt uitgevoerd, dan verschijnt op de home-page 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.

Rivelia Bereiding van de dranken “To go”

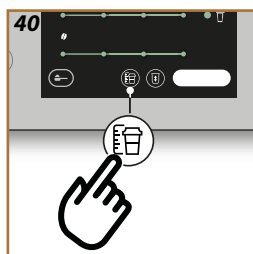
“To Go” is een functie die geschikt is voor wie een gepersonaliseerde drank wenst te creëren om mee te nemen.

Zoek op de site delonghi.com naar de aanbevolen travel mug voor uw machine:

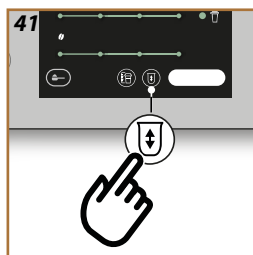


	Travel mug (niet inbegrepen) (capacity 236 ml / 130 mm)
	Type: DLSC074
	EAN: 8004399024465




De functie “To go” is beschikbaar voor de bereiding van de volgende dranken:



	Warm	Koud
Koffie	✗	✓
Americano	✓	✓
Cappuccino	✓	--
Latte Macchiato	✓	--
Caffelatte	✓	--
Cappuccino Mix	✓	--
Flat White	✓	--
Melk	✓	--



Ga als volgt te werk:

1. Druk op de aanpassingsbalk onder de gewenste drank (bijv. espresso, afb. 21). Op het display verschijnen de parameters die naar wens aangepast kunnen worden en de selecteerbare functies:
2. Selecteer  (afb. 39): de functie “To go” wordt geopend.
3. Druk op “Verder”, vervolgens op “Ok”.
4. Door op  te drukken wordt informatie over de hoeveelheid en daarmee de juiste maat van de travel mug weergegeven (afb. 40).
5. Druk op  (afb. 41) om de hoeveelheid drank te selecteren: druk op “Opslaan”.
6. De nieuwe hoeveelheid van de drank “to go” wordt opgeslagen en ingesteld voor de volgende bereiding. Druk op “X”.
7. Druk op “Bereiden”: de machine gaat over tot de bereiding van de drank.

Let op:

- 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 warm 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 14 cm.

Let op

- Voordat de deksel wordt vastgedraaid, moet de sluitdop geopend worden om de druk af te laten;
- Reinig na de bereiding van dranken met melk het melkreservoir zoals aangegeven in ["Algemene opmerkingen na de bereiding van melkdranken:"](#).
- Het gebruik wordt aangeraden voor een maximale tijd van 2 uur: na het verstrijken van deze tijd moet de mug geledigd en gereinigd worden zoals beschreven in de volgende paragraaf.
- Verwijs voor meer informatie naar de bijsluiters van de travel mug.

Reiniging na elk gebruik van de travel mug van De'Longhi (apart verkrijgbaar)

Om hygiënische redenen wordt aangeraden om de travel mug 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 warm water (40°C) met afwasmiddel. Gebruik geen geparfumeerde 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 warm 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 mag niet in de vaatwasser gewassen worden.

1. Duw het klepje van de accessoireaansluiting omlaag en steek de heetwateruitloop erin (afb. 6). Druk op "Verder".
2. Zet een beker onder de heetwateruitloop.
3. Op de homepage:
 - druk direct op de afbeelding van heet water: de afgifte begint;
 - druk op de aanpassingsbalk onderaan de afbeelding en selecteer de hoeveelheid af te geven water, druk vervolgens op "Bereiden": de afgifte start;
4. De afgifte wordt automatisch onderbroken.




Opgelet

- Druk, om de afgifte handmatig te onderbreken, op "Stop" of "Annuleren".
- Zodra de afgifte automatisch wordt onderbroken, kan deze worden verhoogd door op "Extra" te drukken.

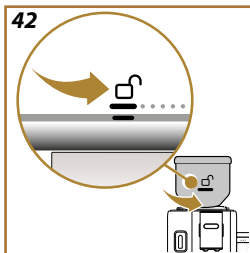
Met de My functie kan de hoeveelheid gekozen worden voor alle ingrediënten die gebruikt worden voor de bereiding van de gewenste warme drank.

1. Controleer of het profiel waarvoor u de drank wilt aanpassen geselecteerd is;
2. Druk op de aanpassingen onder de gewenste drank (bijv. espresso, afb. 21),
3. Druk op ;
4. Druk op “Start”,
5. In het geval van bereidingen op basis van koffie selecteert u de intensiteit of de functie “Bean Adapt”: druk op “Verder”;
6. Controleer of de juiste maat beker onder de koffieuitleop staat en druk op “Bereiden”;
7. Naarmate de afgifte vordert, verschijnt er een voortgangsbalk. Wanneer de minimaal programmeerbare hoeveelheid wordt bereikt, wordt de toets “Stop” actief. Het symbool “” geeft de vorige hoeveelheid aan.
8. Wanneer de hoeveelheid van de beker de gewenste hoeveelheid is, drukt u op “Stop”;
9. Druk op “Opslaan” om de nieuwe parameters van de drank voor het geselecteerde profiel op te slaan: als “Coffee Routine” actief is, suggereert de machine de drank voor dat moment van de dag op te slaan.

Opgelet

- De opgeslagen nieuwe instellingen blijven ALLEEN in het geheugen van het geselecteerde profiel.
- Als u een enkele drank aanpast, wordt automatisch ook de bijbehorende dubbele drank aangepast.
- De programmering kan op elk gewenst moment worden afgesloten door te drukken op “X”: de waarden worden niet opgeslagen.
- Druk, om de functie te deactiveren en de drank met andere parameters te bereiden, op de aanpassingsbalk van de drank: druk op het scherm op  om de functie te deactiveren () en terug te keren naar de fabrieksinstellingen.
- Om de drank my opnieuw te programmeren, moet ze worden teruggebracht naar de fabrieksinstellingen: druk op de aanpassingsbalk van de drank en controleer of de functie geactiveerd is (). Druk op “Resetten” om de drank terug te stellen naar de fabrieksinstellingen. Ga vervolgens verder met de herprogrammering van de drank.

