

OVERZICHT

INTRODUCTIE	8
In deze handleiding gebruikte symbolen	8
Letters tussen haakjes	8
Problemen en reparaties	8
VEILIGHEID	8
Fundamentele waarschuwingen voor de veiligheid	8
GEBRUIK CONFORM DE BESTEMMING	9
INSTRUCTIES VOOR HET GEBRUIK	9
BESCHRIJVING	9
Beschrijving van het apparaat	9
Beschrijving van het bedieningspaneel (touchscreen)	9
Beschrijving van het melkreservoir	9
Beschrijving van de karaf voor warme chocolade	10
Beschrijving van de uitloop heet water/stoom	10
Beschrijving van de accessoires	10
HANDELINGEN VOORAF	10
Het apparaat controleren	10
Het apparaat installeren	10
Het apparaat aansluiten	10
Eerste inwerkingstelling van het apparaat	10
INSCHAKELING VAN HET APPARAAT	11
UITSCHAKELING VAN HET APPARAAT	11
MENU-INSTELLINGEN	11
Spoeling	11
Achtergrond selecteren	11
Ontkalking	12
Filter installeren (indien voorzien)	12
Klok instellen	12
Automatische inschakeling	12
Automatische uitschakeling (stand-by)	12
Energiebesparing	12
Koffietemperatuur	12
Programmering van de hardheid van het water	13
Geluidssignaal	13
Fabriekswaarden (reset)	13
Statistiek	13
De taal instellen	13
KOFFIE ZETTEN	13
Selectie van het aroma van de koffie	13
Selectie van de hoeveelheid koffie per kopje	13
Programmering van de hoeveelheid voor "mijn koffie"	13
De maalgraad regelen	14
Tips voor warmere koffie	14
Zetten van espressokoffie met koffiebonen	14
Espressokoffie zetten met voorgegemaakte koffie	14
BEREIDING VAN WARMЕ CHOCOLADE	15
De karaf voor warme chocolade (D) voorbereiden en aanbrengen	15
BEREIDING VAN DRANKEN OP BASIS VAN MELK	16
Het melkreservoir vullen en aanbrengen	16
De hoeveelheid schuim regelen	16
Bereiding van caffelatte/ cappuccino/	16
latte macchiato/ milk (melk)	16
De hoeveelheid koffie en melk in het kopje programmeren ..	16
Reiniging van het melkreservoir na ieder gebruik	17
BEREIDING VAN KOFFIE LONG	17
Bereiding van koffie LONG met voorgegemaakte koffie	17
Programmering van de hoeveelheid "mijn koffie LONG"	17
AFGIFTE WARM WATER EN STOOM	18
Afgifte warm water	18
Wijziging van de automatisch afgegeven hoeveelheid water ..	18
Afgifte stoom	18
Tips voor het gebruik van stoom om melk op te schuimen	18
Reiniging van de uitloop stoom/warm water na gebruik	18
EIGEN PROFIEL OPSLAAN	19
REINIGING	19
Reiniging van het apparaat	19
Reiniging van het koffiedikbakje	19
Reiniging van de binnenkant van het apparaat	20
Reiniging van het waterreservoir	20
Reiniging van de mondstukken van de koffie-uitloop	20
Reiniging van de trechter voor het invoeren van de voorgegemaakte koffie	20
Reiniging van de zetgroep	20
Reiniging van de karaf voor warme chocolade (D)	21
Reiniging van het melkreservoir (C)	21
ONTKALKING	22
PROGRAMMERING VAN DE HARDHEID VAN HET WATER	22
Meting van de hardheid van het water	22
VERZACHTINGSFILTER (INDIEN AANWEZIG)	23
De filter installeren	23
De filter vervangen	23
De filter verwijderen	24
TECHNISCHE GEGEVENS	24
VUILVERWERKING	24
OP HET DISPLAY WEERGEGEVEN BERICHTEN	24
PROBLEMEN OPlossen	27

INTRODUCTIE

Wij danken u voor uw voorkeur voor dit automatische apparaat voor koffie, cappuccino en chocolade „ESAM6900“.

Wij wensen u veel plezier met uw nieuwe apparaat. Neem even de tijd om deze instructies voor het gebruik te lezen. Zo vermijdt u dat er gevaren optreden of dat het apparaat beschadigd raakt.

In deze handleiding gebruikte symbolen

De belangrijke waarschuwingen worden door deze symbolen vergezeld. De volgende aanwijzingen moeten absoluut worden nageleefd.



Gevaar!

De veronachtzaming kan de oorzaak zijn, of is de oorzaak, van letsel wegens elektrische schokken met levensgevaar.



Attentie!

De veronachtzaming kan de oorzaak zijn, of is de oorzaak, van letsel of beschadiging van het apparaat.



Gevaar brandwonden!

De veronachtzaming kan de oorzaak zijn, of is de oorzaak, van brandwonden of verbrandingen.



Nota Bene :

Dit symbool duidt op tips en belangrijke informatie voor de gebruiker.

Letters tussen haakjes

De letters tussen haakjes komen overeen met de legende die in de beschrijving van het apparaat staat (pag. 3).

Problemen en reparaties

Bij problemen moet men allereerst proberen deze op te lossen door de aanwijzingen te volgen die in de paragrafen “Op het display weergegeven berichten” staan op pag. 24 en in “Oplossing van problemen” op pag. 27.

Indien deze aanwijzingen niet doeltreffend blijken te zijn, of indien men meer opheldering nodig heeft, wordt aangeraden de klantendienst te raadplegen door het nummer te bellen op het bijgevoegde blad “Klantendienst”. Als uw land niet op dit blad vermeld is, bel dan het nummer dat op de garantie staat. Voor eventuele reparaties dient u zich uitsluitend te wenden tot de technische dienst van De’Longhi. De adressen zijn vermeld op het garantiecertificaat dat bij het apparaat gevoegd is.

VEILIGHEID

Fundamentele waarschuwingen voor de veiligheid



Gevaar!

Aangezien dit een elektrisch apparaat is, kan het niet naleven

van de instructies leiden tot elektrische schokken.

Houdt u dus aan de volgende veiligheidsvoorschriften:

- Raak het apparaat nooit aan met natte handen of voeten.
- Raak de stekker niet aan met natte handen.
- Controleer of het stopcontact altijd vrij toegankelijk is, omdat alleen zo de stekker zonodig los getrokken kan worden. Wil men de stekker uit het stopcontact trekken, trek dan rechtstreeks aan de stekker. Trek nooit aan de kabel omdat deze hierdoor beschadigd kan raken.
- Om het apparaat volledig af te sluiten, zet men de hoofdschakelaar aan de achterkant van het apparaat op 0 (fig. 6).
- Probeer de defecten van het apparaat niet zelf te repareren. Schakel het apparaat uit, trek de stekker uit het stopcontact en breng het apparaat naar de Technische Dienst.
- In geval van beschadiging van de stekker of de voedingsskabel mag het apparaat niet in werking worden gesteld, laat ze enkel door de technische dienst van De’Longhi vervangen om ieder risico te voorkomen.
- Er zitten magneten vanbinnen in de chocolademixer. Vermijd daarom om de mixer in de buurt van apparatuur of voorwerpen te brengen die schade kunnen ondervinden door magnetisme, zoals kredietkaarten, USB-sticks of andere gegevensdragers, videocassettes, televisietoestellen en beeldschermen met kathodische buis, mechanische klokken, hoorapparaten en luidsprekers. Patiënten met hartstimulators of defibrillatoren: houd de mixer niet rechtstreeks boven de hartstimulator of de defibrillator.



Attentie!

Bewaar het verpakkingsmateriaal (plastic zakjes, geëxpandeerd polystyrol) buiten het bereik van kinderen.



Attentie!

Sta het gebruik van het apparaat niet toe aan mensen (of kinderen) met gereduceerde geestelijke, lichamelijke of zintuiglijke capaciteiten of met onvoldoende ervaring en kennis, tenzij zij onder toezicht staan of geïnstrueerd worden door iemand die verantwoordelijk is voor hun persoonlijke veiligheid. Houd kinderen onder toezicht en zorg ervoor dat ze niet met het apparaat spelen.



Gevaar! Risico op brandwonden!

Dit apparaat produceert warm water en wanneer het in werking is kan waterdamp ontstaan.

Zorg ervoor niet in contact te komen met waterspatten of hete stoom.

GEbruik CONFORM DE BESTEMMING

Dit apparaat is gemaakt voor het zetten van koffie en het verwarmen van dranken. Elk ander gebruik moet als oneigenlijk worden beschouwd. Dit apparaat is niet geschikt voor commercieel gebruik. De fabrikant aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade veroorzaakt door oneigenlijk gebruik van het apparaat. Dit apparaat is uitsluitend voor huishoudelijk gebruik bedoeld. Het mag niet gebruikt worden in:

- ruimtes die gebruikt worden als keuken voor het personeel van winkels, kantoren en andere werkzones.
- vakantieboerderijen
- hotels, motels en andere verblijfstructuren
- kamerverhuur

INSTRUCTIES VOOR HET GEbruik

Lees deze aanwijzingen aandachtig door alvorens het apparaat te gebruiken.

- De veronachtzaming van deze instructies kan een bron van letsel en/of schade aan het apparaat vormen. De fabrikant aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade veroorzaakt door de veronachtzaming van deze gebruiksinstructies.



Nota Bene:

Bewaar deze instructies met zorg. Wanneer het apparaat van eigenaar verandert, dient men ook de instructies voor het gebruik mee te leveren.

BESCHRIJVING

Beschrijving van het apparaat

(pag. 3 - A)

- A1. Deksel van trechter en van opbergvak maatschepje
- A2. Opbergvak maatschepje
- A3. Trechter voor inbrengen van voorgemalen koffie
- A4. Kopjesplaat (kopjesverwarmer, wanneer de modus energiebesparing uitgeschakeld is)
- A5. Bedieningspaneel (B)
- A6. Mondstuk warm water en stoom
- A7. Koffie-uitloop (verstelbaar in hoogte)
- A8. Kopjesplaat
- A9. Druppelbakje
- A10. Drijvende aanwijzer van het waterpeil in het druppelbakje
- A11. Servicedeurtje
- A12. Zetgroep
- A13. Waterreservoir
- A14. Koffiedikbakje
- A15. Koffieleiding
- A16. Regelknop maalgraad
- A17. Deksel van het koffiebonenreservoir
- A18. Koffiebonenreservoir

- A19. Hoofdschakelaar (aan de achterkant van het apparaat)
- A20. Toets ON/STAND-BY

Beschrijving van het bedieningspaneel (touchscreen)

(pag. 3 - B)

Wanneer men een functie gebruikt, gaan op het controlepaneel enkel de iconen oplichten met betrekking tot de geactiveerde commando's

- B1. Icoon  : verandert van functie naargelang de begeleidende tekst die op het display naast het icoon is weergegeven
- B2. Display: helpt de gebruiker bij het gebruik van het apparaat
- B3. Icoon  : verandert van functie naargelang de begeleidende tekst die op het display naast het icoon is weergegeven
- B4. Icoon  : voor het zetten van één kopje espressokoffie.
- B5. Icoon  : voor het zetten van twee kopjes espressokoffie.
- B6. Icoon  : verandert van functie naargelang de begeleidende tekst die op het display naast het icoon is weergegeven
- B7. Icoon **LONG**: voor het zetten van één kopje koffie LONG.
- B8. Icoon **MILK**: (melk) voor het zetten van één kopje melk.
- B9. Icoon **LATTE MACCHIATO**: voor het zetten van één kopje latte macchiato.
- B10. Icoon **CAPPUCCINO**: om een cappuccino af te geven.
- B11. Icoon **CAFFELATTE**: om een caffelatte te zetten.
- B12. Icoon **CHOCOLATE**: (chocolade) om warme chocolade te bereiden.
- B13. Icoon  : verandert van functie naargelang de begeleidende tekst die op het display naast het icoon is weergegeven
- B14. Icoon  : om de smaak van de koffie te kiezen.
- B15. Icoon  : om de sterkte van de koffie te kiezen.



