

---

## Beste klant!

Van harte gefeliciteerd met de aankoop van uw Melitta® CAFFEO® SOLO®&milk.

Wij verheugen ons erop u als koffieliefhebber en genietter van de Melitta® CAFFEO® SOLO®&milk te mogen begroeten.

Met uw nieuwe kwaliteitsproduct Melitta® CAFFEO® SOLO®&milk zult u veel bijzondere koffiemomenten beleven. Geniet met al uw zintuigen van uw favoriete koffie of espresso en laat u verwennen.

Lees deze gebruiksaanwijzing aandachtig door en bewaar deze zorgvuldig, zodat u en uw gasten lang plezier zullen hebben van de Melitta® CAFFEO® SOLO®&milk.

Hebt u behoefte aan meer informatie of hebt u nog vragen over dit product, neem dan rechtstreeks contact met ons op\* of bezoek ons op het internet via [www.melitta.nl](http://www.melitta.nl) of [www.melitta.be](http://www.melitta.be).

Wij wensen u veel plezier met uw nieuwe volautomatische koffiemachine.

Het Melitta® CAFFEO®-team

\* Nederland: 0031 183 642 642

België: 0032 9 331 52 30

NEDERLANDS

® Registered trademark of a company of the Melitta Group

## Inhoudsopgave

1	Aanwijzingen bij deze gebruiksaanwijzing .....	126
1.1	Symbolen in de tekst van deze gebruiksaanwijzing .....	126
1.2	Reglementair gebruik .....	127
1.3	Niet-reglementair gebruik .....	127
2	Algemene veiligheidsinstructies .....	128
3	Beschrijving van het apparaat .....	130
3.1	Legenda bij afbeelding A .....	130
3.2	Display .....	131
4	Ingebruikname .....	132
4.1	Opstellen .....	132
4.2	Aansluiten .....	133
4.3	Bonenreservoir vullen .....	133
4.4	Watertank vullen .....	134
4.5	Eerste ingebruikname .....	134
4.6	Afgegeven hoeveelheid instellen .....	135
4.7	Koffiesterkte instellen .....	135
5	In- en uitschakelen .....	136
5.1	Apparaat inschakelen .....	136
5.2	Apparaat uitschakelen .....	136
6	Melitta® Claris®-waterfilter plaatsen .....	137
7	Espresso of Café Crème bereiden .....	139
8	Melkschuim bereiden .....	140
9	Melk verwarmen .....	141
10	Heet water bereiden .....	143

11	Functie-instellingen .....	144
11.1	Waterhardheid .....	144
11.2	Energiebesparende modus .....	145
11.3	Auto OFF-functie .....	146
11.4	Zettemperatuur .....	147
11.5	Resetten naar fabrieksinstellingen .....	148
11.6	Maalgraad .....	149
12	Onderhoud en verzorging .....	150
12.1	Algemene reiniging .....	150
12.2	Zetgroep reinigen .....	151
12.3	Geïntegreerd reinigingsprogramma .....	152
12.4	Geïntegreerd ontkalkingsprogramma .....	156
13	Transport en afvalverwijdering .....	159
13.1	Vorbereiding voor het transport, vorstbescherming en maatregelen wanneer het apparaat gedurende langere tijd niet wordt gebruikt .....	159
14	Storingen verhelpen .....	161

---

## 1 Aanwijzingen bij deze gebruiksaanwijzing

Voor een betere oriëntatie vouwt u de openvouwbare pagina's aan de voor- en achterkant van deze gebruiksaanwijzing open.

### 1.1 Symbolen in de tekst van deze gebruiksaanwijzing

De symbolen in deze gebruiksaanwijzing wijzen u op bijzondere gevaren bij het gebruik van uw Melitta® CAFFEO® SOLO®&milk of geven u nuttige tips.



#### **Waarschuwing!**

Teksten met dit symbool bevatten informatie m.b.t. uw veiligheid en wijzen op mogelijke gevaren voor ongevallen of letsel.



#### **Voorzichtig!**

Teksten met dit symbool bevatten informatie over het vermijden van een verkeerde bediening en wijzen op mogelijke gevaren van materiële schade.



#### **Aanwijzing**

Teksten met dit symbool bevatten aanvullende, waardevolle informatie over het gebruik van uw Melitta® CAFFEO® SOLO®&milk.

---

## 1.2 Reglementair gebruik

De Melitta® CAFFEO® SOLO®&milk is uitsluitend bestemd voor de bereiding van koffie en koffiespecialiteiten, voor het verwarmen van water en melk en voor de bereiding van melkschuim buiten het apparaat.

Het reglementair gebruik omvat het volgende:

- dat u de gebruiksaanwijzing aandachtig leest, begrijpt en opvolgt;
- dat u met name de veiligheidsinstructies opvolgt;
- dat u de Melitta® CAFFEO® SOLO®&milk gebruikt in overeenstemming met de gebruiksomstandigheden die in deze gebruiksaanwijzing worden beschreven.

