



Belangrijke voorzorgsmaatregelen

1 Waarschuwingen

De gebruikershandleiding vormt een onderdeel van de machine. Ze moet daarom intact worden gehouden en gedurende de hele levensduur van de machine binnen handbereik van de gebruiker blijven.

1.1 Omschrijving van het gebruik

- De machine kan gebruikt worden voor het bereiden van een espresso met gemalen koffie of koffiepads. Elk ander gebruik is oneigenlijk. Gebruik de machine niet voor andere doeleinden van diens gebruiksbestemming.
- Deze machine is uitsluitend voor huishoudelijk gebruik bestemd. Bovendien mag het niet worden gebruikt:
 - in de keuken voor werknemers van winkels, in kantoren en in andere werkomgevingen;
 - in boerderijen/vakantieboerderijen;
 - door klanten in hotels, motels en residentiële omgevingen;
 - in bed and breakfasts.
- De machine mag alleen door mensen (waaronder kinderen van 8 jaar en ouder) met beperkte lichamelijke, sensorische of geestelijke capaciteiten worden gebruikt als deze onder toezicht staan van volwassenen of vooraf zijn ingelicht over een veilig gebruik van de machine en de aan het gebruik verbonden gevaren hebben begrepen.
- Kinderen mogen niet met de machine spelen.
- Houd de machine en de voedingskabel buiten bereik van kinderen jonger dan 8 jaar.
- Kinderen van 8 jaar en ouder mogen de machine reinigen of onderhouden, mits dit onder toezicht van een volwassene gebeurt.

1.2 Algemene veiligheidsvoorschriften

- Dompel de machine niet in water.
- Maak de koffiemachine niet nat en spuit er geen vloeistoffen over. Haal de voedingskabel onmiddellijk uit het stopcontact als de machine nat wordt en maak haar grondig droog: Elektrocutiegevaar!
- Plaats de machine of de voedingskabel niet boven of in nabijheid van werkende elektrische of gasfornuizen, in een oven of in nabijheid van een warmtebron.
- Laat de machine uitsluitend door een bekwame technicus of een erkend servicecentrum repareren om gevaren te vermijden, als de machine een defect vertoont of de voedingskabel beschadigd is.
- Probeer de machine niet te wijzigen om de garantie in stand te houden.
- Trek niet aan de voedingskabel om de stekker uit het stopcontact te trekken.



Belangrijke voorzorgsmaatregelen

1.3 Voorschriften voor deze machine

- Volg alle veiligheidsvoorschriften voor een veilig gebruik van de machine.
- Lees deze gebruikershandleiding aandachtig door, voordat de machine wordt gebruikt.
- Laat de werkende machine nooit onbewaakt achter.
- Verwijder de stekker van de koffiemachine altijd uit het stopcontact, voordat componenten ge(de)monteerd worden en de machine gereinigd wordt.
- Laat de koffiemachine afkoelen voordat het gereinigd wordt.
- Gebruik de koffiemachine niet zonder water in het reservoir of zonder reservoir.
- Houd tussen de koffiemachine en eventuele achter- of zijwanden een ruimte van minstens 3 cm vrij en houd erboven een ruimte van minstens 15 cm vrij.
- Gevaar voor brandwonden! Tijdens de werking produceert de koffiemachine warmte.
- Gebruik de koffiemachine niet in combinatie met accessoires of onderdelen van andere fabrikanten.
- Gebruik uitsluitend originele onderdelen van de fabrikant. Het gebruik van onderdelen die niet door de fabrikant aanbevolen worden, kan brand, elektrocutie of persoonlijk letsel veroorzaken.
- Plaats de koffiemachine uitsluitend op vlakke en droge oppervlakken.
- Gebruik geen agressieve reinigingsmiddelen of scherpe voorwerpen om de koffiemachine te reinigen.