Nota Bene :

Om de iconen te activeren volstaat een lichte aanraking.

Beschrijving van het melkreservoir

(pag. 2 - C)

- C1. Deksel met melkopschuimer
- C2. Regelknop schuim en functie CLEAN
- C3. Regelbaar afgiftepipje opgeschuimde melk
- C4. Knoppen voor ontgrendeling van het deksel
- C5. Opvoerleiding melk
- C6. Melkreservoir
- C7. Thermische bekleding

Beschrijving van de karaf voor warme chocolade

(pag. 2 - D)

- D1. Deksel voor karaf chocolade
- D2. Trechter
- D3. Afgiftepijpe voor stoom
- D4. Mixer
- D5. Karaf warme chocolade
- D6. Knop voor ontgrendeling van de trechter

Beschrijving van de uitloop heet water/stoom

(pag. 2 - E)

- E1. Ontgrendelingsknop
- E2. Uitloop
- E3. Stoommondstuk
- E4. Cappuccinosysteem

Beschrijving van de accessoires

(pag. 2 - F)

- F1. Doseerschepje voor voorgemalen koffie en chocolade-poeder
- F2. Kwastje voor de reiniging
- F3. Reactiestrookje "Total Hardness Test"
- F4. Ontkalkmiddel
- F5. Verzachtingsfilter (indien aanwezig)

HANDELINGEN VOORAF

Het apparaat controleren

Controleer, na de verpakking te hebben verwijderd, de intacte staat van het apparaat en de aanwezigheid van alle accessoires. Gebruik het apparaat niet indien duidelijke schade wordt waargenomen. Wendt u tot de technische dienst van De'Longhi.

Het apparaat installeren



Attentie!

Wanneer het apparaat wordt geïnstalleerd, moeten de volgende veiligheidswaarschuwingen in acht genomen worden:

- Het apparaat geeft warmte aan de omgeving af. Nadat het apparaat op het werkvlak geplaatst is, moet gecontroleerd worden of een ruimte van circa 3 cm overblijft tussen de oppervlakken van het apparaat en de zij- en achterwanden, en een ruimte van minstens 15 cm boven het koffiezetapparaat.
- Water dat het apparaat eventueel binnendringt, zou schade kunnen berokkenen en een elektrische schok kunnen veroorzaken. Plaats het apparaat niet in de buurt van waterkranen of wasbakken.
- Het apparaat zou beschadigd kunnen raken als het water erin bevriest. Het apparaat niet installeren in een omgeving waar de temperatuur onder het vriespunt kan dalen.

- Leg de voedingskabel zodat deze niet beschadigd wordt door scherpe randen of door contact met warme oppervlakken (bijv. elektrische platen).

Het apparaat aansluiten



Attentie!

Controleer of de spanning van het elektriciteitsnet overeenkomt met de waarde die op het plaatje op de onderkant van het apparaat staat.

Sluit het apparaat alleen aan op een stopcontact dat geïnstalleerd is volgens de regels van het vak, een minimumdebiet van 10A heeft en een efficiënt werkende aardverbinding.

Bij onverenigbaarheid tussen stopcontact en stekker dient men het stopcontact door gekwalificeerd personeel te laten vervangen door een van het geschikte type.

Eerste inwerkingstelling van het apparaat



Nota Bene :

- Het apparaat is in de fabriek gecontroleerd met gebruik van koffie, daarom is het heel normaal dat men nog wat koffiesporen in de koffiemolen aantreft. Wij garanderen in elk geval dat dit apparaat nieuw is.
- Er wordt aangeraden om de waterhardheid zo snel mogelijk in te stellen volgens de procedure die beschreven wordt in de paragraaf "Programmering van de waterhardheid" (pag. 22).

1. Sluit het apparaat op het elektriciteitsnet aan en zet de hoofdschakelaar aan de achterkant van het apparaat op I (afb. 1).


Kies de gewenste taal (de talen wisselen elkaar circa elke 3 seconden af):

2. wanneer Nederlands verschijnt, houdt men de toets **OK** (afb. 2) enkele seconden ingedrukt tot op het display het volgende bericht verschijnt: "nederlands ingesteld".

Volg nu de aanwijzingen die door het apparaat zelf verstrekt worden:

3.  "VUL WATERRESERVOIR": trek het waterreservoir uit, vul met vers water tot aan de lijn MAX en plaats het reservoir weer terug (afb. 3).

4.  "PLAATS WATERAFGIFTEGROEP": Controleer of de warmwateruitloop aangebracht is op het mondstuk en zet er een kan onder (afb. 4) met een minimuminhoud van 100 ml.

5.  "Waterafgifte DRUK OP OK": druk op het display op het icoon met het opschrift OK.
6. Uit het apparaat begint water te lopen uit de warmwateruitloop.
7. Het apparaat beëindigt de eerste startprocedure en gaat daarna automatisch uit.

Nu is het apparaat klaar voor het normale gebruik.

i *Nota Bene:*

- Bij het eerste gebruik dient men 4-5 kopjes koffie of 4-5 kopjes cappuccino te zetten voordat het apparaat een bevredigend resultaat zal geven.

INSCHAKELING VAN HET APPARAAT


i *Nota Bene:*

Alvorens het apparaat in te schakelen, dient men te controleren of de hoofdschakelaar aan de achterkant van het apparaat op I (afb. 1) staat.

Telkens het apparaat wordt ingeschakeld, wordt automatisch een cyclus van voorverwarming en indien nodig een spoeling uitgevoerd die niet onderbroken mag worden. Het apparaat is alleen na uitvoering van deze cyclus klaar voor gebruik.

 *Gevaar brandwonden!*

Tijdens het spoelen kan een beetje heet water uit de mondstukken van de koffie-uitloop komen dat in het druppelbakje eronder opgevangen wordt. Zorg ervoor niet in contact met waterspatten te komen.

- Druk enkele ogenblikken lang de toets  (afb. 5) in om het apparaat in te schakelen:



op het display verschijnt het bericht "Opwarming", "Even wachten".



Zodra de opwarming is voltooid, toont het apparaat een ander bericht: "SPOELING".




Het apparaat is klaar voor gebruik wanneer het kopje van de espressokoffie op het display verschijnt.

UITSCHAKELING VAN HET APPARAAT

Telkens het apparaat wordt uitgeschakeld, wordt een automatische spoeling uitgevoerd wanneer er een koffie werd gezet.


 *Gevaar brandwonden!*

Tijdens het spoelen kan een beetje heet water uit de koffie-uitloop komen. Zorg ervoor niet in contact met waterspatten te komen.

Druk op de toets  (afb. 5) om het apparaat uit te schakelen. Het apparaat voert de spoeling uit en wordt vervolgens uitgeschakeld (stand-by).

i *Nota Bene:*

Indien het apparaat lange tijd niet gebruikt wordt, moet men de stekker uit het stopcontact halen:

- zet eerst het apparaat uit door op de toets  te drukken (afb. 5);
- zet de hoofdschakelaar op de stand 0 (afb. 6).

 *Attentie!*

Zet de hoofdschakelaar nooit op de stand 0 wanneer het apparaat ingeschakeld is.

MENU-INSTELLINGEN

Men gaat naar het programmeermenu door het icoon met **MENU** in te drukken: doorloop de submenu's door op één van de iconen met de symbolen  en  te drukken.

Om het menu te verlaten of om de programmering te annuleren, drukt men op het icoon **ESC**.

In het menu kan het volgende geselecteerd worden: Spoeling, Achtergrond selecteren, Ontkalking, Installeer waterfilter, Klok instellen, Automatische inschakeling, Automatische uitschakeling, Energiebesparing, Instelling temperatuur, Hardheid water, Geluidssignaal, Fabriekswaarden, Statistiek, Taal instellen.

Spoeling

Met deze functie kan men warm water uit de uitloop laten komen, dat door het opwarmen van het interne circuit ervoor zorgt dat de afgegeven koffie warmer is.



Druk op het icoon naast het opschrift **OK** om de functie te selecteren; druk opnieuw op **OK** om te bevestigen en het spoelen te starten. Wanneer de spoeling is uitgevoerd, wordt het apparaat automatisch opnieuw klaar voor gebruik.

Una volta effettuato il risciacquo, l'apparecchio ritorna automaticamente pronto all'uso.

i *Nota Bene!*

Tijdens het spoelen kan een beetje heet water uit de mondstukken van de koffie-uitloop komen dat in het druppelbakje eronder opgevangen wordt. Zorg ervoor niet in contact met waterspatten te komen.

Achtergrond selecteren

Met deze functie verandert men de achtergrondkleur van het display.



Druk op het icoon naast het opschrift **OK** om de functie te selecteren: druk op één van de iconen die overeenkomt met de symbolen **▲** en **▼** om de gewenste achtergrond te selecteren: druk op **OK** om uw keuze te bevestigen.



Nota Bene!



Dit submenu kan bij ieder profiel gepersonaliseerd worden (zie "Eigen profiel opslaan" op pag. 19).

Ontkalking



Zie voor de instructies voor ontkalking op pag. 22.

Filter installeren (indien voorzien)



Zie voor de instructies met betrekking tot de waterfilter op pag. 23.

Klok instellen

Ga als volgt tewerk indien men de tijd op het display wenst in te stellen:



Druk op het icoon naast het opschrift **OK** om de functie te selecteren: het uur instellen door op het icoon met betrekking tot het symbool **▲** te drukken om te vermeerderen of **▼** om te verminderen; daarna opnieuw op **OK** drukken om te bevestigen; ga op dezelfde manier tewerk om de minuten in te stellen. Druk ten slotte op **OK** om het ingesteld uur op te slaan.



