

Geachte klant,

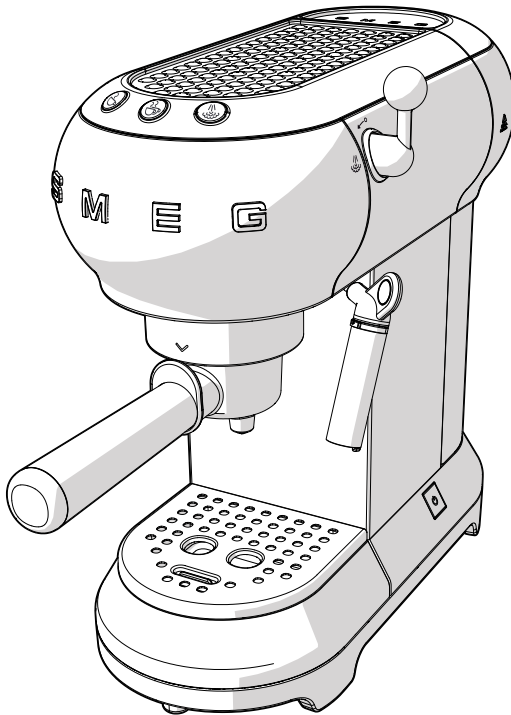
Wij danken u hartelijk voor de aanschaf van de koffiemachine van het assortiment Jaren 50 Smeg.

Het kiezen van één van onze producten betekent kiezen voor oplossingen die met esthetische verfijning en innovatief technologisch ontwerp een aanbod verzorgen van unieke objecten die deel uitmaken van de inrichting.

Een huishoudelijk apparaat van Smeg is immers altijd perfect gecoördineerd met de andere producten van het assortiment en vormt een designobject voor de keuken.

Wij hopen dat u volop zal genieten van de functionele eigenschappen van uw apparaat.

Voor meer productinformatie verwijzen we u naar de websites [www.smeg.com](http://www.smeg.com) of [www.smeg50style.com](http://www.smeg50style.com).



Model ECF01  
Koffiemachine

# Inhoudsopgave

<b>1 Waarschuwingen</b>	<b>92</b>
1.1 Inleiding	92
1.2 Deze handleiding	92
1.3 Beoogd gebruik	92
1.4 Algemene veiligheidswaarschuwingen	92
1.5 Verantwoordelijkheid van de fabrikant	95
1.6 Typeplaatje	95
1.7 Verwijdering	95
<b>2 Beschrijving</b>	<b>96</b>
2.1 Beschrijving van het product	96
<b>3 Gebruik</b>	<b>97</b>
3.1 Voorafgaand op het eerste gebruik	97
3.2 Eerste gebruik	98
3.3 Het bereiden van espressokoffie	99
3.4 Het bereiden van een cappuccino	101
3.5 Heet water afgeven	102
3.6 Toegang tot het menu voor programmering en wijziging van de instellingen	102
3.7 Het afkoelen van de ketel	105
<b>4 Reiniging en onderhoud</b>	<b>106</b>
4.1 Waarschuwingen	106
4.2 Reiniging van de behuizing van de koffiemachine	106
4.3 Reiniging van de onderdelen van de koffiemachine	106
4.4 Ontkalken	108
4.5 Wat te doen wanneer....	109

We raden aan deze handleiding aandachtig te lezen omdat ze alle aanwijzingen bevat om de esthetische en functionele eigenschappen van het gekochte apparaat intact te behouden.

Voor verdere informatie over het product: [www.smeg.com](http://www.smeg.com)



# Waarschuwingen

## 1 Waarschuwingen

### 1.1 Inleiding

Belangrijke informatie voor de gebruiker:

#### Waarschuwingen



Algemene informatie over deze handleiding, over de veiligheid en de definitieve verwijdering.

#### Beschrijving



Beschrijving van het apparaat.

#### Gebruik



Informatie over het gebruik van het apparaat.

#### Reiniging en onderhoud



Informatie voor de correcte reiniging en het onderhoud van het apparaat.



Veiligheidswaarschuwingen



Informatie



Suggesties

### 1.2 Deze handleiding

Deze handleiding voor gebruik is een integraal onderdeel van het apparaat en moet gedurende de gehele levensduur van het apparaat intact en binnen handbereik van de gebruiker bewaard worden.

### 1.3 Beoogd gebruik

Het apparaat kan gebruikt worden voor het zetten van espresso en cappuccino met gebruik van gemalen koffie of koffiepads. Elk ander gebruik is oneigenlijk. Het apparaat mag niet gebruikt worden voor andere doeleinden dan het beoogde gebruik.

### 1.4 Algemene veiligheidswaarschuwingen

- Dit apparaat mag niet worden gebruikt door personen (kinderen inbegrepen) met beperkte fysieke, zintuiglijke of mentale capaciteiten, of door personen die geen ervaring hebben bij het gebruik van elektrische apparatuur, tenzij dit gebeurt onder toezicht of instructie van een persoon die voor hun veiligheid instaat.
- Zorg ervoor dat kinderen niet met het apparaat spelen.
- Het apparaat mag niet worden schoongemaakt of onderhouden door kinderen die niet onder toezicht staan.



