

VEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN

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 de oorzaak zijn of is de oorzaak van levensgevaarlijk letsel door elektrische schokken.



Opgelet!

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



Gevaar voor brandwonden!

De niet-inachtname kan brandwonden veroorzaken.



Nota Bene:

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

Fundamentele waarschuwingen voor de veiligheid



Gevaar!

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

- Het toestel niet aanraken met natte handen of voeten.
- De stekker niet met natte handen aanraken.
- Verzeker u ervan dat het gebruikte stopcontact steeds toegankelijk is zodat, indien nodig, de stekker kan worden verwijderd.
- De stekker vastpakken om deze uit het stopcontact te verwijderen. Trek nooit aan de kabel omdat deze hierdoor beschadigd kan raken.
- Om het toestel volledig te ontkoppelen moet de stekker uit het stopcontact worden gehaald.
- Niet proberen het toestel te repareren als het defect is. Zet het toestel uit, haal de stekker uit het stopcontact en wendt u tot de technische assistentie.

Indien de stekker of de voedingskabel beschadigd zijn, mag men die uitsluiten door de technische assistentie van De'Longhi laten vervangen, om elk risico te vermijden. Dompel gedurende de schoonmaak het toestel nooit in water: het toestel is elektrisch.

Alvorens de buitenzijde van het toestel schoon te maken, moet het toestel uitgeschakeld en de stekker uitgetrokken wor-

den. Laat vervolgens de machine afkoelen alvorens met de schoonmaakbeurt te beginnen.



Opgelet:

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



Opgelet:

Het toestel mag worden gebruikt door kinderen ouder dan 8 jaar en door personen met beperkte lichamelijke, sensorische of geestelijke capaciteiten of zonder ervaring of vereiste kennis, zolang ze onder toezicht staan of informatie over een veilig gebruik van het toestel hebben ontvangen en de gevaren kennen die eraan zijn verbonden. Kinderen mogen niet met het toestel spelen. De reiniging en het onderhoud door de gebruiker mag niet worden verricht door kinderen, tenzij ze onder toezicht staan.



Gevaar voor brandwonden!

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

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

Wanneer het toestel aan is, mag de verwarmplaat van de kopjes niet aangeraakt worden omdat ze zeer heet is.



De oppervlakken waar dit symbool op is aangebracht, worden warm tijdens het gebruik (het symbool is slechts op bepaalde modellen aanwezig).

Gebbruik 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 keukens voor het personeel van winkels, kantoren en andere werkzones
- vakantieboerderijen

- hotels, motels en andere structuren
- 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 toestel.

Instructies voor het gebruik

Lees deze aanwijzingen aandachtig door alvorens het toestel te gebruiken. Het niet in acht nemen van deze instructies kan leiden tot verwondingen en schade aan het toestel.

De fabrikant aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade die voortvloeit uit het niet naleven van deze aanwijzingen.

Nota Bene:

Bewaar deze instructies zorgvuldig. Wanneer het toestel van eigenaar verandert, dient men ook de instructies voor het gebruik mee te geven.

Het toestel controleren

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

VUILVERWERKING

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

TECHNISCHE GEGEVENS

Netspanning: 220-240V~50/60Hz
 Opgenomen vermogen: 1350 W
 Druk: 15 bar
 Capaciteit watertank: 1 l
 Afmetingen LxHxD 149x305x330 (414)mm
 Gewicht 4,04 Kg



Het toestel is conform met de volgende EG-richtlijnen:

- Laagspanningsrichtlijn 2006/95/EG en latere amendementen;
- EMC-richtlijn 2004/108/EG en volgende amendementen;
- Europese verordening stand-by 1275/2008;
- Het materiaal en de objecten die bestemd zijn om in aanraking met levensmiddelen te komen, zijn conform de voorschriften van de Europese verordening 1935/2004.






Geen enkel component of accessoire van de machine mag in de afwasautomaat worden gestopt.

BESCHRIJVING

De volgende begrippen worden continu gebruikt op de volgende pagina's.