## 1.3 Niet-reglementair gebruik

Niet-reglementair gebruik is van toepassing wanneer u de Melitta® CAFFEO® SOLO®&milk op een andere wijze gebruikt dan in deze gebruiksaanwijzing is beschreven.



### Waarschuwing!

Door niet-reglementair gebruik kunt u gewond raken of u verbranden door heet water of hete stoom.



### Aanwijzing

De producent is niet aansprakelijk voor schade die het gevolg is van niet-reglementair gebruik.

---

## 2 Algemene veiligheidsinstructies

**Lees de onderstaande aanwijzingen alstublieft aandachtig door. Wanneer u de instructies niet opvolgt, kan dit uw eigen veiligheid en die van het apparaat reduceren.**



### **Waarschuwing!**

- Bewaar o.a. de volgende voorwerpen buiten het bereik van kinderen: verpakkingsmateriaal, kleine onderdelen.
- Alle personen die het apparaat gebruiken, moeten zich van tevoren met de bediening vertrouwd hebben gemaakt en op de hoogte zijn van de mogelijke gevaren.
- Laat kinderen het apparaat nooit zonder toezicht gebruiken of nooit zonder toezicht in de buurt van het apparaat spelen.
- Het apparaat is niet bestemd om gebruikt te worden door personen (inclusief kinderen) met beperkte fysieke, sensorische of geestelijke vermogens of met gebrek aan ervaring en/of kennis, behalve wanneer zij door een persoon begeleid worden die voor hun veiligheid verantwoordelijk is en van wie ze aanwijzingen krijgen hoe het apparaat gebruikt moet worden.
- Gebruik het apparaat alleen wanneer het in een onberispelijke staat verkeert.
- Probeer het apparaat nooit zelf te repareren. Neem voor eventuele reparaties uitsluitend contact op met de Melitta® Service-hotline.
- Voer geen wijzigingen uit aan het apparaat, de onderdelen ervan en de meegeleverde accessoires.
- Dompel het apparaat nooit onder in water.
- Raak het apparaat nooit met natte of vochtige handen of voeten aan.
- Raak hete oppervlakken van het apparaat nooit aan.
- Steek uw handen tijdens gebruik nooit in het inwendige van het apparaat.
- Open tijdens de werking nooit het rechterafdekpaneel, behalve wanneer u daar in deze gebruiksaanwijzing uitdrukkelijk om wordt verzocht.
- Volg ook de veiligheidsinstructies op de volgende pagina op.



### **Waarschuwing!**

- Dit apparaat is bestemd voor gebruik in het huishouden en in vergelijkbare toepassingen, zoals: in keukens voor medewerkers in winkels, kantoren en andere zakelijke omgevingen; in de agrarische sector; door klanten in hotels, motels en andere logeergelegenheden; in bed-and-breakfast-pensions.
- Neem ook de veiligheidsinstructies in de andere hoofdstukken van deze gebruiksaanwijzing in acht.









## 3 Beschrijving van het apparaat

### 3.1 Legenda bij afbeelding A

Afbeeldingsnummer	Toelichting
1	Lekbakje met kopjesplateau en residubak (inwendig), alsmede vlotter (display voor vol lekbakje)
2	In hoogte verstelbare uitloop
3	Aan-/uit-toets 
4	Instelknop voor de koffiehoeveelheid
5	Instelknop Aantal kopjes 
6	Instelknop Koffiesterkte 
7	Watertank
8	Bonenreservoir
9	Instelknop Stoombereiding 
10	Display
11	Ventiel voor stoom- en heetwaterbereiding
12	Stoombuis
13	Rechterafdekpaneel (verwijderbaar, daarachter instelknop van de maalgraad, zetgroep en typeplaatje)



### 3.2 Display

Symbol	Betekenis	Display	Toelichting/verzoek
	Stand-by	knippert	Apparaat warmt op of er wordt koffie bereid.
		verlicht	Apparaat is klaar voor gebruik.
	Melitta® Claris®-waterfilter	verlicht	Melitta® Claris®-waterfilter vervangen
		knippert	Filtervervanging wordt uitgevoerd.
	Watertank	verlicht	Watertank vullen
		knippert	Watertank plaatsen
	Lekbakje en residubak	verlicht	Lekbakje en residubak legen
		knippert	Lekbakje en residubak plaatsen
	Koffiesterkte	verlicht	1 boon: mild 2 bonen: normaal 3 bonen: sterk
		knippert	Bonenreservoir vullen; het knippen eindigt na de eerste koffiebereiding.
	Reinigen	verlicht	Apparaat reinigen
		knippert	Geïntegreerd reinigingsprogramma wordt uitgevoerd.
	Ontkalken	verlicht	Apparaat ontkalken
		knippert	Geïntegreerd ontkalkingsprogramma wordt uitgevoerd.
	Ventiel voor stoom- en heetwaterbereiding	verlicht	Instelknop voor stoom
		knippert	Stoom- of heetwaterbereiding wordt uitgevoerd.