Tabel met hoeveelheden		
Drank	Standaardhoeveelheid	Programmeerbare hoeveelheid
Espresso	40 ml	20-180 ml
2X Espresso	40 ml + 40 ml	20-180 ml + 20-180 ml
Espresso Lungo	120 ml	60-180 ml
Koffie	180 ml	100-270 ml
Long	160 ml	115-250 ml
Americano	150 ml	70-480 ml
Heet water	250 ml	20-420 ml



Verwissel het koffiebonenreservoir om van een andere koffiebonenmelange te genieten. Ga als volgt te werk:

1. Draai het koffiebonenreservoir in de ontgrendelingsstand  (afb. [42](#)) en laat het in deze stand staan totdat de bewerking voltooid is;
2. Het display toont de opties voor "Koffiebonen wijzigen": selecteer een van de opties en volg de procedure (afb. [43](#)):



Kies de drank (gebruik de bonen die in de koffiemolen achter zijn gebleven om een drank te maken):

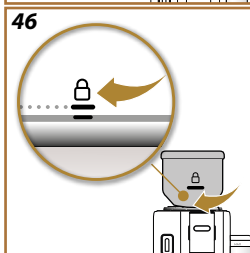
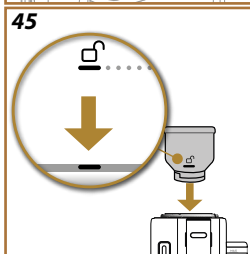
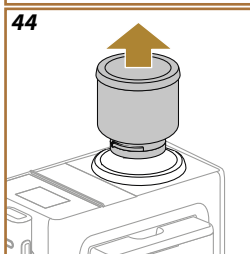
3. Kies "Kies de drank".
4. Druk op "Start": de homepage biedt dranken aan waaruit gekozen kan worden (de intensiteit is al ingesteld en kan niet worden gewijzigd).
5. Druk op "Ok" en bereid de drank zoals gebruikelijk (door het vakje aan te vinken, wordt het bericht niet meer weergegeven).

Malen & Ledigen (doe een maling om de achtergebleven koffiebonen in de koffiemolen te verwijderen)

3. Selecteer "Malen & Ledigen";
4. Druk op "Start" en wacht tot de machine klaar is met malen;

U kunt nu doorgaan met het vervangen van het koffiebonenreservoir

5. Verwijder het koffiebonenreservoir (afb. [44](#));
6. Plaats het nieuwe koffiebonenreservoir en draai het met de klok mee om vast te klikken. Lijn om dit correct te doen het ontgrendelingsymbool  uit met de inkeping op de ringmoer (afb. [45](#)) en draai het koffiebonenreservoir na het plaatsen in de vergrendelstand  (afb. [46](#)).



Opgelet

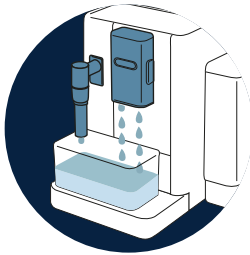
Als het koffiebonenreservoir wordt vervangen zonder de koffiemolen te legen, zal de afgegeven koffie een melange van oude en nieuwe bonen zijn.

Let op!

- Het is normaal dat er resten koffiepoeder in de behuizing van het koffiebonenreservoir zitten.
- Als het plaatsen van het koffiebonenreservoir moeilijk gaat, controleer dan of er geen koffiebonen in de behuizing van het koffiebonenreservoir op de machine zitten. Reinig in dat geval de behuizing van het koffiebonenreservoir met het bijgeleverde borsteltje en een schone zachte doek. Gebruik een kruimelzuiger om koffiepoeder te verwijderen.



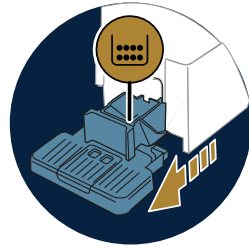
Rivelia De machine reinigen



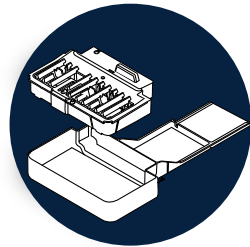
→ [INTERN CIRCUIT VAN DE MACHINE](#)



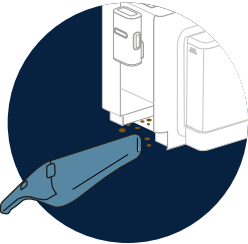
→ [KOFFIEBONENRESERVOIR](#)



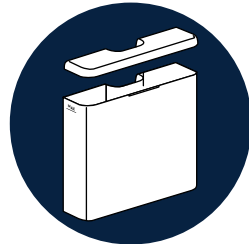
→ [KOFFIEDIJKBAKJE](#)



→ [LEKBAKJE EN ROOSTER LEKBAKJE](#)



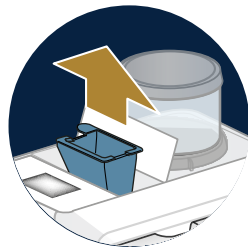
→ [BINNENKANT VAN DE MACHINE](#)



→ [WATERRESERVOIR](#)



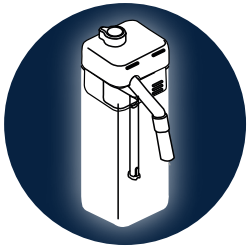
→ [TUITJES KOFFIEUITLOOP](#)



→ [TRECHTER VOORGEMALEN KOFFIE](#)



→ [UITNEEMBARE ZETGROEP](#)

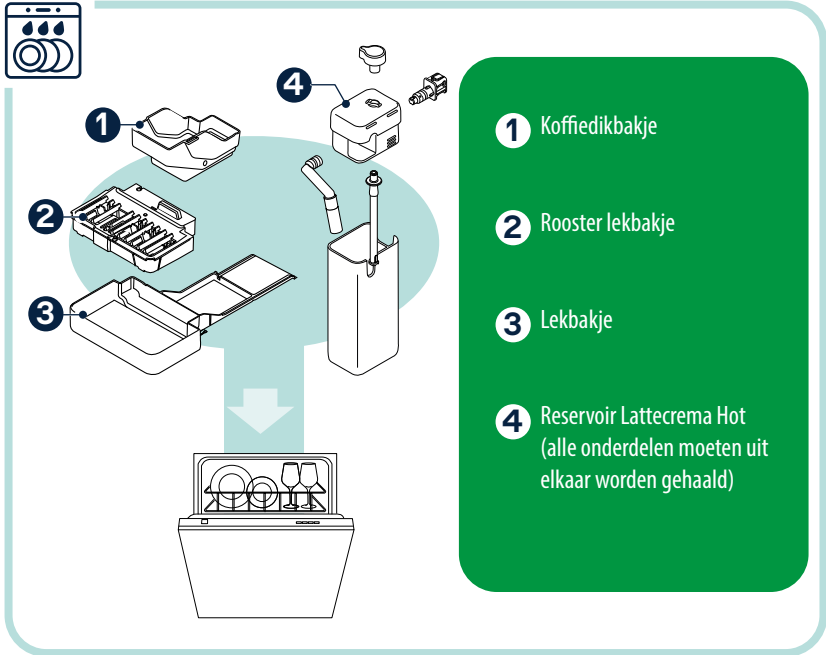


→ ["COMPLETE REINIGING VAN HET MELKRESERVOIR"](#)