- Probeer brand/open vuur nooit te blussen met water: schakel de machine uit, haal de stekker uit het stopcontact en bedek het open vuur met een deksel of een brandwerende deken.
- Voorkom dat de voedingskabel met scherpe randen in aanraking komt.
- Plaats de machine niet nabij gootstenen of kranen.
- Bij een langdurig gebruik moet de nominale waarde minstens gelijk zijn aan de nominale waarde van de machine. Gebruik een 3-ADERIGE verlengsnoer met AARDING als de machine uitgerust is met een 3-aderige elektrische kabel met aarding. De langste kabel moet zodanig aangebracht worden dat deze niet op het blad of de tafel ligt waar deze door kinderen beetgepakt kan worden of een struikelgevaar kan vormen.
- Er wordt aangeraden de machine voorzichtig af te drogen voorafgaand aan het gebruik aangezien lichte sporen van vochtigheid aanwezig kunnen zijn als gevolg van de kwaliteitscontroles.

1.4 Informatie over energieverbruik in uitgeschakelde stand/stand-by

De technische gegevens met betrekking tot het verbruik in de uitgeschakelde stand/stand-by van het apparaat zijn te vinden op www.smeg.com op de speciale pagina voor het betreffende product. De vooraf ingestelde automatische uitschakeltijd in de fabriek is 10 minuten. De verlenging van deze tijd gaat gepaard met een verhoogd energieverbruik van het apparaat.



1.5 Aansprakelijkheid van de fabrikant

De fabrikant kan niet aansprakelijk worden gesteld voor schade aan personen en voorwerpen ten gevolge van:

- een ander gebruik van de machine dan is voorzien;
- het niet lezen van de gebruikershandleiding;
- het knoeien aan zelfs maar een enkel onderdeel van de machine;
- gebruik van niet-originele reserveonderdelen;
- het niet in acht nemen van veiligheidsinstructies.



Bewaar deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig. Overhandig tevens deze gebruiksaanwijzing als de machine wordt doorverkocht.

Deze instructies kunnen gedownload worden van de website van Smeg "www.smeg.com".

1.6 Verwijdering



Apparaten met dit symbool zijn onderworpen aan de Europese richtlijn 2012/19/EU.

- Alle afgedankte elektrische en elektronische apparaten moeten gescheiden van het huisvuil worden verwijderd door ze bij specifieke en door de staat aangewezen afvalverwerkingsbedrijven in te leveren. Een correcte verwijdering van de afgedankte machine vermijdt dat schade wordt veroorzaakt aan het milieu en de gezondheid van mensen. Win informatie in bij uw gemeente, het afvalverwijderingsbedrijf of de winkel waar u de machine heeft gekocht voor meer informatie over de verwijdering van de afgedankte machine.

2 Beschrijving van de machine (Afb. A)

- 1 Zetgroep.
- 2 Filterhouder.
- 3 Kopjesrooster.
- 4 Niveau-indicator.
- 5 Lekkakje.
- 6 Knop ON/OFF.
- 7 Deksel waterreservoir.
- 8 Waterreservoir (1 liter).
- 9 Maatschepje/stamper.
- 10 Koffiepadhouder.
- 11 Eenkops filter.
- 12 Tweekops filter.
- 13 Filter waterverzachter (optioneel).
- 14 Bedieningspaneel.
- 15 Teststrookje voor waterhardheid.
- 16 Reinigingsnaald filters.

2.1 Beschrijving accessoires

Meegeliverde accessoires:

Maatschepje/stamper (9)

- Gebruik dit accessoire om de hoeveelheid gemalen koffie te doseren, in het filter aan te brengen en aan te stampen.

Filters (10, 11, 12)

- Deze machine omvat 3 filters; twee drukfilters voor gemalen koffie en een filter voor koffiepaden van papier (Afb.B).

Teststrookje voor waterhardheid (15)

- Gebruik het geleverde strookje om de hardheid van het gebruikte water te meten, zoals is aangegeven in de paragraaf "Machine-instellingen - Waterhardheid".





