

INHOUD

INLEIDING	7
In deze handleiding gebruikte symbolen.....	7
Letters tussen haakjes.....	7
Problemen en reparaties.....	7
VEILIGHEID	7
Fundamentele waarschuwingen aangaande de veiligheid.....	7
Gebruik conform de bestemming.....	8
Gebruiksaanwijzing	8
BESCHRIJVING	8
Beschrijving van het apparaat	8
Beschrijving van het controlepaneel	8
VOORBEREIDENDE WERKZAAMHEDEN	9
Het apparaat controleren.....	9
Het apparaat installeren	9
Het apparaat aansluiten.....	9
Eerste inwerkstelling van het apparaat	9
INSCHAKELING VAN HET APPARAAT	10
HET APPARAAT UITSCHAKELEN	10
MENU-INSTELLINGEN	10
Spoelen.....	10
Ontkalking	10
Filter installeren.....	10
Vervanging van de filter (mits geïnstalleerd).....	10
Tijd instellen	10
Automatische inschakeling.....	10
Automatische uitschakeling (stand-by)	11
Energiebesparing	11
De temperatuur instellen.....	11
De hardheid van het water instellen	11
De taal instellen	11
Geluidssignaal	12
Fabriekswaarden (reset)	12
Statistiekfunctie.....	12
BEREIDING VAN DE KOFFIE	12
Selectie van het aroma van de koffie.....	12
Selectie van de hoeveelheid koffie per kopje	12
Personalisering van de hoeveelheid voor mijn koffie.....	12
De koffiemolen regelen.....	13
Tips voor warmere koffie.....	13
Koffiezetten met koffiebonen	13
Koffiezetten met voorgemalen koffie.....	13
LONG koffie zetten met koffiebonen	14

LONG koffie zetten met voorgemalen koffie.....	14
Personalisering van de hoeveelheid LONG-koffie	14
De machine zal u vragen om een tweede afgestreken lepeltje koffie aan te brengen als de programmering met voorgemalen koffie is verricht.....	14

CAPPUCCINO EN WARME (NIET-SCHUIMENDE) MELK BEREIDEN	14
Warme (niet-schuimende) melk bereiden	15
De cappuccinomaker na gebruik reinigen	15
AFGIFTE WARM WATER	15
Wijziging van de automatisch afgegeven hoeveelheid water	15
REINIGING	15
Reiniging van het apparaat.....	15
Reiniging van het koffiedikbakje.....	16
Reiniging van het drupbakje en van de condensbak.....	16
Reiniging van de binnenkant van het apparaat	16
Reiniging van het waterreservoir	16
Reiniging van de mondstukken van de koffie- uitloop	16
Reiniging van de trechter voor het inbrengen van de voorgemalen koffie.....	16
Reiniging van de zetgroep	16
ONTKALKING	17
PROGRAMMERING VAN DE WATERHARDHEID ...	18
Meting van de hardheid van het water	18
Instelling van de waterhardheid	18
VERZACHTINGSFILTER	18
Het filter installeren.....	18
De filter vervangen	19
Het filter verwijderen.....	19
TECHNISCHE GEGEVENS	19
VUILVERWERKING	19
OP HET DISPLAY WEERGEGEVEN BERICHTEN	20
PROBLEEM OPLOSSEN	21

INLEIDING

Wij danken u voor uw voorkeur voor dit automatische cappuccino- en koffieapparaat.

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

In deze handleiding gebruikte symbolen

De belangrijke waarschuwingen gaan van deze symbolen vergezeld. Deze waarschuwingen moeten strikt in acht genomen worden.



Gevaar!

De veronachtzaming kan oorzaak zijn, of is oorzaak, van letsel door elektrische schokken die levensgevaarlijk zijn.



Opgelet!

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



Gevaar voor brandwonden!

Het niet in acht nemen kan brandwonden veroorzaken.



Nota Bene:

Dit symbool geeft tips en belangrijke informatie voor de gebruiker aan.

Letters tussen haakjes

De letters tussen haakjes stemmen overeen met de legenda in de Beschrijving van het apparaat (pag. 2-3).

Problemen en reparaties

In geval van problemen moet u eerst proberen ze op te lossen door de indicaties te volgen vermeld in de paragrafen "Berichten gevisualiseerd op de display" op pag. 20 en "Oplossing van de problemen" op 21.

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 "Klantenservice".

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 aangaande de veiligheid



Gevaar!

Omdat het toestel op elektrische stroom werkt, is het niet mogelijk om te vermijden dat het elektrische schokken genereert. Houdt u dus aan de volgende veiligheidsvoorschriften:

- Raak het apparaat niet aan met natte handen of voeten.
 - De stekker niet met natte handen aanraken.
 - Verzekeer u ervan dat het gebruikte stopcontact steeds toegankelijk is zodat, indien nodig, de stekker kan uitgetrokken worden.
 - Als men de stekker uit het stopcontact wil halen, moet men altijd de stekker vastpakken. Trek nooit aan de kabel omdat deze hierdoor beschadigd kan raken.
 - Om het apparaat volledig af te sluiten moet de stekker uit het stopcontact getrokken worden.
 - Wanneer het toestel defect is, mag men niet proberen om het te repareren.
- Zet het toestel uit, haal de stekker uit het stopcontact en wendt u tot de technische dienst.

Indien de stekker of de voedingskabel beschadigd is, mag men die uitsluiten door de technische dienst van De'Longhi laten vervangen, om elk risico te vermijden.

Dompel gedurende de schoonmaak het apparaat nooit onder in water: dit is een elektrisch apparaat.

- Alvorens de buitenzijde van het apparaat schoon te maken, moet het apparaat uitgeschakeld en de stekker uit het stopcontact gehaald worden. Laat vervolgens de machine afkoelen alvorens met de schoonmaakbeurt te beginnen.



Opgelet:

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

Het apparaat mag worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar en door personen met beperkte fysieke, zintuiglijke of geestelijke vermogens of zonder ervaring of zonder de noodzakelijke kennis, mits deze onder toezicht staan of nadat zij instructies hebben gekregen omtrent een veilig gebruik van het apparaat en omtrent het begrip van de gevaren die ermee gepaard gaan. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. De rei-

niging en het onderhoud dient door de gebruiker te worden gedaan; kinderen zonder toezicht mogen dit niet doen.



Gevaar voor brandwonden!

Dit toestel produceert warm water, wanneer het in werking is kan waterdamp worden gevormd.

Zorg ervoor dat u niet in contact komt met warme spatten of damp.

Wanneer het apparaat is aangezet, mag de kopjes verwarmplaat niet aangeraakt worden omdat ze zeer heet is.



De oppervlakken met dit symbool worden warm tijdens gebruik (het symbool bevindt zich niet op alle modellen).

Gebruik conform de bestemming

Dit apparaat is gemaakt voor het zetten van koffie en het verwarmen van dranken.

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 ontvangststructuren
- kamerverhuur

Elk ander gebruik moet als oneigenlijk en dus gevaarlijk worden beschouwd. De fabrikant aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade veroorzaakt door oneigenlijk gebruik van het apparaat.

Gebruiksaanwijzing

Lees deze aanwijzingen aandachtig door alvorens het apparaat te gebruiken. Het niet in acht nemen van deze gebruiksaanwijzing kan leiden tot verwondingen en schade aan het apparaat. De constructeur acht zich niet verantwoordelijk voor schade die voortvloeit uit het niet naleven van deze gebruiksaanwijzing.



Nota Bene:

Bewaar deze instructies zorgvuldig. Wanneer het apparaat van eigenaar verandert, dient men ook de gebruiksaanwijzing te overhandigen.