Opgelet

- Gebruik voor de reiniging van de machine geen oplosmiddelen, schurende reinigingsmiddelen of alcohol. Met de superautomatische apparaten van De'Longhi zijn voor de reiniging geen chemische additieven nodig.
- Gebruik geen metalen voorwerpen om aanslag of koffieresten te verwijderen omdat ze de metalen of plastic oppervlakken kunnen beschadigen.

Wat kan er in de vaatwasser



Intern circuit van de machine

Voor perioden van niet-gebruik van meer dan 3-4 dagen, wordt sterk aangeraden om de machine aan te zetten alvorens deze te gebruiken en 2-3 spoelingen uit te voeren door het selecteren van functie "Spoeling".

Opgelet

Het is normaal dat er na het uitvoeren van deze reiniging water aanwezig is in het koffiedikbakje

Koffiebonenreservoir

Reinig het koffiebonenreservoir regelmatig. Ga als volgt te werk:

1. Draai het koffiebonenreservoir tegen de klok in naar de ontgrenselingspositie ☐ (afb. 42) en laat het in deze positie staan tot het einde van de procedure: u komt in de modus "Koffiebonen wijzigen" (afb. 43);
2. Selecteer een van de modi (Kies de drank (gebruik de bonen die in de koffiemolen achter zijn gebleven om een drank te maken): of Malen & Ledigen (doe een maling om de achtergebleven koffiebonen in de koffiemolen te verwijderen)) en voer de procedure uit;
3. Verwijder vervolgens het koffiebonenreservoir;

4. Verwijder het deksel van het koffiebonenreservoir. Leeg het koffiebonenreservoir door overgebleven bonen in een recipiënt te doen;
5. Reinig de binnen- en buitenkant van het koffiebonenreservoir met een zachte, vochtige doek en verwijder alle koffieresten.
6. Reinig de zitting van het koffiebonenreservoir op de machine met het borsteltje en een schone, zachte doek. Gebruik een kruimelzuiger om koffiempoeder te verwijderen.
7. Droog het koffiebonenreservoir en het deksel ervan grondig met een schone, droge doek of keukenpapier: zorg ervoor dat het volledig droog is.
8. Vul het koffiebonenreservoir met koffiebonen en sluit het deksel. Lijn om dit correct te doen het ontgrendelingsymbool  uit met de inkeping op de ringmoer (afb. 45) en draai het koffiebonenreservoir na het plaatsen in de vergrendelstand  (afb. 46).

Koffiedikbakje

Wanneer de machine het aangeeft, moet ze worden geleegd en gereinigd. Zolang het koffiedikbakje niet gereinigd wordt, kan het apparaat 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 heet worden. Wacht tot het blad afkoelt alvorens het aan te raken en pak het alleen aan de voorkant vast.

Reiniging (bij ingeschakeld apparaat):

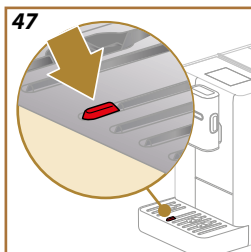
1. Verwijder het lekbakje en het koffiedikbakje;
2. Leeg en reinig het lekbakje en het koffiedikbakje en verwijder eventuele resten die op de bodem zijn achtergebleven.
3. Plaats het lekbakje, compleet met het rooster, en het koffiedikbakje terug in de machine.

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, bij het zetten van verdere kopjes koffie, het koffiedikbakje voller raakt dan voorzien en het apparaat zo verstopt raakt.

Lekbakje en rooster lekbakje

Het lekbakje is voorzien van een vlottermeter (rood) voor het waterniveau (afb. 47).



Voordat deze meter buiten het kopjesblad begint te steken, moet het bakje geleegd en gereinigd worden, anders kan er water over de rand lopen en de machine, het aanrechtblad of de omgeving beschadigen. Ga als volgt te werk om het lekbakje te verwijderen:

1. Verwijder het lekbakje met alle onderdelen;
2. Verwijder het koffiedikbakje en de houder: leeg het koffiedikbakje;
3. Verwijder het kopjesblad en het rooster van het lekbakje en was alle onderdelen grondig af: het rooster van het kopjesblad is niet vaatwasserbestendig;
4. Plaats het lekbakje met alle onderdelen 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, bij het zetten van verdere kopjes koffie, het koffiedikbakje voller raakt dan voorzien en het apparaat zo verstopt raakt.

Binnenkant van de machine

Gevaar voor elektrische schok!

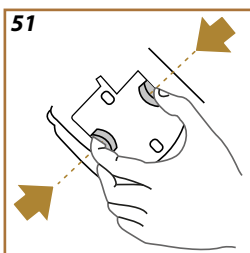
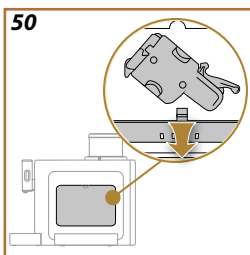
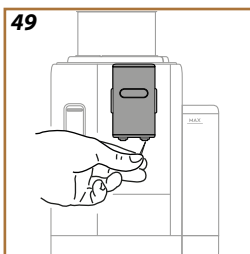
Voordat de handelingen voor de reiniging van de inwendige delen worden uitgevoerd, moet de machine worden uitgeschakeld (zie ["Uitschakelen van de machine"](#)) en worden losgekoppeld van het elektriciteitsnet. Dompel het apparaat nooit onder in water

1. Controleer regelmatig (ongeveer eenmaal per maand) of de binnenkant van de machine (alleen toegankelijk nadat het lekbakje verwijderd is) vuil is;
2. Zuig alle resten op met een kruimelzuiger

Waterreservoir

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

1. Neem de watertank eruit, verwijder het waterfilter (indien aanwezig) en spoel het af met drinkwater;
2. Leeg het waterreservoir en reinig het met warm water (ongeveer 40 °C), indien nodig met behulp van een schone, niet-schurende doek. Spoel grondig af met stromend water;
3. Indien eerder verwijderd, plaatst u het filter terug, vult u het reservoir met vers drinkwater tot het niveau MAX en plaatst u het reservoir terug;



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

Let op:

Als de machine langer dan 3 dagen niet gebruikt wordt, moet u het waterreservoir reinigen zoals hierboven beschreven.