Nota Bene!

Wanneer één van de iconen met betrekking tot de symbolen **▲** of **▼** ingedrukt wordt gehouden, loopt het cijfer van de uren en van de minuten snel.

Automatische inschakeling

Het is mogelijk om het tijdstip van automatische inschakeling zo in te stellen dat men het apparaat op de gewenste tijd klaar voor gebruik aantreft ('s morgens bijvoorbeeld) en onmiddellijk koffie gezet kan worden.



Nota Bene!

- Opdat het apparaat op het gewenste uur inschakelt, **moet het uur correct ingesteld zijn.**
- Opdat het uur van automatische inschakeling ingesteld kan worden, moet het uur op voorhand al zijn ingesteld.




Druk op het icoon naast het opschrift **OK** om de functie te selecteren: daarna met **OK** bevestigen.

Het uur instellen zoals beschreven in de vorige paragraaf, en met **OK** bevestigen; het grijze symbool geeft aan dat de functie niet actief is.



Nota Bene!

- De activering van de functie wordt op het display door het symbool  naast het huidige uur aangegeven. Ga naar het menu en selecteer de functie zoals hiervoor aangegeven om de functie uit te schakelen: het opschrift "DEACTIVEREN?" verschijnt; druk op **OK** om te bevestigen. Het symbool naast het uur op het display verdwijnt.
- Wanneer de machine met de hoofdschakelaar wordt uitgezet, gaat de afstelling van de automatische inschakeling, indien deze voordien geactiveerd werd, verloren.

Automatische uitschakeling (stand-by)

Het apparaat is vooraf ingesteld om na 2 uur niet gebruikt te zijn automatisch uit te schakelen. Het is mogelijk dit tijdsinterval te wijzigen zodat het apparaat na 15 of 30 minuten of na 1, 2 of 3 uur uitgeschakeld wordt.



Druk op het icoon naast het opschrift **OK** om de functie te selecteren: druk op één van de iconen die overeenkomt met de symbolen **▲** en **▼** om het gewenste interval te selecteren; druk daarna opnieuw op **OK** om te bevestigen.

Energiebesparing


Met deze functie is het mogelijk om de modus energiebesparing te activeren of te deactiveren. Wanneer de functie actief is, zorgt het voor een lager energieverbruik, in overeenstemming met de heersende Europese normen.



Druk op het icoon naast het opschrift **OK** om de functie te selecteren; druk opnieuw op **OK** om de functie te activeren of de deactiveren.



Nota Bene!

- De activering van de functie wordt door het symbool  naast het huidige uur aangegeven.
- Bij de overgang van de modus "Energiebesparing" naar de afgifte van de gewenste drank, kan het apparaat enkele seconden tijd nodig hebben.
- Wanneer de werkwijze "Energiebesparing" gedeactiveerd is, activeert het apparaat automatisch de kopjesverwarmer.

Koffietemperatuur

Ga als volgt tewerk indien men de watertemperatuur wenst te wijzigen waarbij de koffie gezet wordt:



Druk op het icoon naast het opschrift **OK** om de functie te selecteren: druk op één van de iconen die overeenkomt met de symbolen **▲** en **▼** om de gewenste temperatuur te selecteren; druk daarna opnieuw op **OK** om te bevestigen.



Nota Bene!



Dit submenu kan bij ieder profiel gepersonaliseerd worden (zie "Eigen profiel opslaan" op pag. 19).

Programmering van de hardheid van het water



Zie voor de instructies voor de instelling van de waterhardheid op pag. 22.

Geluidssignaal

Met deze functie wordt het geluidssignaal geactiveerd of gedeactiveerd dat het apparaat bij iedere druk op de iconen laat horen, en telkens wanneer een accessoire wordt aangebracht of verwijderd. Het apparaat is vooraf ingesteld met geactiveerd geluidssignaal.



Druk op het icoon naast het opschrift **OK** om de functie te selecteren; druk op **OK** om het geluidssignaal te activeren of te deactiveren; het grijze symbool geeft aan dat de functie niet actief is.

Fabriekswaarden (reset)

Met deze functie worden alle menu-instellingen en alle programmeringen van de hoeveelheden opnieuw op de fabriekswaarden gezet (behalve de taal, die op de huidige instelling blijft).



Druk op het icoon naast het opschrift **OK** om de functie te selecteren; druk opnieuw op **OK** om te bevestigen en naar de oorspronkelijke parameters terug te keren.

Statistiek



Met deze functie worden de statistische gegevens van het apparaat getoond. Druk op het icoon naast het opschrift **OK** om de functie te selecteren; druk op één van de iconen die overeenkomt met de symbolen **^** en **v** om de beschikbare gegevens weer te geven, namelijk:

- het aantal gezette koffies;
- het aantal bereide dranken met melk (cappuccino, latte macchiato, caffelatte, milk);
- het aantal uitgevoerde ontkalkingen;
- het totaal afgegeven aantal liter water;
- het aantal gebruikte waterfilters;
- het aantal afgegeven warme chocolades.

De taal instellen

Ga als volgt tewerk indien men de taal op het display wenst te wijzigen:

Druk op het icoon **OK** om de functie te selecteren; druk op één van de iconen die overeenkomt met de symbolen **^** en **v** om de gewenste taal te selecteren; druk op **OK** om uw keuze te bevestigen.

KOFFIE ZETTEN

Selectie van het aroma van de koffie

Het apparaat is in de fabriek ingesteld voor het zetten van koffie met een normaal aroma.

Het is mogelijk om een van de volgende aroma's te kiezen die op het display onder het kopje zijn weergegeven:

- Extra mild aroma
- Mild aroma
- Normaal aroma
- Sterk aroma
- Extra sterk aroma

Om van aroma te veranderen, drukt men herhaaldelijk op het icoon : (afb. 7) tot het gewenste aroma op het display verschijnt.

Selectie van de hoeveelheid koffie per kopje

Het apparaat is in de fabriek reeds ingesteld voor het zetten van gewone koffie.

Om de hoeveelheid koffie te veranderen, drukt men herhaaldelijk op het icoon (afb. 8) tot de gewenste hoeveelheid koffie op het display verschijnt:

Overeenkomstige Koffie	ESPRESSO (ml)
Mijn koffie	≈30 (program. van ≈20 a ≈180)
Klein	≈40
Normaal	≈60
Groot	≈90
Extra groot	≈120



Programmering van de hoeveelheid voor "mijn koffie"



Het apparaat is in de fabriek vooraf ingesteld voor de afgifte van circa 30ml "Mijn koffie". Ga als volgt tewerk indien u deze hoeveelheid wenst te wijzigen:

1. Plaats een kopje onder de mondstukken van de koffie-uitloop (afb. 9).
2. Druk herhaaldelijk op het icoon (afb. 8) tot

“Mijn koffie” op het display verschijnt;

3. Druk op het icoon voor afgifte van 1 kopje  (afb. 10): het apparaat begint koffie te zetten;
4. Druk op het icoon met het opschrift **PROG**: het apparaat gaat naar programmering;
5. Zodra de koffie in het kopje het gewenste niveau bereikt, moet men opnieuw op het icoon met het opschrift **STOP** of het icoon  drukken.

Nu is de hoeveelheid opnieuw geprogrammeerd volgens de nieuwe instelling.



Nota Bene :

- Het is slechts mogelijk om één kopje koffie te programmeren.
- De programmering van “Mijn koffie” kan geannuleerd worden door op het icoon met het opschrift **EXIT PROG** te drukken.



Nota Bene!

Mijn koffie” kan bij ieder profiel gepersonaliseerd worden (zie “Eigen profiel opslaan” op pag. 19).

De maalgraad regelen

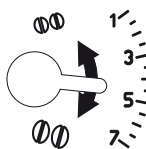
De koffiemolen moet niet ingesteld worden, tenminste niet aan het begin, omdat deze reeds in de fabriek ingesteld is voor het verkrijgen van een correcte koffieafgifte.

Indien men na het bereiden van de eerste kopjes koffie merkt dat de afgifte te snel of te langzaam (druppelsgewijs) plaatsvindt, kan een correctie uitgevoerd worden met de regelknop van de maalgraad (afb. 11).



Nota Bene!

Men mag enkel aan de regelknop draaien wanneer de koffiemolen in werking is.



Voor een vollere koffie en de verbetering van de crème, moet de knop één klik in tegenwijzerzin worden gedraaid, in de richting van het getal 1 (= fijner gemalen koffie).

Vooreensnellere afgifte van de koffie (niet druppelsgewijs) moet de knop één klik in wijzerzin in de richting van het getal 7 gedraaid worden (= grover gemalen koffie). Het effect van deze correctie is pas merkbaar na de afgifte van minstens 2 opeenvolgende koffies. Is de afgifte dan nog te snel of te langzaam dan dient de correctie nogmaals uitgevoerd te worden, door de knop nog een klik verder te draaien.

Tips voor warmere koffie

Om warmere koffie te krijgen, is het aangeraden om:

- een spoeling uit te voeren vooraleer koffie te zetten met behulp van de functie “Spoeling” van het menu;
- als de werkwijze “Energiebesparing” gedeactiveerd is,

plaatst men de kopjes op de kopjesverwarmer tot ze warm zijn;



- de kopjes met warm water te verwarmen (gebruik de warmwaterfunctie);
- stel via het menu een hogere temperatuur in.

Zetten van espressokoffie met koffiebonen



Attentie!





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

1. Doe de koffiebonen in het hiervoor bestemde reservoir (afb. 12).
2. Plaats onder de mondstukken van de koffie-uitloop:
 - 1 kopje als men 1 kopje wenst (afb. 9);
 - 2 kopjes als men 2 kopjes wenst (afb. 13);
3. Breng de afgiftegroep omlaag zodat hij zo dicht mogelijk bij het kopje komt: zo wordt een betere crème verkregen (afb. 14).
4. Druk op het betreffende icoon voor de gewenste koffieafgifte (1 kopje  of 2 kopjes ). (afb. 10 of 15).
5. De bereiding begint. Het display toont een afbeelding van de gewenste bereiding en een balk die al naargelang de voortgang van de bereiding opgevuld wordt.

Nadat de koffie is gezet, wordt het apparaat klaargemaakt om opnieuw gebruikt te worden.



Nota Bene:

- Terwijl het apparaat koffie aan het zetten is, kan de afgifte op elk ogenblik worden gestopt door op het icoon **STOP** ofwel op één van de iconen voor afgifte ( of ) te drukken.
- Zodra de afgifte beëindigd is en men de hoeveelheid koffie in het kopje wenst te vergroten, volstaat het om (binnen 3 seconden) op één van de iconen voor koffieafgifte ( of ) te drukken.



Attentie!