BESCHRIJVING

Beschrijving van het apparaat

(pag. 3 - A)

- A1. Deksel koffiebonenreservoir
- A2. Deksel trechter voorgemalen koffie
- A3. Koffiebonenreservoir
- A4. Trechter voorgemalen koffie
- A5. Regelknop maalgraad
- A6. Kopjes verwarmplaat
- A7. Koffieuitloop (verstelbaar in hoogte)
- A8. Mondstuk warm water en stoom
- A9. Keuzering cappuccinomaker
- A10. Cappuccinomaker
- A11. Condensbak
- A12. Koffiedikbak
- A13. Kopjesblad
- A14. Drupbakje
- A15. Aanwijzer waterpeil van het drupbakje
- A16. Deurtje zetgroep
- A17. Zetgroep
- A18. Waterreservoir
- A19. Zitting water verzachtingsfilter
- A20. Deksel waterreservoir
- A21. Hoofdschakelaar

Beschrijving van het controlepaneel

(pag. 2 - B)

Bepaalde toetsen hebben een dubbele functie. Dit wordt in de beschrijving tussen haakjes aangegeven.

- B1. Toets  : om het toestel aan of uit te zetten (stand by)
- B2. Toets  : om de sterkte van de koffie te selecteren
- B3. Toets keuze aroma  : indrukken om het aroma van de koffie te kiezen
- B4. Toets  : om 1 kop koffie te zetten met de instellingen weergegeven op het display
- B5. Toets  : om 2 koppen koffie te zetten met de instellingen weergegeven op het display
- B6. Toets  : voor het zetten van 1 kopje koffie LONG
- B7. Toets  : stoomafgifte
- B8. Toets  /ok : warmwaterafgifte (Bij het openen van het programmeringsmenu: voor het inschakelen en bevestigen van de geselecteerde functie)
- B9. Toets > : voor het doorlopen van het menu
- B10. Display: helpt de gebruiker bij het gebruik van het apparaat
- B11. Toets < : voor het doorlopen van het menu
- B12. Toets MENU/ESC voor toegang tot het menu (Bij het openen van het programmeringsmenu)

Beschrijving van de accessoires

(pag. 2 - C)

- C1. Doseerschepje voor de voorgemalen koffie
- C2. Kwastje voor de reiniging
- C3. Verzachtingsfilter (sommige modellen)
- C4. Reactiestrookje "Total Hardness Test"
- C5. Ontkalker

VOORBEREIDENDE WERKZAAMHEDEN

Het apparaat controleren

Na het verwijderen van de verpakking, moet men nagaan of het apparaat intact is en de accessoires aanwezig zijn. Gebruik het apparaat niet indien duidelijke schade wordt waargenomen. Wendt u tot de technische dienst van De'Longhi.

Het apparaat installeren



Opgelet!

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.
- Indien water in het apparaat dringt, kan het schade oplopen.
Plaats het apparaat niet in de buurt van waterkranen of wasbakken.
- Indien het water in het apparaat bevriest, kan het toestel schade oplopen.
Het apparaat niet installeren in een omgeving waar de temperatuur onder het vriespunt kan dalen.
- Zorg ervoor dat de voedingskabel niet wordt beschadigd door snijdende hoeken of contact met warme oppervlakken (bv. elektrische platen).

Het apparaat aansluiten



Opgelet!

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 zodat het heel gewoon is nog wat koffiesporen in de koffiemaler aan te treffen. 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 beschreven in de paragraaf "Programmering van de waterhardheid" (pag.).
1. Csluit het apparaat aan op het elektriciteitsnet (fig. 1) en controleer of de hoofdschakelaar aan de achterkant van het apparaat is ingedrukt (fig. 2).

De gewenste taal moet worden geselecteerd door naar voren of naar achteren te gaan met de toets < of > of te wachten totdat de talen zich op het display automatisch afwisselen (ca. elke 3 seconden):

2. houd de toets  /OK (fig. 3) een aantal seconden ingedrukt als 'Nederlands' wordt weergegeven, tot "Nederlands ingesteld" wordt weergegeven.

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

3. "RESERVOIR VULLEN": haal het waterreservoir uit (fig. 4), open het deksel (fig. 5), vul het tot de lijn MAX met koud water (fig. 6); sluit weer het deksel en breng weer het reservoir aan.
4. "WARM WATER, druk op OK": breng een houder (fig. 7) met een minimum inhoud van 100mL onder de cappuccinomaaker aan.
5. Druk op de toets  /OK om te bevestigen (fig. 3): het toestel geeft water af via de waterafgiftegroep en gaat vervolgens automatisch uit.

Nu is het koffiezetapparaat klaar voor normaal gebruik.



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.
- Om te genieten van een koffie die nog beter smaakt en voor betere prestaties van de machine, is het aanbevolen om de verzachtingsfilter te installeren volgens de aanwijzingen in de paragraaf "VERZACHTINGSFILTER" (pag. 19). Als uw model niet voorzien is van deze filter, kan men er één aanvragen bij de bevoegde centra voor technische dienst van De'Longhi.

INSCHAKELING VAN HET APPARAAT



Nota Bene!


Alvorens het apparaat in te schakelen, dient men te controleren of de hoofdschakelaar op de achterkant van het apparaat ingedrukt is (fig. 2).

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



Gevaar voor brandwonden!

Tijdens het spoelen kan een beetje heet water uit de koffieuitloop komen dat in het drukbakje eronder opgevangen wordt. Zorg ervoor niet in contact te komen met waterspatten.

- Schakel het apparaat in door op de toets  (fig. 8) te drukken: op het display wordt "Opwarming, een moment a.u.b." weergegeven.

Zodra de opwarming is voltooid, toont het apparaat een ander bericht: "SPOELING". Zo wordt niet alleen de ketel verwarmd maar laat het apparaat ook warm water door de binnenleidingen stromen zodat ook deze verwarmd worden.

Het apparaat is op temperatuur wanneer op de display het bericht verschijnt dat het aroma en de hoeveelheid koffie aangeeft.

HET APPARAAT UITSCHAKELEN

Elke keer dat het apparaat wordt uitgeschakeld, wordt een automatische spoeling uitgevoerd wanneer er een koffie werd gezet.



Gevaar voor brandwonden!


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

- Schakel het apparaat uit door op de toets  (fig. 8) te drukken.
- Op het display wordt "Uitschakeling bezig, een moment a.u.b." weergegeven: het apparaat wordt gespoeld en schakelt vervolgens uit (stand-by) als dit is voorzien.



Nota Bene!

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

- schakel het apparaat eerst uit door op de toets  (fig. 8) te drukken;
- laat de hoofdschakelaar los die zich aan de zijkant van het apparaat bevindt (fig. 2).



Opgelet!

Druk nooit op de hoofdschakelaar wanneer het apparaat ingeschakeld is.



MENU-INSTELLINGEN

Open het programmeringsmenu met een druk op de toets MENU/ESC: doorloop het menu met de toets < of > (fig. 9).

Spoelen

Met deze functie kan men warm water uit de warmafgiftegroep laten stromen wat het interne circuit van het apparaat opwarmt; hierdoor wordt de afgegeven koffie warmer.

Ga als volgt te werk om deze functie te activeren:

1. Druk op de toets MENU/ESC om het menu te openen;
2. Druk op < of > (fig. 9) totdat op het display het opschrift "Spoelen" verschijnt;
3. Druk op de toets  /OK : op het beeldscherm verschijnt "OK?";
4. Druk op de toets  /OK (fig. 3): na een aantal seconden stroomt heet water uit de uitloop dat het interne circuit van het apparaat opwarmt en voor warmere koffie zorgt.



