



De'Longhi S.p.A.
Via Seitz, 47
31100 Treviso (TV)
ITALIA
www.delonghi.com

5732150500/10.06



DeLonghi



**MACCHINA PER CAFFÈ
SUPERAUTOMATICA
IN ACCIAIO INOX**

**STAINLESS STEEL
FULLY AUTOMATIC
COFFEE CENTER**

**AUTOMATISCHE
ESPRESSO- UND
CAPPUCCINOMASCHINE
AUS EDELSTAHL**

**MACHINE À CAFÉ
AUTOMATIQUE
EN ACIER INOX**

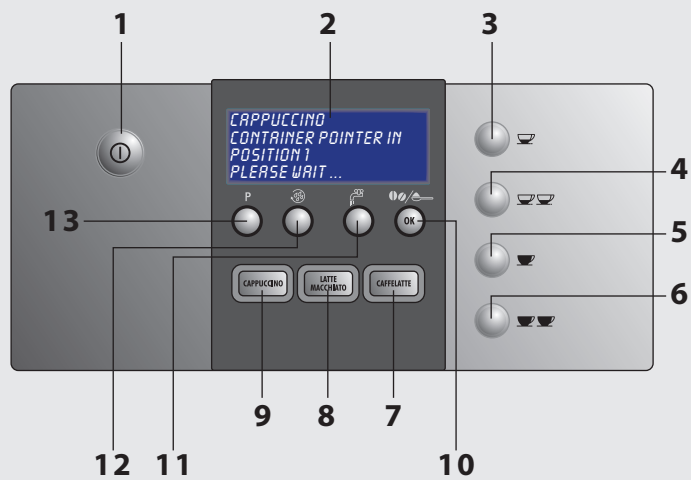
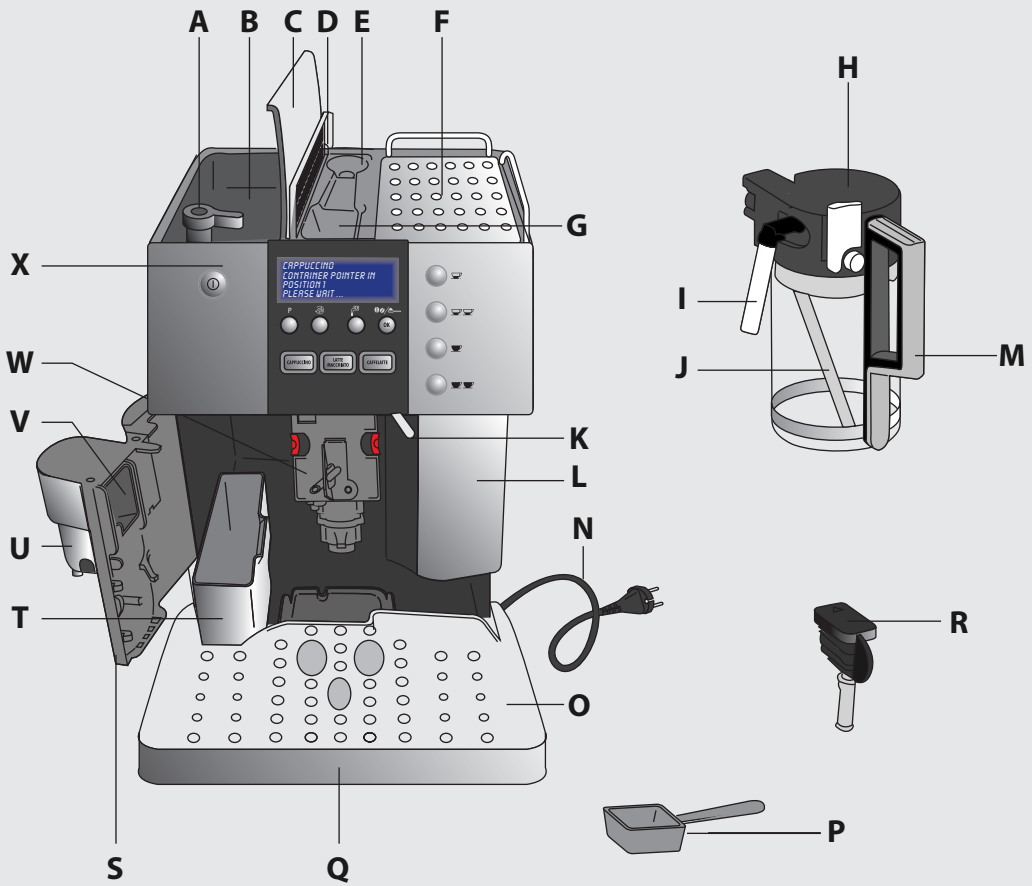
**CAFETERA
SUPERAUTOMATICA
DE ACERO INOXIDABLE**

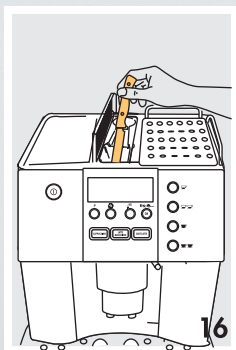
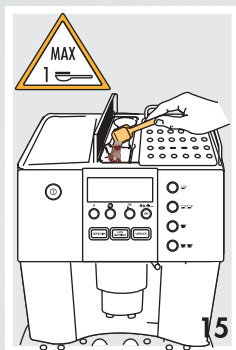
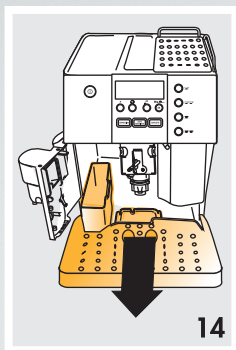
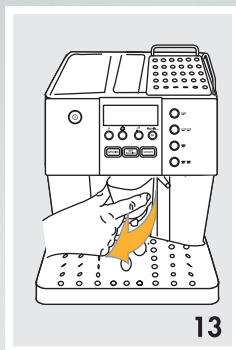
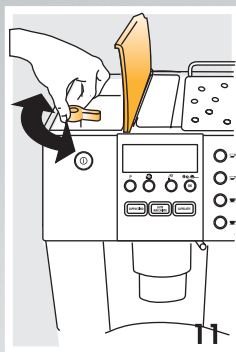
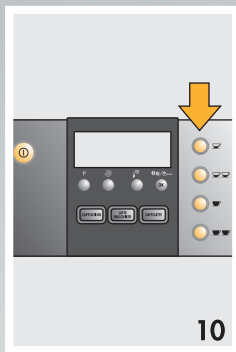
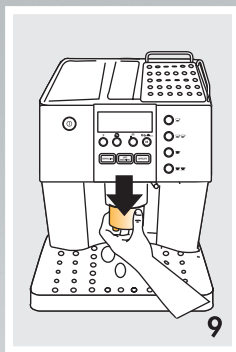
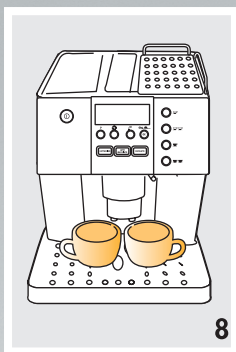
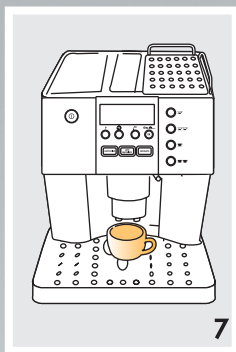
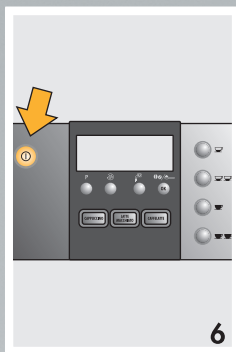
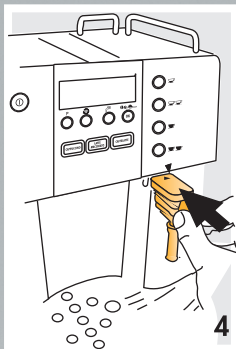
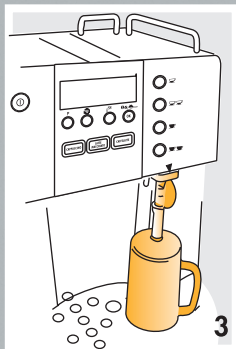
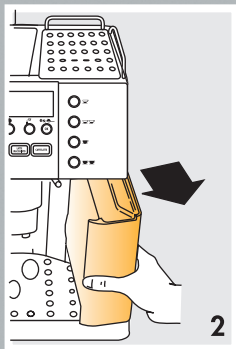
**СУПЕРАВТОМАТИЧЕСКАЯ
КОФЕМАШИНА ИЗ НЕРЖА
ВЕЮЩЕЙ СТАЛИ**

