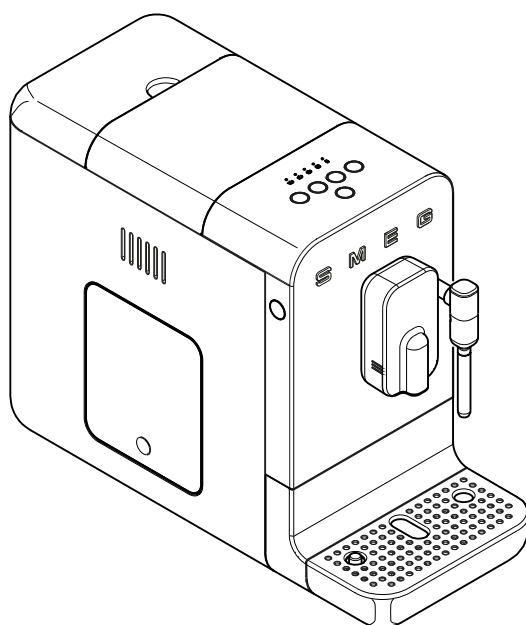


Beste klant,
Wij danken u zeer voor uw aanschaf van het koffiezetapparaat van Smeg.
Door voor een van onze producten te kiezen, heeft u gekozen voor een oplossing waarbij esthetiek en innovatief technisch design worden gecombineerd die resulteren in unieke voorwerpen die onderdeel van uw interieur zullen worden. Een huishoudelijk apparaat van Smeg kan altijd perfect worden gecombineerd met andere producten uit het assortiment; tegelijkertijd is het een designvoorwerp voor de keuken.
Wij wensen u veel plezier met uw apparaat en hopen dat u van de volledige functionaliteit kunt genieten.

SMEG S.p.A.



Model BCC02
Automatisch koffiezetapparaat



Belangrijke voorzorgsmaatregelen

VEILIGHEID

Belangrijke veiligheidsaanwijzingen.



Bewaar deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig. Overhandig tevens deze gebruiksaanwijzing als het apparaat wordt doorverkocht.

Elektrocuciegevaar, dit apparaat werkt op stroom. Daarom moeten de volgende veiligheidsaanwijzingen worden nageleefd:

- De stekker niet aanraken met natte handen.
- Zorg ervoor dat het stopcontact dat u wilt gebruiken altijd vrij toegankelijk is omdat u alleen zo de stekker er uit kunt halen als dat nodig mocht zijn.
- Als u de stekker uit het stopcontact wilt halen, pak dan de stekker zelf vast. De stekker niet uit het stopcontact halen door aan de kabel te trekken of deze met natte handen beet te pakken.
- Probeer storingen aan het apparaat niet zelf te repareren. Zet het apparaat uit, haal de stekker uit het stopcontact en neem contact op met de technische dienst van Smeg.
- Laat de beschadigde stekker of voedingskabel uitsluitend door de technische assistentie vervangen om elk gevaar te vermijden.
- Dompel het apparaat, de voedingskabel of de stekker niet onder in water of een andere vloeistof.
- Opgelet: Gevaar voor brandwonden! Een oneigenlijk gebruik van het apparaat kan letsel veroorzaken. Haal de stekker uit het stopcontact alvorens het apparaat te reinigen.
- Laat de voedingskabel niet hangen over

de rand van de tafel of een ander blad en vermijd dat deze in aanraking komt met warme oppervlakken.

Verstikkingsgevaar, plastic verpakking. Houd het verpakkingsmateriaal (plastic zakjes, piepschuim) buiten bereik van kinderen.

- Plaats het apparaat niet op of in de buurt van een elektrische of gasoven, of in een verwarmde oven.
- Was het apparaat nooit in de vaatwasser.

Aansluiting van het apparaat

Opgelet! Controleer of de spanning en frequentie van de voeding overeenkomen met wat er op het typeplaatje aan de onderzijde van het apparaat wordt aangegeven.

Sluit het apparaat uitsluitend aan op een correct geïnstalleerd stopcontact met een minimaal vermogen van 10A dat op passende wijze is geaard.

Als er sprake is van incompatibiliteit tussen het stopcontact en de stekker van het apparaat, laat u dan de stekker vervangen door een gekwalificeerde elektricien.