Nota Bene!

Door op elk willekeurig moment op elke willekeurige knop te drukken wordt de afgifte stopgezet.

Ontkalking

Zie voor de instructies over de ontkalking, zie pag. 17.

Filter installeren


Voor instructies betreffende het installeren van de filter, zie paragraaf "Verzachtingsfilter" (pag. 18).

Vervanging van de filter (mits geïnstalleerd)

Zie voor instructies betreffende het vervangen van de filter de paragraaf "Het filter vervangen" (pag. 19).

Tijd instellen

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

1. Druk op de toets MENU/ESC om het menu te openen;
2. Druk op < of > (fig. 9) totdat op het display "Tijd instellen" verschijnt;
3. Druk op de toets  /OK (fig. 3); de uren knipperen;
4. Druk op < of > (fig. 9) om de uren te wijzigen;
5. Bevestig met een druk op  /OK : de minuten knipperen;
6. Druk op < of > (fig. 9) om de minuten te wijzigen;
7. Druk op de toets  /OK om te bevestigen.

De tijd is nu ingesteld: Druk vervolgens op de toets MENU/ESC om het menu te verlaten.

Automatische inschakeling

Het is mogelijk om het tijdstip voor de automatische inschakeling zo in te stellen dat men het apparaat op een bepaald tijdstip

klaar voor gebruik aantreft (bijvoorbeeld 's morgens) en onmiddellijk koffie gezet kan worden.




Nota Bene!

Opdat de functie geactiveerd wordt, is het nodig dat de tijd reeds correct ingesteld is.

Ga als volgt te werk om de automatische inschakeling te activeren:

1. Druk op de toets MENU/ESC om het menu te openen;
2. Druk op < of > (fig. 9) tot op het display "Automatische inschakeling" verschijnt;
3. Druk op de toets $\delta\delta$ /OK op het display verschijnt "Activeren?";
4. Bevestig met een druk op de toets $\delta\delta$ /OK ;
5. Druk op < o > om de uren te kiezen;
6. Druk op de toets $\delta\delta$ /OK om te bevestigen;
7. Druk op < of > (fig. 9) om de minuten te wijzigen;
8. Druk op de toets $\delta\delta$ /OK om te bevestigen;
9. Druk vervolgens op de toets MENU/ESC om het menu te verlaten.

Na de tijd te hebben bevestigd, is de activering van de automatische inschakeling aangegeven op het display door het symbool  dat onder de functie en naast de tijd wordt weergegeven. Om de functie te deactiveren:

1. Selecteer 'automatische inschakeling' in het menu;
2. Druk op de toets $\delta\delta$ /OK : op het display verschijnt "Deactiveren?";

3. Bevestig met een druk op de toets $\delta\delta$ /OK .

Het symbool  verdwijnt van het display.

Automatische uitschakeling (stand-by)

Het is mogelijk de automatische uitschakeling in te stellen zodat het apparaat na 15 of 30 minuten of na 1, 2 of 3 uur uitgeschakeld wordt.

Ga als volgt te werk om de automatische uitschakeling te programmeren:

1. Druk op de toets MENU/ESC om het menu te openen;
2. Druk op < of > (fig. 9) tot op het display "Automatische inschakeling" verschijnt;
3. Druk op de toets $\delta\delta$ /OK ;
4. Druk op < of > (fig. 9) tot de gewenste werkingstijd verschijnt (15 of 30 minuten, ofwel 1, 2 of 3 uur);
5. Druk op de toets $\delta\delta$ /OK om te bevestigen;
6. Druk op de toets MENU/ESC om het menu af te sluiten.

Nu is de automatische uitschakeling opnieuw geprogrammeerd.

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 Europese normen.

Om de modus "energiebesparing" te deactiveren (of te activeren), gaat men als volgt te werk:

1. Druk op de toets MENU/ESC om het menu te openen;
2. Druk op < o > (fig. 9) totdat op het display het opschrift "Energiebesparing" verschijnt;
3. Druk op de toets $\delta\delta$ /OK : op het display verschijnt "Deactiveren?" (of "Activeren?", als de functie is gedeactiveerd);
4. Druk op de toets $\delta\delta$ /OK om de modus energiebesparing te deactiveren (of te activeren);
5. Druk vervolgens op de toets MENU/ESC om het menu te verlaten.

Wanneer de functie geactiveerd is, verschijnt na een periode van inactiviteit de melding "Energiebesparing" op het display.



Nota Bene!

- In de modaliteit energiebesparing kan het enkele seconden duren voordat het apparaat het eerste kopje koffie afgeeft omdat het bezig is met voorverwarmen.
- Druk voor het bereiden van een drankje op om het even welke toets om de werkwijze energiebesparing te verlaten en druk vervolgens op de toets, overeenstemmend met het gewenste drankje.

De temperatuur instellen

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

1. Druk op de toets MENU/ESC om het menu te openen;
2. Druk op < of > (fig. 9) tot op het display "Temperatuur instellen" verschijnt;
3. Druk op de toets $\delta\delta$ /OK ;
4. Druk op < of > tot op het display de gewenste temperatuur wordt weergegeven (●=laag; ●●●●=maximaal);
5. Druk op de toets $\delta\delta$ /OK om te bevestigen;
6. Druk op de toets MENU/ESC om het menu af te sluiten.

De hardheid van het water instellen

Zie pag. 18 voor de instructies over de instelling van de waterhardheid.

De taal instellen


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

1. Druk op de toets MENU/ESC om het menu te openen;
2. Druk op < of > (fig. 9) tot op het display "Taal instellen" verschijnt;
3. Druk op de toets $\delta\delta$ /OK ;

4. Druk op < of > tot op het display de gewenste taal wordt weergegeven;
5. Druk op de toets  /OK om te bevestigen;
6. Op het display verschijnt een melding die de geïnstalleerde taal bevestigt;
7. Druk op de toets MENU/ESC om het menu af te sluiten.

Geluidssignaal



Met deze functie wordt het geluidssignaal geactiveerd of gedeactiveerd dat het apparaat laat horen bij iedere druk op de toetsen en telkens men een accessoire aanbrengt/verwijdert. Om het geluidssignaal te deactiveren of opnieuw te activeren, gaat men als volgt te werk:

1. Druk op de toets MENU/ESC om het menu te openen;
2. Druk op de toets < of > (fig. 9) tot op het display "Geluidssignaal" verschijnt;
3. Druk op de toets  /OK : op het display verschijnt "Deactiveren?" (of "Activeren?", als gedeactiveerd);
4. Druk op de toets  /OK om het geluidssignaal te activeren of te deactiveren;
5. Druk op de toets MENU/ESC om het menu af te sluiten.

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).

Ga als volgt te werk om de fabriekswaarden terug te zetten:

1. Druk op de toets MENU/ESC om het menu te openen;
2. Druk op de toets < of > (fig. 9) tot op het display het opschrift "Fabriekswaarden" verschijnt;
3. Druk op de toets  /OK ;
4. De display toont het opschrift "Ok?"
5. Druk op de toets  /OK om te bevestigen en af te sluiten.

Statistiefunctie

Met deze functie worden de statistische gegevens van het apparaat getoond. Ga als volgt te werk om deze weer te geven:

1. Druk op de toets MENU/ESC om het menu te openen;
2. Druk op de toets < of > (fig. 9) tot op het display "Statistiek" verschijnt;
3. Druk op de toets  /OK ;
4. Door op < of > (fig. 9) te drukken, kan men verifiëren:
 - hoeveel kopjes koffie er zijn gezet;
 - hoeveel liter water er in totaal is afgegeven;
 - hoeveel ontkalkingen zijn uitgevoerd;
 - hoe vaak de verzachtingsfilter is vervangen.
5. Druk 2 keer op de toets MENU/ESC om het menu af te sluiten.