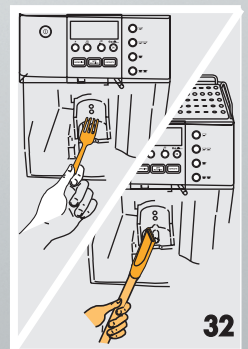
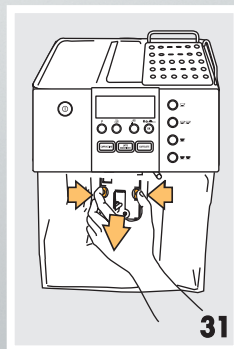
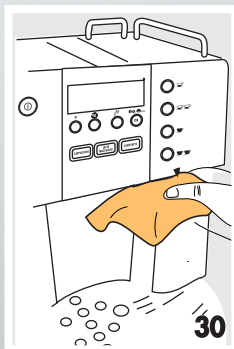
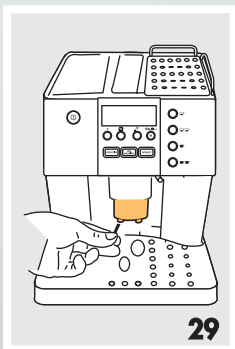
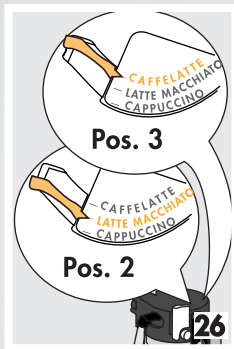
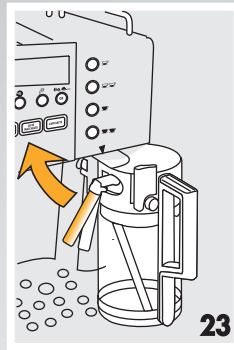
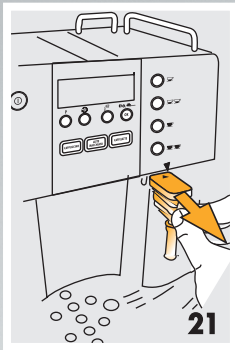
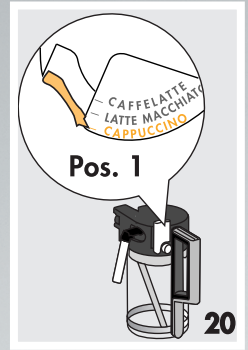
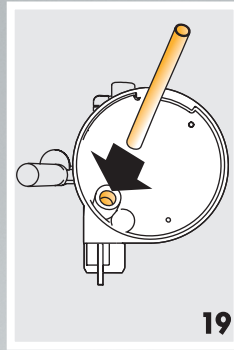
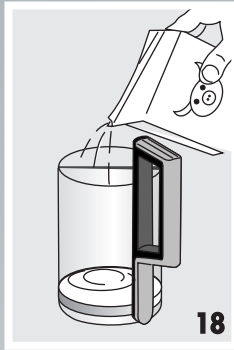
PGT
ME10



Collezione - Collection - Kollektion -



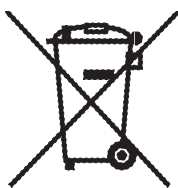




INHOUD

1	BESCHRIJVING VAN HET APPARAAT (zie pagina 3)	7
2	VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN	7
3	INSTALLATIE	8
4	EERSTE INSCHAKELING	8
5	INSCHAKELING EN VOORVERWARMING	9
6	KOFFIEZETTEN (MET KOFFIEBONEN) EN HANDIGE TIPS	9
7	WIJZIGING VAN DE HOEVEELHEID KOFFIE IN HET KOPJE	11
8	REGLING VAN DE MAALGRAAD	11
9	ESPRESSOKOFFIE ZETTEN MET VOORGEMALEN KOFFIE (IN PLAATS VAN KOFFIEBONEN)	11
10	AFGIFTE VAN WARM WATER	12
11	WIJZIGING VAN DE HOEVEELHEID WARM WATER	12
12	CAPPUCCINO BEREIDEN (OPGESCHUIMDE MELK EN KOFFIE)	12
13	BEREIDEN VAN MELK MET EEN SCHEUTJE KOFFIE OF KOFFIE VERKEERD	13
14	BEREIDEN VAN OPGESCHUIMDE MELK EN WARM MELK (ZONDER KOFFIE)	13
15	WIJZIGING VAN DE HOEVEELHEID KOFFIE EN MELK VOOR CAPPUCCINO/MELK MET SCHEUTJE KOFFIE/KOFFIE VERKEERD	14
16	REINIGING EN ONDERHOUD	14
16.1	REINIGING VAN HET APPARAAT	14
16.2	REINIGING VAN DE ZETGROEP	14
16.3	REINIGING VAN HET MELKRESERVOIR	16
17	WIJZIGING EN INSTELLING MENUPARAMETERS	16
17.1	INSTELLING VAN DE KLOK	16
17.2	INSTELLING VAN HET AUTOMATISCH STARTUUR	16
17.3	ONTKALKING	17
17.4	WIJZIGING VAN DE TEMPERATUUR VAN DE KOFFIE	18
17.5	WIJZIGING VAN DE INSCHAKELDUUR	18
17.6	PROGRAMMERING VAN DE HARDHEID VAN HET WATER	18
17.7	TERUG NAAR DE FABRIEKSINSTELLINGEN	19
17.8	SPOELING	19
17.9	GELUIDSSIGNAAL AAN/UIT	19
18	WIJZIGING VAN DE TAAL	19
19	BETEKENIS VAN DE WEERGEGEVEN MELDING EN WAT TE DOEN	20
20	PROBLEMEN DIE OPGELOST KUNNEN WORDEN ALVORENS DE TECHNISCHE SERVICEDIENST TE BELLEN	21

BELANGRIJKE INFORMATIE VOOR DE CORRECTE VERWERKING VAN HET PRODUCT IN OVEREENSTEMMING MET DE EUROPESE RICHTLIJN 2002/96/EC



Aan het einde van zijn nuttig leven mag het product niet samen met het gewone huishoudelijke afval worden verwerkt. Het moet naar een speciaal centrum voor gescheiden afvalinzameling van de gemeente worden gebracht, of naar een verkooppunt dat deze service verschaft. Het apart verwerken van een huishoudelijk apparaat voorkomt mogelijke negatieve gevolgen voor het milieu en de gezondheid die door een ongeschikte verwerking ontstaan en zorgt ervoor dat de materialen waaruit het apparaat bestaat teruggewonnen kunnen worden om een aanmerkelijke besparing van energie en grondstoffen te verkrijgen. Om op de verplichting tot gescheiden verwerking van elektrische huishoudelijke apparatuur te wijzen, is op het product het symbool van een doorgekruiste vuilnisbak aangebracht.

1 BESCHRIJVING VAN HET APPARAAT (ZIE PAGINA 3)

- A. Regelknop maalgraad
- B. Reservoir voor koffiebonen
- C. Deksel reservoir voor koffiebonen
- D. Middelste dekseltje voor gemalen koffie
- E. Opbergvak voor de maatlepel
- F. Verwarmingsplaat kopjes
- G. Trechter voor inbrengen van voorgemalen koffie
- H. Deksel melkreservoir/Melkopschuiminrichting
- I. Afgiftepijpje opgeschuimde melk
- J. Opvoerbuisje melk
- K. Pijpje
- L. Waterreservoir (uitneembaar)
- M. Melkreservoir
- N. Netsnoer
- O. Opzetvlak kopjes
- P. Maatlepel voor voorgemalen koffie
- Q. Drupbakje (uitneembaar)
- R. Afgiftelok warm water
- S. Deurtje
- T. Bakje (uitneembaar) voor koffiedik
- U. Afgiftegroep koffie (verstelbaar in de hoogte)
- V. Mobiel laatje
- W. Zetgroep
- X. Bedieningspaneel

Bedieningspaneel

Sommige toetsen van het bedieningspaneel hebben een dubbele functie, die in de beschrijving tussen haakjes wordt weergegeven.

1. AAN/UIT toets
2. Display
3. Toets voor afgifte 1 ristretto
4. Toets voor afgifte 2 ristretto's
5. Toets voor afgifte 1 grote kop
6. Toets voor afgifte 2 grote koppen
7. Toets voor afgifte 1 koffie verkeerd (of warme melk, indien tweemaal achter elkaar ingedrukt)
8. Toets voor afgifte 1 melk met scheutje koffie (of opgeschuimde melk, indien tweemaal achter elkaar ingedrukt)
9. Toets voor afgifte 1 cappuccino (of opgeschuimde melk, indien tweemaal achter elkaar ingedrukt)
10. Toets voor keuze van koffiearoma of bereiden met voorgemalen koffie (Toets OK voor bevestiging van wijziging menu-instellingen)
11. Toets afgifte warm water (Toets SET voor wijziging van menu-instellingen)
12. Toets voor spoelen. (Toets  voor wijzigen van menu-instellingen)
13. Toets P voor toegang tot het menu van het koffiezetapparaat. (Toets ESC om het menu te verlaten).

2 VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

LEES DEZE AANWIJZINGEN AANDACHTIG DOOR EN BEWAAR ZE.