Beschrijving van het toestel

(zie pag. 3)

- A. Deksel waterreservoir
- B. Handgreep uitname reservoir
- C. Waterreservoir
- D. Kopjesverwarmer
- E. Sproeier ketel
- F. Schakelaar ON/OFF
- G. Schotel voor kopjes
- H. Indicator lekbak vol
- I. Lekbak
- J. Warmwater-/stoomtuit
- J. Warmwater-/stoomkop
- L. Aansluiting warmwater/stoomleiding
- M. Stoomknop
- N. Filterhouder
- O. Meetlepelkje/aandrukker
- P. 1-kopsfilter (symbool  aan de onderkant van het filter)
- Q. P. 2-kopsfilter (symbool  aan de onderkant van het filter)
- R. Koffiepadfilter (symbool  aan de onderkant van het filter)
- S. Waterverzachtingsfilter (*niet meegeleverd, kan bij erkende servicecentra worden besteld)

Beschrijving van het bedieningspaneel

- T. 1-kops afgiftetoets
 - T1. Ingebouwd lampje functionering (wit)
- U. 2-kops afgiftetoets
 - U1. Ingebouwd lampje functionering (wit)
- V. Stoomfunctietoets
 - V1. Ingebouwd lampje functionering (wit)
 - V2. Lampje ontkalking (oranje)

HET TOESTEL INSTALLEREN



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

- Indien er water in het toestel binnendringt, kan er schade optreden.

Plaats het toestel niet in de buurt van waterkranen of wasbakken.

- Indien het water in het toestel bevroest, kan het toestel schade oplopen.

Het toestel niet installeren in een omgeving waar de temperatuur onder het vriespunt kan dalen.

- Zorg ervoor dat de voedingskabel niet wordt beschadigd door scherpe hoeken of de aanraking met warme oppervlakken (vb. elektrische platen).
- Het toestel geeft warmte aan de omgeving af. Nadat het toestel op het werkvlak is geplaatst, moet worden gecontroleerd of een ruimte van circa 3 cm overblijft tussen de oppervlakken van het toestel en de zij- en achterwanden, en een ruimte van minstens 15 cm boven het koffiezetapparaat.

Het toestel aansluiten



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

Sluit het toestel 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.

REINIGING VAN HET WATERRESERVOIR

1. Neem het reservoir uit door het omhoog te trekken (fig. 1).
2. Open de deksel en vul het reservoir met vers en schoon water. Let er daarbij op dat de MAX-aanduiding niet wordt overschreden. (fig. 2). Breng het reservoir weer aan door het voorzichtig aan te drukken, opdat de ventielen aan de onderkant van het reservoir worden geopend.
3. Het reservoir kan echter ook worden gevuld zonder dat u het uitneemt door het met een kan met water te vullen.



Laat het toestel nooit functioneren zonder water in het reservoir of zonder reservoir.



Het is normaal dat u water aantreft in de ruimte onder het reservoir. Maak deze ruimte daarom regelmatig schoon met een schone spons.

EERSTE INWERKINGSTELLING VAN HET TOESTEL

- Schakel het toestel in met een druk op ON/OFF (fig. 3): het toestel verricht een zelftest, de drie toetsen gaan achter elkaar knipperen.
- De lampjes en knipperen ter indicatie dat het toestel opwarmt: het toestel kan worden gebruikt als de lampjes niet langer knipperen en branden.
- Plaats onder de warmwater-/stoomtuit een recipiënt met een minimum inhoud van 100 ml (fig. 4).
- Draai de knop warmwaterafgifte op (fig. 5) en geef ongeveer 100 ml water af; draai de knop vervolgens weer dicht (symbol).



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

INSTELLINGEN VAN HET MENU PROGRAMMERING

Voor toegang tot het menu, controleer of het toestel gereed is voor het gebruik en druk de toets 10 seconden lang in tot de drie toetsen achtereenvolgens knipperen:

Het toestel is in de modaliteit programmering.

Verricht de instelling van de machine naar wens; sluit het menu programmering af door 15 seconden te wachten.



Het toestel is automatisch gereed voor gebruik als u 15 seconden lang geen keuze verricht.

Koffietemperatuur instellen

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

1. Ga naar het menu programmering;
2. Druk op de toets voor toegang tot de modus koffietemperatuur selecteren: de lampjes van de gemaakte keuze gaan branden:



laag



gemiddeld



hoog

3. De lampjes gaan achter elkaar knipperen;
4. Druk op de toets van de gewenste temperatuur:



laag



gemiddeld



hoog

5. De toets  knippert ter indicatie dat de keuze is opgeslagen.

De machine sluit het menu af en is gebruiksklaar.