BEREIDING VAN DE KOFFIE

Selectie van het aroma van de koffie

Het apparaat is in de fabriek ingesteld voor het zetten van koffie met "Normaal aroma".

Het is mogelijk om een van de volgende aroma's te kiezen:

Extra mild aroma

Mild aroma

Normaal aroma

Sterk aroma

Extra sterk aroma

Om van aroma te veranderen, drukt men meerdere keren op de toets  (fig. 10) tot op het display het gewenste aroma wordt weergegeven.




Selectie van de hoeveelheid koffie per kopje

Het apparaat is in de fabriek ingesteld voor het zetten van normale koffie. Om de hoeveelheid koffie te selecteren, druk op de toets  (fig. 11) tot op het display de gewenste hoeveelheid koffie wordt weergegeven:

Geselecteerde koffie	Hoeveelheid per kopje (ml)
MIJN KOFFIE	Programmeerbaar: van ≈20 tot ≈180
KLEINE KOP	≈40
NORMALE KOP	≈60
GROTE KOP	≈90
EXTRA-LONG	≈120

Personalisering van de hoeveelheid voor mijn koffie

Het apparaat is in de fabriek reeds ingesteld voor de afgifte van circa 30ml voor "MIJN KOFFIE". Ga als volgt te werk indien u deze hoeveelheid wenst te wijzigen:

1. Plaats een kopje onder de mondstukken van de koffieuitloop (fig. 12).
2. Druk op de toets  (fig.12) tot "MIJN KOFFIE" wordt weergegeven.
3. Houd de toets  (fig. 16) ingedrukt tot op het display "1 MIJN KOFFIE Program. Hoeveelheid" verschijnt en het apparaat koffie begint af te geven; daarna de toets weer loslaten;
4. Druk opnieuw op de toets zodra de koffie in het kopje de gewenste hoeveelheid bereikt  (fig. 16).

Nu is de hoeveelheid koffie per kopje opnieuw geprogrammeerd met de nieuwe instelling.

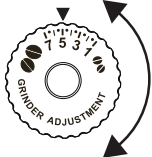
De koffiemolen regelen

De koffiemolen hoeft niet ingesteld worden, tenminste niet aanvankelijk, 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 weinig volumineus is en met weinig crème, of te langzaam (druppelsgewijs), dient een correctie uitgevoerd te worden met de regelknop van de maalgraad (fig. 13)

Nota Bene!

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



Als de koffie te langzaam loopt of helemaal niet loopt, draait men met één klik met de klok mee naar het getal 7.

Voor een meer volumineuze afgifte van de koffie en de verbetering van de crème, moet de knop met één klik tegen de klok in worden gedraaid in de richting van het getal 1 (niet meer dan één klik per keer, anders kan het gebeuren dat de koffie druppelsgewijs loopt).

Het effect van deze correctie merkt men pas na tenminste 2 opeenvolgende afgiftes van koffie. Indien het gewenste resultaat na deze afstelling niet wordt verkregen, moet de correctie worden herhaald door de knop nog een klik verder te draaien.

Tips voor warmere koffie

Om warmere koffie te krijgen, wordt aangeraden om:

- het apparaat te spoelen door de functie "Spoelen" te selecteren in het programmeermenu (pag. 10).
- de kopjes met warm water te verwarmen (gebruik de warmwaterfunctie);
- de koffietemperatuur te verhogen in het programmeermenu (pag. 11).

Koffiezetten met koffiebonen

Opgelet!

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 (fig. 14).
2. Plaats onder de mondstukken van de koffie-uitloop:
 - 1 kopje als men 1 kopje wenst (fig. 12);
 - 2 kopjes als men 2 kopjes wenst (afb. 15).
3. Zet de afgiftegroep omlaag zodat hij zo dicht mogelijk de kopjes nadert: (fig. 15): op deze manier krijgt men een betere crème.

4. Druk op de toets voor de gewenste koffieafgifte (1 kopje ☐ of 2 kopjes ☐☐).
5. De bereiding begint. Het display toont de geselecteerde afgifte en een voortgangsbalk 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 een willekeurige toets in te drukken.
- Zodra de afgifte beëindigd is en men een grotere hoeveelheid koffie in het kopje wenst, volstaat het om één van de toetsen voor koffieafgifte (☐ of ☐☐) ingedrukt te houden (binnen 3 seconden) (fig. 16).

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

Nota Bene!

- Tijdens het gebruik verschijnen er enkele berichten op het display (RESERVOIR VULLEN, KOFFIEDIKBAKJE LEGEN, etc.) waarvan de betekenis is te vinden in de paragraaf "Op het display weergegeven berichten" (pag. 20).
- Raadpleeg voor het verkrijgen van warmere koffie de paragraaf "Tips voor warmere koffie" (pag. 13).
- Komt de koffie druppelsgewijs naar buiten, of weinig volumineus met weinig crème, of te koud, lees dan de tips in het hoofdstuk "Oplossing van de problemen" (pag. 21).

Koffiezetten met voorgemalen koffie

Opgelet!

- Doe nooit voorgemalen koffie in het apparaat terwijl het toestel uit staat, om te voorkomen dat er gemalen koffie in het apparaat terechtkomt, en het zo bevuilt. In dit geval zou het apparaat beschadigd kunnen worden.
- 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 de toets  (fig. 10) tot op het display "Voorgemalen koffie" verschijnt.
2. Open de deksel van de trechter voor voorgemalen koffie.
3. Controleer of de trechter niet verstopt is en doe vervolgens een afgestreken maatschepje voorgemalen koffie in de trechter (fig. 17).
4. Plaats een kopje onder de monden van de koffiezetgroep.
5. Druk op de toets afgifte 1 kopje ☐.

- De bereiding begint. Het display toont de geselecteerde afgifte en een voortgangsbalk die al naargelang de voortgang van de bereiding opgevuld wordt.


i Nota Bene!

Indien de modus "Energiebesparing" geactiveerd is, kan de afgifte van de eerste koffie enkele seconden op zich laten wachten.

LONG koffie zetten met koffiebonen

Volg de aanwijzingen van de paragraaf "Koffiezetten met koffiebonen" om de machine voor te bereiden en druk op de toets **LONG** .




LONG koffie zetten met voorgemalen koffie

Volg de aanwijzingen van de punten 1-2-3-4 van de paragraaf "Koffiezetten met voorgemalen koffie" en druk op de toets **LONG** .

De machine geeft koffie af en een voortgangsbalk wordt weer gegeven: halverwege de bereiding wordt "Voorgemalen koffie aanbrenge, op OK drukken" weergegeven. Breng een afgestroken lepeltje voorgemalen koffie aan en druk op OK. De bereiding wordt hervat. Het apparaat toont een voortgangsbalk die al naargelang de voortgang van de bereiding opgevuld wordt.

Personalisering van de hoeveelheid LONG-koffie

Het apparaat is in de fabriek vooraf ingesteld voor de afgifte van circa 200ml LONG-koffie. Ga als volgt te werk indien u deze keuze wenst te wijzigen:

- Plaats een kopje of een beker met voldoende inhoud onder de mondstukken van de koffiezetgroep (fig. 9).
- Houd de toets **LONG**  (fig.17) ingedrukt tot het bericht "Functie koffie LONG" "Program. Hoeveelheid" wordt weergegeven.
- Laat de toets **LONG**  LOS: De machine zal koffie afgeven;
- Druk opnieuw op de toets zodra de koffie in het kopje de gewenste hoeveelheid bereikt **LONG**  (fig. 17).