Tuitjes koffieuitloop

1. Reinig de koffieuitloop regelmatig met een spons of doek (afb. 48);
2. Controleer dat de gaatjes van de koffieuitloop niet verstopt zijn. Verwijder indien nodig koffieaanslag met een tandenstoker (afb. 49).

Trechter voorgemalen koffie

Reinig de uitneembare trechter voor voorgemalen koffie regelmatig (ongeveer 1 keer per maand). Ga als volgt te werk:

1. Schakel de machine uit (zie ["Uitschakelen van de machine"](#));
2. Til het deksel van het accessoirevak op (afb. 22).
3. Verwijder het doseerschepje/borsteltje;
4. Verwijder de uitneembare trechter;
5. Was de trechter onder stromend water van 40 °C en droog hem met een schone doek. De trechter kan ook in de vaatwasser, met een wasprogramma op 50 °C.
6. Zet de trechter weer in zijn zitting en plaats het borsteltje terug;
7. Sluit de deksel.

Let op!

Controleer na het reinigen of er geen accessoires in de trechter achterblijven. De aanwezigheid van vreemde voorwerpen tijdens het gebruik kan schade aan de machine veroorzaken.

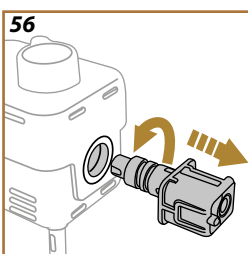
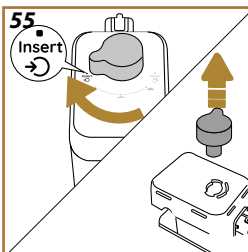
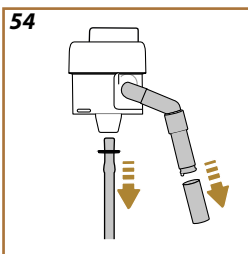
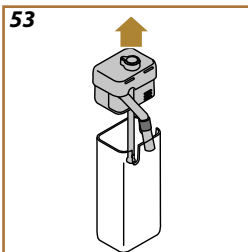
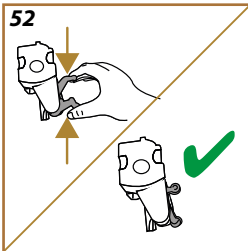
Uitneembare zetgroep

De zetgroep moet ten minste eenmaal per maand worden gereinigd.

Let op!

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

1. Controleer of de machine de uitschakeling correct heeft uitgevoerd (zie hoofdstuk ["Uitschakelen van de machine"](#));
2. Verwijder het waterreservoir (afb. 3);
3. Open het deurtje van de zetgroep (afb. 50) dat zich aan de rechterzijde bevindt, door middel van de bovenste haak;
4. Druk de twee gekleurde ontgrendelingsknoppen naar binnen (afb. 51) en trek tegelijkertijd de zetgroep naar buiten;
5. Dompel de zetgroep ongeveer 5 minuten onder in vers drinkwater en spoel hem daarna af onder de kraan;



Let op!

SPOEL ALLEEN MET WATER
GEEN REINIGINGSMIDDELEN - GEEN VAATWASMACHINE

6. Reinig de zetgroep zonder gebruik van reinigingsmiddelen omdat deze schade kunnen veroorzaken.
7. Gebruik het kwastje om eventuele koffieresten te verwijderen uit de zitting van de zetgroep, zichtbaar via het deurtje van de zetgroep;
8. Plaats na het reinigen de zetgroep terug door hem in de houder te plaatsen; druk vervolgens op de zetgroep totdat u een klik hoort;

Let op:

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. 52).

9. Is de zetgroep eenmaal teruggeplaatst, controleer dan of de twee rode toetsen naar buiten gesprongen zijn;
10. Sluit het deurtje van de zetgroep en zorg ervoor dat het goed vergrendeld is;
11. Plaats het waterreservoir terug.

Complete reiniging van het melkreservoir

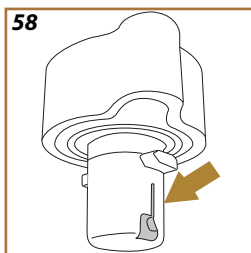
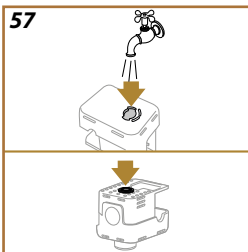
Deze handeling zal langdurig optimale resultaten garanderen. Ga als volgt te werk:

1. Verwijder het deksel van het melkreservoir (afb. 53);
2. Verwijder het melkpijpje, het verlengstuk van het melkpijpje en het opvoerpijpje van de melk (afb. 54);
3. Draai de schuimregelknop naar rechts naar de positie "Insert" (afb. 55) en trek hem eraf;
4. Draai naar links en trek de aansluiting van het melkreservoir eruit (afb. 56).

5. Afwassen in de vaatwasser (aanbevolen) of met de hand, zoals hieronder aangegeven:

- **In de vaatwasser:** Spoel alle onderdelen af met warm drinkwater (minstens 40 °C), plaats de onderdelen vervolgens in het bovenste rek van de vaatwasser en start een programma op 50 °C, bijv: Eco Standard.

- **Met de hand:** Spoel alle onderdelen zorgvuldig af met warm drinkwater (minstens 40 °C) om alle zichtbare resten te verwijderen: zorg ervoor dat het water tussen de gaatjes doorloopt (afb. 57). Dompel alle onderdelen (inclusief het melkreservoir) minstens 30 minuten in warm drinkwater (minstens 40 °C) en afwasmiddel. Spoel alle onderdelen grondig af met warm drinkwater en wrijf ze stuk voor stuk met uw handen.