- Het apparaat niet in water onderdompelen.
- Dit apparaat is uitsluitend voor huishoudelijk gebruik bestemd. Bovendien mag dit apparaat niet worden gebruikt:
  - in de keuken van werknemers in winkels, kantoren en andere werkomgevingen;
  - op (vakantie)boerderijen;
  - door gasten in hotels en motels en in residences;
  - in bed en breakfasts.
- Neem onmiddellijk contact op met een servicecentrum als de voedingskabel beschadigd is om elk gevaar te voorkomen.
- Houd het apparaat en de voedingskabel buiten bereik van kinderen jonger dan 8 jaar.
- Kinderen mogen niet met het apparaat spelen.
- Dit apparaat mag niet worden gebruikt door personen met beperkte fysieke, zintuiglijke of mentale capaciteiten, of door personen die geen ervaring en kennis hebben bij het gebruik van elektrische apparatuur, tenzij dit gebeurt onder toezicht of instructie van een persoon die voor hun veiligheid instaat en ze zich van de aanverwante gevaren bewust zijn.
- Haal voor elke reiniging, montage en demontage de stekker van het apparaat uit het stopcontact.

## Enkel voor de Europa:

- Het gebruik van dit apparaat is toegestaan voor kinderen vanaf 8 jaar, mits ze onder toezicht staan of ze instructies verkregen hebben over het veilige gebruik van het apparaat en de betrokken risico's begrijpen.
- De reiniging en het onderhoud kunnen worden uitgevoerd door kinderen vanaf 8 jaar, mits ze onder toezicht staan.



## Warme oppervlakken

- Oppervlakken waar dit symbool op is aangebracht worden warm tijdens het gebruik. Dit symbool is slechts op sommige modellen aangebracht.





## Waarschuwingen

### Voor dit apparaat

- Neem, voor een veilig gebruik van het apparaat, alle veiligheidswaarschuwingen in acht.
- Lees deze handleiding voor gebruik aandachtig alvorens het apparaat te gebruiken.
- Schakel het apparaat direct na het gebruik uit.
- Het apparaat tijdens de werking niet onbeheerd laten.
- De koffiemachine altijd van het stopcontact loskoppelen voordat er onderdelen gemonteerd of gedemonteerd worden en voorafgaand op de reiniging.
- Verwijder de stekker uit het stopcontact voordat de reiniging wordt uitgevoerd en in geval van een defect.
- Laat de koffiemachine afkoelen voordat u de reiniging uitvoert.
- Het apparaat nooit zonder water in het reservoir of zonder reservoir gebruiken.
- Laat een ruimte van ten minste 3 cm tussen de koffiemachine en eventuele zij- of achterwanden en van ten minste 15 cm boven de koffiemachine.
- Gevaar voor brandwonden! De koffiemachine genereert tijdens de werking warmte en produceert heet water en stoom.
- Gevaar voor brandwonden! Tijdens de werking de verwarmplaat van de kopjes niet aanraken.
- De koffiemachine niet gebruiken in combinatie met onderdelen of accessoires van andere fabrikanten.
- Gebruik uitsluitend originele reserveonderdelen van de fabrikant. Het gebruik van reserveonderdelen die niet door de fabrikant worden aanbevolen zou brand, elektrische schokken of persoonlijk letsel kunnen veroorzaken.
- Plaats de koffiemachine alleen op vlakke en droge oppervlakken.
- Voorkom dat de koffiemachine nat wordt en sproei er geen vloeistof op. In geval van contact met vloeistoffen, onmiddellijk de kabel uit het stopcontact verwijderen en het apparaat goed drogen: Gevaar voor elektrische schokken!
- Voor de reiniging van de koffiemachine geen agressieve schoonmaakmiddelen of scherpe voorwerpen gebruiken.
- Geen wijzigingen op het apparaat aanbrengen.
- Nooit proberen vlammen/brand te blussen met water: schakel het apparaat uit, verwijder de stekker uit het stopcontact en bedek de vlam met een deksel of een blusdeken.
- Voorkom dat de voedingskabel in contact komt met scherpe randen.
- Het apparaat niet boven of in de nabijheid van ingeschakelde gasfornuizen of kookplaten, in een oven of dicht bij warmtebronnen plaatsen.
- Het apparaat niet in de buurt van kranen of gootstenen plaatsen.



## 1.5 Verantwoordelijkheid van de fabrikant

De fabrikant wijst alle aansprakelijkheid af voor schade aan personen of zaken veroorzaakt door:

- een gebruik van het apparaat dat afwijkt van het beoogde gebruik;
- het niet-lezen van de handleiding voor gebruik;
- geknoei met ook maar slechts één onderdeel van het apparaat;
- gebruik van niet-originele reserveonderdelen;
- niet-naleving van de veiligheidsvoorschriften.

## 1.6 Typeplaatje

Het typeplaatje bevat de technische gegevens, het serienummer en de CE-markering. Het typeplaatje mag nooit verwijderd worden.

## 1.7 Verwijdering



Dit apparaat moet gescheiden van ander afval verwijderd worden (Richtlijn 2012/19/EU). Dit apparaat bevat geen stoffen in hoeveelheden die gevaarlijk worden geacht voor de gezondheid en het milieu, in overeenstemming met de huidige Europese richtlijnen.

- **Oude elektrische apparaten mogen niet samen met het huishoudelijke afval verwijderd worden!** In overeenstemming met de geldende wetgeving moeten de elektrische apparaten aan het einde van hun levensduur ingeleverd worden bij centra voor de gescheiden inzameling van elektrisch en elektronisch afval. Op deze wijze kan het waardevolle materiaal van de oude apparaten gerecycled worden en wordt het milieu beschermd. Neem voor meer informatie contact op met de plaatselijke bevoegde instanties of de centra voor gescheiden inzameling.

Merk op dat er voor de verpakking van het apparaat niet-vervuilende en recycleerbare materialen worden gebruikt.

- Lever het verpakkingsmateriaal in bij bevoegde centra voor gescheiden inzameling.



### Plastic verpakkingen Verstikkingsgevaar

- Laat de verpakking of delen ervan niet onbeheerd.
- Zorg ervoor dat kinderen niet met de plastic zakken van de verpakking spelen.