Om gevaren wegens een ongewenst herstel van de thermische beveiliging te vermijden, mag dit apparaat niet worden gevoed via een externe schakelaar, zoals een timer, of middels de aansluiting op een circuit dat regelmatig in- en uitgeschakeld wordt.

- Gebruik geen adapter.
- Gebruik geen verlengsnoer.
- Giet geen vloeistoffen over de stekker en de voedingsbasis.

De veronachtzaming van deze waarschuwingen kan brand, electrocutie of een ongeval met dodelijk gevolg veroorzaken.

Belangrijke voorzorgsmaatregelen



- Houd het apparaat buiten bereik van kinderen jonger dan 8 jaar.
- Kinderen mogen niet met het apparaat spelen.
- Het apparaat mag uitsluitend gebruikt worden door mensen (inclusief kinderen van 8 jaar of ouder) met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke bekwaamheden, mits ze onder toezicht staan van een volwassene, of nadat ze over het veilige gebruik van het apparaat en de aanverwante gevaren ingelicht zijn.
- Kinderen van 8 jaar of ouder mogen het apparaat schoonmaken of onderhouden, mits ze onder toezicht staan van een volwassene.
- Haal de stekker van het apparaat uit het stopcontact voor alle montage-, demontage- en reinigingswerkzaamheden.
- 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.
- Het apparaat is bestemd voor huishoudelijk gebruik en soortgelijke toepassingen, zoals:
 - in de keuken voor werknemers van winkels, in kantoren en in andere werkomgevingen;
 - in bed and breakfasts en op vakantieboerderijen;
 - door klanten in hotels, motels en residentiële omgevingen.
- Elk ander gebruik, zoals in restaurants, bars of andere horecagelegenheden is verboden.

Overigens:

- Het aangegeven maximale niveau in het waterreservoir niet overschrijden.
- Het apparaat niet gebruiken met leeg reservoir of zonder reservoir.
- Uitsluitend koffiebonen gebruiken om de gemalen koffie te verkrijgen. Het koffiebonenreservoir niet vullen met reeds gemalen koffie.
- Het apparaat niet in een gesloten meubel (inbouw) gebruiken.

Opgelet: Leef de specifieke reinigingsvoorschriften beschreven in de handleiding na voor de reiniging van de oppervlakken die met levensmiddelen in aanraking komen.

Gevaar op verbranding

- Laat het apparaat afkoelen vóór u het schoonmaakt.
- Het koffiezetapparaat ontwikkelt warmte en produceert warm water en stoom tijdens de werking. Vermijd de aanraking met stoom of kokend heet water.

Eigenlijk gebruik

- Gebruik het apparaat alleen binnen en op een hoogte van maximaal 2000 meter boven zeeniveau.
- Gebruik het apparaat uitsluitend voor het bereiden van dranken op basis van koffie, beginnende bij het malen van koffiebonen, of het afgeven van warm water. Elk ander gebruik is oneigenlijk.
- Vul het specifieke reservoir uitsluitend met water. Gebruik vers en zuiver water.

Aansprakelijkheid van de fabrikant

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

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



Omschrijving / Montage / Bedieningen

VERWIJDERING

Elektrische apparaten mogen niet bij het huisvuil worden gestopt. 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 het afgedankte apparaat 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 het apparaat heeft gekocht voor meer informatie over de verwijdering van het afgedankte apparaat.

BESCHRIJVING VAN HET APPARAAT (Afb. A)

- 1 Machinebehuizing.
- 2 Deksel van het koffiebonenreservoir.
- 3 Koffiebonenreservoir.
- 4 Deksel waterreservoir.
- 5 Waterreservoir (1,4 l).
- 6 Keuzeknop maling.
- 7 Bescherming malers.
- 8 Klepje voor toegang tot zetgroep.
- 9 AAN/UIT-knop.
- 10 Bedieningspaneel.
- 11 In hoogte verstelbare koffie-uitloop.
- 12 Koffiedikreservoir.
- 13 Interne lekbak.
- 14 Externe lekbak met niveau-indicator.
- 15 Zetgroep.
- 30 Stoompijpje.

TYPEPLAATJE

Het typeplaatje bevat de technische gegevens, het serienummer en de markering. Het plaatje mag in geen geval worden verwijderd.