- Deze machine is bestemd om "espressokoffie te zetten" en om "drankjes te verwarmen": let erop dat u zich niet verbrandt aan stralen heet water of stoom, of door een verkeerd gebruik van het apparaat.
- Dit apparaat is uitsluitend bestemd voor huishoudelijk gebruik. Elk ander gebruik dient als oneigenlijk en dientengevolge als gevaarlijk te worden beschouwd.
- De fabrikant kan niet aansprakelijk worden gesteld voor eventuele schade die veroorzaakt is door een verkeerd, oneigenlijk of onredelijk gebruik
- Raak tijdens het gebruik niet de warme oppervlakken van het apparaat aan. Gebruik de knoppen of handgrepen.
- Raak het apparaat niet aan als u natte of vochtige handen of voeten hebt.
- Zonder het nodige toezicht mag het gebruik van dit apparaat niet aan kinderen of onkundigen worden toegestaan.
- Laat kinderen niet met het apparaat spelen.
- In geval van een defect of een slechte werking van het apparaat, niet eigenhandig repareren; schakel het apparaat uit en haal de stekker uit het stopcontact. Wendt u zich voor eventuele reparaties uitsluitend tot een Technisch Servicecentrum dat erkend is door de fabrikant, en vraagt u het gebruik van originele onderdelen. Indien het bovenstaande niet in acht wordt genomen, kan de veiligheid van het apparaat in gevaar worden gebracht.
- Een beschadigd netsnoer moet door de fabrikant of het technisch Servicecentrum worden vervangen, om elke vorm van gevaar te voorkomen.
- De materialen en voorwerpen die bestemd zijn om met levensmiddelen in contact te komen zijn conform de voorschriften van de Europese verordening 1935/2004.

3 INSTALLATIE

- Nadat u de verpakking hebt verwijderd, controleert u of het apparaat intact is. In geval van twijfel, het apparaat niet gebruiken en zich tot vakbekwaam personeel wenden.
- Houd het verpakkingsmateriaal (plastic zakjes, piepschuim, e.d.) buiten het bereik van kinderen, aangezien dit materiaal gevaar kan opleveren.
- Zet het apparaat op een aanrecht, uit de buurt van kranen, spoelbakken en warmtebronnen.
- Controleer, na het apparaat op een werkvlak te hebben geplaatst, of er een ruimte van ongeveer 5 cm vrij blijft tussen de wanden van het apparaat en de zij- en achterwand van het vertrek, en een ruimte van minstens 20 cm boven het koffiezetapparaat.
- Zet het apparaat nooit in een omgeving waar de temperatuur onder 0° kan zakken (als het water bevroest, kan het apparaat beschadigd raken).
- Controleer of de netspanning overeenkomt met de spanning aangeduid op het gegevensplaatje van het apparaat. Sluit het apparaat alleen aan op een stopcontact met een minimaal vermogen van 10A en voorzien van een doeltreffende aarding. De fabrikant kan niet aansprakelijk worden gesteld voor eventuele ongevallen te wijten aan het ontbreken van een aardaansluiting.
- Indien de stekker niet in het stopcontact past, het stopcontact door een vakman laten vervangen door een stopcontact van het geschikte type.
- Het netsnoer van dit apparaat dient niet door de gebruiker zelf te worden vervangen, omdat daar speciaal gereedschap voor nodig is. Als het netsnoer beschadigd is of vervangen moet worden, dient u zich uitsluitend te wenden tot een Technisch Servicecentrum erkend door de fabrikant, om gevaarlijke situaties te vermijden.
- Het is raadzaam zo snel mogelijk de hardheid van het water aan te passen, op de manier beschreven in paragraaf 17.6.
- Op de fabriek is er koffie gebruikt tijdens de controle van de machine; het is dus normaal als u sporen van koffie in de koffiemaler aantreft. Wij garanderen in elk geval dat dit apparaat nieuw is.

Om vertrouwd te raken met het gebruik van het apparaat is het noodzakelijk de eerste keer zorgvuldig de aanwijzingen in de volgende paragrafen stap voor stap te volgen.

4 EERSTE INSCHAKELING

1. Bij het eerste gebruik moet de taal gekozen worden.

Steek, om Nederlands in te stellen, de stekker in het stopcontact en wacht tot op de display verschijnt:

DRUK OP OK VOOR NEDERLANDS

Druk, terwijl de melding weergegeven wordt, minstens 3 seconden lang op de toets OK (fig.1) tot er een geluidssignaal te horen is (afb. 1) en de volgende melding verschijnt:

NEDERLANDS OK

Daarna wordt de melding van de gemaakte keuze in het Nederlands weergegeven. Als per ongeluk een niet gewenste taal wordt geselecteerd, volg dan de aanwijzingen in hoofdstuk 18 om de juiste taal te kiezen.

2. Na 5 seconden geeft het apparaat weer:

VULLEN RESERVOIR

Neem, om het waterreservoir te vullen, het uit (fig.2), spoel het en vul het met schoon water zonder de streep MAX te overschrijden.

Plaats het reservoir terug en duw het goed aan. Nu verschijnt de melding:

DRUK OP OK

3. Plaats een kopje onder het afgifteblok van het warme water (fig.3).
4. Druk op de toets **OK** (fig.1); er komt een beetje water uit het afgifteblok.
5. Op de display verschijnt de melding:

UITSCHAKELING EVEN WACHTEN

en het apparaat wordt uitgeschakeld.

6. Vul het reservoir met koffiebonen (fig.5) en zorg ervoor dat het MAX. peil niet overschreden wordt.

LET OP: Om storingen te voorkomen, nooit voorgemalen koffie, oploskoffie, gebrande koffiebonen of voorwerpen gebruiken die het apparaat kunnen beschadigen.

5 INSCHAKELING EN VOORVERWARMING

1. Druk op de toets  (fig.6), waarna de volgende melding verschijnt:

OPWARMING EVENWACHTEN

om aan te geven dat het apparaat voorverwarmd wordt.

2. Na het voorverwarmen, geeft het apparaat weer:

SPOELFUNCTIE EVENWACHTEN






en voert automatisch een spoeling uit (er komt wat warm water uit de afgiftegroep, dat opgevangen wordt in het onderstaande drupbakje).

Tip: om een warmere espressokoffie (minder dan 60 cc) te verkrijgen, het kopje eerst met dit spoelwater vullen. Laat het water vervolgens enkele seconden in het kopje (alvorens het leeg te gieten) om het voor te verwarmen.

8. Het apparaat geeft nu de melding weer dat het klaar is voor gebruik:


KLAAR VOOR GEBRUIK NORMAAL AROMA

6 KOFFIEZETTEN (MET KOFFIEBONEN) EN HANDIGE TIPS

1. Het apparaat is in de fabriek ingesteld om koffie met een normaal aroma af te geven. Het is mogelijk koffie met extralicht, licht, sterk of extrasterk aroma te zetten. Druk, om het gewenste aroma te selecteren, op de toets  **OK** (fig.1): het gewenste aroma verschijnt op de display.
2. Zet één kopje onder de afgiftegroep om 1 koffie te zetten (fig.7) of 2 kopjes om 2 koffie te zetten (fig.8). Om een smeuïger crème te verkrijgen, de afgiftegroep zo dicht mogelijk bij de kopjes brengen, door hem omlaag te zetten (fig.9).
3. Druk op een van de toetsen voor afgifte koffie (fig. 10): druk op de toets  voor een ristretto of op de toets  voor een grote kop koffie. Druk, om 2 kopjes koffie te zetten, op de toets  voor twee ristretto's ofwel op de toets  voor twee grote koppen koffie.

Ga, om de hoeveelheid koffie die het apparaat automatisch in het kopje afgeeft te wijzigen, te werk zoals beschreven in hoofdstuk 7.

(Het apparaat maalt nu de koffiebonen en geeft de koffie af in het kopje. Zodra de vooraf ingestelde hoeveelheid koffie is verkregen, onderbreekt het apparaat de automatische afgifte en voert het koffiedik af naar het bakje voor koffiedik).


4. Na enkele seconden geeft het apparaat opnieuw de melding weer dat het klaar is voor gebruik en kan een ander kopje koffie gezet worden.
5. Om het apparaat uit te zetten, druk op de toets .
(Vóór het uitschakelen, voert het apparaat automatisch een spoeling uit: er komt wat warm water uit de afgiftegroep, dat opgevangen wordt in het onderstaande drupbakje. *Let op dat u zich niet verbrandt*).

OPMERKING 1: Indien de koffie druppelsgewijs of helemaal niet afgegeven wordt, terwijl de koffiemaler werkt, moet de regelknop van de maalgraad (fig.11) één klik naar nummer 7 worden gedraaid (zie hoofdstuk 8). Draai één klik per keer, tot de gewenste afgifte verkregen wordt.

OPMERKING 2: Indien de koffie te snel afgegeven wordt en de crème niet bevredigend is, moet de regelknop van de maalgraad (fig.11) één klik naar nummer 1 worden gedraaid (zie hoofdstuk 8).

Let erop de regelknop van de maalgraad niet te ver te draaien, want anders kan het gebeuren dat voor 2 kopjes de koffie druppelsgewijs afgegeven wordt.

OPMERKING 3: *Tips om warmere koffie te verkrijgen:*

- Wanneer u, **meteen nadat u het apparaat ingeschakeld hebt**, een ristretto wilt zetten (minder dan 60 cc), gebruik dan het warme spoelwater om het kopje voor te verwarmen.
Indien evenwel na de laatst gezette kop koffie **meer dan 2/3 minuten zijn verstreken** wordt aangeraden de zetgroep, alvorens een nieuw kopje te zetten, voor te verwarmen door te drukken op de toets  (fig. 12).

Laat het water in het onderstaande drupbakje lopen of gebruik dit water om het kopje waaruit de koffie gedronken wordt te vullen, met de bedoeling het voor te verwarmen.

- Gebruik geen te dikke kopjes, omdat deze te veel warmte aan de koffie onttrekken, tenzij ze voorverwarmd worden.
- Gebruik kopjes die zijn voorverwarmd door ze met warm water af te spoelen of laat ze minstens 20 minuten op de verwarmplaat op het deksel van het apparaat staan wanneer dit ingeschakeld is.