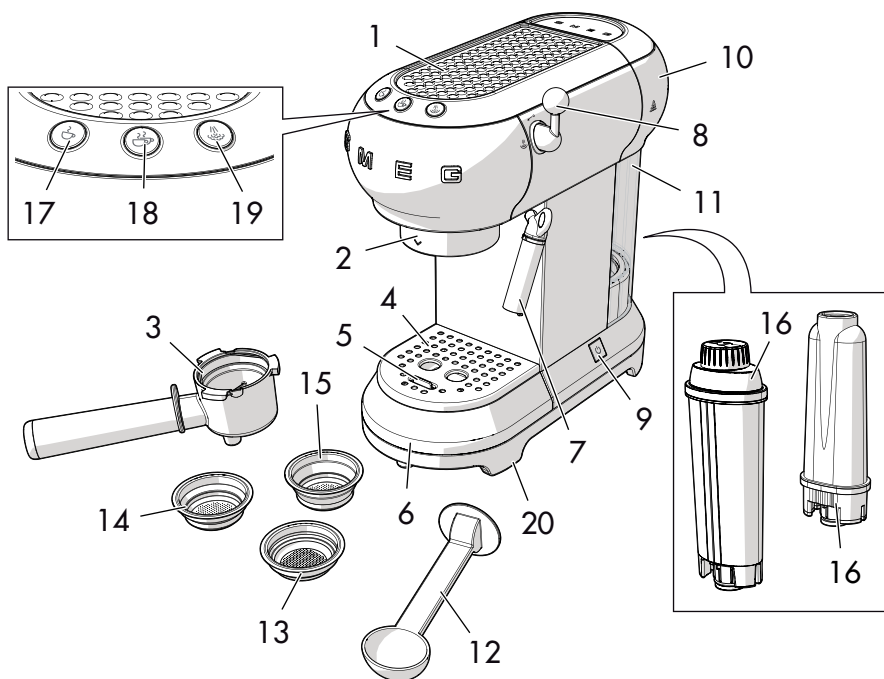
### Elektrische spanning Gevaar voor elektrocutie

- Deactiveer de algemene elektrische voeding.
- Koppel de elektrische voedingskabel los van het elektriciteitsnet.



## 2 Beschrijving

### 2.1 Beschrijving van het product



#### Model ECF01 - Koffiemachine

- |   |   |
|---|---|
| 1 Verwarmplaat kopjes                               | 11 Waterreservoir (1 liter)                                       |
| 2 Sproeier ketel                                    | 12 Doseerschepje/koffiestamper                                    |
| 3 Filterhouder                                      | 13 Filter koffiepad   |
| 4 Stalen kopjesblad                                 | 14 Filter gemalen koffie 1 kopje                                  |
| 5 Vlotter   | 15 Filter gemalen koffie 2 kopjes                                 |
| 6 Roestvrij stalen drupbakje                        | 16 Verzachtingsfilter water (optioneel)                           |
| 7 Afgiftepijpje heet water-stoom/<br>Schuimp pijpje | 17 Toets koffie 1 kopje (wit lampje)                              |
| 8 Stoomknop   | 18 Toets koffie 2 kopjes (wit lampje)                             |
| 9 ON/OFF schakelaar                                 | 19 Toets stoom (wit lampje) / Toets<br>ontkalking (oranje lampje) |
| 10 Deksel waterreservoir                            | 20 Antislipvoetjes  |



## 3 Gebruik

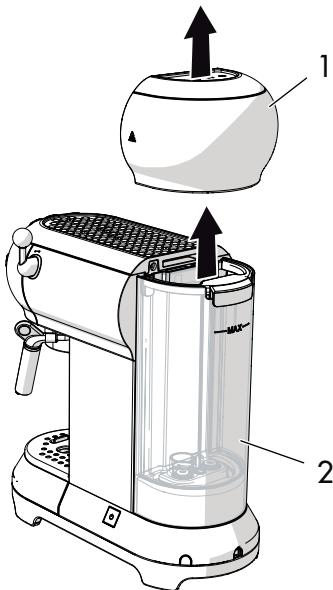


### Gevaar voor elektrocutie

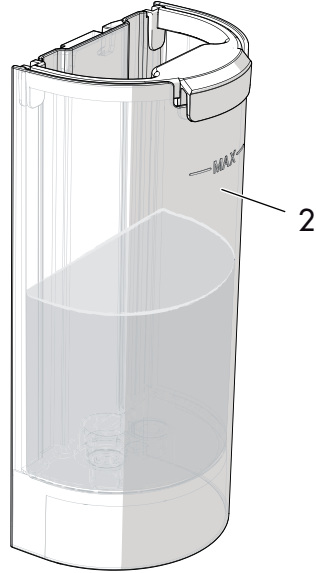
- Steek de stekker in een goedgekeurd stopcontact dat is voorzien van aarding.
- Niet met de aarding knoeien.
- Geen adapter voor de stekker gebruiken.
- Geen verlengsnoer gebruiken.
- De niet-naleving van deze waarschuwingen kan leiden tot de dood, een brand of elektrocutie.

### 3.1 Voorafgaand op het eerste gebruik

1. Verwijder eventuele labels en stickers van de koffiemachine.
2. Was en droog zorgvuldig de onderdelen van de koffiemachine (zie „4 Reiniging en onderhoud“).
3. Verwijder het deksel (1) door dit omhoog te trekken en verwijder vervolgens het reservoir (2).



4. Vul het reservoir (2) met vers en schoon water, direct onder de kraan of met behulp van een kan. Let op het maximale niveau, aangegeven op het reservoir, niet te overschrijden.