Komt de koffie druppelsgewijs naar buiten, of te snel met weinig crème, of te koud, lees dan de tips in het hoofdstuk “Oplossing van problemen” (pag. 27).

Tijdens het gebruik kunnen op het display enkele alarmberichten verschijnen waarvan de betekenis vermeld wordt in de paragraaf “Op het display weergegeven berichten” (pag. 24).

Espressokoffie zetten met voorgemalen koffie



Attentie!

- Doe nooit voorgemalen koffie in het apparaat wanneer dit

uitgeschakeld is, om te voorkomen dat het binnenin het apparaat terechtkomt en het zo bevult.

Zo kan het apparaat namelijk beschadigd raken.

- Doe nooit meer dan 1 afgestreken maatschepje erin, anders kan het apparaat binnenin vuil worden of raakt de trechter verstopt.






Nota Bene!

Bij het gebruik van voorgemalen koffie kan slechts één kopje koffie per keer gezet worden.

1. Druk herhaaldelijk op het icoon  (afb. 7) om het symbool van de voorgemalen koffie  te selecteren.
2. Doe een afgestreken maatschepje voorgemalen koffie in de trechter (A3) (afb. 16).
3. Plaats een kopje onder de mondstukken van de koffie-uitloop (afb. 9).
4. Druk op het icoon voor afgifte van 1 kopje  .
5. De bereiding begint. Het display toont een afbeelding van de gewenste bereiding en een balk die al naargelang de voortgang van de bereiding opgevuld wordt.



Nota Bene:

- Terwijl het apparaat koffie aan het zetten is, kan de afgifte op elk ogenblik worden gestopt door op het icoon STOP ofwel op één van de iconen voor afgifte ( of ) te drukken.
- Als men de hoeveelheid koffie in het kopje wenst te vergroten, volstaat het om (binnen 3 seconden) op het icoon voor afgifte van koffie  te drukken.

Nadat de koffie is gezet, wordt het apparaat klaargemaakt om opnieuw gebruikt te worden.

BEREIDING VAN WARME CHOCOLADE



Nota Bene!

Voor afgifte van de gewenste drank in de modus energiebesparing kan het apparaat enkele seconden tijd nodig hebben vooraleer het drankje af te geven.




De karaf voor warme chocolade (D) voorbereiden en aanbrengen



Nota Bene!

Het is mogelijk om één of twee kopjes warme chocolade te bereiden.

1. Het deksel van de karaf optillen (afb. 17).
2. Controleer of het pijpje voor afgifte van stoom in de trechter voor chocolade is aangebracht en of de mixer in beide gaten van de trechter is aangebracht (afb. 18).
3. De trechter op de karaf bevestigen (afb. 19).
4. Om een kopje chocolade te bereiden, giet men melk op koelkasttemperatuur (of vers water) in de trechter tot aan

het niveau  . en 2 maatschepjes (25gr) poederbereiding voor warme chocolade of cacao. Als men echter 2 kopjes of een “mug” (grote kop) chocolade wil bereiden, giet men melk (of water) erin tot aan het niveau  /  en 4 maatschepjes poederbereiding (50 gr) (afb. 20).



Attentie!

- Controleer of de opening van de trechter aangegeven in afb. 21 schoon is.



Nota Bene!

- De melk moet in de trechter worden gegoten wanneer het pijpje voor stoomafgifte en de mixer al zijn aangebracht, en mag het niveau MAX dat op de karaf is aangegeven niet overschrijden; de hoeveelheid poederbereiding voor warme chocolade naar eigen smaak verhogen of verminderen.
 - Wanneer men water in plaats van melk gebruikt, moet men dezelfde aanwijzingen volgen als voor de melk.
 - Voor een correcte bereiding van de warme chocolade, giet men eerst de melk in de trechter en dan de poederbereiding of de cacao zoals aangegeven op het deksel van de karaf voor chocolade.
5. Sluit het deksel opnieuw (afb. 22).
 6. Zet de karaf vast door die volledig op het mondstuk te duwen (afb. 23): het apparaat laat een geluidssignaal horen (indien de geluidssignaalfunctie actief is).
 7. Druk op het icoon **CHOCOLATE** (B12).
 8. Selecteer één of twee kopjes ( - ) door op het betreffende icoon te drukken.
 8. Druk op het icoon met + of - om de gewenste densiteit te selecteren:



Indien de poederbereiding voor warme chocolade geen dikkingsmiddel bevat, zal het bijregelen van de densiteit geen enkel verschil opleveren.

9. Druk op het icoon **CHOCOLATE** om de bereiding te starten (afb. 24). Het apparaat begint de poederbereiding te mengen en geeft vervolgens stoom af om op te warmen. Nadat de koffie is gezet, wordt het apparaat klaargemaakt om opnieuw gebruikt te worden. De chocolade is klaar om in het kopje te worden geschonken.

Gevaar brandwonden!

Tijdens de bereiding van de chocolade worden de karaf en het deksel heel erg heet: gebruik uitsluitend de handgreep van de karaf om die uit te trekken en de chocolade uit te schenken. De chocolade is klaar om in het kopje te worden geschonken.

Nota Bene!

Als men de bereiding van de chocolade wil onderbreken, drukt men op het icoon **CHOCOLATE** of op het icoon met **STOP**.

Gevaar brandwonden!

- Tijdens de bereiding van de chocolade is het normaal dat er stoom uit de gaten van het deksel van de chocoladekaraf komt.
- Het is normaal dat er spatten zijn vanbinnen in de karaf door de opwarming van de melk.
- De hoeveelheid chocolade in de kop varieert op basis van de geselecteerde dichtheid: als men een hoge dichtheid selecteert, zal de hoeveelheid minder zijn ten opzichte van een bereiding met lage dichtheid.

BEREIDING VAN DRANKEN OP BASIS VAN MELK

Nota Bene!

Voor afgifte van de gewenste drank in de modus energiebesparing kan het apparaat enkele seconden tijd nodig hebben vooraleer het drankje af te geven.

Het melkreservoir vullen en aanbrengen

1. Druk op de ontgrendelknoppen en til het deksel van het melkreservoir op (afb. 25).
2. Vul het melkreservoir met voldoende melk. Overschrijd het MAX-peil niet (afb. 26).

Nota Bene!

Voor dikker en rijker schuim dient men magere of halfvolle melk op koelkasttemperatuur (circa 5° C) te gebruiken. Om weinig schuimende melk te voorkomen, of melk met grote belletjes, dient men het deksel van het melkreservoir en het mondstuk van het warme water altijd te reinigen zoals beschreven wordt in de paragraaf "reiniging van het melkreservoir" op pag. 17 en 21.

3. Controleer of het opvoerpijpje van de melk goed aangebracht is op de bodem van het deksel van het melkreservoir (afb. 27).
4. Zet het deksel van het melkreservoir weer vast.
5. Haak het reservoir vast door het volledig op het mondstuk te duwen (afb. 28).

6. Plaats een kopje dat voldoende groot is onder de mondstukken van de koffie-uitloop en onder het afgiftepompje van de opgeschuimde melk (afb. 29). Voor het gebruik van zeer hoge koppen/bekers, de koffie-uitloop en het afgiftepompje van de melk omhoog brengen (afb. 30).
7. Volg de aanwijzingen hierna voor iedere specifieke functie.

De hoeveelheid schuim regelen

Door aan de regelknop van het schuim op het deksel van het melkreservoir te draaien, selecteert men de hoeveelheid schuim die wordt afgegeven tijdens de bereiding van de drankjes (afb. 31). Volg de aanbevelingen in de volgende tabel:

Plaats van de draaiknop	Beschrijving	Aanbevolen voor...
	Geen schuim	CAFFELATTE / MILK (warme melk)
	Weinig schuim	LATTE MACCHIATO
	Max. schuim	CAPPUCCINO / MILK (opgeschuimde melk)

Bereiding van caffelatte/ cappuccino/ latte macchiato/ milk (melk)

1. Druk op het icoon met de gewenste drank.
2. Na enkele seconden komt de melk uit het afgiftepompje en vult de kop eronder. De melkafgifte wordt automatisch onderbroken en (wanneer het drankje dit voorziet) daarna begint er koffie te lopen: op het display verschijnt een voorbeeld van de bereiding (afb. 32) en een balk die zich geleidelijk gaat opvullen.

Nota Bene!

Tijdens de afgifte kunnen zowel de melk als de koffie worden onderbroken door op het icoon met **STOP** te drukken; om de hele bereiding te onderbreken, drukt men op het icoon met het opschrift **ESC**.

De hoeveelheid koffie en melk in het kopje programmeren

Het apparaat is in de fabriek ingesteld voor het zetten van de standaardhoeveelheden. Om deze hoeveelheden te wijzigen, gaat men als volgt tewerk:

1. Plaats een kopje onder de mondstukken van de koffie-uitloop en onder het afgiftepompje van de melk.
2. Druk op het icoon met betrekking tot de te programmeren functie (caffelatte, cappuccino, latte macchiato, milk): het apparaat begint melk af te geven.
3. Druk op het icoon met het opschrift **PROG**.

4. Zodra de gewenste hoeveelheid melk in het kopje bereikt wordt, opnieuw op het icoon met het opschrift **STOP** drukken.
5. Wanneer het drankje dit voorziet, begint er uit het apparaat na enkele seconden koffie te lopen: zodra de gewenste hoeveelheid koffie in het kopje bereikt wordt, opnieuw op het icoon met het opschrift **STOP** drukken. De afgifte van koffie wordt onderbroken.

Nu is het apparaat opnieuw geprogrammeerd met de nieuwe hoeveelheden.



Nota Bene!

- De programmering van de drankjes kan geannuleerd worden door op het icoon met het opschrift **EXIT PROG** te drukken.



De drankjes op basis van melk kunnen bij ieder profiel gepersonaliseerd worden (zie "Eigen profiel opslaan" op pag. 19).

Reiniging van het melkreservoir na ieder gebruik



Attentie! Gevaar voor brandwonden

Tijdens de reiniging van de binnenleidingen van het melkreservoir komt een beetje heet water en stoom uit het afgiftepijpje van de opgeschuimde melk. Zorg ervoor niet in contact met waterspatten te komen.



Na iedere bereiding van een drankje met melk moet men een reiniging uitvoeren om melkresten te verwijderen. Ga als volgt tewerk:

1. Laat het melkreservoir in het apparaat zitten (het melkreservoir hoeft niet leeggemaakt te worden);
2. Zet een kop of een bakje onder het pijpje voor de afgifte van opgeschuimde melk.
3. Draai de regelknop van het schuim naar **CLEAN** (afb. 33): de handeling wordt op het display weergegeven (afb. 34) en wordt automatisch onderbroken.
4. Zet de regelknop opnieuw op één van de selecties van het schuim.
5. Verwijder het melkreservoir en reinig het stoompijpje altijd met een spons (afb. 35).