OPMERKING 4: Terwijl het apparaat koffie zet, **kan de afgifte op elk moment worden onderbroken** door te drukken op een van de knoppen voor afgifte van koffie (afb. 10).

OPMERKING 5: Net na de koffieafgifte en indien men de hoeveelheid koffie wil verhogen, volstaat het een van de toetsen voor afgifte van koffie (afb. 10) ingedrukt te houden tot de gewenste hoeveelheid wordt verkregen (dit moet gebeuren binnen 3 seconden na de koffieafgifte).

OPMERKING 6: *Wanneer op de display de volgende melding verschijnt:*

VULLEN RESERVOIR

en er tweemaal een geluidssignaal te horen is, moet het waterreservoir worden gevuld, want anders geeft het apparaat geen koffie af. (Het is normaal dat er nog wat water in het reservoir staat wanneer deze melding verschijnt).

OPMERKING 7: Na elke 14 enkele kopjes koffie (of 7 dubbele), toont het apparaat de melding:

LEDIGEN BAKJE KOFFIEDIK

en is er tweemaal een geluidssignaal te horen, om aan te geven dat het bakje voor koffiedik vol is. Maak het bakje leeg en reinig het.

Zolang het bakje voor koffiedik niet wordt gereinigd, blijft het controlelampje branden en kan geen koffie worden gezet.

Open, voor de reiniging, het deurtje vooraan door aan het handvat te trekken (fig. 13), neem vervolgens het drupbakje uit (fig.14), ledig het en maak het schoon.

Maak het bakje voor koffiedik leeg en reinig het zorgvuldig, door alle restjes die zich op de bodem hebben afgezet te verwijderen. **BELANGRIJK:** *wanneer het drupbakje wordt verwijderd, is het **VERPLICHT** het bakje voor koffiedik leeg te maken, zelfs al is dit bakje niet helemaal vol. Doet u dit niet, dan kan het bij het zetten van de volgende kopjes koffie gebeuren dat het bakje voor koffiedik meer dan voorzien gevuld raakt en dat het apparaat verstopt raakt.*

OPMERKING 8: wanneer het apparaat koffie afgeeft, **mag het waterreservoir nooit verwijderd worden.** Mocht dit toch gebeuren, dan slaagt het apparaat er niet meer in koffie te zetten en verschijnt de melding:

TE FIJN GEMALEN REGELEN MAALGRAAD EN PLAATSEN AFGIFTEGR WATER EN DRUK OP OK





Om het apparaat weer in te schakelen, is het noodzakelijk het afgifteblok van het warm water te plaatsen (fig.4), te drukken op de toets **OK** en het water gedurende enkele seconden uit de afgiftegroep te laten lopen.

Bij het eerste gebruik, is het noodzakelijk 4-5 kopjes koffie en een cappuccino te zetten voordat het apparaat een bevredigend resultaat begint te geven.





Wanneer er zich een probleem voordoet, moet u zich niet onmiddellijk tot een technisch servicecentrum wenden. Het probleem kan bijna altijd worden opgelost door de aanwijzingen in de paragrafen 19 en 20 te volgen. Mocht dit onvoldoende zijn of mocht u meer inlichtingen wensen, dan raden wij aan contact op te nemen met de klantendienst, door het nummer te bellen dat u vindt op het blad dat bij pag.2 is gevoegd. Indien uw land niet op dit blad vermeld staat, belt u dan naar het nummer dat op de garantie is aangegeven.

7 WIJZIGING VAN DE HOEVEELHEID KOFFIE IN HET KOPJE

Het apparaat is vooraf ingesteld in de fabriek om automatisch de volgende hoeveelheden koffie af te geven:

- ristretto, druk op de toets ;
- grote kop, druk op de toets ;
- twee ristretto's, druk op de toets .
- twee grote koppen, druk op de toets .

Indien u deze hoeveelheden wenst te wijzigen, als volgt te werk gaan:

- druk gedurende minstens 8 seconden op de toets  (of  of  of ) waarvoor men de hoeveelheid wenst te wijzigen, tot op de display "PRG. WATERHOEVEELHEID" verschijnt en het apparaat koffie begint af te geven.
- druk zodra de koffie in het kopje het gewenste niveau bereikt, nogmaals op de toets om de nieuwe hoeveelheid in het geheugen op te slaan: ter bevestiging laat het apparaat tweemaal een geluidssignaal horen.

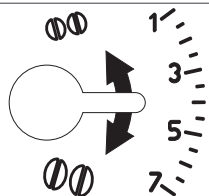
Nu is het apparaat opnieuw geprogrammeerd volgens de nieuwe instellingen en op de display verschijnt het opschrift "KLAAR VOOR GEBRUIK":

8 REGELING VAN DE MAALGRAAD

De koffiemaler hoeft niet te worden geregeld, tenminste niet in het begin, omdat dit reeds in de fabriek is gebeurd, met het oog op een correcte koffieafgifte.

Indien u evenwel na de eerste kopjes vaststelt dat te koffie te snel of te langzaam (druppelsgewijs) wordt afgegeven, moet de maalgraad worden geregeld met behulp van de regelknop van de maalgraad (fig. 11).

Wanneer deze knop één klik naar nummer 7 wordt gedraaid (één streepje), verkrijgt men snellere koffieafgifte (niet druppelsgewijs). Draait u de knop één klik naar nummer 1, dan verkrijgt men langzamere afgifte en ziet de crème er beter uit. Het effect van deze regeling wordt pas duidelijk na de afgifte van minstens 2 volgende kopjes koffie. **De regelknop van de maalgraad mag alleen verdraaid worden wanneer de koffiemaler in werking is.**






*Om een langzamere koffieafgifte en een betere crème te verkrijgen, één klik naar nummer 1 draaien (=koffiebonen fijner gemalen).
Om een snellere koffieafgifte te verkrijgen (niet druppelsgewijs), één klik naar nummer 7 draaien (=koffiebonen grover gemalen).*

9 ESPRESSOKOFFIE ZETTEN MET VOORGEMALEN KOFFIE (IN PLAATS VAN KOFFIEBONEN)

- Druk, voor het kiezen van de functie voorgemalen koffie, herhaaldelijk op de toets /OK (fig.16), tot dat de melding

KLAAR VOOR GEBRUIK - VOORGEMALEN

(zodat de koffiemaler wordt uitgesloten).

- Til het middelste dekseltje op, breng een afgestreken maatlepel voorgemalen koffie in de trechter (fig.15) en ga te werk zoals beschreven in hoofdstuk 6. Er kan telkens 1 koffie gezet worden door te drukken op de toets  of op .
- Als men na het zetten van koffie met voorgemalen koffie, weer koffie wil zetten met koffiebonen, moet de functie voorgemalen koffie uitgeschakeld worden door nogmaals te drukken op de toets  en de koffiemaler wordt weer in werking gesteld.

OPMERKING 1: Doe nooit voorgemalen koffie in het apparaat wanneer dit uitgeschakeld is, om te voorkomen dat de koffie verloren gaat in het apparaat.

OPMERKING 2: Gebruik nooit meer dan 1 afgestreken maatlepel koffie, want anders zet het apparaat geen koffie en gaat de gemalen koffie verloren in het apparaat, dat vuil wordt, of wordt de koffie druppelsgewijs afgegeven.




OPMERKING 3: Gebruik, om de juiste hoeveelheid koffie te doseren, alleen de bijgeleverde doseerlepel.

OPMERKING 4: Doe in de trechter uitsluitend voorgemalen koffie voor espressoapparaten: gebruik nooit koffiebonen, oploskoffie of andere materialen die het apparaat kunnen beschadigen.


OPMERKING 5: Indien meer dan één doseerlepel voorgemalen koffie aangebracht wordt en de trechter verstopt raakt, gebruik dan een mes om de koffie te doen zakken (fig.16), en verwijder en reinig vervolgens de zetgroep en het apparaat zoals beschreven in de paragraaf 16.2 "Reiniging zetgroep".

10 AFGIFTE VAN WARM WATER

- Controleer altijd of het apparaat klaar is voor gebruik.
- Controleer of het afgifteblok van het warm water vastgehaakt is aan het pijpje (fig.4);
- Zet een kan onder het afgifteblok (fig.3).
- Druk op de toets  (fig.17)

Op de display verschijnt de melding


WARM WATER

en er komt warm water uit het afgifteblok dat de onderstaande kan vult (Men adviseert om niet langer dan 2 minuten warm water af te geven). Druk, om te onderbreken, op de toets . Het apparaat onderbreekt in elk geval automatisch de afgifte zodra de vooraf ingestelde hoeveelheid warm water is verkregen.

11 WIJZIGING VAN DE HOEVEELHEID WARM WATER


Het apparaat is vooraf ingesteld in de fabriek om automatisch 250 ml warm water af te geven.

Indien u deze hoeveelheden wenst te wijzigen, als volgt te werk gaan:


- Controleer of het afgifteblok is vastgehaakt (fig.4).
- Zet een kan onder het afgifteblok (fig.3).
- Druk minstens 8 seconden op de toets  (fig. 17) totdat er een geluidssignaal te horen is en laat de toets dan weer los.

WARM WATER PRG.HOEVEELHEID

en het warme water komt uit het afgifteblok.