### Gevaar voor defecten

- Het apparaat nooit zonder water in het reservoir of zonder het geplaatste reservoir laten werken.



De delen die in contact kunnen komen met levensmiddelen zijn vervaardigd van materialen die voldoen aan de voorschriften van de geldende wetgeving.

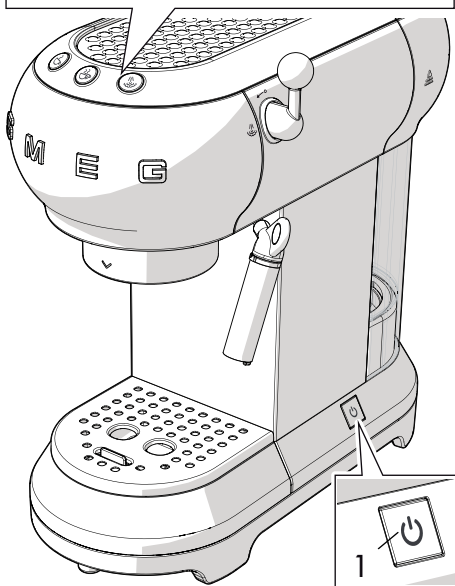
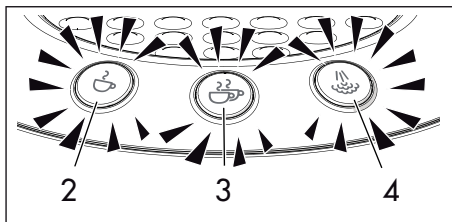
12






## 3.2 Eerste gebruik

1. Schakel de koffiemachine in door te drukken op de schakelaar ON/OFF (1); de lampjes van de drie toetsen (2), (3) en (4) zullen achtereenvolgend knipperen.




2. De lampjes (2) en (3) knipperen om aan te geven dat de vooraf ingestelde temperatuur bereikt wordt. De koffiemachine is klaar voor gebruik zodra de lampjes vast gaan branden.

**i** Spoel de interne circuits wanneer het apparaat de eerste keer gebruikt wordt:


- Haak de filterhouder aan de koffiemachine.
- Plaats een bak onder de koffietuitjes en druk op de toets .
- Herhaal deze procedure 5 keer.

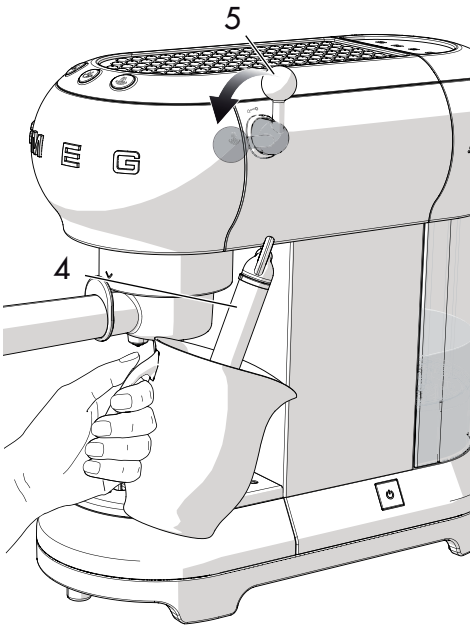
**i** Het wordt aanbevolen om de interne circuits ook te spoelen wanneer de koffiemachine lange tijd niet wordt gebruikt.

3. Plaats een bakje onder het afgiftepijpje heet water/stoom (4).

4. Draai de stoomknop (5) naar de stand  en laat 100 ml water afgeven.





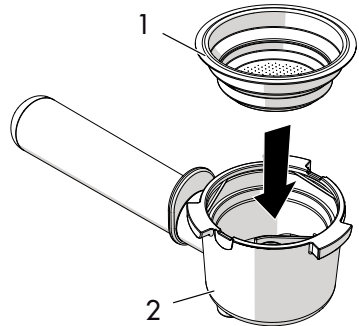
5. Plaats de stoomknop (5) terug naar de stand .



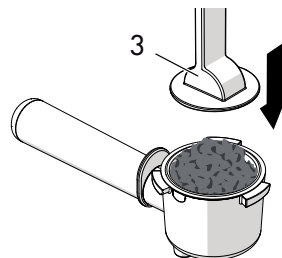
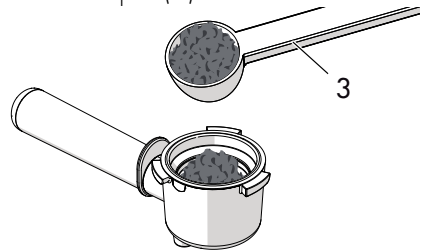
## 3.3 Het bereiden van espressokoffie

### Gemalen koffie:

1. Plaats het filter voor gemalen koffie (1) in de filterhouder (2), kies tussen het filter voor één kopje  en dat voor twee kopjes .



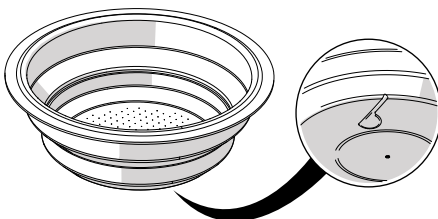
2. Druk de gemalen koffie aan met de koffiestamper (3).