Instelling van de waterhardheid

De lampjes (V2) die melden dat de tijd is aangebroken om het toestel te ontkalken, gaan aan na een eerder bepaalde werkperiode die afhankelijk is van de hardheid van het water.

Het is mogelijk om het toestel in te stellen op basis van de daadwerkelijke plaatselijke waterhardheid, zodat de ontkalking minder vaak uitgevoerd dient te worden.

Handel als volgt:

1. Ga naar het menu programmering;
2. Druk op de toets  voor toegang tot de modus wafriettemperatuur selecteren: de lampjes van de gemaakte keuze gaan branden:



zacht






middelmatig hard



hard

3. De lampjes gaan achter elkaar knipperen;
4. Druk vervolgens op de toets van de hardheid van uw regio:

 water zacht	 middelmatig hard water	 hard water
<10°dH	10°dH - 20°dH	>20°dH
<18°FH	18°FH - 36°FH	>36°FH
<180mg/l CaCO ₃	180-300mg/l CaCO ₃	360mg/l CaCO ₃

- . De toets  knippert ter indicatie dat de keuze is opgeslagen.

De machine sluit het menu af en is gebruiksklaar.

Auto-off instellen (stand-by)

Om het energieverbruik te besparen, is het toestel voorzien van een auto-off-functie die wordt ingeschakeld als het toestel lange tijd niet wordt gebruikt. Druk op een willekeurige toets op het bedieningspaneel om het toestel weer in te schakelen.

1. Ga naar het menu programmering;
2. Druk op de toets  voor toegang tot de modus automatische uitschakeltijd selecteren: de lampjes van de gemaakte keuze gaan branden:



9 min



30 min



3 uur

3. De lampjes gaan achter elkaar knipperen;

4. Druk op de toets van de gewenste tijd:



9 min

30 min

3 uur

5. De toets  knippert ter indicatie dat de keuze is opgeslagen.

De machine sluit het menu af en is gebruiksklaar.

Fabriekswaarden (reset)

Met deze functie worden alle menu-instellingen en alle programmeringen van de hoeveelheden opnieuw op de fabriekswaarden gezet.

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

1. Ga naar het menu programmering;
2. Draai de stoomknop op ;
3. Druk op de toets : de drie lampjes gaan tegelijkertijd knipperen om het herstel van de originele instellingen te bevestigen.
4. De lampjes  en  knipperen ter indicatie dat de stoomknop moet worden dichtgedraaid (symbool ○). Het toestel is gebruiksklaar als de stoomknop is dichtgedraaid.



HOE BEREID IK EEN ESPRESSO

Tips voor warmere koffie

Om warmere espressokoffie te krijgen, wordt aangeraden om:

- De filterhouder met filter aan het toestel te bevestigen, **zonder dat u koffie toevoegt**. Het koffiekopje dat u voor de koffie zult gebruiken op te warmen door op de 1-kops afgiftetoets drukken en warm water in het kopje te laten stromen.
- De koffietemperatuur te verhogen in het menu programmering.
- Tijdens de functionering wordt de kopjesverwarmer (D) warm: plaats hier de te gebruiken kopjes op.

Hoe bereid ik een espresso met gemalen koffie

1. Breng het filter voor gemalen koffie (P of Q) aan in de filterhouder (fig. 6). Gebruik het filter met het symbool  aan de onderkant als u 1 kopje koffie wilt zetten, of het filter met het symbool  als u 2 kopjes koffie wilt zetten.

- Indien u slechts 1 kopje koffie wenst te maken moet het filter met een afgestreken maatlepel gemalen koffie, ong. 7gr, gevuld worden (fig. 7). Indien u echter 2 kopjes koffie wenst te maken, moeten 2 schaarse maatlepels gemalen koffie in het filter gevoegd worden (ong. 7+7 gr). Vul het filter met kleine dosissen om te vermijden dat de koffie uit het filter valt.



Opgelet:

voor een correcte werking moet u, voor het filter met de gemalen koffie te vullen, controleren of er geen koffiepoeder is overgebleven van de vorige infusie.