- Wanneer het warme water in het kopje het gewenste niveau bereikt, druk dan nogmaals op de toets  om de nieuwe hoeveelheid in het geheugen op te slaan; het apparaat laat tweemaal een geluidssignaal horen. (Het is raadzaam niet langer dan 2 minuten warm water af te geven).

12 CAPPUCCINO BEREIDEN (OPGESCHUIMDE MELK EN KOFFIE)

- Selecteer het gewenste koffiearoma om de cappuccino te bereiden, door te drukken op de toets  **OK** (fig. 1).
- Verwijder het deksel van het melkreservoir.
- Vul het reservoir met circa 100 gram melk per cappuccino die men wenst te bereiden (fig. 18), en overschrijd hierbij niet het niveau MAX (komt overeen met ongeveer 800 ml), aangegeven op het reservoir.
Gebruik bij voorkeur magere melk, of halfvolle melk op koelkasttemperatuur (circa 5°C).
- Zorg ervoor dat het opvoerbuisje goed op zijn plaats zit onderin het deksel van het melkreservoir (afg. 19); plaats het deksel weer op het melkreservoir en draai het vast naar links.
- Zet het schuifje van het reservoir in stand 1 (= CAPPUCCINO) (fig. 20). Is de schuimvorming niet naar wens verplaats het schuifje dan iets.
- Verwijder het afgifteblok van het warme water (fig. 21) en haak het melkreservoir vast aan het pijpje. De machine geeft nu een geluidssignaal weer (fig. 22).
- Verplaats het afgiftepijpje van de melk zoals getoond in fig. 23 en zet een voldoende grote kop onder de afgiftegroep van de koffie en onder het afgiftepijpje van de melk.
- Druk op de toets **CAPPUCCINO** (fig.24); het lampje in de toets gaat branden en de volgende melding verschijnt:

CAPPUCCINO: SCHUIFJE RESERVOIR IN STAND 1

Controleer of het schuifje van het melkreservoir op hetzelfde nummer staat als op het display wordt afgebeeld. Na enkele seconden loopt de opgeschuimde melk uit het afgiftepijpje in het onderstaande kopje. De melkafgifte wordt automatisch onderbroken en vervolgens begint de koffie te lopen.

OPMERKING 1: Tijdens de bereiding van een cappuccino is het mogelijk de afgifte van opgeschuimde melk of koffie te onderbreken, door te drukken op de toets **CAPPUCCINO**.

OPMERKING 2: Indien het reservoir tijdens de afgifte van opgeschuimde melk leeg raakt, kan het losgehaakt worden om melk toe te voegen. Haak het reservoir weer vast en druk op de toets **CAPPUCCINO** om een nieuwe cappuccino te bereiden.

OPMERKING 3: Om een complete reiniging en hygiëne van de melkopschuiminrichting te garanderen, moeten de binnenleidingen van het deksel van het melkreservoir na het bereiden van de cappuccino's gereinigd worden.

- Zet een kan onder het afgiftepijpje van de melk.
- Houd de toets **CLEAN** (reinigen) op het deksel van het melkreservoir minstens 8 seconden ingedrukt (fig. 25). Op de display verschijnt de melding:

REINIGING

Na de reiniging, het melkreservoir loshaken en in de koelkast plaatsen. Het wordt afgeraden om de melk langer dan 15 minuten buiten de koelkast te laten.

OPMERKING 4: Om de hoeveelheid koffie of opgeschuimde melk die het apparaat automatisch in het kopje afgeeft te wijzigen, te werk gaan zoals beschreven in hoofdstuk 15.

13 BEREIDEN VAN MELK MET EEN SCHEUTJE KOFFIE OF KOFFIE VERKEERD

- Maak het apparaat klaar zoals voor bereiden van cappuccino.
- Alvorens het melkreservoir aan de spuitmond te haken het schuifje in stand 2 zetten voor het bereiden van MELK MET EEN SCHEUTJE KOFFIE of in stand 3 voor KOFFIE VERKEERD (AFB.26). Is de schuimvorming niet naar wens verplaatst het schuifje dan iets.
- Druk op de toets MELK MET EEN SCHEUTJE KOFFIE (fig. 27). Het lampje in de toets gaat branden en op de display verschijnt de melding:

MELK MET SCHEUTJE KOFFIE: SCHUIFJE RESERVOIR IN STAND 2

ofwel

- Druk op de toets **KOFFIE VERKEERD** (fig.28). het lampje in de toets gaat branden en op de display verschijnt de melding:

KOFFIE VERKEERD: SCHUIFJE RESERVOIR IN STAND 3

Na enkele seconden komt de opgeschuimde melk uit het pijpje en wordt het kopje gevuld. (De melkafgifte wordt automatisch onderbroken).

14 BEREIDEN VAN OPGESCHUIMDE MELK EN WARMER MELK (ZONDER KOFFIE)

Voor het bereiden van opgeschuimde melk zonder koffie of alleen warme melk zonder koffie, zet u het schuifje op het deksel in de gewenste stand (1-2-3) en drukt u vervolgens 2 keer achter elkaar (binnen de 2 seconden) op de toets Cappuccino of Melk met een scheutje koffie of Koffie verkeerd.

15 WIJZIGEN VAN HOEVEELHEID KOFFIE EN MELK VOOR CAPPUCINO/MELK MET SCHEUTJE KOFFIE/KOFFIE VERKEERD

Het apparaat is in de fabriek ingesteld voor automatisch afgeven van een standaard hoeveelheid koffie of melk. Ga als volgt te werk om deze hoeveelheden te wijzigen:

- Vul het melkreservoir tot aan de MAX. aanduiding;
- Druk minstens 8 seconden op de toets van de drank waarvan u de bereiding wenst te wijzigen (CAPPUCINO/MELK MET SCHEUTJE KOFFIE/KOFFIE VERKEERD), totdat de machine een geluidssignaal laat horen en op de display de volgende melding verschijnt:

MELK VOOR.....PROGR. HOEVEELHEID

Laat de toets weer los. Het apparaat begint melk af te geven.

- Zodra de gewenste hoeveelheid melk is afgegeven, weer op de eerder gekozen toets drukken om de hoeveelheid in het geheugen op te slaan, waarna de melkafgifte onderbroken wordt. (Het apparaat laat een geluidssignaal horen).
- Na enkele seconden wordt de kop met koffie gevuld en verschijnt de melding:

KOFFIE VOOR.....PROGR. HOEVEELHEID

- Zodra de gewenste hoeveelheid koffie is afgegeven, weer op de eerder gekozen toets drukken om de hoeveelheid in het geheugen op te slaan, waarna de koffie-afgifte onderbroken wordt; er is tweemaal een geluidssignaal te horen ter bevestiging van geheugenopslag van de nieuwe parameters.

Nu is het apparaat geprogrammeerd volgens de nieuwe instellingen en verschijnt op de display de melding "KLAAR VOOR GEBRUIK".

16 REINIGING EN ONDERHOUD

Voordat reinigingswerkzaamheden worden uitgevoerd, dient het apparaat afgekoeld en losgekoppeld te zijn van het elektriciteitsnet.

Dompel het apparaat nooit onder in water: het is een elektrisch apparaat.

Gebruik voor de reiniging van het apparaat geen oplosmiddelen, schurende reinigingsmiddelen of alcohol. Het is voldoende om een vochtige en zachte doek te gebruiken.

Geen enkel onderdeel van het koffiezetapparaat mag in de vaatwasser afgewassen worden.

16.1 Reiniging van het apparaat

Reinig het bakje voor koffiedik (beschreven in het hoofdstuk 6 opmerking 7) telkens wanneer het moet worden geledigd.

Men adviseert tevens om het waterreservoir regelmatig te reinigen.

Het drupbakje is voorzien van een indicator (rood) van het waterniveau in het bakje zelf.

Wanneer deze indicator zichtbaar begint te worden (enkele millimeters onder het drupbakje), moet het bakje geledigd en gereinigd worden.


Controleer af en toe of de gaatjes van de afgiftegroep waaruit de koffie komt niet verstopt zijn.

Gebruik, om ze vrij te maken, een naald om de opgedroogde koffierestjes weg te schrapen (fig. 29).

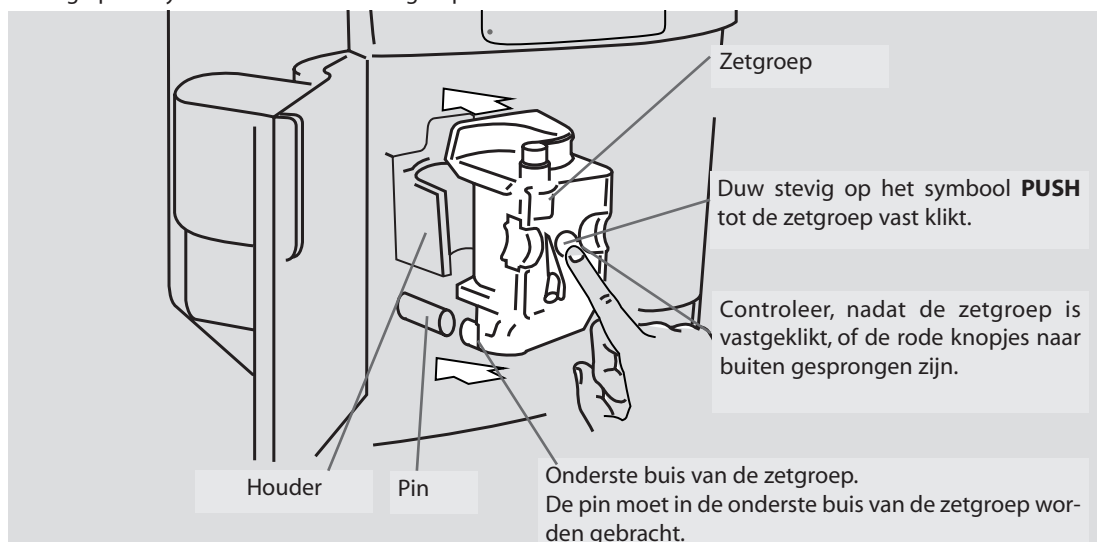
Maak het pijpje na elk gebruik schoon met een spons, zoals aangegeven in fig.30.