Nota Bene!

- Als meerdere kopjes op basis van melk bereid moeten worden, reinig het melkreservoir dan na de laatste bereiding.
- Het reservoir met melk kan in de koelkast worden bewaard.
- In sommige gevallen is het nodig om te wachten tot de machine opgewarmd is om de reiniging uit te voeren.

BEREIDING VAN KOFFIE LONG

1. Selecteer de gewenste hoeveelheid en het aroma volgens dezelfde selectiemogelijkheden als voor espressokoffie.

Overeenkomstige Koffie	LONG (ml)
Mijn koffie	≈ 100 (programmeerbaar van 20 tot 250)
Klein	≈ 125
Normaal	≈ 175
Groot	≈ 210
Extra groot	≈ 250

2. Druk op de toets **LONG** (afb. 36).
3. De bereiding begint: op het display verschijnt een afbeelding die de bereiding voorstelt en een balk die zich geleidelijk gaat opvullen.



Nota Bene!

De afgifte kan worden onderbroken door op de toets **LONG** ofwel op het icoon met **STOP** te drukken.

Bereiding van koffie LONG met voorgemalen koffie

1. Selecteer het symbool van voorgemalen koffie en het gewenste aroma volgens dezelfde selectiemogelijkheden als voor espressokoffie.
2. Druk op de toets **LONG** (afb. 36).
3. De bereiding begint: op het display verschijnt een afbeelding die de bereiding voorstelt en een balk die zich geleidelijk gaat opvullen.

Programming van de hoeveelheid "mijn koffie LONG"



Het apparaat is in de fabriek vooraf ingesteld voor de afgifte van circa 100ml "Mijn koffie". Handel als volgt indien u deze hoeveelheid wenst te wijzigen:

1. Plaats een kopje of een voldoende grote beker onder de mondstukken van de koffie-uitloop (afb. 9).
2. Druk herhaaldelijk op het icoon (afb. 8) tot "Mijn koffie" op het display verschijnt;
3. Druk op het icoon **LONG**: het apparaat begint koffie te zetten;
4. Druk op het icoon met het opschrift **PROG**: het apparaat gaat naar programmering;
5. Zodra de koffie in het kopje het gewenste niveau bereikt, opnieuw op het icoon met het opschrift **STOP** drukken.

Nu is de hoeveelheid opnieuw geprogrammeerd volgens de nieuwe instelling.

Nota Bene!

- De programmering van “mijn koffie LONG” kan geannuleerd worden door op het icoon met het opschrift **EXIT PROG** te drukken.



“Mijn koffie LONG” kan bij ieder profiel gepersonaliseerd worden (zie “Eigen profiel opslaan” op pag. 19).

AFGIFTE WARM WATER EN STOOM


Attentie! Gevaar op verbrandingen.

Laat het apparaat niet zonder toezicht wanneer heet water of stoom afgegeven wordt. De uitloop wordt warm, daarom mag men die enkel bij de handgreep vastnemen.

Nota Bene!

Indien de werkwijze “Energiebesparing” actief is, kan de afgifte van warm water en stoom enkele seconden op zich laten wachten.

Afgifte warm water


1. Controleer of de warmwaterafgiftegroep correct gekoppeld is.
2. Zet een bakje onder de uitloop (zo dicht mogelijk, om spatten te voorkomen) (afb. 4).
3. Druk op het icoon met het symbool  (fig. 37).
4. Het apparaat geeft heet water af en onderbreekt daarna automatisch de afgifte: een balk wordt geleidelijk opgevuld naarmate de bereiding verdergaat. Als men de afgifte van heet water manueel wil onderbreken, drukt men op het icoon **STOP**.

Nota Bene!

De hoeveelheid heet water kan bij ieder profiel gepersonaliseerd worden (zie “Eigen profiel opslaan” op pag. 19).

Wijziging van de automatisch afgegeven hoeveelheid water

Het apparaat is vooraf in de fabriek ingesteld om automatisch circa 250ml heet water af te geven. Ga als volgt tewerk indien men de hoeveelheid wenst te wijzigen:

1. Controleer of de warmwaterafgiftegroep correct gekoppeld is.
2. Plaats een bakje onder de uitloop.
3. Druk op het icoon  en daarna op het icoon **PROG**.
4. Zodra de gewenste hoeveelheid heet water in het kopje bereikt wordt, drukt men opnieuw op het icoon **STOP**.

Nu is het apparaat opnieuw geprogrammeerd met de nieuwe hoeveelheden.

Nota Bene!

- Druk op het icoon met het opschrift **EXIT PROG** om de programmering te annuleren **EXIT PROG**.

Afgifte stoom

1. Controleer of de warmwaterafgiftegroep correct gekoppeld is.
2. Vul het reservoir met de op te warmen of op te schuimen vloeistof en dompel de stoomuitloop in de vloeistof onder.
3. Druk op het icoon met het symbool  (fig. 37): na enkele seconden komt uit het cappuccinosysteem stoom die de vloeistof opwarmt;
4. Als de gewenste temperatuur is bereikt, onderbreekt men de afgifte van stoom door op het icoon **STOP** te drukken. (Het is aangeraden om niet langer dan 3 minuten na elkaar stoom af te laten geven).

Attentie!


Onderbreek altijd eerst de stoomafgifte vooraleer het reservoir met de vloeistof weg te nemen, om brandwonden veroorzaakt door spatten te voorkomen.

Tips voor het gebruik van stoom om melk op te schuimen

- Houd bij de keuze van de grootte van de kan rekening met het feit dat het volume vloeistof 2 tot 3 keer toeneemt.
- Voor dikker en rijker schuim dient men magere of halfvolle melk op koelkasttemperatuur (circa 5°C) te gebruiken.
- Voor een nog romiger schuim de kan met langzame bewegingen van onder naar boven laten draaien.
- Om te voorkomen dat de melk weinig schuimt of grote bellen vertoont, dient men de uitloop altijd te reinigen zoals beschreven in de volgende paragraaf.

Reiniging van de uitloop stoom/warm water na gebruik

Reinig de uitloop na ieder gebruik om te voorkomen dat melkresten blijven zitten of dat de uitloop verstopt raakt.

1. Plaats een reservoir onder het cappuccinosysteem, druk op het icoon met het symbool  om een beetje water te laten lopen (afb. 37). Daarna de afgifte van heet water onderbreken door op het icoon **STOP** te drukken.
2. Wacht enkele seconden tot het cappuccinosysteem afkoelt; daarna de warmwateruitloop uittrekken (afb. 38) door op de ontgrendelknop te drukken. Met één hand de afgiftegroep vasthouden en met de andere aan het cappuccinosysteem draaien en naar beneden wegnemen (afb. 39).
3. Ook de stoompijp wegnemen door naar beneden te trekken (afb. 40).

- Controleer of de opening van het mondstuk aangeduid met de pijl in afb. 41 niet verstopt is. Reinig indien nodig met een tandenstokertje.
- Was de elementen van de uitloop zorgvuldig met een spons en lauw water.
- Plaats het mondstuk terug en zet het cappuccinosysteem op het mondstuk vast door die naar boven erop te duwen en in wijzerzin te draaien tot die vastklikt.

EIGEN PROFIEL OPSLAAN




Met dit apparaat kunnen tot 6 verschillende profielen worden opgeslagen, elk daarvan is geassocieerd met een andere kleur.

In ieder profiel kan men het volgende programmeren:

- de hoeveelheden "Mijn koffie" espresso en long;
- de hoeveelheden van alle dranken met melk;
- de hoeveelheid warm water;
- de achtergrond van uw voorkeur (uit het menu);
- de koffietemperatuur (uit het menu).


Ga als volgt tewerk om deze functie te gebruiken:

- Ga naar de sectie "Profielen" door op het icoon te drukken met het symbool ;
- Selecteer uw eigen kleur door op het icoon **CHANGE** te drukken, druk daarna op het icoon **OK** om te bevestigen: onderaan links op het display verschijnt de geselecteerde kleur om aan te geven dat men binnen dat profiel aan het werk is;
- Ga verder met de programmering van de dranken die opgeslagen kunnen worden, zoals hiervoor aangegeven: telkens men naar het eigen profiel gaat, gebruikt het apparaat de geprogrammeerde instellingen.



Nota Bene!

Om het profiel te wijzigen, drukt men op het icoon onderaan links dat overeenkomt met de gebruikte kleur: zo gaat men naar de selectie van de profielen:

- Druk op het icoon **CHANGE** als men naar een ander profiel wil gaan en op **OK** om te bevestigen;
- Druk op het icoon  als men het eigen profiel wil verlaten.
- Wanneer men in het menu aan het werk is, wordt de kleur van het profiel rechts weergegeven (enkel voor selectie achtergrond en temperatuur).

REINIGING

Reiniging van het apparaat

De volgende delen van het apparaat moeten periodiek gereinigd worden:

- koffiedikbakje (A14),
- druppelbakje (A9),
- de binnenkant van het apparaat, toegankelijk na openen van het servicedeurtje (A11),
- waterreservoir (A13),
- mondstukken van de koffie-uitloop (A7) en van het mondstuk voor heet water (A6),
- trechter voor inbrengen van voorgegemaakte koffie (A3),
- zetgroep (A12),
- controlepaneel (B)
- melkreservoir (C)
- karaf voor warme chocolade (D)
- uitloop warm water/stoom (E)



Attentie!

- Gebruik geen solventen, schurende reinigingsmiddelen of alcohol om het apparaat te reinigen. Met de superautomatische apparaten van De'Longhi zijn geen chemische additieven nodig voor de reiniging van het apparaat.
 - Geen enkel component van het apparaat mag in de vaatwasser gewassen worden, met uitzondering van de karaf voor warme chocolade (D) en de componenten die in contact komen met de melk van het melkreservoir
- De thermische bekleding C7 mag niet in de vaatwasser worden gewassen of in water worden ondergedompeld.**
- Gebruik geen metalen objecten om aanslag of koffiebe-zinksel weg te nemen omdat zulke werktuigen de metalen of plastic oppervlakken kunnen beschadigen.

Reiniging van het koffiedikbakje



Het display geeft aan dat de het koffiedikbakje vol is. Zolang het koffiedikbakje niet gereinigd wordt, kan het apparaat geen koffie zetten. Het apparaat signaleert dat het nodig is om het

bakje leeg te maken, ook als het nog niet vol is, wanneer er 72 uren verstreken zijn sinds de eerste bereiding (opdat het tellen van de 72 uren correct wordt uitgevoerd, mag de machine nooit worden uitgezet met de hoofdschakelaar op de stand 0).