**i** Bereid 4/5 kopjes koffie of cappuccino voor het verkrijgen van een bevredigend resultaat.

### Filters

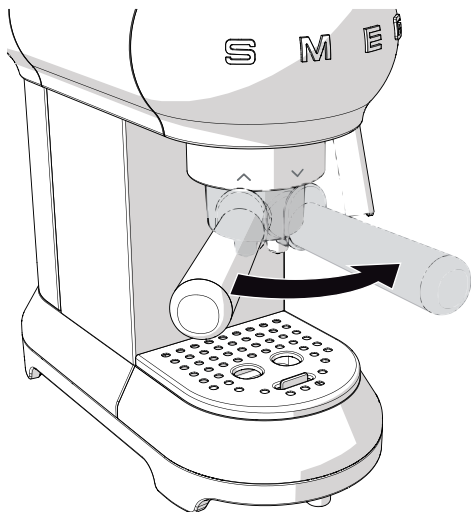
De koffiemachine is voorzien van drie filters: filter voor één kopje, filter voor twee kopjes en filter voor koffiepaden. Aan de onderkant van elk filter is het overeenkomstige symbool aangebracht.



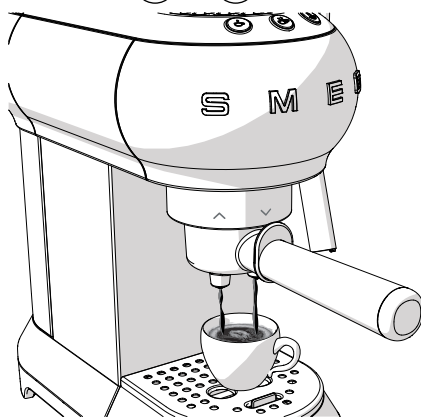


## Gebruik

3. Verwijder het teveel aan gemalen koffie van de rand van de filterhouder. Bevestig de filterhouder door de handgreep uit te lijnen met  en hem naar rechts te draaien tot aan de stand .



4. Plaats het kopje of de kopjes onder de tuitjes van de filterhouder en druk op de afgiftetoets  of .



### Gevaar voor brandwonden

- Om spatten te voorkomen, moet de filterhouder tijdens de afgifte niet verwijderd worden: wacht enkele seconden na de voltooiing van de afgifte.




- Voor één kopje het filter vullen met één afgestroken doseerschepje koffie (ongeveer 7 gram).
- Voor twee kopjes het filter vullen met twee afgestroken doseerschepjes.
- Voor een sterke koffie moet de gemalen koffie krachtig worden aangedrukt met de koffiesterper.
- Voor een slappere koffie moet de gemalen koffie slechts lichtjes worden aangedrukt met de koffiesterper.



Het is normaal dat de eerste kopjes koffie niet op de juiste temperatuur worden gezet als het apparaat een lange tijd (langer dan 30 min.) niet is gebruikt. Raadpleeg deel „4.5 Wat te doen wanneer....” voor advies over de manier waarop u onmiddellijk hete koffie kunt zetten.




## Koffiepads:

1. Plaats het filter voor koffiepad  in de filterhouder.
2. Plaats de koffiepad zo centraal mogelijk in de filterhouder.
3. Ga verder zoals beschreven voor de gemalen koffie.






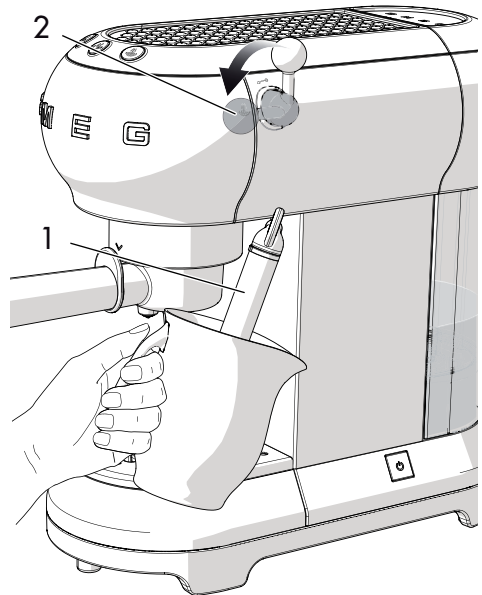
### Gevaar voor brandwonden

- Om spatten te voorkomen, moet de filterhouder tijdens de afgifte niet verwijderd worden: wacht enkele seconden na de voltooiing van de afgifte.
- 
- De afgifte kan op ieder gewenst moment onderbroken worden door op de afgiftetoets te drukken.
  - Om de hoeveelheid koffie in het kopje te verhogen moet de afgiftetoets ingedrukt blijven.

## 3.4 Het bereiden van een cappuccino

1. Bereid de espressokoffie en gebruik daarbij grote koppen.
2. Druk op de toets : het lampje knippert.
3. Vul een kan met ongeveer 100 gram koude halfvolle melk voor elke cappuccino die u wenst te zetten.

4. Wanneer het lampje  vast brandt, een leeg bakje onder het schuimpipje (1) plaatsen en de stoomknop (2) openen naar de stand  om eventueel aanwezig water te verwijderen; vervolgens de stoomknop weer in de gesloten stand plaatsen.
5. Plaats de kan met de melk onder het schuimpipje (1) en dompel het pipje enkele millimeters onder in de melk.  
Draai de stoomknop (2) naar de stand  en beweeg de kan langzaam van beneden naar boven voor het verkrijgen van een romiger schuim.






## Gebruik

6. Nadat het volume van de melk verdubbeld is, het schuimpipje diep in de melk steken en deze verwarmen tot 60°C. De stoomafgifte stoppen door de stoomknop naar rechts te draaien.
7. Giet de melk in de kopjes met de espressokoffie.



- Voor het bereiden van meerdere cappuccino's, eerst alle koffie zetten en vervolgens de melk voor alle cappuccino's opschuimen.
- Om hygiënische redenen is het raadzaam om het schuimpipje na gebruik te reinigen.
- Verwijder de melkresten door de stoomknop te draaien voor de stoomafgifte.
- Laat maximaal 60 seconden stoom afgeven.