6. Controleer of er geen melkresten in de holte en groef onderaan de draaiknop zitten (afb. 58). Schraap indien nodig met een tandenstoker;
7. Controleer of het aanzuig- en afvoerslangetje niet verstopt zijn met melkresten
8. Droog de onderdelen met een schone, droge doek;
9. Zet alle onderdelen van het melkreservoir weer in elkaar.

Let op:

De machine herinnert er regelmatig aan dat het reservoir grondig gereinigd moet worden en zal de procedure voor een grondige reiniging blijven voorstellen.


**Let op!**

- Lees voorafgaand aan het gebruik de instructies en het etiket van de ontkalker, 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 ontkalken, kan leiden tot het optreden van gebreken die niet gedekt worden door de garantie van de fabrikant.
- De ontkalker kan kwetsbare oppervlakken beschadigen. Bij per ongeluk morsen van het product onmiddellijk opnemen en drogen.


Om de ontkalking uit te voeren

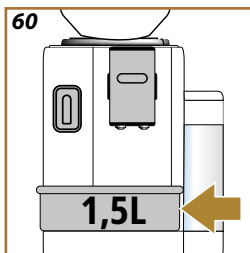
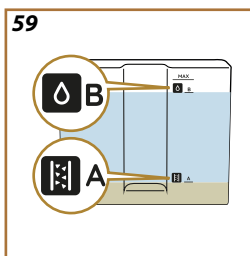
Ontkalker	Ontkalker De'Longhi
Bak	Aanbevolen inhoud: 1,5 liter
Tijd	~30min

Ontkalk de machine wanneer het betreffende bericht op de homepage verschijnt: als u meteen wilt ontkalken, druk dan op "Ok" en volg de stapsgewijze instructies op het display van de machine.

Om het ontkalken uit te stellen tot een ander tijdstip, drukt u op "Wissen": op de homepage herinnert het symbool  u eraan dat de machine ontkalkt moet worden. (Het bericht wordt bij elke inschakeling opnieuw weergegeven).

Om het menu ontkalking te openen:

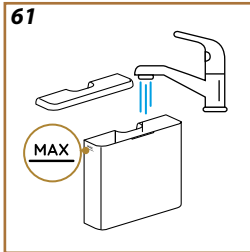
1. Druk op  op de homepage;
2. Blader door de pagina's van het menu, tot aan de weergave van het item "Ontkalking";
3. Druk op "Start" om de begeleide ontkalkingsprocedure te openen;
4. Druk op "Ja" om te starten;
5. Plaats de heetwateruitloop (afb. 6) (deze bevindt zich in het accessoirevak bovenop de machine);
6. Verwijder het lekbakje en het koffiedikbakje (afb. 16) en leeg ze: plaats beide weer terug en druk op "Verder";
7. Verwijder het waterreservoir, til de deksel op en (indien aanwezig) verwijder het filter. Ledig het reservoir volledig.
8. Giet de ontkalker in het waterreservoir, tot aan niveau A aangegeven op de binnenkant van het reservoir (komt overeen met een verpakking van 100 ml), en voeg dan water toe (één liter) tot niveau B bereikt wordt (afb. 59). Plaats het waterreservoir terug (met de deksel) en druk op "Start";
9. Plaats een leeg recipiënt met een minimale inhoud van 2 liter onder de uitlopen (afb. 60). Druk op "Klaar" 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 warm 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 warmwaterpijpe en de koffieuitloop; er wordt automatisch, met tussenpozen, een reeks spoelingen uitgevoerd om de kalkresten uit de machine te verwijderen;
Na ongeveer 20 minuten onderbreekt het apparaat de ontkalking;
11. Het apparaat is nu klaar voor een spoeling met vers water. Leeg het recipiënt waarin de ontkalkingsoplossing werd opgevangen; neem het waterreservoir uit, maak het leeg, spoel het goed af met stromend drinkwater, vul het tot het niveau MAX (afb. 61) met vers water en plaats het in de machine. Druk op "Verder"
12. Plaats het lege reservoir dat gebruikt was voor het opvangen van de ontkalkingsoplossing onder de uitlopen en druk op "Ja" om de eerste spoeling 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 waterfilter terug. Druk op "Verder" om door te gaan;
16. Vul het reservoir met vers water tot het niveau MAX en zet het weer in de machine;
17. Plaats de voor het opvangen van de ontkalkingsoplossing gebruikte bak leeg terug onder de uitlopen en druk op "Ja" om nog een spoelcyclus te starten;
18. Leeg wanneer het water in het reservoir op is het recipiënt waarin het spoelwater werd opgevangen, verwijder het lekbakje en het koffiedikbakje, leeg ze en zet ze terug in de machine;
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";
21. Het apparaat voert een snelle opwarming uit en keert dan terug naar de homepage.

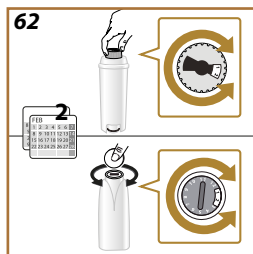
Let op:

- 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.
- 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 geledigd moet worden.

Om de machine in goede staat te houden, raden wij het gebruik van het waterfilter van De'Longhi aan.


Kijk voor meer informatie op www.delonghi.com.

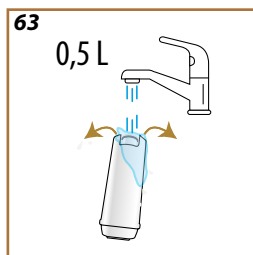
WATERFILTER  EAN: 8004399327252



Ga als volgt te werk om het filter correct te gebruiken:

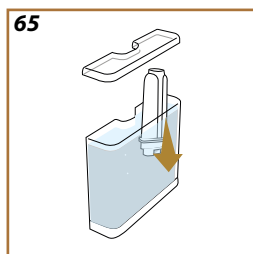
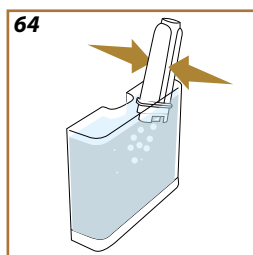
Het filter installeren

1. Druk op  op de homepage;
2. Blader door de pagina's, tot aan de weergave van het item "Waterfilter";
3. Druk op "Ja" om naar de wizard te gaan
4. Haal het filter uit de verpakking en draai de datumweergave tot de volgende 2 maanden worden weergegeven (afb. 62);




Let op:

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.