- Verdeel de gemalen koffie gelijkmatig en druk lichtjes aan met de aandrukker (fig. 8).
Het aandrukken van de gemalen koffie is van groot belang om een goede espresso te verkrijgen. Indien te hard gedrukt wordt, zal de koffie zeer langzaam afgegeven worden en zal hij heel sterk zijn. Indien te weinig wordt gedrukt, zal de koffie te snel afgegeven worden en zal de koffie licht zijn.
- Verwijder eventuele koffie van de rand van de filterhouder en bevestig de filterhouder aan de machine: voor een correcte bevestiging plaats de handgreep van de filterhouder op het symbool INSERT (fig. 9), haak de filterhouder vast en draai de handgreep naar rechts, tot op het symbool CLOSE.
- Plaats de kop(pen) onder de tuit van de filterhouder (afb. 10). Het is aanbevolen de koppen te verwarmen alvorens de koffie te maken. Spoel ze met een beetje warm water.
- Controleer of de lampjes van de koffie afgiftetoetsen branden en druk op  of : het toestel start de afgifte op en onderbreekt deze automatisch.

Hoe bereid ik een espresso met koffiepads



Nota Bene:

gebruik koffiepads die aan de ESE-norm voldoen: deze aanduiding is aangebracht op verpakkingen voorzien van dezelfde markering.



De ESE-norm is een systeem dat wordt aangenomen door de belangrijkste fabrikanten van koffiepads. De koffiepads geven u de mogelijkheid op een eenvoudige en schone wijze een espresso te maken.

- Breng het koffiefilter (met het symbool  aan de onderkant) aan in de filterhouder.
- Centreer de koffiefader in het filter zoveel mogelijk (afb. 11). Volg steeds de instructies op de verpakking van de koffiepads.

Verricht de stappen 4 tot 6 van de vorige paragraaf.



Nota Bene:

- Terwijl het toestel koffie zet, kan de koffieafgifte op elk ogenblik onderbroken worden door opnieuw op de afgiftetoets te drukken.
- Indien u meer koffie wenst in uw kopje, is het voldoende de toets voor afgifte (binnen de 3 seconden) nog even ingedrukt te houden: de afgifte wordt automatisch na enkele seconden onderbroken.
- Om de filterhouder te verwijderen moet de handgreep van rechts naar links gedraaid worden.



Gevaar voor brandwonden!

Om spetters te vermijden mag de filterhouder nooit verwijderd worden gedurende de koffieafgifte. Wacht echter altijd enkele seconden na de koffieafgifte.

Programmering van de koffiehoeveelheid in de kop

Het toestel is in de fabriek ingesteld voor het zetten van de standaardhoeveelheden. Om deze hoeveelheden te wijzigen, dient men als volgt te handelen:

- Plaats een of twee kopjes onder de tuiten van de filterhouder.
- Druk op de toets die u wenst te programmeren ( of ) en houd deze ingedrukt. Het apparaat begint met koffiezetten en de andere koffiezetknop knippert om aan te geven dat het apparaat in de programmeermodus is.
- Laat de toets los zodra het kopje gevuld is met de gewenste hoeveelheid koffie: de afgifte wordt onderbroken en het lampje knippert ter indicatie dat de hoeveelheid correct is opgeslagen.
- De machine is gebruiksklaar als de twee koffieafgiftelampjes blijven branden.


HOE BEREID IK EEN CAPPUCCINO

- Bereid de espresso's zoals in de vorige paragrafen is beschreven. Gebruik daarbij echter grote koppen.
- Druk op de toets  (fig. 12): het lampje knippert;
- Vul ondertussen een recipiënt met ongeveer 100 gram melk voor elke cappuccino die u wilt maken. De melk moet uit de koelkast komen (niet warm!). Houd er bij de keuze van het recipiënt rekening mee dat het volume van de melk 2 tot 3 maal zal toenemen (fig. 13).



Nota Bene:

- We raden het gebruik aan van halfvolle melk uit de koelkast.
- Wacht tot het lampje van de toets  brandt ter indicatie dat de ketel de ideale temperatuur voor de productie van stoom heeft bereikt.