16.2 Reiniging van de zetgroep

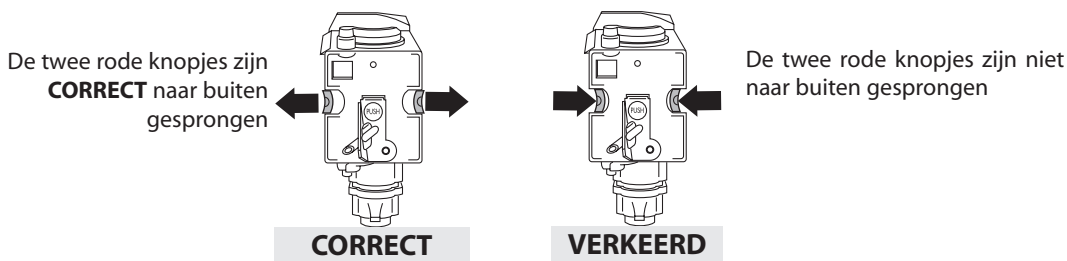
De zetgroep moet periodiek gereinigd worden, om koffieafzettingen te voorkomen (die een verstoorde werking kunnen veroorzaken). Ga voor reiniging als volgt te werk:

- Schakel het apparaat uit door te drukken op de toets  (fig.6) (zonder de stekker uit het stopcontact te halen) en wacht tot de display uitgaat;
- open het deurtje (fig.13);
- verwijder het drupbakje en het bakje voor koffiedik (fig.14) en was ze;
- druk de twee rode lipjes van de zetgroep zijdelings en naar het midden toe (fig.31) en trek hem naar buiten;
- LET OP: DE ZETGROEP KAN ALLEEN WORDEN VERWIJDERD WANNEER HET APPARAAT UITGESCHAKELD IS. INDIEN U PROBEERT DE ZETGROEP TE VERWIJDEREN TERWIJL HET APPARAAT NOG AANSTAAT, KUNT U HET APPARAAT ERNSTIG BESCHADIGEN.
- spoel de zetgroep af onder de kraan en gebruik geen reinigingsmiddelen. Was de zetgroep nooit in de vaatwasmachine;

- . maak de binnenkant van het apparaat zorgvuldig schoon. Om aangekoekte koffie te verwijderen, krab met een houten of plastic vork en zuig de restjes op met een stofzuiger (fig.32).
- Breng de zetgroep weer aan door hem over de interne houder en de pin onderaan te schuiven; duw stevig op het symbool PUSH tot de zetgroep vast klikt.



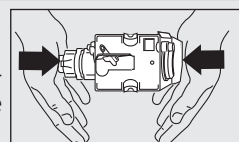
Controleer of de twee rode knopjes naar buiten gesprongen zijn, want anders gaat het deurtje niet dicht.



- breng het drupbakje met het bakje voor koffiedik weer in;
- - doe het deurtje dicht.

OPMERKING 1: Indien de zetgroep niet correct geplaatst is tot hij vast klikt en de rode knopjes niet naar buiten gesprongen zijn, is het niet mogelijk het deurtje dicht te doen.

OPMERKING 2: Indien de zetgroep moeilijk in te brengen is, is het noodzakelijk (alvorens hem te plaatsen) hem op de juiste maat te brengen door tegelijk krachtig te drukken op de onder- en bovenkant, zoals aangegeven in figuur.

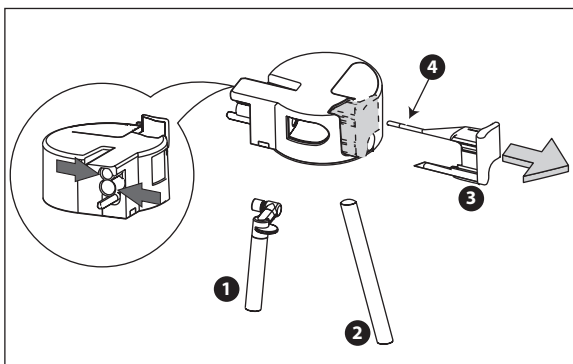


OPMERKING 3: Als de zetgroep nog steeds moeilijk in te brengen is, haal hem dan uit het apparaat laten. Doe het deurtje dicht, haal de stekker uit het stopcontact en steek hem vervolgens weer in het stopcontact. acht tot de display na de zelfdiagnose uitgaat en open dan het deurtje om de zetgroep weer in te brengen.


16.3 Reiniging van het melkreservoir

Ga als volgt te werk:

- Verwijder het afgiftepijpje van de melk en het opvoerbuisje (zie figuur).
- Was zorgvuldig alle componenten met warm water en een reinigingsmiddel.
- Zorg ervoor dat er geen melkrestjes achterblijven in de twee openingen in het deksel van het melkreservoir, aangegeven met de pijlen in de figuur.
- Controleer of opvoerbuisje en afgiftepijpje niet met melkresten verstopt zijn en breng ze weer op hun plaats aan.



17 WIJZIGING INSTELLINGEN MENUPARAMETERS



Na gedrukt  en gewacht te hebben tot het apparaat klaar is voor gebruik, kunnen binnen het menu de volgende parameters of functies gewijzigd worden:

- Klok
- Automatisch startuur
- Auto Start
- Ontkalking
- Temperatuur van de koffie
- Inschakelduur (schakel uit na)
- Hardheid van het water
- Fabriekswaarden
- Spoeling
- Geluidssignaal AAN/UIT



Opmerking: de laatste displayregel is voor de functietoetsen.

17.1 Instelling van de klok

Om de klok van het apparaat in te stellen, als volgt te werk gaan:

- Druk op de toets **P** en druk dan herhaaldelijk op de toets  (komt overeen met het symbool  op het display), totdat de pijl in het menu het volgende aangeeft:

 KLOK 00:00

- Druk op de toets  (komt overeen met het knipperend symbool SET op het display) om de klok in te stellen. (Door de toets ingedrukt te houden gaan de uren snel vooruit).
- Druk op de toets **OK** om te bevestigen:
- Druk op de toets **P** (komt overeen met het knipperend symbool ESC op het display) om de programmeerfunctie te verlaten of druk op  om andere parameters te wijzigen.


Opmerking: druk op een willekeurige toets om bij uitgeschakeld apparaat de tijd af te lezen: de tijd blijft 5 minuten zichtbaar.

17.2 Instelling van het automatische startuur

Met deze functie wordt het uur geprogrammeerd waarop het apparaat automatisch inschakelt, om klaar te zijn voor gebruik.


- Controleer of de klok van het apparaat ingesteld is zoals beschreven in de vorige paragraaf.
- Druk op de toets **P** en vervolgens herhaaldelijk op de toets  (die overeenkomt met het knipperend symbool  op het display), totdat de pijl in het menu het volgende aangeeft:


 STARTUUR 00:00

- Druk op de toets  die overeenkomt met het knipperend symbool SET op het display) om het automatische startuur in te stellen (Wanneer de toets ingedrukt gehouden wordt, gaan de uren snel vooruit).
- Druk op de toets **OK** om te bevestigen:
- Druk nogmaals op de toets **SET**, waarna de volgende melding verschijnt:

> AUTO START NEEN

Druk op de toets  (die overeenkomt met het knipperend symbool SET op het display) om de functie te wijzigen (op de display verschijnt: AUTO START JA)

- Druk op de toets **OK** om de automatische startfunctie te activeren;
- Druk op de toets **P** (die overeenkomt met het knipperend symbool ESC op het display) om de programmeermodus te verlaten of druk op  om overige parameters te wijzigen.

OPMERKING: wanneer het automatische startuur ingesteld is, verschijnt naast het uur op de display tevens het symbool .

17.3 Ontkalking



Vanwege het voortdurende opwarmen van het water dat wordt gebruikt om koffie te zetten, is het normaal dat de leidingen in het apparaat na verloop van tijd kalkafzettingen vertonen.

Op de display knippert de melding:


ONTKALKEN

het moment om de ontkalking van het apparaat uit te voeren is aangebroken.