### 3.5 Heet water afgeven

1. Schakel de koffiemachine met de ON/OFF-schakelaar en wacht tot de lampjes voor de afgifte van koffie branden.
2. Plaats een bak onder het schuimpipje.
3. Draai de stoomknop naar de stand  voor de afgifte van heet water.



- Laat maximaal 60 seconden stoom afgeven.










### 3.6 Toegang tot het menu voor programmering en wijziging van de instellingen


1. Zorg ervoor dat de machine klaar is voor gebruik en houd gedurende 10 seconden de toets  ingedrukt tot de drie toetsen beginnen te knipperen: de machine bevindt zich in de modus programmering.
2. Stel de machine in op basis van uw persoonlijke behoeften.
3. Om het menu te verlaten is het voldoende 15 seconden te wachten zonder op enige toets te drukken.



## Instelling van de koffietemperatuur



1. Open het programmeringsmenu.
2. Druk op de toets  voor het selecteren van de koffietemperatuur. De lampjes van de huidige instelling gaan branden:

Lampjes	Instelling van de temperatuur
  	Laag
  	Gemiddeld
  	Hoog

3. De lampjes beginnen achtereenvolgend te knipperen.
4. Druk op de toets van de gewenste temperatuur: laag , gemiddeld  of hoog .
5. De toets  knippert om de opslag van de selectie aan te geven.

## Instelling van de hoeveelheid koffie










Om de hoeveelheid door de machine afgegeven koffie te wijzigen:

1. Plaats één of twee kopjes onder de tuitjes van de filterhouder.
2. Druk voor één kopje op de toets  of voor twee kopjes op de toets  en houd de toets ingedrukt.
3. De machine start de afgifte van de koffie.

4. Laat de knop los zodra de gewenste hoeveelheid koffie wordt bereikt.
5. Het lampje knippert om aan te geven dat de geselecteerde hoeveelheid is opgeslagen.

## Instelling van de waterhardheid

1. Open het programmeringsmenu.
2. Druk op de toets  voor het selecteren van de waterhardheid. De lampjes van de huidige instelling gaan branden:

Lampjes	Instelling water
  	Zacht
  	Gemiddeld
  	Hard

3. De lampjes beginnen achtereenvolgend te knipperen.



# Gebruik

4. Druk op de toets behorende bij de waterhardheid:

zacht    medium    hard

<10°dH      10°dH - 20°dH      > 20°dH

<18°FH      18°FH - 36°FH      > 36°FH

< 180 mg/l    180-300 mg/l    360 mg/l  
CaCo3            CaCo3            CaCo3

5. De toets knippert om de opslag van de selectie aan te geven.

## Instelling van de tijd voor de automatische uitschakeling

De koffiemachine is, om energiebesparende redenen, uitgerust met de functie automatische uitschakeling in geval van een langdurig niet-gebruik.

Schakel het apparaat weer in door op een willekeurige toets op het bedieningspaneel te drukken.

Voor het instellen van de tijd voor automatische uitschakeling:

1. Open het programmeringsmenu.
2. Druk op de toets voor het selecteren van de tijd voor de automatische uitschakeling. De lampjes van de huidige instelling gaan branden:

Lampjes	Instelling tijd
	9 minuten
	30 minuten
	3 uur

3. De lampjes beginnen achtereenvolgend te knipperen.


4. Druk op de toets van de gewenste tijd en kies tussen 9 minuten , 30 minuten of 3 uur .

5. De toets knippert om de opslag van de selectie aan te geven.



## Reset naar de fabrieksinstellingen

Voor het resetten van de fabrieksinstellingen:

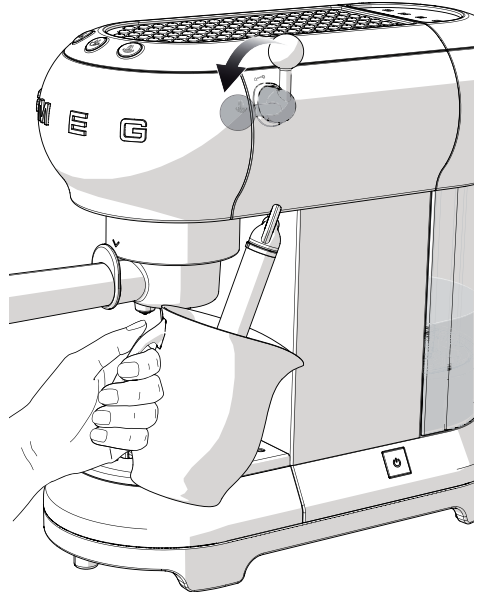
1. Open het programmeringsmenu.
2. Draai de stoomknop naar de stand .
3. Druk op de toets : de drie lampjes knipperen om de reset van de oorspronkelijke instellingen aan te geven.
4. Breng de stoomknop terug naar de stand .

## 3.7 Het afkoelen van de ketel

De ketel moet afgekoeld zijn in het geval men onmiddellijk na het opschuimen van melk voor de cappuccino een koffie wenst te zetten.

Wanneer de ketel niet wordt afgekoeld, zal de koffie verbrand worden afgegeven.

1. Plaats een bak onder het schuimpipje en open de stoomknop voor de afgifte van heet water.



2. De afgifte van heet water zal stoppen zodra de ketel is afgekoeld.
3. Sluit vervolgens de stoomknop en ga verder met het zetten van de koffie.





# Reiniging en onderhoud

## 4 Reiniging en onderhoud

### 4.1 Waarschuwingen



**Oneigenlijk gebruik**  
**Gevaar voor elektrocutie**

- Verwijder de stekker uit het stopcontact voordat de reiniging van de koffiemachine wordt uitgevoerd.
- De koffiemachine niet in water of andere vloeistoffen onderdompelen.
- Laat de koffiemachine afkoelen voordat u de reiniging uitvoert.