5. Plaats een leeg recipiënt onder de cappuccinomaker en draai de knop een aantal seconden open om eventueel water uit het circuit te verwijderen. Draai de knop dicht.
6. Plaats het recipiënt met melk onder de cappuccinomaker.
7. Dompel de cappuccinomaker een aantal millimeter onder in de melk (fig. 14). Draai de stoomknop op . De cappuccinomaker geeft stoom af die de melk romig maakt en er het volume van laat toenemen. Voor romiger schuim, dompel de cappuccinomaker onder in de melk en laat het recipiënt met langzame bewegingen van beneden naar boven draaien.
8. Als het volume van de melk is verdubbeld, dompel de cappuccinomaker helemaal onder en warm de melk verder op (fig. 15). Als de temperatuur (de ideale waarde is 60°C) en de dichtheid van het schuim verkregen zijn, onderbreek de stoomafgifte door de stoomknop rechtsom te draaien.
9. Giet de melkemulsie in de koppen met de espresso die u eerder hebt bereid. De cappuccino is klaar: naar smaak suiker toevoegen en een beetje cacao poeder over de schuim uitstrooien.

Nota Bene:

- voor meerdere cappuccino's zet u eerst de koffie en maakt u pas aan het einde de opgeklopte melk voor alle cappuccino's;
- om de stoomfunctie af te sluiten, druk op een willekeurige toets: de lampjes  en  knipperen ter indicatie dat de temperatuur te hoog is voor de afgifte van koffie (zie de paragraaf "ketel laten afkoelen").

We raden u aan om de afgifte van stoom maximaal 60 seconden te laten duren.

Opgelet:

Voor een betere hygiëne raden we u aan om de cappuccinomaker na het gebruik schoon te maken.

Dit doet u als volgt:

1. Laat enkele seconden stoom naar buiten stromen (punten 2, 4 en 5 van de vorige paragraaf) door aan de stoomknop te draaien. Op deze manier wordt de melk uitgestoten die eventueel in de cappuccinomaker is achtergebleven. Schakel het toestel uit met een druk op de toets ON/OFF.
2. Houd de cappuccinomaker vast met een hand en deblokkeer hem met de andere hand door hem rechtsom te laten draaien. Trek hem vervolgens naar beneden (fig. 16).
3. Demonteer de rubberen stoomtuit van de slang door hem naar beneden te trekken (fig. 17).
4. Maak de cappuccinomaker en de stoomtuit zorgvuldig schoon met lauwwarm water (fig. 18).
5. Controleer of de opening, aangeduid met de pijl op fig. 18, niet verstopt is.

6. Hermonteer de stoomtuit door hem omhoog op de stoomslang te drukken.
7. Hermonteer de cappuccinomaker door hem met een opwaartse beweging aan te brengen en linksom te draaien.


De ketel laten afkoelen

Als u na het opkloppen van de melk onmiddellijk koffie wilt zetten, moet u eerst de ketel laten afkoelen omdat de koffie anders verbrandt. Handel als volgt:

- plaats een recipiënt onder de cappuccinomaker;
- draai de stoomknop open om warm water af te geven en de ketel te laten afkoelen;
- de afgifte van warm water wordt automatisch onderbroken als de ketel is afgekoeld: draai de stoomknop dicht als de pomp niet langer functioneert en geen water wordt afgegeven.

De machine is nu gebruiksklaar.

WARM WATER PRODUCEREN

1. Schakel de machine in met een druk op de toets ON70FF (fig. 4). Wacht tot de koffieafgiftelampjes branden.
2. Plaats een recipiënt onder de cappuccinomaker.
3. Draai de knop op : de cappuccinomaker geeft warm water af.
4. Draai de knop dicht en druk op een willekeurige toets om de afgifte van warm water te onderbreken.

We raden u aan om de afgifte maximaal 60 seconden te laten duren.

REINIGING

Gevaar!

Alvorens de buitenzijde van het toestel schoon te maken, moet het toestel uitgeschakeld en de stekker uitgetrokken worden. Laat vervolgens de machine afkoelen alvorens met de schoonmaakbeurt te beginnen.

Schoonmaak van het lekbakje

Opgelet!

Het lekbakje is voorzien van een (rode) drijvende aanwijzer voor het waterpeil in het bakje (fig. 19). 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 toestel, het steunvlak of de omringende zone beschadigen.

1. Verwijder het lekbakje (fig. 20).
2. Demonteer het kopjesrooster, verwijder het water en maak het bakje met een doek schoon: hermonteer het lekbakje.