2.2 Beschrijving bedieningen (Afb. A)

Toets ON/OFF (6)


Met een druk op deze toets wordt de koffiemachine in-/uitgeschakeld.

Keuzetoetsen afgifte (17-19)

Druk hierop voor koffieafgifte.

Toets	Functie
 (17)	Enkele espresso
 (19)	Dubbele espresso

Instellingenmenu-toets (18)

Toets	Functie
 (18)	Instellingenmenu: 5 seconden indrukken
	Ontkalkingsmelding: knippert oranje

2.3 Voor het eerste gebruik (Afb. D)

- Verwijder eventuele etiketten en stickers van de koffiemachine.
- Was de componenten van de koffiemachine en maak ze zorgvuldig droog (zie "4 Reiniging en onderhoud").
- Verwijder het deksel (7) door het naar boven te trekken en het reservoir (8) te verwijderen.
- Vul het reservoir (8) direct onder de kraan of met een karaf met vers en schoon kraanwater. Zorg ervoor dat het maximumniveau dat op het reservoir aangegeven is niet wordt overschreden.
- Plaats het reservoir (8) terug door het iet aan te drukken, zodat de ventielen in de bodem van het reservoir worden geopend.



Laat de koffiemachine niet zonder water in het reservoir of zonder reservoir werken.

GEVAAR VOOR STORINGEN!



De onderdelen die met levensmiddelen in aanraking kunnen komen, zijn gemaakt van materialen die met de voorschriften van de toepasselijke wetten overeenstemmen.

3 Gebruik



Lees het hoofdstuk "1 Waarschuwingen" en het deel "2.3 Voor het eerste gebruik" aandachtig door, voordat de koffiemachine wordt gestart.

3.1 Eerste gebruik (Afb. G)



Bij het eerste gebruik moeten de inwendige circuits worden gespoeld. Volg de hieronder beschreven procedure.

- Schakel de koffiemachine in met een druk op de schakelaar ON/OFF (6); de lampje van de toetsen (17), (18) en (19) knipperen om aan te geven dat de vooraf ingestelde temperatuur wordt bereikt. De koffiemachine kan gebruikt worden zodra de drie lampjes branden zonder te knipperen.
- Haak de filterhouder (2) met het tweekops filter (12) aan de koffiemachine.
- Plaats een houder onder de koffie-uitloop en druk op de toets (19).
- Herhaal deze handeling 5 keer.



Het wordt tevens aanbevolen om de interne circuits te spoelen als de koffiemachine lange tijd niet wordt gebruikt.

3.2 Espresso zetten



De koffiemachine wordt geleverd met drie filters (AFB. B): Eenkops filter (11), tweekops filter (12) en koffiepadhouder (10). Aan de onderkant van elk filter is het overeenkomstige pictogram afgebeeld.



Koppel de filterhouder niet los tijdens of onmiddellijk na het zetten maar wacht na afloop enkele seconden, om spatten te vermijden.

**G E V A A R V O O R
BRANDWONDEN!**

Tips voor een warmere koffie (Afb. G)

Voor een warmere espresso raden we aan om:

- De kopjes te verwarmen voordat de koffie wordt gezet, door ze met een beetje warm water af te spoelen.
- De filterhouder (2) met filter aan de koffiemachine te haken, zonder deze met koffie te vullen. Gebruik het kopje waar de koffie in zal worden gezet, druk op de toets 1 kopje (17) en geef warm water af, zodat het kopje wordt opgewarmd.



Het is normaal dat de eerste kopjes koffie die gezet worden nadat de machine lange tijd (pauzes langer dan 30 minuten) niet is gebruikt, niet de juiste temperatuur hebben. Herhaal de beschreven procedure om een warmere koffie te verkrijgen.