VÓÓR HET EERSTE GEBRUIK (Afb. A)

- Pak het apparaat voorzichtig uit en verwijder alle verpakkingsmateriaal.
- Spoel de demonteerbare componenten met lauwwarm water, zoals: waterreservoir (5), deksels (2,4), klepje (8), koffiedikreservoir (12), lekbakken (13,14) en de zetgroep (15).



Controleer voor gebruik of alle onderdelen intact en vrij van scheuren zijn.

MONTAGE VAN DE COMPONENTEN (Afb. B)

- Plaat het apparaat op een vlakke ondergrond en zet de lekbak (14) vast.
- Sluit de voedingskabel aan op het stopcontact aan de achterkant van het apparaat en steek het andere uiteinde ervan in een stopcontact.

BESCHRIJVING VAN DE BEDIENINGEN EN ALARMEN (Afb. A-C-D)



AAN/UIT-toets (9)

Met een druk op de toets wordt de voeding van het apparaat in- of uitgeschakeld.



Toets wijzigen zetprogramma (20)

Het product beschikt over 8 functies die in twee menu's zijn ondergebracht: **Hoofdmenu** en **Secundair menu**.

Met een druk op deze toets kan worden

Bedieningen



overgeschakeld van het **“Hoofdmenu”** naar het **“Secundaire menu”** en omgekeerd.

Hoofdmenu	Witte led toetsen
 16	Ristretto-koffie
 17	Espressokoffie
 18	Koffie
 19	Warm water
Secundair menu	Oranje led toetsen
 16	Ristretto Light-koffie
 17	Espresso Light-koffie
 18	Lungo-koffie
 19	Stoomfunctie

Alarm waterreservoir leeg (21)

De led begint te knipperen wanneer het reservoir (5) ontbreekt, als het reservoir leeg is of als het waterniveau erin te laag is. Breng het reservoir aan of vul het met water.

Alarm geen koffie (22)

De led gaat branden om aan te geven dat de koffiebonen in het reservoir (3) het minimumniveau hebben bereikt of op zijn. Vul het koffiebonereservoir.

Alarm koffiedikreservoir (23)

Led brandt:
Koffiedikreservoir vol (12). Leeg het reservoir.
Led knippert:
Koffiedikreservoir (12) of interne lekbak (13) ontbreekt of verkeerd gemonteerd.

het apparaat wordt geblokkeerd tot de componenten correct zijn teruggeplaatst.

Alarm zetgroep (24)

Led brandt:

De zetgroep ontbreekt of is verkeerd aangebracht. het apparaat wordt geblokkeerd tot de zetgroep (15) correct is teruggeplaatst. Led knippert:

Klepje (8) voor toegang tot de zetgroep verkeerd aangebracht. het apparaat wordt geblokkeerd tot het klepje (8) correct is teruggeplaatst.

Alarm ontkalken (25)

Led brandt:

Geeft aan dat het aanbevolen wordt om een ontkalkingscyclus te verrichten.

Led knippert:

Elke functie van het apparaat wordt geblokkeerd. Een ontkalkingscyclus is verplicht om de werking van het apparaat te kunnen hervatten.

Regelknop maling (6) (Afb. D)

Het apparaat is uitgerust met een knop (6) waarmee u de maling van de koffie kunt aanpassen aan uw behoeften:

Draai de knop (6) rechtsom “A” voor een grovere maling of draai de knop (6) linksom “B” voor een fijnere maling (Afb.D).

Draai aan de knop (6) tot het pijltje (26) op de gewenste maling is geplaatst.






Gebruik



De maling moet ingesteld worden terwijl de maler werkt of de eerste keer dat het apparaat in gebruik wordt genomen, wanneer het koffiebonenreservoir helemaal leeg is. De maalgroep kan beschadigd raken als bij stilstaande maler aan de knop (6) wordt gedraaid terwijl koffiebonen in de maler aanwezig zijn.

GEBRUIK (Afb. E-F-G-H)

- Til het deksel (4) op en vul het reservoir (5) met koud water zonder het 'Max'-niveau te overschrijden. Plaats het deksel (4) vervolgens weer terug.
- Til het deksel (2) op en vul het reservoir (3) met koffiebonen.
- Controleer of de lekbak (14) correct is aangebracht.
- Druk op de toets (9) . De het apparaat start de verwarmingsfase en de toetsen gaan achtereenvolgens knipperen. Aan het einde van de verwarming vindt een automatische reinigingscyclus van de inwendige circuits plaats. Aan het einde van deze cyclus kan het apparaat worden gebruikt.