Nu is de hoeveelheid koffie per kopje opnieuw geprogrammeerd met de nieuwe instelling.

i Nota Bene!

De machine zal u vragen om een tweede afgestroken lepeltje koffie aan te brengen als de programmering met voorgemalen koffie is verricht.

CAPPUCCINO EN WARME (NIET-SCHUIMENDE) MELK BEREIDEN

⚠ Gevaar voor brandwonden!

Tijdens de bereiding ontstaat stoom: pas goed op om brandwonden te vermijden.

- Zet voor cappuccino de koffie in een grote kop;
- Vul een houder het liefst met handvat om brandwonden te vermijden, met circa 100 gram melk voor elke cappuccino die u wilt bereiden. Houdt bij de keuze van de omvang van de houder rekening dat het volume van de vloeistof 2 of 3 keer wordt toeneemt;

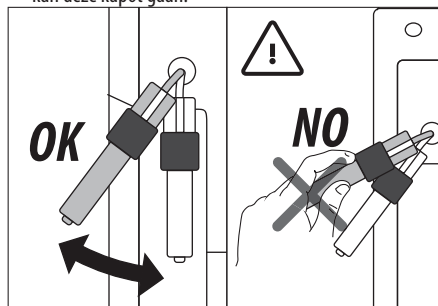
i Nota Bene:



Voor dikker en rijker schuim dient men magere of halfvolle melk op koelkasttemperatuur (circa 5°C) te gebruiken. Reinig de uitloop altijd zoals beschreven in de paragraaf "De cappuccinomaker na het gebruik reinigen" om te voorkomen dat de melk te weinig schuimt of grote bellen heeft.

- Verzekert u ervan dat de ring van de cappuccinomaker naar beneden, in de functie "CAPPUCCINO", is gedraaid (Fig. 19);
- U kunt de cappuccinomaker een beetje naar buiten draaien, zodat elk formaat houder kan worden gebruikt.

⚠ Opgelet!

De rotatie van de cappuccinomaker niet forceren: daardoor kan deze kapot gaan!



- Dompel de cappuccinomaker onder in de melk; houd de zwarte ring altijd buiten de melk;
- Druk op de toets : op het display verschijnt "STOOM";
- Na een enkele seconde stroomt stoom uit de cappuccinomaker, waardoor de melk romig wordt en het volume ervan toeneemt (fig. 20);
- Draai het reservoir langzaam van beneden naar boven voor een romiger schuim. (Het wordt aangeraden niet langer dan 3 minuten stoom af te laten geven);
- Als het gewenste schuim is verkregen, onderbreekt men de afgifte van stoom door opnieuw op de toets  te drukken.

⚠ Gevaar voor brandwonden!

Schakel de stoom uit alvorens u de houder met schuim verwijdert om brandwonden wegens spatten kokende melk te voorkomen.

- Voeg de melk aan de eerder gezette koffie toe. Uw cappuccino is klaar: naar wens suiker toevoegen en de schuim eventueel met een beetje cacao-poeder bestrooien.



Nota Bene!

Indien de modus "Energiebesparing" geactiveerd is, kan het enkele seconden duren voor de stoom wordt afgegeven.

Warme (niet-schuimende) melk bereiden

Verricht de handelingen beschreven in de vorige paragraaf om warme, niet-schuimende melk te bereiden. Verzekert u ervan dat de ring van de cappuccinomaker naar boven, op de functie "HOT MILK" is gedraaid.

De cappuccinomaker na gebruik reinigen

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



Gevaar voor brandwonden!

Tijdens de reiniging loopt een beetje warme water uit de cappuccinomaker. Zorg ervoor niet in contact te komen met waterspatten.

- Laat een beetje water wegvloeden door op de toets $\delta\delta$ /OK te drukken. Druk opnieuw op de toets om de afgifte van warm water te onderbreken.
- Laat de cappuccinomaker een enkele minuut afkoelen: draai de cappuccinomaker linksom en verwijder hem door hem naar beneden te halen (fig. 21).
- Verplaats de ring omhoog (fig. 22).
- Verplaats de uitloop naar beneden (fig. 23).
- Controleer dat de in fig. 24 aangegeven gaten niet verstopt zijn. Reinig ze, indien nodig, met een speld.
- Breng de uitloop weer aan, verplaats de ring naar beneden en breng de cappuccinomaker op de uitloop (fig. 25) aan door deze rechtsom te draaien en helemaal omhoog te duwen.

AFGIFTE WARM WATER



Opgelet! Gevaar voor verbrandingen.

Laat het apparaat niet zonder toezicht achter wanneer heet water afgegeven wordt. De leiding van het afgifteblok wordt warm. U kunt deze dus uitsluitend aan de handgreep of de zwarte ring beetpakken.

- Zet een bakje onder de uitloop (zo dicht mogelijk om spatte te voorkomen).
- Druk op de toets $\delta\delta$ /OK (fig. 3). Op het display verschijnt het opschrift "HEET WATER" en een balk die de voortgang

aangeeft door geleidelijk op te vullen naarmate de bereiding verder gaat.

- Het apparaat geeft circa 250 ml heet water af en onderbreekt daarna automatisch de afgifte. Om manueel afgifte van warm water te onderbreken, moet men opnieuw op de toets $\delta\delta$ /OK drukken.



Nota Bene!

Indien de modus "Energiebesparing" geactiveerd is, kan er een wachttijd van enkele seconden zijn.

Wijziging van de automatisch afgegeven hoeveelheid water

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

- Plaats een houder onder het afgifteblok.
- Houd de toets $\delta\delta$ /OK ingedrukt tot op het display het bericht "HEET WATER Program. hoeveelheid" verschijnt; daarna de toets $\delta\delta$ /OK weer loslaten.
- Zodra de gewenste hoeveelheid heet water in het kopje bereikt wordt, moet men opnieuw op de toets $\delta\delta$ /OK drukken.

Nu is het apparaat opnieuw geprogrammeerd met de nieuwe hoeveelheden.

REINIGING

Reiniging van het apparaat

De volgende delen van het apparaat moeten periodiek gereinigd worden:

- koffiedikbakje (A12),
- drupbakje (A14),
- waterreservoir (A18),
- mondstukken koffie-uitloop (A7),
- cappuccinomaker (A8)
- trechter voor inbrengen van voorgemalen koffie (A4),
- zetgroep (A17), kan worden bereikt door het klepje (A16) te openen,
- bedieningspaneel (B)



Opgelet!

- Gebruik voor de reiniging van het apparaat geen oplosmiddelen, schurende reinigingsmiddelen of alcohol. Met de superautomatische apparaten van De'Longhi zijn geen chemische additieven nodig voor de reiniging van het apparaat.
- 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

Wanneer de display "KOFFIEDIKBAKJE LEGEN" wordt weergegeven, moet dit leeggemaakt en gereinigd worden. Zolang met niet het koffiedikbakje leegt, kan de machine geen koffie bereiden. Het apparaat signaleert de noodzaak tot het legen van het lege of bijna lege bakje, indien er 72 uur zijn verstreken vanaf de eerste uitgevoerde bereiding (opdat de telling van 72 uur correct verloopt, mag de machine nooit worden uitgezet met de hoofdschakelaar).

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

- Verwijder het drupbakje (fig. 26), leeg het en reinig het.
- Leeg en reinig zorgvuldig het koffiedikbakje en zorg ervoor eventueel residu op de bodem te verwijderen: de meegeleverde kwast is voorzien van een spatel die hiervoor dient.
- Controleer de condensbak en leeg hem als hij vol is (fig. 27).