Ga als volgt te werk:

- controleer of het apparaat klaar is voor gebruik.
- Druk op de toets **P** (het controlelampje van de toets  licht op) en druk op de toets  tot op de display de volgende melding wordt weergegeven:

> ONTKALKING NEEN

- Druk op de toets  (die overeenkomt met het knipperend symbool SET op het display), waarna de volgende melding verschijnt:

ONTKALKING JA

- Druk op de toets **OK** om het ontkalkingsprogramma te starten.
- giet de inhoud van een fles DURGOL ontkalkingsmiddel (125 ml) in het waterreservoir (maak het eerst leeg) en voeg er **een liter water** aan toe. Gebruik voor de daaropvolgende ontkalkingsbeurten een ontkalkingsmiddel van hetzelfde type en hetzelfde merk als het bijgeleverde ontkalkingsmiddel (beschikbaar bij de door de fabrikant erkende technische servicecentra).
- haak de afgiftegroep van het warm water vast aan de spuitmond;
- zet onder de afgiftegroep van het warme water een kan met een inhoud van minimaal 1,5 liter (fig. 3);
- druk op de toets **OK** waarna de oplossing met ontkalkingsmiddel uit de afgiftegroep van het warme water begint te lopen en de onderstaande kan vult. Op de display verschijnt de melding:

APPARAAT IN ONTKALKING

- Het ontkalkingsprogramma voert automatisch een reeks van afgiftes en pauzes uit, teneinde de kalkafzettingen in het apparaat te verwijderen.
- Na ongeveer 30 minuten, verschijnt op de display de volgende melding:

SPOELING VULLEN RESERVOIR

Nu moet gespoeld worden om restjes van de oplossing met ontkalkingsmiddel uit het apparaat te verwijderen. Ga als volgt te werk:

- leeg het waterreservoir, spoel het en vul het met schoon water.
- breng het reservoir weer aan.
- leg de volle kan en zet hem opnieuw onder de afgiftegroep van het warme water.
- druk op de toets **OK**. Het warme water loopt uit de afgiftegroep, vult de onderstaande kan en het apparaat geeft de volgende melding weer:

SPOELING

- wanneer het waterreservoir leeg is, verschijnt de melding:

EINDE SPOELFUNCTIE DRUK OP OK

- Druk op de toets **OK** en vul het waterreservoir weer met schoon water.


- Het ontkalkingsprogramma is nu afgelopen en het apparaat is klaar om opnieuw koffie te zetten.

OPMERKING: Als men het ontkalkingsprogramma vóór het einde onderbreekt, geeft het apparaat nog de melding van de ontkalking weer en moet men weer van voren af aan beginnen. Leeg het waterreservoir, spoel het uit, vul het met schoon water en laat een kopje heet water afgeven.



BELANGRIJK: DE GARANTIE VERVALT INDIEN DE ONTKALKING NIET REGELMATIG WORDT UITGEVOERD.

17.4 Wijziging van de temperatuur van de koffie

Om de temperatuur van de gezette koffie te wijzigen, als volgt te werk gaan:

- Druk op de toets **P** en daarna herhaaldelijk op de toets  (die overeenkomt met het knipperend symbool  op het display), totdat de pijl in het menu het volgende aangeeft:



 TEMPERATUUR HOOG

- - Druk op de toets  (die overeenkomt met het knipperend symbool **SET** op het display), totdat het apparaat de gewenste koffietemperatuur wordt weergegeven. **Opmerking:** Raadpleeg voor warmere koffie tevens hoofdstuk 6, Opmerking 3 pag. 10:
- Druk op de toets **OK** om de gekozen temperatuur te bevestigen:
- Druk op de toets **P** (die overeenkomt met het knipperend symbool **ESC** op het display) om de programmeerfunctie te verlaten of druk op  om andere parameters te wijzigen.


17.5 Wijziging van de inschakelduur

Het apparaat is in de fabriek ingesteld om 1 uur na het laatste gebruik automatisch uit te schakelen.

Indien men het aantal uren dat het apparaat ingeschakeld moet blijven (max. 3) wenst te verhogen, als volgt te werk gaan:



- Druk op de toets **P** en daarna herhaaldelijk op de toets  (die overeenkomt met het knipperend symbool  op het display), totdat de pijl in het menu het volgende aangeeft:

 UITSCHAKELEN 1UUR

- Druk op de toets  (die overeenkomt met het knipperend symbool **ESC** op het display) om het aantal uren dat het apparaat aan moet blijven te wijzigen.
- Druk op de toets **OK** om te bevestigen:
- Druk op de toets **P** (die overeenkomt met het knipperend symbool **ESC** op het display) om de programmeerfunctie te verlaten of druk op  om andere parameters te wijzigen.

17.6 Programmering van de hardheid van het water

De melding van de ontkalking wordt weergegeven na een bepaalde werkingsperiode die in de fabriek is ingesteld, waarbij rekening is gehouden met het maximale kalkgehalte dat aanwezig mag zijn in het gebruikte water. Deze werkingsperiode kan worden verlengd, waardoor de ontkalking minder frequent wordt uitgevoerd. Dit gebeurt door het apparaat op basis van het werkelijke kalkgehalte in het gebruikte water te programmeren. Als volgt te werk gaan:



- haal het reageerstrookje "Total hardness test" (bijlage pagina 2) uit de verpakking, dompel het gedurende enkele seconden volledig onder in het water en verwijder het. Na ongeveer een minuut zijn er 1, 2, 3 of 4 rode blokjes zichtbaar.
- Druk op de toets **P** en vervolgens herhaaldelijk op de toets  (die overeenkomt met het knipperend symbool  op het display), totdat de pijl in het menu het volgende aangeeft:

 WATERHARDHEID 4



- Druk zo vaak op de toets  (die overeenkomt met het knipperend symbool **SET** op het display) tot het nummer het aantal gevormde rode vakjes op het reageerstrookje aangeeft (voorbeeld: als er op het reageerstrookje 3 rode vakjes zichtbaar zijn, moet drie maal op de toets worden gedrukt om de melding "WATERHARDHEID 3" weer te geven).
- Druk op de toets **OK** om te bevestigen: Nu is het apparaat geprogrammeerd om te melden wanneer ont-kalking nodig is, op basis van het werkelijke kalkgehalte van het water.
- Druk op de toets **P** (die overeenkomt met het knipperend symbool **ESC** op het display) om de programmeermodus te verlaten of druk op  om overige parameters te wijzigen.

17.7 Terug naar de fabrieksinstellingen (reset)

Het is mogelijk om terug te gaan naar de oorspronkelijke instellingen van het apparaat (zelfs nadat de gebruiker ze gewijzigd heeft), en wel als volgt:

- Druk op de toets **P** en vervolgens herhaaldelijk op de toets  (die overeenkomt met het knipperend symbool  op het display) totdat de pijl in het menu het volgende aangeeft:



 **FABRIEKSWAARDEN NEEN**

- Druk op de toets  (die overeenkomt met het knipperend symbool **SET** op het display), waarna de melding "FABRIEKSWAARDEN JA" verschijnt.
- Druk op de toets **OK** om terug te gaan naar de fabrieksinstellingen.
- Druk op de toets **P** (die overeenkomt met het knipperend symbool **ESC** op het display) om de programmeermodus te verlaten of druk op  om overige parameters te wijzigen.
- Het apparaat keert terug naar de fabrieksinstellingen en toont de melding **KLAAR VOOR GEBRUIK**



17.8 Spoeling

Deze functie wordt alleen gebruikt door het personeel van het technische servicecentrum.

17.9 Geluidssignaal AAN/UIT (geluidssignaal in- en uitschakelen)

- Druk eerst op de toets **P** en dan herhaaldelijk op de toets  (die overeenkomt met het knipperend symbool  op het display) totdat de pijl in het menu het volgende aangeeft:

 **BEEP ON**

- Druk op de toets  (die overeenkomt met het knipperend symbool **SET** op het display), waarna de melding **BEEP OFF** verschijnt:
- Druk op de toets **OK** om het geluidssignaal te deactiveren;
- Druk op de toets **P** (die overeenkomt met het knipperend symbool **ESC** op het display) om de programmeermodus te verlaten of druk op  om overige parameters te wijzigen.
- Het apparaat is nu zodanig ingesteld dat er geen geluidssignaal wordt weergegeven en de melding **KLAAR VOOR GEBRUIK** verschijnt.

18 WIJZIGING VAN DE TAAL






Druk, om de taal te wijzigen, minstens 5 seconden op toets **OK** totdat het apparaat de installatiemelding in de verschillende talen toont. Kies vervolgens de gewenste taal en druk 3 seconden op **OK** (zoals beschreven in par. 4.1).