De eerste keer dat het apparaat in gebruik wordt genomen, wordt aanbevolen om minstens één koffie te zetten zodat alle circuits volledig in werking kunnen worden gesteld.



Het apparaat schakelt uit als het 20 minuten lang niet wordt gebruikt. Het apparaat verricht een automatische reinigingscyclus als het minstens één koffie heeft gezet. Schakel het apparaat in met een druk op de toets (9).

Zetprogramma wijzigen

Het geheugen van het apparaat bevat twee menu's: **Hoofdmenu** en **Secundair menu**.

Druk op de toets (20)  om van het ene naar het andere programma over te schakelen. In het **Hoofdmenu** worden alle toetsen wit verlicht. In het **Secundaire menu** worden alle toetsen oranje verlicht.

Raadpleeg de paragraaf "**BESCHRIJVING VAN DE BEDIENINGEN EN ALARMEN**" voor de specifieke functies van elk menu.



De instelling van het **Hoofdmenu** of **Secundaire menu** blijft tot de volgende inschakeling in het geheugen opgeslagen als de machine uitgeschakeld wordt.

Afgifte van een drank

- Regel de hoogte van de uitloop (11) naar aanleiding van het gebruikte kopje. De lekbak (14) kan verwijderd worden als hoge mokken worden gebruikt.
- Plaats een kopje of mok onder de uitloop.
- Druk op de toets van de gewenste functie. Voor elke geselecteerde functie wordt de bereiding automatisch beëindigd. Raadpleeg de paragraaf "**BESCHRIJVING VAN DE BEDIENINGEN EN ALARMEN**" voor de specifieke functies.
- Alle toetsen branden als de afgifte is beëindigd.



Druk opnieuw op de afgiftetoets om de afgifte op een willekeurig moment te onderbreken.



Onthoud dat de lekbak (14) aan het einde van elke afgifte moet worden teruggeplaatst.



Het is normaal dat de eerste kopjes koffie niet de juiste temperatuur vertonen als het apparaat een lange tijd niet wordt gebruikt (langer dan 20 min). Raadpleeg het deel "Wat te doen als..." voor advies om onmiddellijk hete koffie te kunnen zetten

Stoomafgifte


- Open het "Secundaire" zetprogramma.
- Controleer of de lekbak (14) correct is aangebracht.
- Druk op de toets (19) . Deze begint te knipperen. Wacht tot de stoom de juiste temperatuur heeft bereikt. De toets (19)  gaat branden als dit het geval is.
- Plaats een houder (31) met ongeveer 100 gram melk voor elke te bereiden cappuccino onder het stoompijpje (30). Druk op de toets (19)  om de stoomafgifte te starten. Laat tegelijkertijd de houder (31) met langzame bewegingen omhoog en omlaag draaien, zodat de melk correct kan worden opgeklopt (Afb.M).



Het resultaat van de stoomfunctie kan afhangen van de kwaliteit van de gebruikte ingrediënten. Voor een goed resultaat adviseren we om (half)volle melk te gebruiken en de melk onmiddellijk nadat u deze uit de koelkast haalt in de houder te gieten.



Reinig de cappuccinomaker altijd zoals is beschreven de paragraaf "Reiniging en onderhoud" om te vermijden dat de melk weinig opschuimt of te grote bellen worden geblazen.

- De stoomafgifte duurt maximaal twee minuten. Druk op de toets (19)  als u de stroomafgifte eerder wilt onderbreken.
- Na de automatische stop kan de stoomafgifte weer worden gestart door opnieuw op de toets (19)  te drukken.
- Als de melk opgewarmd is, moet de binnenkant van het stoompijpje worden gereinigd door een enkele seconde stoom af te geven. Controleer daarbij of de bak (14) aan het apparaat is bevestigd.



Tijdens en na de afgifte van stoom is het stoompijpje (30) warm. Gevaar voor brandwonden.

- Maak het stoompijpje na elk gebruik schoon om te vermijden dat melkresten zich kunnen afzetten of dat het stoompijpje verstopt raakt. Raadpleeg de paragraaf "Reiniging en onderhoud" voor een complete reiniging van het stoompijpje.
- Aan het einde van elk gebruik van de stoomfunctie wordt een handmatige spoelcyclus aanbevolen.