Om de reiniging uit te voeren (terwijl het apparaat ingeschakeld is):

- Open het servicedeurtje aan de voorkant (afb. 42), trek daarna het druppelbakje eruit (afb. 43), leegmaken en reinigen.
- Leeg en reinig het koffiedikbakje zorgvuldig en verwijder alle resten die op de bodem kunnen achterblijven: de bijgeleverde kwast heeft een borsteltje dat hiervoor gebruikt kan worden.



Attentie!

Bij het naar buiten trekken van de druppelbak is het **VERPLICHT**

om altijd ook de koffiedikbak te legen, ook al is dit maar weinig vol.

Gebeurt dit niet dan kan het voorkomen dat, bij het zetten van meer kopjes koffie, het koffiedikbakje voller wordt dan voorzien en het apparaat machine zo verstopt raakt.

Reiniging van het druppelbakje



Attentie!

Indien de druppelbak niet regelmatig geleegd wordt, kan het water over de rand stromen en in of naast het apparaat terecht komen. Het apparaat kan zo beschadigd worden, evenals het draagvlak of de omringende zone.

De druppelbak heeft een (rode) drijvende aanwijzer van het waterpeil (afb. 44). Zodra de aanwijzer zichtbaar wordt, moet het bakje worden leeggemaakt en gereinigd.

Om het druppelbakje weg te nemen:

1. Open het servicedeurtje (afb. 42);
2. Verwijder het druppelbakje en het koffiedikbakje (afb. 43);
3. Leeg het druppelbakje en het koffiedikbakje en maak ze schoon;
4. Plaats het druppelbakje compleet met koffiedikbakje terug.
5. Sluit het servicedeurtje.

Reiniging van de binnenkant van het apparaat



Gevaar voor elektrische schokken!

Voordat de reiniging van de inwendige delen plaatsvindt, moet het apparaat uitgeschakeld worden (zie "Uitschakeling") en losgekoppeld van het elektriciteitsnet. Dompel het apparaat nooit onder in water.

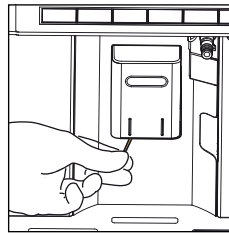
1. Controleer regelmatig (circa om de 100 koffies) of de binnenkant van het apparaat (alleen toegankelijk nadat het druppelbakje weggenomen is) niet vuil is. Verwijder de koffieaanslag zonnodig met de bijgeleverde kwast en een spons.
2. Zuig alle resten op met een stofzuiger (afb. 45).

Reiniging van het waterreservoir

Het waterreservoir circa één keer per maand en bij iedere vervanging van de verzachtingsfilter (indien voorzien) als volgt schoonmaken:

1. De filter verwijderen.
2. Reinig het waterreservoir met een vochtige doek en een beetje mild reinigingsmiddel. Naspoeien met stromend water.
3. De filter (indien voorzien) spoelen en terug in het reservoir plaatsen. Het reservoir met vers water vullen en terugplaatsen.

Reiniging van de mondstukken van de koffie-uitloop



1. Reinig de mondstukken van de koffie-uitloop met een sponsje of een doek.
2. Controleer of de gaten van de koffie-uitloop niet verstopt zijn. Verwijder de koffieaanslag zonnodig met een tandenstoker.

Reiniging van de trechter voor het invoeren van de voorgemalen koffie

Controleer regelmatig (ongeveer één keer per maand) of de trechter voor het inbrengen van de voorgemalen koffie niet verstopt is. Verwijder de koffieaanslag zonnodig met de bijgeleverde kwast.

Reiniging van de zetgroep

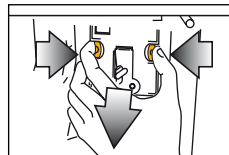
De zetgroep (A12) moet minstens eens per maand gereinigd worden.



Attentie!

De zetgroep kan niet naar buiten getrokken worden wanneer het apparaat ingeschakeld is.

1. Controleer of het apparaat de uitschakeling correct uitgevoerd heeft (zie "Uitschakeling").
2. Open het servicedeurtje (afb. 42).
3. Verwijder het druppelbakje en het koffiedikbakje (afb. 43).



4. Druk de twee rode ontgrendeltoetsen naar binnen en trek op hetzelfde moment de zetgroep naar buiten.



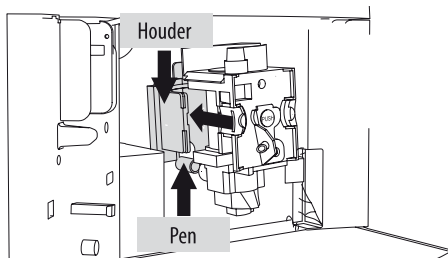
Attentie!

ALLEEN SPOELEN MET WATER

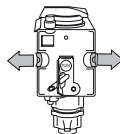
GEEN REINIGINGSMIDDELEN - GEEN VAATWASMACHINE

Reinig de zetgroep zonder gebruik te maken van reinigingsmiddelen omdat deze schade kunnen toebrengen.

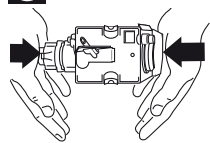
5. Dompel de zetgroep circa 5 minuten in water onder en spoel daarna onder de kraan.
6. Breng de zetgroep na de reiniging weer aan door hem in de houder te zetten op de pen onderaan;



Druk op het opschrift PUSH tot de "klik" van de koppeling gehoord wordt.



i Nota Bene!



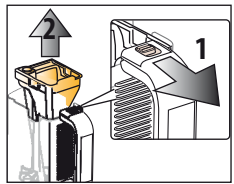
Is het moeilijk om de zetgroep terug te plaatsen, dan dient men hem (voordat hij teruggeplaatst wordt) op de juiste grootte te brengen door met kracht gelijktijdig op zowel de onderkant als de bovenkant te drukken, zoals de afbeelding toont.

7. Is de zetgroep eenmaal teruggeplaatst, controleer dan of de twee rode toetsen naar buiten gesprongen zijn.
8. Plaats opnieuw de druppelbak compleet met koffiedikbak.
9. Sluit het servicedeurtje.

Reiniging van de karaf voor warme chocolade (D)

De karaf onmiddellijk na iedere bereiding schoonmaken zoals hierna beschreven:

1. Til het deksel (D1) op om het te verwijderen;
2. Verwijder de trechter (D2) door op de ontgrendelknop (D6) te drukken en op te tillen;
3. Het pijpje voor afgifte van stoom (D3) en de mixer (D4) uittrekken;



4. Was alle componenten zorgvuldig met warm water en een mild reinigingsmiddel.

Alle componenten kunnen in de vaatwasser gewassen worden en moeten daartoe in het bovenste rek van de vaatwasser geplaatst worden.

5. Alle componenten opnieuw monteren.

i Nota Bene!

Het is normaal dat men resten op de mixer aantreft tijdens de reiniging: het zijn sporen van ijzer die in de cacao zit, die aange trokken wordt door de magneten van de mixer.

Reiniging van het melkreservoir (C)

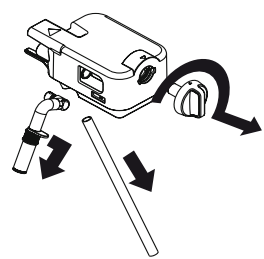
Reinig het melkreservoir na iedere melkbereiding, zoals hierna beschreven wordt:

1. Til het deksel (C1) op om het te verwijderen;
2. Neem het melkreservoir (C5) vast aan de 2 steunen aan de zijkant en trek die uit de thermische bekleding (C6).

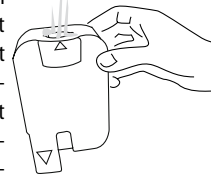
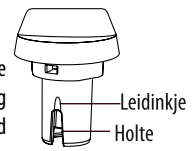
⚠ *Attentie!*

De thermische bekleding mag niet worden gevuld of in water ondergedompeld: wrijf erover met een vochtige doek om schoon te maken.

3. Trek het melkafgitepijpe (C3) en het opvoerbuisje (C5) los.
4. Draai de regelknop van het schuim in wijzerzin tot aan de stand "INSERT" (zie afbeelding) en haal hem eruit.




5. Was alle componenten van de melkopschuimer zorgvuldig met warm water en een mild reinigingsmiddel. Alle componenten en de kan kunnen in de vaatwasser gewassen worden en moeten daartoe in het bovenste rek van de vaatwasser geplaatst worden. Let goed op dat er geen melkresten achterblijven in de holte en in het kanaaltje onder de draaiknop (zie afbeelding hier naast): het kanaaltje eventueel met een tandenstokertje schoonschrappen.



6. De binnenkant van de zitting van de schuimregelknop met stromend water (zie afbeelding) en het gat voor aansluiting van de melkopschuimer op de machine afspelen.
7. Controleer ook of het opvoerbuisje en het afgitepijpe niet verstopt worden door melkresidu.
8. Hermonteer de draaiknop door de pijl met het opschrift "INSERT", het afgitepijpe en het opvoerbuisje van de melk te laten samenvallen.
9. Plaats het melkreservoir in de thermische bekleding.
10. Plaats het deksel opnieuw op het melkreservoir.

ONTKALKING

 Wanneer het betreffende symbool verschijnt, moet het apparaat worden ontkalkt.

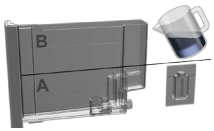
 **Attentie!**

Het ontkalkmiddel bevat zuren die de huid en de ogen kunnen irriteren. Het is absoluut noodzakelijk de veiligheids waarschuwingen van de producent in acht te nemen die op de verpakking van het ontkalkmiddel staan wat betreft de maatregelen in geval van aanraking met de huid en de ogen.

 **Nota Bene!**

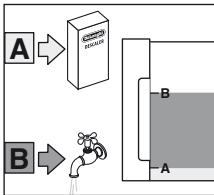
Gebruik uitsluitend ontkalkmiddel aanbevolen door De'Longhi. De garantie is niet geldig indien de hiervoor beschreven ont kalking niet regelmatig uitgevoerd wordt.

- Schakel het apparaat in.
- Ga naar het programmeermenu door op het icoon te drukken met het opschrift **MENU**: doorloop de submenu's door op de iconen te drukken met **▲** en **▼** om het trefwoord "Ontkalking" te selecteren.
- Druk op het icoon naast het opschrift **OK** om de functie te selecteren. Druk opnieuw op **ok** om te bevestigen.



- Op het display verschijnt "VOEG ONTKALKER TOE VUL WATERRESERVOIR".

- Maak het waterreservoir helemaal leeg en neem de verzachtingsfilter weg (indien aanwezig);



Giet de ontcaler in het waterreservoir tot aan het niveau **A** komt overeen met een verpakking van 100ml) geprint op de zijkant van het reservoir; daarna water toevoegen (één liter) tot aan het niveau **B**; plaats het

waterreservoir terug.

Plaats onder de warmwateruitloop een bakje met een minimumcapaciteit van 1,5 l.