Opgelet!

Bij het naar buiten trekken van het drupbakje 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 het apparaat verstopt raakt.

Reiniging van het drupbakje en van de condensbak



Opgelet!

Het drupbakje is voorzien van een (rode) drijvende aanwijzer voor het waterpeil in het bakje (fig. 28). Voordat deze aanwijzer uit de kopjesplaat naar buiten begint te steken, moet het bakje geleegd en gereinigd worden, anders kan het water over de rand stromen en het apparaat, het steunvlak of de zone eronder beschadigen.

Om het drupbakje weg te nemen:

1. Verwijder het drupbakje en het koffiedikbakje (fig. 26);
2. Leeg het drupbakje en het koffiedikbakje en was ze;
3. Controleer de condensbak en leeg hem als hij vol is.
4. Plaats het drupbakje compleet met koffiedikbakje terug.

Reiniging van de binnenkant van het apparaat



Gevaar voor elektrische schokken!

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

1. Controleer regelmatig (circa één keer per maand) of de binnenkant van het apparaat (alleen toegankelijk nadat

het drupbakje weggenomen is) niet vuil is. Verwijder de koffieaanslag zo nodig met de bijgeleverde kwast en een spons.

2. Zuig al het residu op met een stofzuiger (fig. 29).

Reiniging van het waterreservoir

1. Reinig regelmatig (ong. één keer per maand) en bij elke vervanging van de verzachtingsfilter (indien aanwezig) het waterreservoir (A18) met een vochtige doek en een beetje mild reinigingsmiddel.
2. Verwijder het filter (indien aanwezig) en spoel het onder stromend water.
3. Breng het filter weer aan (indien voorzien), vul het reservoir met vers water en zet het terug op zijn plaats.

Reiniging van de mondstukken van de koffie-uitloop

1. Reinig regelmatig de mondstukken van de koffie-uitloop met een sponsje of een doek (afb. 30).
2. Controleer of de gaten van de koffie-uitloop niet zijn verstopt. Verwijder indien nodig de koffieaanslag met een tandenstoker (fig. 30).

Reiniging van de trechter voor het inbrengen van de voorgemalen koffie

Controleer regelmatig (circa één keer per maand) of de trechter voor de invoering van de voorgemalen koffie (A4) niet verstopt is. Verwijder de koffieaanslag zo nodig met de bijgeleverde kwast (C2).

Reiniging van de zetgroep

De zetgroep (A17) moet minstens eens per maand worden gereinigd.



Opgelet!

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

1. Controleer of het apparaat de uitschakeling correct heeft uitgevoerd (zie "Het apparaat uitschakelen", pag. 10).
2. Haal het waterreservoir eruit (fig. 4).
3. Open het deurtje van de zetgroep (afb. 31) aan de rechterzijde.
4. Druk de twee rode ontgrendeltoetsen naar binnen en trek op hetzelfde moment de zetgroep naar buiten (afb. 32).
5. Dompel de zetgroep circa 5 minuten in water en spoel de groep vervolgens af onder de kraan.



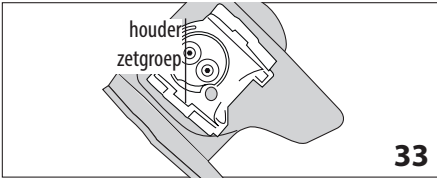
Opgelet!

ALLEEN MET WATER SPOELEN

Geen reinigingsmiddelen - geen vaatwasmachine

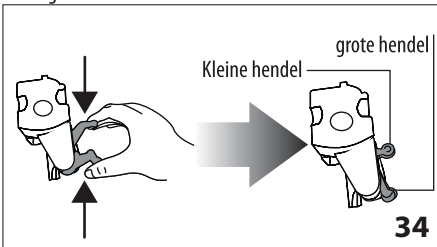
Reinig de zetgroep zonder gebruik te maken van reinigingsmiddelen omdat deze schade kunnen toebrengen.

6. Haal met behulp van de kwast (C2) eventuele koffieresiduen uit de zitting van de zetgroep, zichtbaar via het deurtje van de zetgroep.
7. Plaats de zetgroep na de reiniging terug door hem in de houder (fig. 33) te plaatsen; druk vervolgens op PUSH tot men een klik hoort.

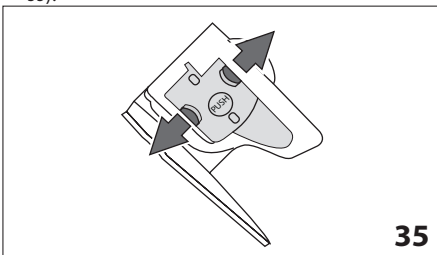


i Nota Bene!

Als het moeilijk is om de zetgroep terug te plaatsen, dan dient men hem (voordat hij teruggeplaatst wordt) op de juiste grootte te brengen door op de twee hendels te drukken, zoals aangegeven in fig. 34.



8. Is de zetgroep eenmaal teruggeplaatst, controleer dan of de twee rode toetsen naar buiten gesprongen zijn (fig. 35).



9. Sluit het deurtje van de zetgroep.
10. Plaats het waterreservoir terug.

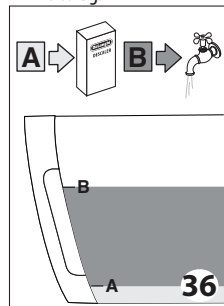
ONTKALKING

Ontkalk het apparaat wanneer op het display (knipperend) "ONTKALKEN" wordt weergegeven.



- De ontkalker bevat zuren die de huid en de ogen kunnen irriteren. Het is absoluut noodzakelijk de veiligheidsaanschuivingen van de producent in acht te nemen die op de verpakking van de ontkalker staan wat betreft de maatregelen in geval van aanraking met de huid en de ogen.
- Het wordt aanbevolen om uitsluitend het ontkalkingsproduct van De'Longhi te gebruiken. Het gebruik van ongechikte ontkalkingsproducten, evenals het niet regelmatig uitvoeren van de ontkalking, kan leiden tot het opduiken van defecten die niet door de garantie van de fabrikant zijn gedekt.

1. Schakel het apparaat in.
2. Druk op de toets MENU/ESC om het menu te openen.
3. Druk op < of > tot "Ontkalking" wordt weergegeven.
4. Selecteer door op de toets te drukken δ/OK : op het display verschijnt "OK?". Bevestig met een druk op de toets δ/OK .
5. Op het display verschijnt "DRUPBAKJE LEGEN" afgewisseld met "FILTER VERWIJDEREN" (indien filter aanwezig is) en met "ONTKALK. PROD. INGEVEN Druk op OK".
6. Maak het waterreservoir (A18) helemaal leeg en verwijder de verzachtingsfilter (indien aanwezig); maak vervolgens het drupbakje (afb. 26) en het koffiedikbakje leeg en plaats ze terug.



7. Giet de ontkalker in het waterreservoir tot aan het niveau A (komt overeen met een verpakking van 100ml) geprint op de zijkant van het reservoir (afb. 36); voeg vervolgens water toe (één liter) tot aan het niveau B (afb. 36); plaats het waterreservoir terug.

8. Zet een lege bak met een minimumcapaciteit van 1,5 l onder de warmwateruitloop (afb. 7).

⚠ Opgelet! Gevaar voor brandwonden

Uit de uitloop stroomt warm water dat zuren bevat. Zorg ervoor niet in contact te komen met waterspatten.