Persoonlijke instelling van de hoeveelheid

Voor elk type afgifte kan de af te geven hoeveelheid koffie of water persoonlijk worden ingesteld.

- Plaats een kopje of mok onder de uitloop.
- Druk een van de toetsen van de af te geven drank minstens 3 seconden in. Deze toets begint te knipperen. het apparaat laat een dubbel geluidssignaal horen om aan te geven dat het vooraf ingestelde programma is gewijzigd.
- Onderbreek de afgifte door de toets opnieuw in te drukken als de gewenste hoeveelheid is bereikt. Een geluidssignaal geeft aan dat de hoeveelheid is opgeslagen.







Gebruik / Reiniging en onderhoud




De eventuele persoonlijke instelling van dranken blijft voor later gebruik in het geheugen opgeslagen.



Druk de toetsen (9)  en (20)  tegelijkertijd minstens 3 seconden lang in om de originele fabrieksinstellingen van het apparaat te herstellen. De machine laat een enkel geluidssignaal horen om aan te geven dat de fabrieksinstellingen zijn hersteld.




Uitschakeling van het apparaat

- Controleer of de lekbak (14) correct is aangebracht.
- Als water ontbreekt blijft het apparaat in de spoelstand staan tot het reservoir is gevuld.
- Druk op de toets (9) . De toetsen (16), (17), (18), (19) gaan achtereenvolgens branden en het apparaat verricht een automatische reinigingscyclus als minstens één koffie is gezet.
Aan het einde van de automatische reinigingscyclus schakelt het apparaat uit.

INSTELLINGEN VAN HET APPARAAT (afb. C-G)

Aan de hand van een programmeermenu kunnen de waterhardheid en de geluidssignalen worden ingesteld.

Activering/deactivering van de geluidssignalen

De geluidssignalen kunnen geactiveerd/gedeactiveerd worden door de toetsen (17)  en (20)  drie seconden ingedrukt te houden. De toets (17)  knippert drie keer om aan te geven dat de instelling is opgeslagen.

Instelling van de waterhardheid

Open de programmering van de waterhardheid door de toetsen (16)  en (20)  tegelijkertijd minstens 3 seconden lang ingedrukt te houden. De leds (21) , (22) , (23)  gaan knipperen.

- Kies de waterhardheid aan de hand van de onderstaande tabel door op de toets (16)  te drukken. De led behorende bij de geselecteerde waterhardheid gaat branden, alle andere leds gaan uit.

Led	Hardheid
 21	Zacht
 22	Middelmatig
 23	Hard

- Sla de gekozen hardheid op door de toetsen (16)  en (20)  tegelijkertijd minstens 3 seconden ingedrukt te houden of door 15 seconden lang geen enkele toets aan te raken.





Het wordt aanbevolen om het waterverzachtingsfilter van Smeg (optie, niet in de leveringsomvang inbegrepen) te gebruiken om de werking van het apparaat te verlengen en het aroma en de smaak van de koffie te behouden. Raadpleeg de aanwijzingen die samen met het accessoire geleverd worden voor de installatie en werking ervan. Stel de waterhardheid in op "zacht" volgens de aanwijzingen van de vorige paragraaf als het waterverzachtingsfilter is geïnstalleerd.



REINIGING EN ONDERHOUD (Afb. C-E-G-H-I-L)

Handmatige spoeling

- Controleer of het **Hoofdprogramma** is geselecteerd: de toetsen (16), (17), (18), (19) moeten wit verlicht zijn.
- Druk de toetsen (20)  en (19)  tegelijkertijd minstens 3 seconden in als het apparaat gereed is om de drank te bereiden en de lekbak is gemonteerd. Het apparaat spoelt nu het koffiecircuit (koffieuitloop 11) en het watercircuit (stoompijpje 30).
- Alle toetsen branden als de spoelcyclus is beëindigd.

Reiniging van de machinebehuizing

Om de uitwendige oppervlakken in goede staat te houden, moeten ze na elk gebruik gereinigd worden nadat ze afgekoeld zijn. Maak schoon met een zachte doek bevochtigd met water.



Dompel de machinebehuizing (1) nooit onder in water of andere vloeistoffen.