Gemalen koffie (Afb. B-C-E-G)

- Breng het eenkops filter (11) of het tweekops filter (12) voor gemalen koffie aan in de filterhouder (2).
- Vul het filter (11) of (12) met gemalen koffie voor espresso. Kies voor een fijne maling.
- Verdeel de gemalen koffie gelijkmatig en druk deze aan met de stamper (9).
- Verwijder de overtollige gemalen koffie van de rand van de filterhouder (2), haak de filterhouder aan de zetgroep (1) en blokkeer hem door hem naar rechts te draaien.



- Vul voor één kopje het specifieke filter (11) met één afgestreken maatlepel aan koffie (ongeveer 7 gram).
- Vul voor twee kopjes het specifieke filter (12) met twee afgestreken maatlepels.
- Alvorens de filterhouder in de zetgroep aan te brengen, moet gecontroleerd worden of de rand van het filter schoon is en moet eventueel koffieresidu worden verwijderd.



Gebruik

- Plaats het(de) kopje(s) onder de koffie-uitlopen van de filterhouder.
- Druk op de toets van de gewenste functie. De bereiding van elke gekozen functie wordt automatisch onderbroken.
- Raadpleeg paragraaf 2.2 “Beschrijving bedieningen” voor de specifieke dranken.
- Is het zetten klaar, wacht dan enkele seconden en verwijder de filterhouder (2) vervolgens door deze naar links te draaien.

Koffiepad (Afb. B-C-F-G)

- Breng het filter voor koffiepad (10) aan in de filterhouder (2).
- Breng de koffiepad zo gecentreerd mogelijk aan in de filterhouder (2). Haak de filterhouder (2) aan de zetgroep (1).
- Plaats het(de) kopje(s) onder de koffie-uitlopen van de filterhouder (2) en druk op de zettoets (17).
- Verwijder de filterhouder (2) door deze naar links te draaien als de koffie is gezet.



Controleer, alvorens koffie te zetten, of de lip van de pad binnenin het filter blijft en zich niet op de rand bevindt.



- Met een druk op de zettoets kan elke afgifte op elk gewenst moment worden onderbroken.



Alvorens de filterhouder in de zetgroep aan te brengen, moet gecontroleerd worden of de rand van het filter schoon is en moet eventueel koffieresidu worden verwijderd.

Instelling van de hoeveelheid koffie

Het is mogelijk om voor iedere functie de gewenste hoeveelheid koffie in te stellen. Om de door de machine gezette hoeveelheid koffie te wijzigen:

- Plaats een kop(je) onder de uitloop (1).
- Druk een van de toetsen van de te zetten drank (17) of (19) minstens 3 seconden in tot het lampje van de toets brandt.
- Druk opnieuw op de toets om het zetten te onderbreken als de gewenste hoeveelheid is verkregen.
- De hoeveelheid is nu ingesteld en wordt permanent opgeslagen.

3.3 Toegang tot het menu programmering en wijziging van de instellingen

- Controleer of de machine gebruiksklaar is en houd de toets (18) 5 seconden lang ingedrukt tot de toetsen gaan knipperen: de machine is geplaatst in de programmeermodus.
- Stel de machine in naar uw behoeften (zie de volgende pagina).
- Sluit het menu af door 30 seconden te wachten zonder op een toets te drukken.



Instelling van de koffietemperatuur

- Open het menu programmering.
- Stel de koffietemperatuur in met een druk op de toets (17).
- De toets (17) knippert 3 keer. Vervolgens gaan de lampjes van de huidige instelling branden:

Lampjes	Temperatuur instelling
	Laag
	Middelmatig hard
	Hoog

- De lampjes gaan achtereenvolgens knipperen.
- Druk op de toets van de gewenste temperatuur: laag (17), medium (18) of hoog (19).
- De gekozen toets knippert om aan te geven dat de selectie is opgeslagen. Als de geluidsignalen geactiveerd zijn, wordt een enkel geluid geproduceerd.