5. Druk op "Verder" om door te gaan ("Terug" om naar het vorige scherm terug te keren);
6. Om het filter te activeren, laat u langer dan een minuut leidingwater door de centrale opening van het filter stromen totdat er water uit de zijopeningen stroomt (afb. 63). Druk op "Verder", "Terug" of "X";
7. Neem het waterreservoir uit de machine en vul het met drinkwater; plaats het filter in het waterreservoir, dompel het onderste gedeelte onder door 2-3 keer op het midden van het filter te drukken zodat de luchtballen kunnen ontsnappen (afb. 64). Druk op "Verder";
8. Plaats het filter in de filterbehuizing (afb. 65) en druk het stevig aan; druk op "Verder". Sluit het reservoir af met het deksel;
9. Plaats het waterreservoir en druk op "Ja";
10. Plaats een leeg recipiënt met een minimale inhoud van 0,5 liter onder de heetwateruitloop en druk op "Ja";
11. Het apparaat zal warm water afgeven en de afgifte automatisch onderbreken. Druk op "Ok" om terug te keren naar de homepage;
12. Het filter is nu actief en de machine kan gebruikt worden.

Het filter vervangen of verwijderen

Vervang het filter wanneer het relatieve bericht op de homepage verschijnt: als u de vervanging onmiddellijk wilt uitvoeren, druk dan op "Ok" en volg de stappen vanaf punt 3 in de vorige paragraaf. Druk, om de vervanging naar een later moment uit te stellen, op "Annuleren": op het display herinnert het symbool  eraan dat het filter vervangen moet worden.

Ga voor de vervanging als volgt te werk:

1. Druk op  op de homepage;
2. Blader door de pagina's, tot aan de weergave van het item "Waterfilter" en druk op "Lees meer";
3. Druk op "Ja" om naar de wizard te gaan;
4. Verwijder het waterreservoir en het uitgeputte filter: druk op "Ok".
5. Om het filter te verwijderen, drukt u op "Ok" ("Ok" om terug te keren naar het vorige scherm; "X" om de bewerking te annuleren);
6. Druk op "Ja" om het filter te vervangen. Ga verder volgens de handelingen beschreven in de vorige paragraaf vanaf punt [4](#).

Let op:

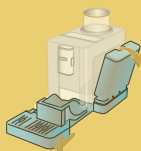
Wanneer er twee maanden verstreken zijn (zie datumschijf), of indien het apparaat gedurende 3 weken niet gebruikt wordt, moet het filter vervangen worden ook wanneer dit nog niet door de machine gevraagd wordt.

Het is tijd om het waterreservoir met vers water te vullen en het terug te plaatsen



- Het water in het reservoir is niet voldoende
Verwijder het reservoir (afb. 3), vul het met vers drinkwater tot het niveau MAX (afb. 4) en plaats het reservoir terug
 - Het reservoir is niet juist geplaatst
Plaats het reservoir correct
-

Kun je het lekbakje en het koffiedikbakje leeg maken? Vul het waterreservoir met vers water en zet het terug



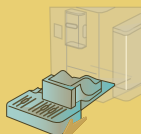
- Er is niet genoeg water in het reservoir om een drank te bereiden en binnenkort moet het koffiedikbakje geleegd worden
De machine vraagt meteen beide handelingen om meerdere dranken na elkaar te kunnen bereiden, zonder onderbreking
-

Kun je de zetgroep erin zetten?



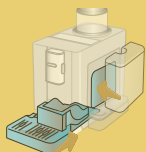
- De zetgroep is na het reinigen niet teruggeplaatst
Plaats de zetgroep zoals beschreven in par. ["Uitneembare zetgroep"](#)
-

Het is tijd om het koffiedikbakje en het lekbakje te legen. Leeg regelmatig, ook indien deze niet vol zijn



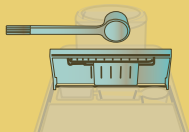
- Het koffiedikbakje is vol.
Voer de reiniging uit zoals beschreven in par. ["Koffiedikbakje"](#)

Leeg het koffiedikbakje en het lekbakje. Sluit, als het bericht nog steeds verschijnt wanneer ze terug zijn gezet, de zijdeur



- Het koffiedikbakje en/of het lekbakje zijn niet correct geplaatst of zijn niet aanwezig. Het koffiedikbakje en/of het lekbakje zijn niet correct geplaatst of zijn niet aanwezig.
- De zijdeur is niet aanwezig of niet correct geplaatst. Plaats de deur of sluit deze goed. Leeg het koffiedikbakje zodat de machine de telling correct kan voortzetten

Heb je voorgemalen koffie toegevoegd? Voeg de koffie nu toe. Slechts één doseerschepje!



- De bereiding met voorgemalen koffie werd geselecteerd, maar er is niet voldoende voorgemalen koffie toegevoegd. Controleer dat de trechter niet verstopt is, voeg dan een afgestreken doseerschepje voorgemalen koffie toe en druk op het display op "Ok" volgens de aanduidingen van par. ["Bereiding met voorgemalen koffie"](#).

Oops, misschien zijn de koffiebonen op. Het is tijd om koffiebonen toe te voegen




- De koffiebonen zijn op. Vul het koffiebonenreservoir en druk op "Klaar"

De nieuwe instellingen zijn niet opgeslagen

- Tijdens de aanpassing van de drank (zie hfdst. "[Functie "my"](#)"), is de bereiding bewust onderbroken doordat er op "X" is gedrukt, of is er een alarm opgetreden.
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. "[Regelmatische berichten en alarmmeldingen](#)")

*De reiniging wordt uitgevoerd.
Ik ben over een ogenblik bij je 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.