Laat het apparaat volledig afkoelen alvorens het te reinigen.

Reiniging van de externe lekbak (14)

De lekbak (14) is voorzien van een rode vlotter (27) die boven het grijze kopjesrooster uitsteekt zodra het maximale vloeistofniveau wordt overschreden.

- Verwijder de lekbak (14) en het kopjesrooster (28) en leeg de lekbak.
- Maak de lekbak (14) en het kopjesrooster (28) onder stromend water en met een neutraal afwasmiddel schoon.

- Maak de componenten droog en hermonteer ze op het apparaat.

Reiniging koffiedikreservoir (12) en interne lekbak (13)



Leeg de koffieopvangbak altijd bij ingeschakeld apparaat. Uitsluitend op deze manier wordt de teller gereset.

- Verwijder de lekbak (14).
- Verwijder het koffiedikreservoir (12) met de lekbak (13) door ze naar buiten te trekken.
- Leeg het koffiedikreservoir (12).
- Maak het koffiedikreservoir (12) en de lekbak (13) onder stromend water en met een neutraal afwasmiddel schoon.
- Maak de componenten droog en hermonteer ze op het apparaat.



Het wordt aanbevolen om het koffiedikreservoir en de interne lekbak dagelijks te reinigen.

Reiniging waterreservoir (5)

- Verwijder het deksel (4) en verwijder het reservoir (5) met de specifieke handgreep uit het apparaat.
- Maak het reservoir (5) onder stromend water en met een neutraal afwasmiddel schoon en plaats het terug in het apparaat.

Reiniging zetgroep (15)



Haal **ALTIJD** eerst de stekker uit het stopcontact voordat u deze reiniging verricht.

- Druk op de onderkant van het klepje (8) om het los te maken en verwijder het van bovenaf.





Reiniging en onderhoud

- Druk de twee klemmen (29) aan de zijkanten van de zetgroep (15) in en verwijder de zetgroep uit het apparaat (Afb.L).
- Reinig de zetgroep (15) onder stromend water, maak het droog en hermonteer hem in het apparaat. Controleer of de zetgroep correct is aangebracht.
- Plaats het klepje (8) terug en controleer of het correct is aangebracht.




Was de zetgroep niet in de vaatwasser om onherstelbare schade te vermijden.

Reiniging stoempijpje (30)

- Laat het stoempijpje (30) afkoelen, alvorens de handelingen te verrichten.
- Demonteer de onderkant (34) van het stoempijpje door het stoempijpje linksom te draaien tot het losgezet is en vervolgens omlaag te trekken.
- Maak schoon onder stromend water en plaats alles terug door de beschreven handelingen in omgekeerde volgorde uit te voeren.











Ontkalken

Het koffiezetapparaat geeft aan wanneer een ontkalkingscyclus moet worden verricht naar aanleiding van de ingestelde waterhardheid (Raadpleeg de paragraaf "Instellingen van de machine" om de waterhardheid in te stellen).

Als de led (25)  brandt, is een ontkalkingscyclus nodig om de smaak van de koffie niet aan te tasten en schade aan de machine te vermijden. Het is echter mogelijk om nog een beperkt aantal cycli lang koffie en andere dranken te kunnen zetten.


Als de led (25)  knippert, moet verplicht een ontkalkingscyclus worden verricht om dranken te kunnen blijven zetten.

Verricht een ontkalkingscyclus aan de hand van de volgende procedure:

- Plaats een houder met een inhoud van minstens 1,4 l onder de zetgroep (11) en de stoomtuit (30).
- Controleer of het **Hoofdprogramma** is geselecteerd: de toetsen moeten wit verlicht zijn.
- Vul het reservoir (5) tot het "MAX"-niveau met een oplossing van water en ontkalkingsmiddel. Neem de door de fabrikant aanbevolen hoeveelheden in acht.
- Druk, als de machine gereed is, de toetsen (20)  en (18)  minstens 3 seconden lang tegelijkertijd in. De toets (18)  knippert oranje en de led (25)  gaat branden gedurende de hele ontkalkingscyclus, die een aantal minuten in beslag neemt.
- De ontkalkingscyclus is afgerond als de oplossing in het reservoir (5) opgebruikt is en de toets (18)  en de leds (21)  en (25)  branden.
- Tijdens de ontkalkingscyclus last het apparaat een aantal pauzes in zodat het ontkalkingsmiddel goed kan inwerken. Wacht het einde van de cyclus af.
- Vul het reservoir (5) tot het "MAX"-niveau met zuiver water om de spoelcyclus te verrichten. Druk op de toets (18)  om de spoelcyclus te starten. De toets (18)  knippert en de led (25)  brandt tijdens de spoelcyclus.
- De spoelcyclus is afgerond als het reservoir (5) leeg is.
- De toetsen worden wit verlicht.