19 BETEKENIS VAN DE WEERGEGEVEN MELDING EN WAT TE DOEN

MELDING	BETEKENIS	WAT TE DOEN
VULLEN RESERVOIR	<ul style="list-style-type: none"> Het waterreservoir is leeg of verkeerd geplaatst. Het reservoir is vuil of heeft kalkafzettingen. 	<ul style="list-style-type: none"> Vul het waterreservoir zoals beschreven in paragraaf 4.2 en breng het goed aan. Spoel of ontkalk het reservoir.
TE FIJN GEMALEN / REGELEN MAALGRAAD EN PLAATSEN AFGIFTEGR. WATER EN / DRUK OP OK	<ul style="list-style-type: none"> De koffie komt te langzaam naar buiten. Het apparaat zet geen koffie. 	<ul style="list-style-type: none"> Draai de regelknop van de maalgraad (fig. 11) één klik naar nummer 7 (hfdst. 8). Breng de afgiftegroep van warm water in, druk op de toets  en laat enkele seconden water uit de afgiftegroep lopen.
LEDIGEN BAKJE / KOFFIEDIJK	<ul style="list-style-type: none"> Het bakje met koffiedik is vol of is niet ingebracht 	<ul style="list-style-type: none"> Ledig het bakje met koffiedik en reinig zoals beschreven in hoofdstuk 6 – opmerking 7, en breng het vervolgens weer in.
IPLAATSEN BAKJE / KOFFIEDIJK	<ul style="list-style-type: none"> Na het reinigen is het bakje voor koffiedik niet teruggeplaatst. 	<ul style="list-style-type: none"> Open het toegangsdeurtje en plaats het bakje voor koffiedik.
GEBRUIK VOORGEMALEN KOFFIE	<ul style="list-style-type: none"> Met deze functie geselecteerd, is er geen voorgemalen koffie in de trechter gedaan. 	<ul style="list-style-type: none"> Breng de voorgemalen koffie aan zoals beschreven in hfdst. 9.
VULLEN RESERVOIR KOFFIEBONEN	<ul style="list-style-type: none"> De koffiebonen zijn op. Indien de koffiemaler te veel lawaai maakt, betekent dit dat er een steentje dat tussen de koffiebonen zit de koffiemolen geblokkeerd heeft. 	<ul style="list-style-type: none"> Vul het reservoir met koffiebonen. Wendt u zich tot een servicecentrum De'Longhi.
ONTKALKING	<ul style="list-style-type: none"> Geeft aan dat het apparaat vol kalkafzettingen zit. 	<ul style="list-style-type: none"> Het is noodzakelijk zo snel mogelijk het ontkalkingsprogramma beschreven in paragraaf 17.3 uit te voeren.
DRUK > OP SET	<ul style="list-style-type: none"> Na de reiniging werd waarschijnlijk vergeten de zetgroep terug in het apparaat te plaatsen. 	<ul style="list-style-type: none"> Laat het deurtje dicht en de zetgroep uit het apparaat. Volg de aanwijzingen die op het apparaat worden weergegeven.
DEURTJE SLUITEN	<ul style="list-style-type: none"> Het deurtje is open 	<ul style="list-style-type: none"> Controleer, als men er niet in slaagt het deurtje te sluiten, of de zetgroep correct geplaatst is (paragraaf 16.2, opmerking 1).
PLAATSEN AFGIFTEGROEP WATER	<ul style="list-style-type: none"> Er is op de toets  gedrukt terwijl de afgiftegroep warm water niet geplaatst is. 	<ul style="list-style-type: none"> Plaats de afgiftegroep warm water (fig. 4)
PLAATSEN ZETGROEP	<ul style="list-style-type: none"> Na de reiniging werd waarschijnlijk vergeten de zetgroep terug in het apparaat te plaatsen. 	<ul style="list-style-type: none"> De zetgroep aanbrengen, zie paragraaf 16.2.
MINDER KOFFIE	<ul style="list-style-type: none"> De trechter voor de voorgemalen koffie is verstopt. Er zijn te veel koffiebonen of voorgemalen koffie gebruikt. 	<ul style="list-style-type: none"> Ledig de trechter met behulp van een mes zoals beschreven in hoofdstuk 9 opmerking 5 (fig. 16). Kies een lichtere smaak of gebruik minder voorgemalen koffie en zet opnieuw koffie.
ALGEMEEN ALARM	<ul style="list-style-type: none"> De binnenkant van het apparaat is zeer vuil. 	<ul style="list-style-type: none"> Maak het apparaat zorgvuldig schoon zoals beschreven in paragraaf 16.2. Wendt u zich, indien het apparaat na de reiniging de melding blijft weergeven, tot een servicecentrum.

20 PROBLEMEN DIE OPGELOST KUNNEN WORDEN ALVORENS DE TECHNISCHE SERVICE DIENST TE BELLEN

Wanneer het apparaat niet werkt, kan de oorzaak van de storing eenvoudig achterhaalt en opgelost worden door hoofdstuk 19 te raadplegen. Als het apparaat echter geen enkele melding weergeeft, voer dan de volgende controles uit alvorens de hulp van een technisch servicecentrum in te roepen.

PROBLEEM	OORZAAK	OPLOSSING
De koffie is niet warm	<ul style="list-style-type: none"> • De kopjes zijn niet voorverwarmd • De zetgroep is te koud 	<ul style="list-style-type: none"> • Verwarm de kopjes voor door ze af te spoelen met warm water of minstens 20 minuten op het verwarmend deksel van het apparaat te laten staan (zie opmerking 3 van hoofdstuk 6). • Alvorens koffie te zetten, de zetgroep verwarmen door te drukken op de toets  (fig.12) (zie opmerking 3 van hoofdstuk 6).
De koffie heeft weinig crème	<ul style="list-style-type: none"> • De koffiebonen zijn te grof gemalen • De koffiemelange die gebruikt wordt is niet geschikt. 	<ul style="list-style-type: none"> • Draai de regelknop van de maalgraad één klik naar nummer 1 (hoofdstuk 8). • Gebruik een koffiemelange voor espressoapparaten
De koffie wordt te langzaam afgegeven	<ul style="list-style-type: none"> • De koffiebonen zijn te fijn gemalen 	<ul style="list-style-type: none"> • Draai de regelknop van de maalgraad (fig. 12) één klik naar nummer 7 (hoofdstuk 8).
De koffie wordt te snel afgegeven.	<ul style="list-style-type: none"> • De koffiebonen zijn te grof gemalen 	<ul style="list-style-type: none"> • Draai de regelknop van de maalgraad één klik linksom (zie hoofdstuk 8).
De koffie loopt niet uit een of beide spuitmonden van het afgifteblok.	<ul style="list-style-type: none"> • De gaatjes in de spuitmonden zijn verstopt 	<ul style="list-style-type: none"> • Schraap met een naald de opgedroogde koffierestjes weg (fig.29).
Bij bediening van de toets  en  geeft het apparaat geen koffie maar water af.	<ul style="list-style-type: none"> • De gemalen koffie kan in de trechter geblokkeerd zijn. 	<ul style="list-style-type: none"> • Verwijder de samengekoekte gemalen koffie die de trechter verstopt met behulp van een mes (zie hoofdstuk 9 – opmerking 5). Reinig vervolgens de zetgroep en de binnenkant van het apparaat (zie beschrijving in paragraaf 16.2).
Wanneer op de toets  wordt gedrukt, gaat het apparaat niet aan.	<ul style="list-style-type: none"> • Het apparaat is niet onder spanning. 	<ul style="list-style-type: none"> • Controleer of het netsnoer goed in het stopcontact zit.
Het is onmogelijk de zetgroep te verwijderen voor de reiniging.	<ul style="list-style-type: none"> • Het apparaat staat aan. De zetgroep kan pas verwijderd worden wanneer het apparaat uit staat. 	<ul style="list-style-type: none"> • Zet het apparaat uit en verwijder de zetgroep (zie paragraaf 16.2). LET OP: de zetgroep kan alleen worden verwijderd wanneer het apparaat uit staat. Indien u de zetgroep probeert te verwijderen terwijl het apparaat nog aan staat, kunt u het apparaat ernstig beschadigen.
Men heeft voorgemalen koffie gebruikt (in plaats van koffiebonen) en het apparaat geeft geen koffie af.	<ul style="list-style-type: none"> • Er is te veel voorgemalen koffie ingebracht. • De toets  is niet bediend en het apparaat heeft behalve de voorgemalen koffie ook de koffie gemalen met de koffiemaler gebruikt. • Er is voorgemalen koffie ingebracht terwijl het apparaat uit stond. 	<ul style="list-style-type: none"> • Verwijder de zetgroep en reinig zorgvuldig de binnenkant van het apparaat, zoals beschreven in paragraaf 16.2. Herhaal de handeling met maximum 1 doseerlepel gemalen koffie. • Reinig zorgvuldig de binnenkant van het apparaat zoals beschreven in paragraaf 16.2. Herhaal de handeling door eerst te drukken op de toets  zoals aangegeven in hoofdstuk 9. • Verwijder de zetgroep en reinig zorgvuldig de binnenkant van het apparaat, zoals beschreven in hoofdstuk 16.2. Herhaal de handeling na het apparaat ingeschakeld te hebben.

<p>Er komt geen koffie uit de spuitmonden van het afgifteblok. De koffie loopt langs het deurtje.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • De gaatjes in het afgifteblok zijn verstopt door opgedroogde koffieresten. • Het mobiele laatje aan de binnenkant van het deurtje is geblokkeerd en kan niet schommelen. 	<ul style="list-style-type: none"> • Maak de gaatjes vrij met behulp van een naald (zie paragraaf 16.1, fig.29). • Reinig het mobiele laatje goed, vooral rond de scharnieren, zodat het kan schommelen.
<p>De melk komt niet uit het afgiftepijpje van de melk.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Het opvoerbuisje is afwezig of niet goed geplaatst. 	<ul style="list-style-type: none"> • Breng het opvoerbuisje goed in het rubbertje van het deksel van het melkreservoir aan (fig.19).
<p>De melk is niet voldoende opgeschuimd.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Het deksel van het melkreservoir is vuil. 	<ul style="list-style-type: none"> • Maak het deksel van het melkreservoir schoon, zoals beschreven in paragraaf 16.3.
<p>De melk heeft grote luchtbelllen of komt spuitend uit het afgiftepijpje.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • De melk is niet voldoende koud of niet mager/halfvol. 	<ul style="list-style-type: none"> • Gebruik bij voorkeur magere of halfvolle melk op koelkasttemperatuur (ongeveer 5°C). Indien het resultaat nog niet naar wens is, probeer dan een ander merk melk te gebruiken.