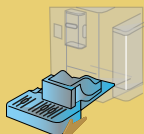

*Ik kan de drank niet voltooien.
Verminder de hoeveelheid
voorgemalen koffie en probeer
opnieuw*

Ok

- Er is te veel voorgemalen koffie gebruikt
Verminder de hoeveelheid voorgemalen koffie (max. 1 doseerschepje). Druk op "Ok" om terug te keren naar de homepage
- Indien er een waterfilter geïnstalleerd is zou er een luchtbel in het circuit kunnen zijn dat de levering geblokkeerd heeft.
Druk op "Ok" en laat een beetje water afgeven (zie hfdst. "[Heet water](#)") tot de waterstroom regelmatig is. Houdt het probleem aan, verwijder het filter dan (zie par. "[Het filter vervangen of verwijderen](#)")



*Ik kan de drank niet voltooien.
Verminder de hoeveelheid
voorgemalen koffie, leeg het
koffiedikbakje en probeer opnieuw*



- Er is te veel voorgemalen koffie gebruikt
Verminder de hoeveelheid voorgemalen koffie (max. 1 doseerschepje). Voer de reiniging uit zoals beschreven in hfdst. ["Koffiedikbakje"](#)



*Sorry, ik kan de drank niet voltooien.
Verhoog de maalgraad met 1 (+1)*

Ok

- De maalgraad is te fijn en daardoor stroomt de koffie te langzaam of helemaal niet.
Druk op "Ok", "Verder" en ga verder met het instellen van de koffiemolen (zie par. ["Instellingen koffiemolen"](#)).



*Sorry, ik kan de drank niet
voltooien. Verlaag de sterkte en
probeer opnieuw*

Ok

- Er is te veel koffie gebruikt.
Selecteer een lichtere "Sterkte" (zie ["Gepersonaliseerde koffiedranken"](#)).
Druk op "Ok" om terug te keren naar de homepage.


*Denk eraan om het melkreservoir in
de koelkast te zetten*

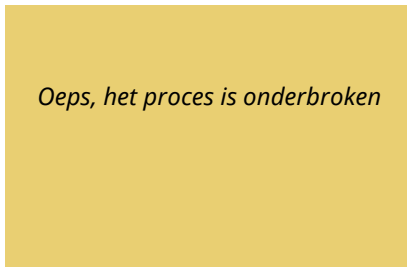


Ok

- Er is een drank met melk bereid en het melkreservoir is nog op de machine geplaatst
Verwijder het melkreservoir en plaats het in de koelkast.



- Geeft aan dat de machine ontkalkt moet worden. Als u de procedure voor ontkalken wilt uitvoeren, drukt u op "Ja" en volgt u de wizard, anders drukt u op "Wissen": in dit geval verschijnt het symbool  op de homepage om u eraan te herinneren dat ontkalken noodzakelijk is (zie hfdst. ["Ontkalking"](#)).



- Ontkalking onderbroken of niet correct voltooid. Druk op Ok om verder te gaan (zie hfdst. ["Ontkalking"](#)).



- Het waterfilter is uitgeput. Druk op "Ja" om het filter te vervangen of op "Wissen" wanneer u dit op een later moment wenst te doen. Volg de aanwijzingen van hfdst. ["Het filter vervangen of verwijderen"](#).



- De binnenkant van het apparaat is zeer vuil. Reinig de machine zorgvuldig zoals beschreven in hfdst. ["Beschrijving van de machine"](#). Wanneer het bericht na de reiniging blijft weergegeven, neem dan contact op met de klantenservice en/of een erkend servicecentrum

Het watercircuit is leeg.
Klaar om te vullen?

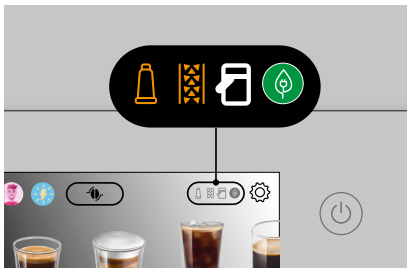


Ja

- Het hydraulische circuit is leeg
Druk op “Ja” om het circuit te vullen: de afgifte wordt automatisch onderbroken. Als het probleem zich blijft voordoen, moet gecontroleerd worden of het waterreservoir goed is geplaatst.
- Er is een nieuw waterfilter geplaatst
Controleer of de aanwijzingen voor de plaatsing van het nieuwe filter correct zijn uitgevoerd (par. [“Het filter installeren”](#) en [“Het filter vervangen of verwijderen”](#)). Als het probleem aanhoudt, verwijder het filter dan.

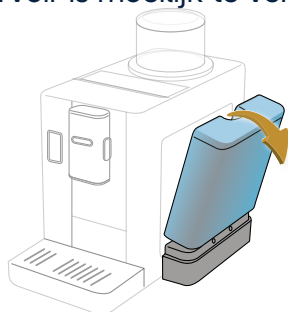
Bereid minstens 3 kopjes koffie
alvorens te wisselen

- Er zijn 3 afgiftes nodig om de instelling te wijzigen naar “Bean Adapt”
Maak minstens 3 kopjes koffie en ga dan verder met de instelling/verfijning.



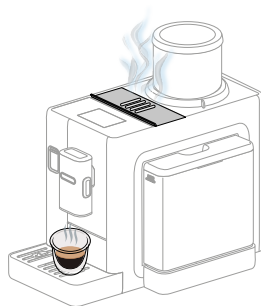
-  Denk eraan dat het filter vervangen moet worden
Vervang het filter of verwijder het volgens de aanwijzingen van hfdst. [“Het filter vervangen of verwijderen”](#).
 -  Denk eraan dat de machine ontkalkt moet worden.
Het ontkalkingsprogramma moet zo spoedig mogelijk worden uitgevoerd, zoals beschreven in hfdst. [“Ontkalking”](#)
-  Denk eraan dat het melkreservoir gereinigd moet worden
Zie hoofdstuk [Reiniging van het melkreservoir na elk gebruik](#)
 -  Geeft aan dat de energiebesparing actief is.
Ga voor de uitschakeling van de energiebesparing te werk zoals beschreven in par. [“Algemeen”](#).

- Het waterreservoir is moeilijk te verwijderen



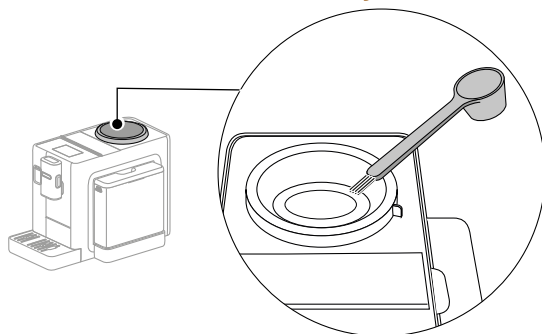
Kantel het reservoir naar buiten: eenmaal losgehaakt is het gemakkelijk te verwijderen.