9. Druk op de toets δ/OK om het inbrengen van de oplossing te bevestigen. Het ontkalkingsprogramma voert automatisch, met tussenpozen, een reeks spoelingen uit om de kalkresten uit het koffiezetapparaat weg te nemen. Op het display verschijnt "Ontkalking bezig". Het ontkalkingsprogramma gaat van start en de ontkalkvloeistof loop uit de waterafgiftegroep.

Na ongeveer 30 minuten verschijnt op het display het bericht "SPOELING" "PLAATS FILTER TERUG" (indien eerder verwijderd), afgewisseld met "VUL RESERVOIR".

- Nu is het apparaat klaar voor een spoelproces met vers water. Neem het waterreservoir eruit, maak het leeg, spoel met stromend water, vul met vers water tot aan het niveau MAX, plaats de filter terug (indien deze voordien werd weggenomen) en breng het waterreservoir weer op het apparaat aan: Op het display verschijnt "SPOELING, Druk op OK"
- Leeg de bak die gebruikt werd om de ontkalkoplossing op te vangen en plaats de lege bak onder de warmwateruitloop.
- Druk op de toets $\delta\delta/OK$ om de spoeling te starten. Het warme water komt uit de uitloop en op het display verschijnt het bericht "SPOELING, Moment a.u.b."
- Wanneer het waterreservoir volledig leeg is, verschijnt op het display het bericht "Spoeling klaar, druk op OK".
- Druk op de toets $\delta\delta/OK$.
- Op het display verschijnt "Opwarming even wachten", daarna is het toestel klaar voor gebruik.

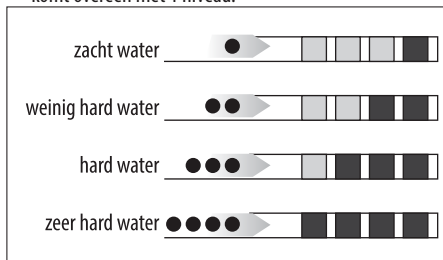
PROGRAMMERING VAN DE WATERHARDHEID

Het bericht ONTKALK wordt weergegeven na een van tevoren vastgestelde periode van werking, die afhankelijk is van de hardheid van het water.

Het apparaat is in de fabriek reeds ingesteld op hardheidsniveau 4. Het is mogelijk om het apparaat in te stellen op basis van de plaatselijke werkelijke waterhardheid, zodat de ontkalking minder vaak uitgevoerd dient te worden.

Meting van de hardheid van het water

- Haal het bijgeleverde reageerstrookje "TOTAL HARDNESS TEST" uit zijn verpakking, die aan de gebruiksaanwijzing in het Engels is bijgevoegd.
- Dompel het strookje ongeveer één seconde lang volledig onder in een glas water.
- Trek het strookje uit het water en schud het een beetje. Na ongeveer 1 minuut vormen zich 1, 2, 3 of 4 rode vierkantjes, naargelang de hardheid van het water. Ieder vierkantje komt overeen met 1 niveau.



Instelling van de waterhardheid

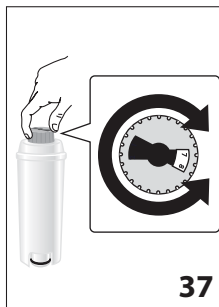
- Druk op de toets MENU/ESC om het menu te openen.
- Druk op < of > tot "Hardheid Water" verschijnt.
- Bevestig de selectie door op de toets te drukken $\delta\delta/OK$.
- Druk op < of > en stel het door het reageerstrookje gemeten niveau in (zie fig. in de vorige paragraaf).
- Druk op de toets $\delta\delta/OK$ om de instelling te bevestigen.
- Druk op de toets MENU/ESC om het menu te verlaten.

Nu is het apparaat opnieuw geprogrammeerd met de nieuwe instelling van de waterhardheid.

VERZACHTINGSFILTER

Bepaalde modellen is voorzien van een verzachtingsfilter: indien uw model hier niet over beschikt, raden wij u aan er een aan te schaffen bij de bevoegde servicecentra van De'Longhi. Volg de instructies hierna voor een correct gebruik van het filter.

Het filter installeren

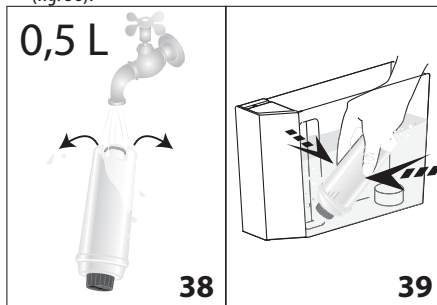


- Verwijder het filter uit de verpakking.
- Draai de datumschijf (zie afb. 37) zodat de volgende 2 maanden van gebruik worden weergegeven.

i Nota Bene het 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.

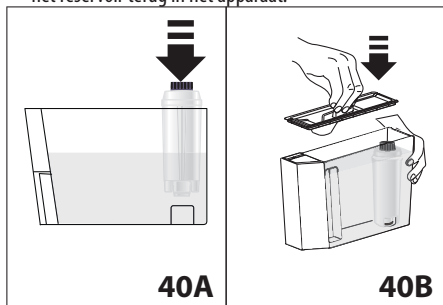
Wordt het apparaat niet gebruikt terwijl de filter geïnstalleerd is, dan duurt de filter maximaal 3 weken.

- 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 (fig. 38).



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

- Plaats de filter in het waterreservoir en dompel het een tiental seconden helemaal onder, houd het schuin om de luchtbellen te laten ontsnappen (fig. 39).
- Plaats de filter in de voorziene zitting (fig. 40A) en duw volledig vast.
- Sluit het reservoir met het deksel (fig. 40B), plaats daarna het reservoir terug in het apparaat.
- Druk op de toets Δ /OK ;
- De display toont het opschrift "Ok?"
- Druk op de toets Δ /OK om de selectie te bevestigen;
- Op het display verschijnt "WARM WATER, Druk op OK";
- Druk op de toets Δ /OK om te bevestigen: het apparaat begint warm water af te geven en de display toont "Wachten a.u.b.".
- Als de afgifte beëindigd is, keert het apparaat automatisch terug naar "Koffie klaar".



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

- Druk op de toets MENU/ESC om het menu te openen;
- Druk op < of > (fig. 9) tot op het display "Filter installeren, Geactiveerd" verschijnt.
- Druk op de toets Δ /OK .
- Het display toont "Activeren?".
- Druk op de toets Δ /OK om de keuze te bevestigen: het display toont "WARM WATER, Druk op OK".
- Plaats een recipiënt (inhoud: min. 500ml). onder de waterafgiftegroep.
- Druk op de toets Δ /OK om te bevestigen: het apparaat begint warm water af te geven en de display toont "Wachten a.u.b.".
- Als de afgifte beëindigd is, keert het apparaat automatisch terug naar "Koffie klaar".

Nu is het filter geactiveerd en kan de machine gebruikt worden.

De filter vervangen

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

- Verwijder het reservoir en de opgebruikte filter;
- Haal de nieuwe filter uit de verpakking en ga verder zoals is uitgelegd onder de punten 2-3-4-5-6-7 van de vorige paragraaf.
- Plaats een houder (inhoud: min. 500ml). onder de waterafgiftegroep.
- Druk op de toets MENU/ESC om het menu te openen;
- Druk op < o > totdat op het display het opschrift "Filter vervangen?" verschijnt;

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

Het filter verwijderen

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

- Verwijder het reservoir en de opgebruikte filter;
- Druk op de toets MENU/ESC om het menu te openen;
- Druk op < o > (fig. 9) totdat op het display het opschrift "Filter installeren, Geactiveerd" verschijnt;
- Druk op de toets Δ /OK ;
- Het display toont "Deactiveren?";
- Druk op de toets Δ /OK om te bevestigen en op de toets MENU/ESC om het menu te verlaten.