Instelling van de waterhardheid

- De machine is in de fabriek reeds ingesteld op "Niveau Hard Water". Het is mogelijk de machine te programmeren op grond van de daadwerkelijke hardheid van het water die in de diverse regio's gebruikt wordt, zodat minder vaak een ontkalking nodig is.
- Als de hardheid van het water niet gekend is, gebruik dan het specifieke, bijgeleverde teststrookje (15) en volg de volgende instructies.
- Neem het bijgeleverde reactiestrookje uit de verpakking.
- Dompel het strookje gedurende circa een seconde volledig in een glas water.
- Trek het strookje uit het water en schud

het een beetje. Lees de resultaten na circa een minuut.

Als het strookje 5 volledig blauwe streepjes toont, selecteer dan de instelling "zacht water".

Als het strookje 1 of 2 roze streepjes toont, selecteer dan de instelling "middelmatig hard water".

Als het strookje 3, 4 of 5 roze streepjes toont, selecteer dan de instelling "hard water".

- Open het menu programmering.
- Stel de waterhardheid in met een druk op de toets (18).
- De toets (18) knippert 3 keer. Vervolgens gaan de lampjes van de huidige instelling branden:

Lampjes	Instelling water
	Zacht
	Middelmatig hard
	Hard

- De lampjes gaan achtereenvolgens knipperen.
- Druk op de knop van de gewenste waarde die u wilt instellen voor zacht water (17), middelmatig hard water (18) of hard water (19)

Zacht	Middelmatig hard	Hard
<10°dH	10°dH - 20°dH	>20°dH
<18°FH	18°FH - 36°FH	>36°FH
<180 mg/l CaCo3	180-300 mg/l CaCo3	360 mg/l CaCo3

NL



Gebruik

- De gekozen toets knippert om aan te geven dat de selectie is opgeslagen. Als de geluidssignalen geactiveerd zijn, wordt een enkel geluid geproduceerd.



Gebruik het filter waterverzachter van Smeg (optioneel, niet meegeleverd) om de werking van het apparaat te verlengen en het aroma en de smaak van de koffie te behouden. Volg voor de installatie en de werking de aanwijzingen die samen met het accessoire worden geleverd. Stel na de installatie van dit filter het niveau van de waterhardheid in op 'Zacht' volgens de aanwijzingen van de vorige paragraaf.

Instelling van de automatische uitschakeltijd

De koffiemachine is voorzien van een automatische uitschakelfunctie als ze lange tijd niet gebruikt wordt, om energie te besparen.

De machine kan weer worden ingeschakeld door op een willekeurige toets van het bedieningspaneel te drukken.

Om de automatische uitschakeltijd in te stellen:

- Open het menu programmering.
- Stel de automatische uitschakeltijd in met een druk op de toet (19).
- De toets (19) knippert 3 keer. Vervolgens gaan de lampjes van de huidige instelling branden:

Lampjes	Instelling van de tijd
	10 minuten
	20 minuten
	30 minuten

- De lampjes gaan achtereenvolgens knipperen.
- Druk op de toets behorende bij de in te stellen tijd. Kies daarbij voor 10 minuten (17), 20 minuten (18) of 30 minuten (19).
- De gekozen toets knippert om aan te geven dat de selectie is opgeslagen. Als de geluidssignalen geactiveerd zijn, wordt een enkel geluid geproduceerd.

Opnieuw instellen van de fabriekswaarden

Om de fabrieksinstellingen te herstellen:

- Houd de toetsen (18) en (19) minstens 10 seconden lang tegelijkertijd ingedrukt.
- De knoppen knipperen samen één keer om aan te geven dat de originele instellingen worden hersteld.

Activering/deactivering geluidssignalen

- De standaardinstelling van de machine voorziet dat de geluidssignalen zijn gedeactiveerd.
- De geluidssignalen kunnen geactiveerd/ gedeactiveerd worden door de toetsen (17) en (18) 5 seconden lang ingedrukt te houden.
- De toets (17) knippert drie keer om aan te geven dat de instelling is opgeslagen.