- Nadat de afgifte van de koffie is voltooid, komt er stoom uit de bovenkant

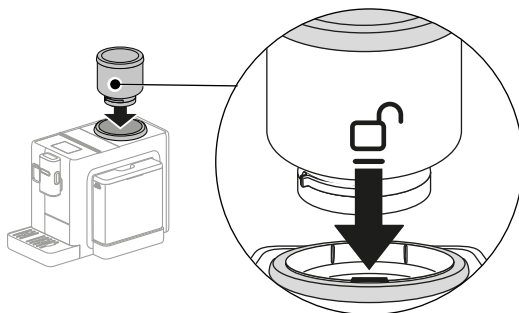



Dit is stoom die vrijkomt uit de gebruikte dosering koffie die automatisch wordt afgevoerd naar het koffiedikbakje van de machine. Het maakt deel uit van de normale en correcte werking van de machine.

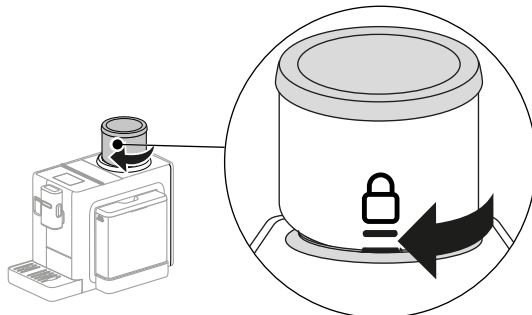
-
- Het koffiebonenreservoir is moeilijk te plaatsen
Controleer of de zitting van het koffiebonenreservoir schoon is en er geen koffiebonen in zitten: gebruik het borsteltje om eventuele koffieresten te verwijderen.



Plaats het koffiebonenreservoir en zorg ervoor dat de ontgrendelingspositie  op één lijn staat met de inkeping op de machine

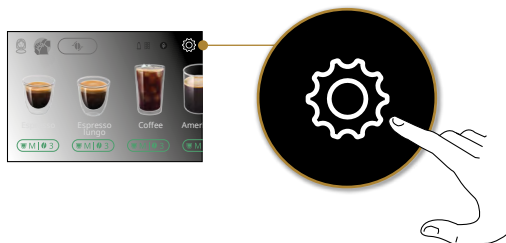


Draai het koffiebonenreservoir met de klok mee totdat de vergrendelpositie  uitgelijnd is met de inkeping op de machine

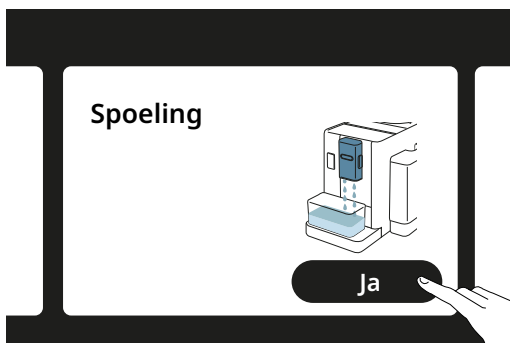


- De koffie is niet warm (1)

Er zijn 2-3 minuten verstreken sinds de laatste bereiding en het interne circuit van de machine is afgekoeld: het verdient aanbeveling om een spoeling met heet water uit te voeren. Druk op de homepage op  om het instellingenmenu te openen:



Blader door de pagina's tot u het item "Spoeling" ziet en druk op "Ja" om de afgifte te starten: na een paar seconden komt er heet water uit, dat het interne circuit van de machine reinigt en verwarmt.

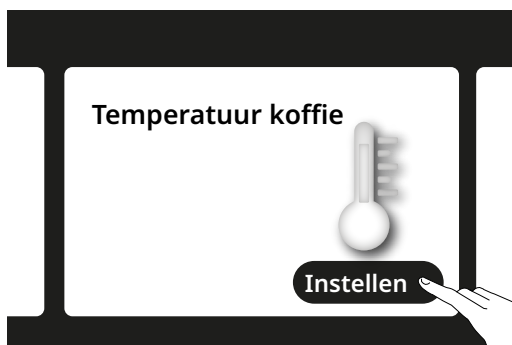


- De koffie is niet warm (2)

De ingestelde temperatuur voor koffiebereiding is laag. Selecteer een hogere temperatuur zoals hieronder aangegeven: druk op de homepage op  om het instellingenmenu te openen:



Blader door de pagina's tot aan de weergave van het item "Temperatuur koffie" en druk op "Instellen" om de temperatuur te wijzigen.












Selecteer een hogere temperatuur (Medium of Max).

- De koffie is niet warm (3)

Er moet ontkalkt worden: ga te werk zoals beschreven in het hoofdstuk [Ontkalking](#).

Controleer vervolgens of de instelling van de waterhardheid overeenkomt met die in uw waterleidingnet (zie [Waterhardheid controleren](#) en [Instellen waterhardheid](#)).

- De melk heeft grote luchtbellen, komt met spatten uit de melkuitloop of wordt weinig opgeschuimd (1)

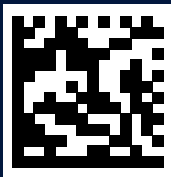
LatteCrema HOT 	
 Koemelk	
Vol (vet >3,5%)	
Halfvol (vet tussen 1,5 en 1,8%)	
Mager (vet <0,5%)	
Plantaardige dranken	
 Soja	
 Amandel	
 Haver	

Gebruik koemelk of plantaardige dranken op koelkasttemperatuur (ongeveer 5 °C).

Als het resultaat nog steeds niet naar wens is, probeer dan een ander merk melk.

Voor plantaardige dranken wordt het gebruik van de versies "Barista" aanbevolen.

- De melk heeft grote luchtbellen, komt met spatten uit de melkuitloop of wordt weinig opgeschuimd (2)
Reinig het deksel van het melkreservoir voorzichtig zoals beschreven in de hoofdstukken ["Reiniging van het melkreservoir na elk gebruik"](#) en ["Reiniging melkreservoir"](#).



57132C8962_00_0124