3. Voeg vervolgens het lekbakje weer in.

Schoonmaak van de koffiefilters

Maak regelmatig de koffiefilters schoon door ze onder stromend water te spoelen. Controleer of de gaatjes niet verstopt zijn. Maak ze schoon met behulp van een speld of een naald, indien nodig (afb. 21).

Schoonmaak van de sproeier van de stoomketel

Elke 200 koffieafgiftes moet de sproeier van de stoomketel gespeld worden door ongeveer 0,5l water door de sproeier te laten lopen (druk op de toets voor koffieafgifte zonder koffiepoeder te gebruiken).

Andere reinigingen

1. Gebruik geen oplosmiddelen of schurende reinigingsmiddelen voor de reiniging van het toestel. Gebruik daarvoor een zachte en vochtige doek.
2. Maak regelmatig de filterhouder schoon.

Reiniging van het waterreservoir

Reinig regelmatig (ong. één keer per maand) het waterreservoir met een vochtige doek en een beetje neutraal reinigingsmiddel.



Dompel gedurende de schoonmaak het toestel nooit in water: het toestel is elektrisch.

Ontkalking




Ontkalk de machine als het oranje lampje van de toets  gaat branden.



- Het ontkalkingsproduct bevat zuren die de huid en de ogen kunnen irriteren. Het is absoluut noodzakelijk de veiligheidswaarschuwingen 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 is aanbevolen om uitsluitend het ontkalkingsproduct van De'Longhi te gebruiken. Het gebruik van ongeschikte 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.

Pas de volgende procedure toe:

1. Vul het reservoir met de ontkalkingsoplossing, verkregen door het ontkalkingsmiddel te verdunnen met water, volgens de indicaties vermeld op de verpakking.

2. Druk op de toets ON/OFF.
3. Controleer of de filterhouder is verwijderd en een recipiënt is aangebracht onder de cappuccinomaker.
4. Wacht tot de lampjes  of  branden, ter indicatie dat de machine gebruiksklaar is.
5. Houd de toets  10 seconden ingedrukt tot de drie toetsen achter elkaar gaan knipperen.
6. Draai de stoomknop op pos. .
7. Druk op de toets  om de ontkalking op te starten.
8. Het ontkalkprogramma gaat van start en de ontkalkvloeistof stroomt uit de wateruitloop. Het ontkalkprogramma voert automatisch, met tussenpozen, een reeks spoelingen uit om de kalkresten uit het koffiezetapparaat weg te nemen.


Nota Bene:

Tijdens het ontkalken, maak de sproeier van de ketel schoon door af en toe de stoomknop dicht te draaien, zodat kleine hoeveelheden ontkalkingsmiddel door de sproeier naar buiten stroomt.

9. De machine onderbreekt de functionering: het oranje lampje  knippert ter indicatie dat de machine de ontkalkingsfunctie nog altijd verricht.
10. Nu is het toestel klaar voor een spoelproces met vers water. Haal het waterreservoir eruit, maak het leeg, spoel het met stromend water, vul het met vers water tot aan het niveau MAX en breng het waterreservoir weer op het toestel aan.
11. Leeg de recipiënt dat gebruikt werd om de ontkalkingsoplossing op te vangen en plaats het lege recipiënt weer onder de warmwaterafgever.
12. Controleer of de stoomknop is gedraaid op  en druk op de toets  om het spoelen te activeren.





Nota Bene:

Tijdens het spoelen, maak de sproeier van de ketel schoon door af en toe de stoomknop dicht te draaien, zodat kleine hoeveelheden water door de sproeier naar buiten stroomt.

13. Als het waterreservoir leeg is, is het spoelen voltooid. Het oranje lampje gaat uit.
14. Controleer of de stoomknop is dichtgedraaid (symbool ). Het toestel is nu gebruiksklaar.




De reparaties die verband houden met kalkproblemen worden niet door de garantie gedekt indien de ontkalking, hierboven beschreven, niet regelmatig uitgevoerd wordt.