**Oneigenlijk gebruik**  
**Risico voor beschadiging van de oppervlakken**

- Voor de reiniging van de koffiemachine geen stoom gebruiken.
- Op de delen die oppervlakkig behandeld zijn met een metallic afwerking (bijv. adonisatie, vernikkeld, verchroomd) mogen geen producten gebruikt worden die chloor, ammoniak of bleekmiddel bevatten.
- Gebruik geen schurende of bijtende reinigingsmiddelen (bijv. producten in poedervorm, vlekkenmiddelen of metalen sponsjes).
- Geen ruwe of schurende materialen of scherpe metalen schrapers gebruiken.

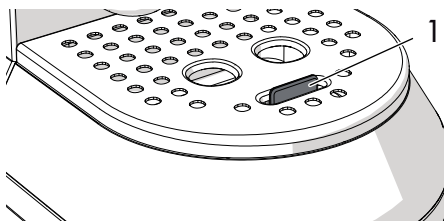
### 4.2 Reiniging van de behuizing van de koffiemachine

Voor een goed behoud moeten de externe oppervlakken regelmatig na ieder gebruik en nadat ze zijn afgekoeld gereinigd worden. Reinig met een zachte vochtige doek.

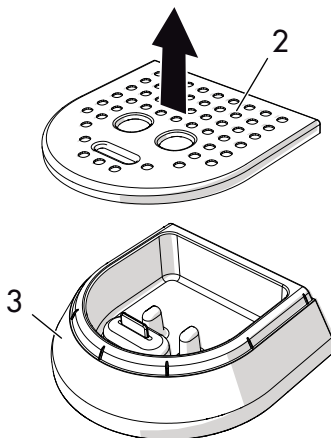
### 4.3 Reiniging van de onderdelen van de koffiemachine

#### Reiniging van het drupbakje

Het drupbakje heeft een rode vlotter (1) dat uit het kopjesblad steekt wanneer het maximale vloeistofniveau wordt overschreden.



1. Verwijder het kopjesblad (2) en vervolgens het drupbakje (3) om het te ledigen.



2. Reinig het bakje met een doek en plaats het terug, evenals het kopjesblad.

#### Reiniging van de koffiefilters

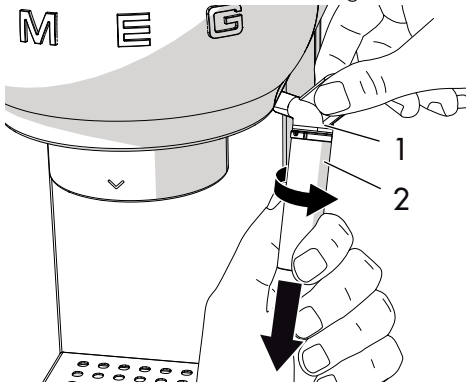
Maak de koffiefilters regelmatig schoon door ze onder stromend water te spoelen. Verstopte gaatjes kunnen met een naald of een borstel gereinigd worden.



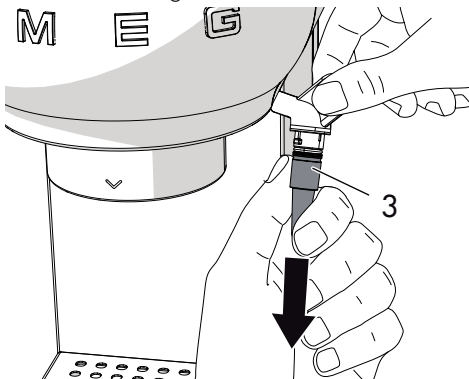
## Reiniging van het schuimpijpje

Reinig het schuimpijpje onmiddellijk na gebruik.

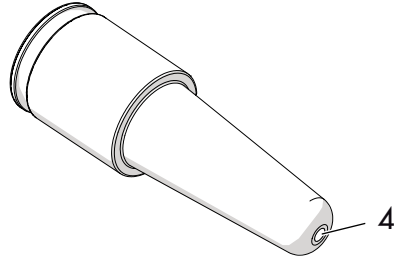
1. Draai de stoomknop om stoom af te geven en de melkresten uit het pijpje te verwijderen.
2. Schakel de koffiemachine uit door te drukken op de schakelaar **ON/OFF**.
3. Houd met één hand het aansluitstuk van het schuimpijpje (1) vast, draai met de andere hand het schuimpijpje (2) linksom en trek het naar beneden weg.



4. Verwijder het rubberen mondstuk (3) vanaf het schuimpijpje door het naar beneden weg te trekken.



5. Het stoompijpie en het mondstuk zorgvuldig met lauwwarm water wassen.
6. Controleer dat het gaatje (4) niet verstopt is.



7. Plaats het mondstuk (3) op het aansluitstuk van het schuimpijpje (1) en plaats het schuimpijpje (2) terug door het naar boven te drukken en linksom te draaien.
8. Hermonteer het schuimpijpje op zijn zitting door de instructies voor de reiniging in omgekeerde volgorde uit te voeren.

## Reiniging van de sproeier van de ketel

De sproeier van de ketel moet elke 200 kopjes koffie gespoeld worden door ongeveer 500 ml water af te geven door middel van de toets koffie, zonder gebruik te maken van gemalen koffie of koffiepads.

## Reiniging van het waterreservoir


Reinig het waterreservoir ongeveer eenmaal per maand met een vochtige doek en een mild reinigingsmiddel.