4 Reiniging en onderhoud

4.1 Waarschuwingen



Elektrocutede gevaar.

- Haal de stekker uit het stopcontact voordat de koffiemachine wordt gereinigd.
- Dompel de koffiemachine niet onder in water of andere vloeistoffen.
- Laat de koffiemachine afkoelen voordat het gereinigd wordt.



Gevaar voor schade aan de oppervlakken.

- Gebruik geen stoomstralen om de koffiemachine te reinigen.
- Gebruik geen reinigingsproducten met chloor, ammoniak of bleekmiddel voor de reiniging van onderdelen die een oppervlaktebehandeling ondergaan hebben met metalen afwerkingen (bijv. anodisering, vernikkeling, verchroming).
- Gebruik geen schurende of corrosieve reinigingsmiddelen (bijv. producten in poedervorm, vlekverwijderaars en metaalsponsjes).
- Gebruik geen ruwe of schurende materialen of scherpe metalen schrapertjes.

4.2 Reiniging van de behuizing van de koffiemachine

Maak de uitwendige oppervlakken regelmatig na elk gebruik schoon, na ze te hebben laten afkoelen, om ze in goede staat te houden. Maak ze schoon met een zachte en vochtige doek.

4.3 Reiniging van de componenten van de koffiemachine

Reiniging van het lekbakje (Afb. H)

Het lekbakje (5) beschikt over een rode vlotter (4) die uit het kopjesrooster naar buiten steekt zodra het maximale vloeistofniveau overschreden wordt.

- Verwijder het kopjesrooster (3) en vervolgens het lekbakje (5) om het te legen.
- Maak het lekbakje (5) schoon met een doek en plaats het samen met het kopjesrooster (3) terug.
- Droog de componenten en monteer ze opnieuw in de machine.

Reiniging van de koffiefilters

Reinig de koffiefilters (10), (11) en (12) regelmatig onder stromend water. Als de gaten verstopt zijn, reinig ze dan met de bijgeleverde naald (16).

Reiniging van de zetgroep

De zetgroep (1) moet elke 200 kopjes koffie worden gespoeld door zonder gemalen koffie of een koffiepads met een druk op een van de toetsen voor de afgifte van koffie (17) of (19) ongeveer 500 ml water af te geven.

Reiniging van het waterreservoir

Reinig het waterreservoir (8) ongeveer een keer per maand met een vochtige doek en een neutraal reinigingsmiddel.



Reiniging en onderhoud

4.4 Ontkalking

De koffiemachine moet ontkalkt worden als het oranje lampje van de toets (18) knippert. Elke keer dat de machine de stand-bystand verlaat, wordt de waarschuwing gegeven, tot de ontkalkingsprocedure is verricht.

Verricht de ontkalkingsprocedure als volgt:

- Leeg het waterreservoir (8) en verwijder het filter waterverzachter (indien aanwezig).
- Vul het waterreservoir (8) tot het MAX-niveau met een oplossing van water en ontkalkingsmiddel in de door de fabrikant aanbevolen verhouding.
- Verwijder de filterhouder (2) en breng een houder aan onder de zetgroep (1).
- Schakel de machine in door op de knop ON/OFF te drukken.
- Houd de toets (18) 10 seconden lang ingedrukt tot de oranje led brandt, zodra de machine gereed is.
- Start de ontkalking met een druk op de toets (18). De toets (18) begint te knippen.
- De ontkalkingscyclus verricht automatisch een reeks spoelingen met bepaalde intervallen tot het reservoir (8) leeg is, om kalk uit de koffiemachine te verwijderen.
- De ontkalkingscyclus wordt onderbroken en het witte lampje (18) gaat branden.
- Verwijder het waterreservoir (8), leeg het en spoel het om.
- Vul het reservoir (8) tot het maximumniveau met water tot het en plaats het terug.
- Plaats een lege houder onder de zetgroep (1) en druk op de toets (18).
- De spoelcyclus is beëindigd en de machine kan weer worden gebruikt met de drie brandende lampjes als het reservoir (8) leeg is.