BETEKENIS VAN DE LAMPJES

Lampjes	Handeling	Betekenis van de lampjes
	Inschakeling schakelaar ON/OFF	Het toestel voert een zelfdiagnose uit, aangeduid door het sequentieel knipperen van de lampjes
	Het toestel is ingeschakeld	Lampjes knipperen: het toestel warmt op om koffie te zetten Lampjes branden: het toestel is gereed om koffie te zetten De lampjes knipperen snel: het reservoir is leeg of het toestel kan geen koffie afgeven. Zie par. "Als iets niet werkt"
	De stoomfunctie is aangevraagd	Lampjes knipperen: het toestel warmt op om stoom af te geven Lampjes branden: het toestel is gereed om stoom af te geven
	Stoomknop open	Knipperende controlelampjes: sluit de stoomknop
	Temperatuur van de ketel te hoog	Knipperende controlelampjes: koel de ketel af zoals aangegeven in de betreffende paragraaf

ALS IETS NIET WERKT

Storing	Oorzaak	Oplossing
Geen espresso afgifte	Watergebrek in het reservoir	Vul het reservoir
	De gaatjes van de filterhouder, voor uitlopen van de koffie, zijn verstopt	Maak de gaatjes van de tuiten van de filterhouder schoon
	Het reservoir is niet goed aangebracht en de ventielen in de bodem zijn niet open	Druk enigszins op het reservoir zodat de ventielen in de bodem open gaan
	Kalk in het watercircuit	Ontkalken, zie de paragraaf "ontkalking"
De espresso druppelt langs de rand van de filterhouder i.p.v. door de filtergaatjes te sijpelen	De filterhouder is niet goed aangebracht of is vuil	Bevestig de filterhouder op correcte wijze en draai hem stevig vast
	De pakking van de espressoketel is niet meer elastisch of vuil	Laat de pakking van de espressoketel door een servicecentrum vervangen
	De gaatjes van de tuiten van de filterhouder zijn verstopt	Maak de gaatjes van de tuiten schoon
De filterhouder haakt niet aan het toestel	Er werd te veel koffie in het filter gedaan	Gebruik de bijgeleverde maatlepel en controleer of u voor de bereiding het correcte filter gebruikt

De kleur van de koffiecàrème is te helder (loopt te snel uit de tuit)	De gemalen koffie werd niet genoeg samengedrukt	Druk de gemalen koffie meer aan
	Te weinig gemalen koffie	Er is een grotere hoeveelheid gemalen koffie nodig
	Te grof gemalen koffie	Gebruik enkel gemalen koffie voor espresso koffiezetapparaten
	De gemalen koffie is niet van het geschikte type	Wijzig de kwaliteit van de gemalen koffie
De koffiecàrème is donker (de koffie loopt langzaam uit het mondstuk)	De gemalen koffie werd te veel aangedrukt	De koffie minder aandrukken
	Te grote hoeveelheid gemalen koffie	Kleinere hoeveelheid gemalen koffie
	De sproeier van de espressoketel is verstopt	Voer de schoonmaak uit zoals aangeduid in de par. "schoonmaak van de sproeier van de ketel"
	Het filter is verstopt	Voer de schoonmaak uit zoals aangeduid in de par. "Schoonmaak van het filter"
	De koffie is te fijn gemalen	Gebruik enkel gemalen koffie voor espresso koffiezetapparaten
	De koffie is te fijn gemalen of vochtig	Gebruik enkel gemalen koffie voor espresso koffiezetmachines die niet vochtig is
Kalk in het watercircuit	Ontkalken, zie de paragraaf "ontkalking"	
Na de koffieafgifte, blijft het filter aan de sproeier van de ketel gehecht		Breng de filterhouder weer aan, maak koffie en verwijder vervolgens weer de filterhouder
Het apparaat zet geen enkele drank en de controlelampjes   en  knippen enkele seconden	Watergebrek in het reservoir	Vul de watertank
	Het reservoir is niet goed aangebracht en de ventielen in de bodem zijn niet open	Druk enigszins op het reservoir zodat de ventielen in de bodem open gaan
	De sproeier van de espressoketel is verstopt	Voer de schoonmaak uit zoals aangeduid in de par. "schoonmaak van de sproeier van de ketel"
	Het filter is verstopt	Voer de schoonmaak uit zoals aangeduid in de par. "schoonmaak van het filter"
	Kalk in het watercircuit	Ontkalken, zie de paragraaf "ontkalking"
De machine werkt niet en alle lampjes knipperen		Ontkoppel onmiddellijk het toestel en wend u tot een erkend servicecentrum