 **Attentie! Gevaar voor brandwonden**

Uit het afgiftelok van het warme water komt het warme water met de zuren naar buiten stromen. Zorg ervoor niet in contact met waterspetters te komen.

- Start de ont kalking door op het icoon **OK** te drukken.
- Het ont kalkprogramma gaat van start en de ont kalkvloei stof stroomt uit de wateruitloop. Het ont kalkprogramma voert automatisch, met regelmatig tussenpozen, een

reeks spoelingen uit om de kalkresten uit het koffiezetapparaat te verwijderen. De cyclus duurt circa 30 minuten en wordt aangegeven door een balk die wordt opgevuld en leegloopt.

- "Spoeling VUL RESERVOIR!": Nu is het apparaat gereed voor een spoelproces met vers water. Trek het waterreservoir los, leeg het, spoel het met leidingwater, vul het met schoon water en plaats het terug.
- Leeg het reservoir dat gebruikt werd om de ont kalkoplossing op te vangen en plaats die onder de warmwateruitloop.
- Druk op het icoon **OK** om de spoeling te beginnen. Het warme water komt uit de uitloop.
- Wanneer het display "Ontkalking voltooid Druk op OK" weergeeft, moet men op het icoon **OK** drukken: het apparaat schakelt uit.
- Plaats de verzachtingsfilter (indien gebruikt) terug, vul het reservoir.





Druk op de toets  om het apparaat te gebruiken.

PROGRAMMERING VAN DE HARDHEID VAN HET WATER

De ont kalking wordt gevraagd na een werkingsperiode die van tevoren is vastgelegd, afhankelijk van de waterhardheid. Het apparaat is in de fabriek reeds ingesteld op hardheidsniveau 4 (zeer hard water). Het is mogelijk om het apparaat te programmeren op basis van de werkelijke waterhardheid van de streek zodat de ont kalking minder vaak uitgevoerd dient te worden.

Meting van de hardheid van het water

- Verwijder het bijgeleverde reageerstrookje "TOTAL HARDNESS TEST" uit zijn verpakking.
- Dompel het strookje gedurende circa één seconde volledig onder in een glas water.
- Trek het strookje uit het water en schudt het een beetje. Na circa één minuut vormen zich 1, 2, 3 of 4 rode vierkantjes, naargelang de hardheid van het water. Ieder vierkantje komt overeen met 1 niveau.

NIVEAU 1 zacht water	
NIVEAU 2 weinig hard water	
NIVEAU 3 hard water	
NIVEAU 4 zeer hard water	

Instelling van de hardheid van het water

1.  Ga naar het programmeermenu door op het icoon te drukken met **MENU**: doorloop de submenu's door op de iconen te drukken met **▲** en **▼** om het trefwoord "Hardheid water" te selecteren.
2. De selectie bevestigen door op het icoon **OK** te drukken.
3. Druk op **▲** en **▼** om het vastgestelde hardheidsniveau in te stellen op het reageerstrookje (zie afb. in de vorige paragraaf).
4. Druk op het icoon **OK** om de instelling te bevestigen.
5. Druk op het icoon **ESC** om het menu te verlaten.

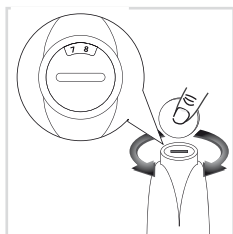
A questo punto la macchina è riprogrammata secondo la nuova impostazione della durezza dell'acqua.

VERZACHTINGSFILTER (INDIEN AANWEZIG)

Enkele modellen hebben een verzachtingsfilter: indien uw model hier niet over beschikt, raden wij u aan er een aan te schaffen bij de bevoegde assistentiecentra van De'Longhi. Voor een correct gebruik van de filter, moet men de instructies hier-na volgen.

De filter installeren

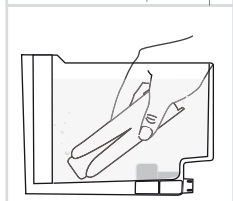
1. Verwijder de filter uit de verpakking.



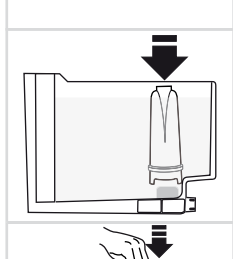
2. Draai aan de datumschijf tot de volgende 2 gebruiksaanvaanden getoond worden.



Nota Bene
de filter heeft een duur van twee maanden wanneer het apparaat gewoon gebruikt wordt. Wordt het apparaat niet gebruikt terwijl de filter geïnstalleerd is, dan duurt de filter maximaal 3 weken.



3. Om de filter te activeren laat men leidingwater in het gat van de filter lopen zoals aangegeven op de afbeelding tot het water meer dan een minuut uit de zijopeningen komt.



4. Trek het reservoir uit het apparaat en vul met water.



5. Plaats de filter ondersteboven in het waterreservoir en dompel het een dertigtal seconden helemaal onder, laat de luchtbellen ontsnappen
6. Plaats de filter in de voorziene zitting, duw volledig vast.
7. Sluit het reservoir met het deksel, daarna het reservoir terug in het apparaat plaatsen.

Zodra de filter geïnstalleerd wordt, moet dit aan het apparaat kenbaar worden gemaakt.

8. Druk op het icoon met **MENU** om naar het menu te gaan;
9. Doorloop de submenu's door op één van de iconen met de symbolen **▲** en **▼** te drukken tot op het display het opschrift "Verwijder waterfilter" verschijnt.
10. Druk op het icoon met **OK**.
11. Op het display verschijnt het opschrift "Installeer waterfilter OK?".
12. Druk op het icoon met **OK** om de selectie te bevestigen: op het display verschijnt "Waterafgiftegroep DRUK OP OK".
13. Plaats onder de warmwateruitloop een bakje (inhoud: min. 100ml).
14. Druk op het icoon met **OK** om te bevestigen: het apparaat begint warm water af te geven en het display toont "Even wachten".
15. Eenmaal de afgifte beëindigd is, keert het apparaat automatisch terug naar "Koffie klaar".

Nu is de filter geactiveerd en kan men het apparaat gebruiken.

De filter vervangen

 Wanneer het display het filteralarm weergeeft, of wanneer er twee maanden verstreken zijn (zie datumschijf), ofwel als het apparaat gedurende 3 weken niet gebruikt wordt, is het noodzakelijk om de filter te vervangen:

1. Haal het reservoir en de opgebruikte filter weg;
2. Haal de nieuwe filter uit de verpakking en ga verder zoals uitgelegd in de punten 4-5-6 van de vorige paragraaf.
3. Plaats onder de warmwateruitloop een bakje (inhoud: min. 100ml).
4. Druk op het icoon met **MENU** om naar het menu te gaan.
5. Doorloop de submenu's door op één van de iconen met de symbolen **▲** en **▼** te drukken tot op het display het opschrift "Vervang waterfilter".
6. Druk op het icoon met **OK**.
7. Het display toont het opschrift "Ok?".
8. Druk op het icoon met **OK** om de selectie te bevestigen;

9. Het display toont het opschrift "Waterafgifte druk op ok".
10. Druk op het icoon met **OK** om te bevestigen: het apparaat begint warm water af te geven en het display toont "Even wachten".
11. Eenmaal de afgifte beëindigd is, keert het apparaat automatisch terug naar "Koffie klaar".

Nu is de nieuwe filter geactiveerd en kan men het apparaat gebruiken.

De filter verwijderen

Als men het toestel wenst te gebruiken zonder de filter, moet men die verwijderen en de verwijdering kenbaar maken. Ga als volgt tewerk:

1. Haal het reservoir en de opgebruikte filter weg.
2. Plaats het reservoir terug.
3. Druk op het icoon met **MENU** om naar het menu te gaan.
4. Doorloop de submenu's door op één van de iconen te drukken met desymbolen **▲** en **▼** tot op het display het opschrift "Verwijder waterfilter" verschijnt.
5. Druk op het icoon met **OK**.
6. Het display toont het opschrift "Ok?";
7. Druk op het icoon met **OK** om te bevestigen en op het icoon met **ESC** om het menu te verlaten.

TECHNISCHE GEGEVENS

Spanning:	220-240 V~ 50/60 Hz max. 10A
Geabsorbeerd vermogen:	1350W
Druk:	15 bar
Inhoud waterreservoir:	1,4 liter

Afmetingen LxHxD:	281x400x425 mm
Max.capaciteit koffiebonereservoir	250 g
Gewicht apparaat (met druppelbakje)	13,8 Kg
Gewicht accessoires:	
Uitloop water/stoom:	57g
Melkcaraf:	720g
Karaf voor chocolade:	378g
Lengte voedingskabel:	1,45m

CE Het apparaat is conform met de volgende EG-richtlijnen:



- Europese reglementering Stand-by 1275/2008
- Richtlijn Laagspanning 2006/95/EG en latere amendementen;
- Richtlijn EMC 2004/108/EG en volgende amendementen;
- De materialen en de objecten die bestemd zijn om in aanraking met levensmiddelen te komen, zijn conform aan de voorschriften van de Europese verordening 1935/2004.











VUILVERWERKING










Krachtens de Europese richtlijn 2002/96/EG mag het apparaat niet samen met het huishoudelijke afval worden verwerkt, maar moet het naar een officieel inzamelcentrum gebracht worden.

OP HET DISPLAY WEERGEGEVEN BERICHTEN

WEERGEGEVEN BERICHT	MOGELIJKE OORZAAK	OPLOSSING
 VUL WATERRESERVOIR	Het water in het reservoir is niet voldoende of het reservoir is niet aangebracht.	Vul het reservoir met water en/of plaats het correct terug door het volledig aan te drukken tot de vastkoppeling gevoeld wordt
 TE FIJNE MALING REGEL MAALGRAAD	De maalgraad is te fijn en de koffie loopt daardoor te langzaam, of helemaal niet.	Herhaal de koffieafgifte en draai de regelknop van de maalgraad met één klik in wijzerzin in de richting van het getal 7 terwijl de koffiemolen in werking is. Indien de afgifte na het zetten van minstens 2 kopjes koffie nog steeds te langzaam is, herhaal dan de correctie door de regelknop nog een klik verder te verplaatsen. Als het probleem aanhoudt, moet men op het icoon OK drukken en water uit de uitloop laten lopen tot de afgifte normaal is.