Gevaar voor persoonlijk letsel.

- Het ontkalkingsmiddel bevat zuren die irriterend kunnen zijn voor de huid en de ogen.
- Volg strikt de instructies van de producent en de veiligheids waarschuwingen die op de verpakking staan in geval van contact met de huid of de ogen.
- Gebruik de ontkalkingsmiddelen die aanbevolen worden door Smeg om beschadigingen aan de koffiemachine te vermijden.

Wat te doen als...



Probleem	Mogelijke oorzaken	Oplossing
Er wordt geen koffie afgegeven.	Geen water in het reservoir (8). De knoppen (17) en (19) knipperen.	Het reservoir (8) vullen.
	De openingen van het filter (10-11-12) zijn verstopt.	Reinig het filter (10-11-12) met de bijgeleverde naald (16).
	Het reservoir (8) is niet correct aangebracht.	Het reservoir (8) correct aanbrenen.
	Kalk aanwezig.	De ontkalkingscyclus verrichten.
Koffie druppelt uit de filterhouder (2) en niet uit de uitlopen.	De filterhouder (2) is niet correct vastgehaakt of is vuil.	De filterhouder (2) vasthaken en helemaal naar rechts draaien. De filterhouder (2) reinigen.
	De pakking van de zetgroep is versleten.	Door een erkend servicecentrum laten vervangen.
	De openingen van de uitlopen zijn verstopt.	De openingen van de uitlopen reinigen.
	Het filter is te veel gevuld.	Doe de correcte hoeveelheid in het filter met gebruik van het bijgeleverde maatschepje.
De filterhouder (2) haakt niet aan de koffiemachine.	Het filter is te veel gevuld.	De geleverde maatlepel (9) en het juiste filter gebruiken.
De koffiemachine werkt niet en alle lampjes knipperen.	Mogelijke storing.	De stekker van de koffiemachine uit het stopcontact halen en contact opnemen met een erkend servicecentrum.



Wat te doen als...

Probleem	Mogelijke oorzaken	Oplossing
De crema van de koffie is licht en stroomt snel uit de uitloop.	De gemalen koffie is onvoldoende aangedrukt.	De koffie meer aandrukken.
	De gebruikte hoeveelheid gemalen koffie is ontoereikend.	De hoeveelheid laten toenemen.
	De koffie is te grof gemalen.	Alleen gemalen koffie voor een espressomachine gebruiken.
	Verkeerde kwaliteit van de gemalen koffie.	Het type gemalen koffie veranderen.
De crema van de koffie is donker en stroomt langzaam uit de uitloop.	De gemalen koffie is te veel aangedrukt.	De koffie minder aandrukken.
	De gebruikte hoeveelheid gemalen koffie is te groot.	De hoeveelheid beperken.
	De zetgroep (1) of het filter (10-11-12) is verstopt.	De zetgroep (1) en het filter (10-11-12) is verstopt. reinigen.
	De koffie is te fijn gemalen.	Alleen gemalen koffie voor een espressomachine gebruiken.
	Kalk aanwezig.	De ontkalkingscyclus verrichten.
De lampjes (17) en (19) knipperen een aantal seconden.	Geen water in het reservoir (8).	Het reservoir (8) vullen.
	Het reservoir (8) is niet correct aangebracht.	Het reservoir (8) correct aanbrengen.
De koffie is niet warm.	De machine werd lange tijd niet gebruikt.	De koffietemperatuur verhogen in het menu programmering volgens de aanwijzingen van de paragraaf "Instelling van de koffietemperatuur".
	De kopjes zijn niet voorverwarmd.	Verwarm de kopjes door ze met warm water af te spoelen.



Neem contact op met het dichtstbijzijnde servicecentrum als het probleem niet kan worden verholpen of andere defecten zijn opgetreden.