Reiniging en onderhoud







Als de led (25) aan het einde van de ontkalking  blijft branden, betekent dit dat een nieuwe ontkalkingscyclus moet worden verricht aangezien de gebruikte hoeveelheid ontkalkingsvloeistof niet voldoende was om een volledige reiniging te kunnen verrichten.



Elke ander onderhoud moet door een erkend servicecentrum worden verricht.

Procedure "Systeem legen"

De procedure "Systeem legen" wordt aanbevolen voordat het apparaat lange tijd niet zal worden gebruikt en voordat een servicecentrum wordt geraadpleegd.




- Activeer de procedure door de toetsen (16)  en (19)  tegelijkertijd drie seconden ingedrukt te houden. De toetsen (17)  en (19)  knippen tegelijkertijd.
- Al het water in het reservoir wordt afgevoerd via het koffiecircuit en de stoomtuit.
- De pomp blijft werken, ook met tussenpozen, zodat tevens de interne watercircuits worden geleegd.
- Aan het einde van de procedure schakelt de machine zich uit.






De procedure "systeem legen" duurt diverse minuten en aan/uitcycli. Schakel de machine pas uit als de procedure volledig is afgerond.



Wat te doen als...

Probleem	Mogelijke oorzaken	Oplossing
Het apparaat werkt niet.	Stekker niet in het stopcontact gestoken.	Steek de stekker in het stopcontact.
	AAN/UIT-toets niet ingedrukt.	Schakel het apparaat in met een druk op de toets.
	Alarm ontkalking geactiveerd (led 25  knippert).	Verricht de ontkalking.
	Alarm koffiedikreservoir vol (led 23 ).	Ledig het koffiedikreservoir.
	Alarm zetgroep ontbreekt of verkeerd gemonteerd (led 24 ).	Controleer of de zetgroep en het desbetreffende klepje correct zijn gemonteerd.

Probleem	Mogelijke oorzaken	Oplossing
Het apparaat werkt niet.	Alarm reservoir leeg of ontbreekt (led 21 ).	Controleer of het reservoir correct is aangebracht of vul het met water.
	Alarm geen koffie (led 22 ).	Vul het koffiebonenreservoir met koffiebonen.
De machine stopt tijdens de afgifte.	Reservoir niet aangebracht of leeg.	Controleer of het reservoir correct is aangebracht of vul het met water.
	Koffie te fijn gemalen.	Stel een grovere maling in met de knop. Opgelet: stel de koffiebonenmaler alleen af als deze werkt om schade aan de maalgroep te vermijden.
De koffie stroomt langzaam uit de uitloop.	Uitlooptuitje verstopt.	Reinig het uitlooptuitje.
	Koffie te grof gemalen.	Stel een fijnere maling in met de knop.
De koffie stroomt te snel uit de uitloop.	Versleten malers.	Neem contact op met een erkend servicecentrum.
	Het apparaat is lange tijd niet gebruikt.	Gebruik hetzelfde kopje waar de koffie in zal worden gezet en warm het op door warm water af te geven.
De koffie is niet warm.	Het apparaat is lange tijd niet gebruikt.	Gebruik hetzelfde kopje waar de koffie in zal worden gezet en warm het op door warm water af te geven.
De stoom wordt niet geleverd.	Afgiftetemperatuur niet bereikt.	Wacht tot de temperatuur is bereikt en de toets (19)  brandt.
Cassette geblokkeerd.	Verkeerd gebruik van het apparaat.	Controleer de lampjes en schakel het apparaat uit en in.
Alle knoppen knipperen tegelijkertijd.	Fout intern watercircuit.	Controleer of het reservoir met water is gevuld en wacht de reset van het circuit af. Neem contact op met een servicecentrum als het probleem niet kan worden verholpen.



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