WEERGEGEVEN BERICHT	MOGELIJKE OORZAAK	OPLOSSING
 <p>PLAATS WATERAFGIFTEGROEP</p>	De waterafgiftegroep is niet of slecht aangebracht	Breng de waterafgiftegroep volledig aan
 <p>LEEG KOFFIEDIKRESERVOIR</p>	Het koffiedikbakje is vol of er zijn 3 dagen verstreken sinds de eerste afgifte (deze functie garandeert een correcte hygiëne van het apparaat).	Leeg de koffiedikbak, reinig het en plaats het terug. Belangrijk: bij het naar buiten trekken van het druppelbakje is het verplicht om altijd ook het koffiedikbakje te legen ook al is dit maar weinig vol. Gebeurt dit niet dan kan het voorkomen dat, bij het zetten van meer kopjes koffie, het koffiedikbakje voller wordt dan voorzien en de machine zo verstopt raakt.
 <p>PLAATS KOFFIEDIKRESERVOIR</p>	Na de reiniging is het koffiedikbakje niet teruggeplaatst	Open het deurtje, trek het druppelbakje naar buiten en plaats het koffiedikbakje terug.
 <p>GEBRUIK GEMALEN KOFFIE</p>	De functie "voorgemalen koffie" is geselecteerd maar er is geen voorgemalen koffie in de trechter gegoten.	Doe voorgemalen koffie in de trechter of maak de selectie van de functie voor voorgemalen koffie ongedaan.
 <p>De trechter (A8) is verstopt.</p>		Leeg de trechter met behulp van een kwast voor de reiniging zoals beschreven in par. "Reiniging van de trechter voor het inbrengen van koffie".
 <p>ONTKALKING</p>	Geeft aan dat het apparaat ontkalkt moet worden.	Het is nodig om het ontkalkprogramma dat beschreven wordt in het hoofdstuk "Ontkalking" zo snel mogelijk uit te voeren.
 <p>Filter vervangen</p>	De verzachtingsfilter is opgebruikt.	Vervang de filter of neem hem weg volgens de instructies van de paragraaf "Verzachtingsfilter".
 <p>VERLAAG KOFFIEDOSIS</p>	Er wordt teveel koffie gebruikt.	Selecteer een lichter aroma of verminder de hoeveelheid voorgemalen koffie.
 <p>VULLEN RESERVOIR KOFFIEBONEN</p>	De koffiebonen zijn op.	Vul het koffiebonereservoir.
	De trechter voor de voorgemalen koffie is verstopt.	Leeg de trechter met behulp van een kwast zoals beschreven in de par. "Reiniging van de trechter voor het invoeren van voorgemalen koffie".
 <p>PLAATS ZETGROEP</p>	Na de reiniging is de zetgroep niet teruggeplaatst.	Plaats de zetgroep terug zoals beschreven in de paragraaf "Reiniging van de zetgroep".



WEERGEGEVEN BERICHT	MOGELIJKE OORZAAK	OPLOSSING
 <p>PLAATS MELKRESERVOIR</p>	<p>Het melkreservoir is niet correct geplaatst.</p>	<p>Breng het melkreservoir volledig aan.</p>
 <p>DRAAI DE REGELKNOP NAAR CLEAN</p>	<p>Na iedere bereiding op basis van melk moet men het deksel van de melkopschuimer met de functie CLEAN schoonmaken.</p>	<p>Draai de schuimregelknop naar de stand CLEAN.</p>
 <p>DRAAI AAN DE SCHUIMREGELKNOP</p>	<p>De schuimregelknop staat niet in de correcte stand.</p>	<p>Draai de schuimregelknop naar één van de standen om de hoeveelheid schuim te regelen.</p>
 <p>PLAATS KARAF VOOR CHOCOLADE</p>	<p>Karaf voor de chocolade is niet correct aangebracht.</p>	<p>Plaats de karaf voor de chocolade helemaal op zijn plaats.</p>
 <p>DOE DEUR DICHT</p>	<p>Servicedeurtje is open.</p>	<p>Doet het servicedeurtje.</p>
 <p>ALGEMEEN ALARM</p>	<p>Binnenkant van het apparaat is zeer vuil.</p>	<p>Reinig het apparaat zorgvuldig zoals beschreven in de par. "reiniging en onderhoud". Indien het bericht na de reiniging nog steeds weergegeven wordt, dient men zich tot een assistentiecentrum te wenden.</p>
 <p>CIRCUIT LEEG VUL CIRCUIT <i>afgewisseld met</i> WATERAFGIFTE DRUK OP OK</p>	<p>Watercircuit is leeg.</p>	<p>Druk op OK en laat water uit de uitloop stromen tot de afgifte op normale wijze verloopt.</p>

PROBLEEM OPLOSSEN

Hieronder zijn enkele mogelijke storingen opgesomd.

Als het probleem niet op de beschreven manier opgelost kan worden, moet men contact opnemen met de technische dienst.

PROBLEEM	MOGELIJKE OORZAAK	OPLOSSING
De koffie is niet warm.	kopjes zijn niet voorverwarmd.	<ul style="list-style-type: none"> de energiebesparing niet actief is, moet men de kopjes minstens 20 minuten op de kopjesverwarmer laten staan zodat ze opwarmen. Verwarm de kopjes door ze met warm water te spoelen (gebruik de warmwaterfunctie).
	De zetgroep is afgekoeld omdat 2/3 minuten na de laatste koffie verstreken zijn.	De zetgroep met de spoelfunctie opwarmen vooraleer koffie te zetten (zie par. "Tips voor warmere koffie").
	De ingestelde koffietemperatuur is laag.	Stel via het menu een hogere koffietemperatuur in.
De koffie heeft weinig crème.	De koffie is te grof gemalen.	Draai de regelknop van de maalgraad met één klik in tegenwijzerzin in de richting van het getal 1, terwijl de koffiemolen in werking is (afb. 11). Draai de knop één klik per keer tot de afgifte naar wens is. Het effect is pas zichtbaar nadat 2 keer koffie afgegeven is.
	Het koffiemelange is niet geschikt.	Gebruik een koffiemelange voor koffiezetapparaten voor espressokoffie.
De koffie komt te langzaam naar buiten of druppelsgewijs.	De koffie is te fijn gemalen.	Draai de regelknop van de maalgraad met één klik in wijzerzin in de richting van het getal 7, terwijl de koffiemolen in werking is (afb. 11). Draai de knop één klik per keer tot de afgifte naar wens is. Het effect is pas zichtbaar nadat 2 keer koffie afgegeven is.
De koffie komt niet uit de mondstukken maar komt langs het servicedeurtje naar buiten	De gaten van de mondstukken zijn verstopt door droog koffiepoeder.	Pulire i beccucci con uno stuzzicadenti, una spugna o uno spazzolino da cucina con setole dure.
	De koffieleiding binnen het deurtje is geblokkeerd.	Reinig de mondstukken met een tandenstoker, een spons of een keukenborstel met hard haar.
De koffie wordt te snel afgegeven.	De koffie is te grof gemalen.	Draai de regelknop van de maalgraad met één klik in tegenwijzerzin in de richting van het getal 1, terwijl de koffiemolen in werking is (afb. 11). Let op dat de regelknop van de maalgraad niet teveel gedraaid worden, anders kan het voorkomen dat de afgifte druppelsgewijs plaatsvindt wanneer om twee kopjes koffie gevraagd wordt.
De koffie loopt niet uit één of beide mondstukken van de uitloop.	mondstukken zijn verstopt.	Reinig de mondstukken met een tandenstoker.
Uit de afgiftegroep komt geen koffie maar water.	gemalen koffie zit geblokkeerd in de trechter (A8)	Leeg de trechter met behulp van de bijgeleverde kwast zoals beschreven in par. "Reiniging van de trechter voor het inbrengen van voorgemalen koffie".
Het apparaat wordt niet ingeschakeld.	stekker zit niet in het stopcontact.	Steek de stekker in het stopcontact.
	oofdschakelaar is niet ingeschakeld.	de hoofdschakelaar op I (afb. 1).
	De drukknop  werd niet hard genoeg ingedrukt.	Houd de drukknop enkele seconden ingedrukt.

PROBLEEM	MOGELIJKE OORZAAK	OPLOSSING
 <p>De melk komt niet uit het afgiftepipje</p>	Het deksel van het melkreservoir is vuil	Reinig het deksel van de melk zoals beschreven in de par. "Reiniging van het melkreservoir".
	De melk is niet koud genoeg of het is geen halfvolle melk.	Gebruik magere of halfvolle melk bij koelkasttemperatuur (circa 5°C). Is het resultaat dan nog niet naar wens, probeer dan een ander merk melk.
	De regelknop van het schuim is slecht afgesteld.	Afstellen volgens de aanwijzingen van par. "bereiding van dranken met melk".
	Het deksel of de regelknop van het schuim op het melkreservoir zijn vuil	Reinig het deksel en de draaiknop van het melkreservoir zoals beschreven in de par. "Reiniging van het melkreservoir".
	Het mondstuk heet water/stoom is vuil	Maak het mondstuk schoon zoals beschreven in de paragraaf "Reiniging van het mondstuk heet water/stoom".
 <p>De melk vertoont grote bellen of komt spuitend uit het melkafgiftepipje, of heeft weinig schuim</p>	De uitloop is vuil.	Schoonmaken zoals beschreven in de paragraaf "De uitloop na gebruik schoonmaken".
	De melk is niet koud genoeg of het is geen halfvolle melk.	Gebruik bij voorkeur magere of halfvolle melk op koelkasttemperatuur (circa 5°C). Is het resultaat dan nog niet naar wens, probeer dan een ander merk melk.
	Na de reiniging is het stoompijpe niet teruggeplaatst	Hermonteer alle componenten van de uitloop correct
De koffie LONG heeft teveel crème	De koffie is te fijn gemalen.	Draai de regelknop van de maalgraad met één klik in wijzerzin in de richting van het getal 7, terwijl de koffiemolen in werking is (afb. 11). Draai de knop één klik per keer tot de afgifte naar wens is. Het effect is pas zichtbaar nadat 2 keer koffie afgegeven is.
De werkwijze "Energiebesparing" is actief maar de kopjesverwarmer is warm	Er zijn snel na elkaar verschillende dranken bereid.	
De chocolade is niet dik genoeg	De gebruikte poederbereiding voor warme chocolade bevat niet genoeg dikkingsmiddel.	nder van type poederbereiding
	De hoogste densiteit werd niet geselecteerd.	Selecteer de maximale densiteit door op het icoon met + te drukken.
	De hoeveelheden melk en poederbereiding voor warme chocolade zijn niet correct.	Respecteer de instructies vermeld in het hoofdstuk "Bereiding van warme chocolade".
De chocolade is koud of er zitten klonters in	De mixer en het stoomafgiftepipje zijn niet correct op de trechter aangebracht.	Breng de mixer en het stoomafgiftepipje op de trechter aan.
	De instructies werden niet uitgevoerd.	Giet eerst de melk/het water in de trechter en vervolgens de poederbereiding.
Tijdens de reiniging zijn er zwarte sporen op de mixer	De magneten van de mixer trekken sporen van ijzer aan die natuurlijk aanwezig zijn in de cacao	Reinigen zoals aangegeven in de paragraaf "reiniging van de karaf voor warme chocolade"