Z






## Reiniging en onderhoud

### 4.4 Ontkalken

De koffiemachine moet ontkalkt worden wanneer het oranje lampje van toets  geactiveerd wordt.

1. Vul het waterreservoir met een mengsel van water en ontkalkmiddel, met de door de fabrikant aanbevolen dosering.
2. Druk op de schakelaar **ON/OFF**.
3. Verwijder de filterhouder en plaats een bak onder het schuimpijpje.
4. Wacht tot de lampjes  of  vast branden.
5. Houd de toets  gedurende 10 seconden ingedrukt tot de drie toetsen achtereenvolgend beginnen te knipperen.
6. Draai de stoomknop naar de stand .
7. Druk op  om de ontkalking te starten.
8. De ontkalkcyclus voert automatisch met tussenpozen een reeks spoelingen uit tot het reservoir leeg is om kalkresten uit de koffiemachine te verwijderen.
9. De ontkalkcyclus wordt onderbroken en het oranje lampje  knippert.
10. Verwijder het waterreservoir, maak het leeg en spoel het.

11. Vul het waterreservoir tot aan het maximale niveau met water en plaats het terug in zijn zitting.
12. Plaats een lege bak onder het schuimpijpje en controleer of de stoomknop in de stand  is geplaatst.
13. Druk opnieuw op de stoomknop om een spoelcyclus te starten.
14. Wanneer het reservoir leeg is, is de ontkalkcyclus beëindigd en gaat het oranje lampje  uit.
15. Draai de stoomknop naar de stand .



### Gevaar voor persoonlijk letsel

- Het ontkalkmiddel bevat zuren die de huid en de ogen kunnen irriteren.
- Volg nauwgezet de instructies van de fabrikant en de op de verpakking aangegeven veiligheidswaarschuwingen in geval van contact met de huid of de ogen.
- Gebruik ontkalkmiddelen die door Smeg worden aanbevolen om schade aan de koffiemachine te voorkomen.

### Ontkalken en spoelen van de sproeier van de ketel

Tijdens de ontkalkcyclus zo nu en dan de stoomknop dicht draaien om een beetje ontkalkmiddel uit de sproeier van de ketel te laten lopen.

Tijdens de spoelcyclus zo nu en dan de stoomknop dicht draaien om de sproeier van de ketel te spoelen.



## 4.5 Wat te doen wanneer....


Probleem	Mogelijke oorzaak	Oplossing
De koffie wordt niet afgegeven	Geen water in het reservoir.	Het waterreservoir vullen.
	De gaatjes van het filter zijn verstopt.	Reinig het filter met behulp van een borstel of een naald.
	Het reservoir is niet goed geplaatst.	Plaats het reservoir correct in zijn zitting.
	Aanwezigheid van kalkaanslag.	Voer de ontkalkcyclus uit.
De koffie druppelt uit de filterhouder en niet uit de tuitjes	De filterhouder is niet goed bevestigd of is vuil.	De filterhouder bevestigen en tot aan de eindaanslag vastdraaien. Reinig de filterhouder.
	De pakking van de sproeier van de ketel is versleten.	Laat de pakking vervangen bij een erkend Servicecentrum.
	De gaatjes van de tuitjes zijn verstopt.	Maak de gaatjes van de tuitjes schoon.
De filterhouder kan niet in de koffiemachine bevestigd worden	Het filter is te vol.	Gebruik het meegeleverde doseerschepje en gebruik het correcte filter.
De koffiemachine werkt niet en alle lampjes knipperen	Mogelijk defect.	De koffiemachine loskoppelen en contact opnemen met een erkend Servicecentrum.



## Reiniging en onderhoud

Probleem	Mogelijke oorzaak	Oplossing
De koffiocrème is licht van kleur en stroomt snel uit het tuitje	De gemalen koffie is weinig aangedrukt.	De koffie steviger aandrukken.
	Er is een kleine hoeveelheid gemalen koffie gebruikt.	De hoeveelheid verhogen.
	De koffie is te grof gemalen.	Gebruik alleen gemalen koffie voor espressomachines.
	Een niet-correcte kwaliteit gemalen koffie.	Wijzig het type gemalen koffie.
De koffiocrème is donker van kleur en stroomt langzaam uit het tuitje	De gemalen koffie is te veel aangedrukt.	De koffie minder aandrukken.
	Er is een te grote hoeveelheid gemalen koffie gebruikt.	Verminder de hoeveelheid.
	De sproeier van de ketel of het filter zijn verstopt.	Reinig de sproeier en het filter.
	De koffie is te fijn gemalen.	Gebruik alleen gemalen koffie voor espressomachines.
	Aanwezigheid van kalkaanslag.	Voer de ontkalkcyclus uit.



Probleem	Mogelijke oorzaak	Oplossing
De lampjes  en  knipperen gedurende enkele seconden	Geopende stoomknop	Draai de stoomknop dicht.
	Overmatige temperatuur ketel.	Laat de ketel afkoelen.
	Aanwezigheid van kalkaanslag.	Voer de ontkalkcyclus uit.
	Geen water in het reservoir.	Het waterreservoir vullen.
	De sproeier van de ketel of het filter zijn verstopt.	Reinig de sproeier van de ketel en het filter.
Niet hete koffie	Het reservoir is niet goed geplaatst.	Plaats het reservoir correct in zijn zitting.
	Het apparaat is lange tijd niet gebruikt.	Verhoog de temperatuur van de koffie in het programmeringsmenu volgens de aanwijzingen van de paragraaf „Instelling van de koffietemperatuur”. Gebruik het kopje waarin u de koffie zult zetten en warm dit kopje op door warm water af te tappen.



In geval het probleem niet opgelost kan worden of voor andere soorten defecten, contact opnemen met de plaatselijke servicedienst.