TECHNISCHE GEGEVENS

Spanning:	220-240 V~ 50/60 Hz max. 10A
Opgenomen vermogen:	1450W
Druk:	15 bar
Max. inhoud waterreservoir:	2 l
Afmetingen LxHxD:	260 x 360 x 460 mm
Lengte snoer:	1,1 m
Gewicht:	10,2 kg
Max.capaciteit koffiebonenreservoir:	400 g



Het apparaat is conform aan de volgende EG-richtlijnen:

- Laagspanningsrichtlijn 2006/95/EG en latere amendementen;
- EMC-richtlijn 2004/108/EG en latere amendementen;
- Europese Verordening Stand-by 1275/2008
- De materialen en voorwerpen bestemd om in aanraking te komen met levensmiddelen, zijn conform met de voorschriften van de Europese reglementering 1935/2004.


VUILVERWERKING



Op grond van de Europese richtlijn 2002/96/EG mag het apparaat niet samen met huishoudelijk afval weggegooid worden maar moet naar een officieel centrum voor gescheiden afvalinzameling gebracht worden.

OP HET DISPLAY WEERGEGEVEN BERICHTEN

WEERGEGEVEN BERICHT	MOGELIJKE OORZAAK	OPLOSSING
VUL RESERVOIR	Er is onvoldoende water in het reservoir.	Vul het reservoir met water en/of plaats het correct terug door het volledig aan te drukken tot de vastkoppeling gevoeld wordt.
LEEG KOFFIEDIKBAKJE	Het koffiedikbakje (A12) is vol.	Leeg het koffiedikbakje en het drupbakje, maak ze schoon en plaats ze daarna terug (fig. 26). Belangrijk: bij het uittrekken van het drupbakje is het verplicht om altijd ook het koffiedikbakje te legen, ook al is het niet helemaal 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 verstopt raakt.
TE FIJN GEMALEN, REGEL MAALGRAAD	De maalgraad is te fijn en de koffie loopt daarvoor te langzaam, of helemaal niet.	Herhaal de koffieafgifte en draai de regelknop voor de maalgraad (fig. 13) met één klik met de wijsers mee in de richting van het nummer 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 (zie afstelling koffiemolen pag. 13). Als het probleem niet verdwijnt, moet men controleren of het waterreservoir helemaal is ingebracht, op de toets  /OK drukken en een beetje water uit de waterafgiftegroep laten lopen.
PLAATS KOFFIEDIKRESERVOIR	Na de reiniging is het koffiedikbakje niet teruggeplaatst.	Haal het drupbakje weg en plaats het koffiedikbakje.
BRENG DE VOORGEMALEN KOFFIE IN	De functie "voorgemalen koffie" is geselecteerd, maar er is geen voorgemalen koffie in de trechter gegoten.	Doe voorgemalen koffie in de trechter (fig. 17) of maak de selectie van de functie voor voorgemalen koffie ongedaan.
ONTKALKEN	Geeft aan dat het apparaat ontkalkt moet worden.	Het ontkalkingsprogramma dat beschreven wordt in het hoofdstuk "Ontkalking" moet zo snel mogelijk worden uitgevoerd (pag. 17).
VERKLEIN KOFFIEDOSIS	Er wordt teveel koffie gebruikt.	Selecteer een mildere smaak door op de toets  (fig. 10) te drukken, of verminder de hoeveelheid voorgemalen koffie.
VUL RECIPIËNT MET KOFFIEBONEN	De koffiebonen zijn op.	Vul het koffiebonenreservoir (fig. 14).
	De trechter voor de voorgemalen koffie is verstopt.	Leeg de trechter met behulp van een kwast zoals beschreven in par. "Reiniging van de trechter voor het inbrengen van koffie" (pag. 17).
PLAATS ZETGROEP	Na de reiniging is de zetgroep niet teruggeplaatst.	Plaats de zetgroep terug zoals beschreven wordt in de paragraaf "Reiniging van de zetgroep" (pag. 17).


PLAATS RESERVOIR	Het reservoir is niet correct geplaatst.	Plaats het reservoir correct door het helemaal aan te drukken.
ALGEMEEN ALARM	De binnenkant van het apparaat is zeer vuil.	Reinig het apparaat zorgvuldig zoals beschreven in de par. "Reiniging". Indien het bericht na de reiniging nog steeds weergegeven wordt, dient men zich tot een technisch servicecentrum te wenden.
CIRCUIT LEEG VUL CIRCUIT WARM WATER DRUK OP OK	Het watercircuit is leeg	Druk op  /OK en laat water uit de waterafgiftegroep (D10) stromen tot de afgifte normaal verloopt.
VERVANG HET FILTER	De verzachtingsfilter is opgebruikt.	Vervang het filter of verwijder het volgens de instructies van de paragraaf "Verzachtingsfilter".

PROBLEMEN 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.	De kopjes zijn niet voorverwarmd.	Verwarm de kopjes voor door ze met warm water te spoelen (N.B. u kunt de functie warm water gebruiken).
	De zetgroep is afgekoeld omdat 2/3 minuten na de laatste koffie verstreken zijn.	Alvorens koffie te zetten, moet de zetgroep met een spoeling worden verwarmd met behulp van de functie (pag. 10).
	De ingestelde koffietemperatuur is laag.	Stel in het menu een hogere koffietemperatuur in (pag. 11).
De koffie is weinig volumineus of heeft weinig crème.	De koffie is te grof gemalen.	Draai de regelknop van de maalgraad één klik tegen de wijzers van de klok in, in de richting van het nummer 1 terwijl de koffiemolen in werking is (afb. 13). Draai de knop één klik per keer tot de afgifte naar wens is. Het effect is pas zichtbaar nadat 2 keer koffie afgegeven is (zie de paragraaf "instelling van de koffiemaler" op pag. 13).
	De koffie is niet geschikt.	Gebruik koffie voor apparaten voor de bereiding van espressokoffie.
De koffie komt te langzaam of druppelsgewijs naar buiten.	De koffie is te fijn gemalen.	Draai de regelknop van de maalgraad met één klik met de wijzers mee in de richting van het nummer 7, terwijl de koffiemolen in werking is (afb. 13). Draai de knop één klik per keer tot de afgifte naar wens is. Het effect is pas zichtbaar nadat 2 keer koffie afgegeven is (zie de paragraaf "instelling van de koffiemaler" op pag. 13).
De koffie loopt niet uit één of beide mondstukken van de uitloop.	De mondstukken zijn verstopt.	Reinig de mondstukken met een tandenstoker (fig. 30).

Melk niet geëmulgeerd	Cappuccinomaker vuil.	Reinig de cappuccinomaker volgens de aanwijzingen van de specifieke paragraaf (pag. 15).
	De ring van de cappuccinomaker is geplaatst op "MELK".	Draai de ring op "CAPPUCCINO".
Tijdens het gebruik wordt de stoomafgifte onderbroken	Een veiligheidsinrichting onderbreekt de stoomafgifte na 3 minuten.	Wacht een enkele minuut en heractiveer de stoomfunctie.
Het apparaat wordt niet ingeschakeld	De connector is niet goed aangebracht.	Breng de connector goed in de specifieke opening aan de achterkant van het apparaat aan (fig. 1).
	De stekker zit niet in het stopcontact.	Steek de stekker in het stopcontact.
	De hoofdschakelaar (A21) is niet ingeschakeld.	Druk op de hoofdschakelaar (afb. 2).
De zetgroep kan er niet uit	Het uitschakelen werd niet correct uitgevoerd	Schakel het apparaat uit door op de toets  (pag. 10) te drukken.