#### Aanwijzing

Wanneer alle symbolen op het display zwak zijn verlicht, staat het apparaat in de energiebesparende modus.

---

## 4 Ingebruikname

Voer de onderstaande stappen uit voordat u het apparaat voor het eerst in gebruik neemt.

Wanneer u deze stappen hebt uitgevoerd, is het apparaat klaar voor gebruik. U kunt vervolgens koffie bereiden.

**Wij adviseren u de eerste twee kopjes koffie na de eerste ingebruikname weg te gieten.**

### 4.1 Opstellen

- Plaats het apparaat op een stabiele, vlakke en droge ondergrond. Houd aan de zijkant een afstand van ongeveer 10 cm tot de muur en andere voorwerpen aan.
- De Melitta® CAFFEO® SOLO®&milk is aan de achterkant voorzien van twee rollen. Door de voorkant enigszins op te tillen kan het apparaat gemakkelijk worden verplaatst.

#### Voorzichtig!

- Plaats het apparaat nooit op hete oppervlakken of in vochtige ruimtes.
  - Vervoer of sla het apparaat niet op in voertuigen of ruimtes met lage temperaturen, omdat het restwater kan bevriezen of condenseren waardoor het apparaat beschadigd kan raken. Volg de instructies op pagina 159 op.
- 
- De residubak bevindt zich al in het lekbakje. Let erop dat het lekbakje tot aan de aanslag in het apparaat is geschoven.

#### Aanwijzingen

- Bewaar het verpakkingsmateriaal, inclusief het piepschuim, voor vervoer en eventuele retourzendingen om transportschade te voorkomen.
  - Het is heel normaal dat er voor de eerste ingebruikname koffie- en watersporen in het apparaat aanwezig zijn. Dat komt doordat het apparaat in de fabriek op de juiste werking werd gecontroleerd.
-

---

## 4.2 Aansluiten

- Steek het netsnoer in een geschikt stopcontact.



### Waarschuwing!

**Brandgevaar en gevaar voor elektrische schokken door verkeerde netspanning, onjuiste of beschadigde aansluitingen en netsnoeren**

- Controleer of de netspanning overeenkomt met de spanning die op het typeplaatje van het apparaat wordt vermeld. Het typeplaatje bevindt zich aan de rechterkant van het apparaat achter het afdekpaneel (afb. **A**, nr. **13**).
- Controleer of het stopcontact aan de geldende normen voor elektrische veiligheid voldoet. Neem in geval van twijfel contact op met een elektricien.
- Gebruik nooit een beschadigd netsnoer (beschadigde isolatie, niet-geïsoleerde draden).
- Laat beschadigde netsnoeren gedurende de garantieperiode uitsluitend door de producent en daarna alleen door gekwalificeerd, vakkundig personeel vervangen.

---

## 4.3 Bonenreservoir vullen

- Verwijder het deksel van het bonenreservoir en vul het reservoir met verse koffiebonen.



### Voorzichtig!

- Vul het bonenreservoir uitsluitend met koffiebonen.
- Vul het bonenreservoir nooit met gemalen, gevriesdroogde of gekaramelliseerde koffiebonen.

- Plaats het deksel op het reservoir.

---

#### 4.4 Watertank vullen

- Klap het deksel van de watertank (afb. **A**, nr. **7**) omhoog en trek de watertank naar boven uit het apparaat.
- Vul de watertank tot aan de max.-markering met vers, koud leidingwater en plaats deze weer terug.



##### Aanwijzing





Wanneer tijdens gebruik de watertank leegloopt (bijv. tijdens de koffie-uitgifte), is het symbool Watertank verlicht. Het huidige gebruik wordt beëindigd en de watertank moet voor de start van een nieuw proces worden gevuld.

#### 4.5 Eerste ingebruikname



##### Voorzichtig!

Het apparaat mag uitsluitend **zonder** Melitta® Claris®-waterfilter en met een volle watertank worden ontvlucht.



- Plaats de Melitta® Claris®-waterfilter pas na de eerste ingebruikname in de watertank.
  - Vul de watertank **voor** het inschakelen tot aan de max.-markering met vers, koud leidingwater.
- 
- Druk op de aan-/uit-toets  om het apparaat in te schakelen.
    - Op de display verschijnt vervolgens het symbool Ventiel . Het apparaat moet via de stoombuis worden ontvlucht, zodat er in de leidingen geen lucht meer zit.
  - Plaats een groter bakje onder de stoombuis.
  - Draai de ventielschakelaar (afb. **A**, nr. **11**) met de wijzers van de klok mee tot aan de aanslag om het ventiel te openen.
    - Het symbool Ventiel  knippert. Er stroomt water in het bakje onder de stoombuis.
  - Zodra er geen water meer uitstroomt en het symbool Ventiel  is verlicht, draait u de ventielschakelaar tegen de wijzers van de klok in tot aan de aanslag om het ventiel te sluiten.
    - Het apparaat is klaar voor gebruik.

#### 4.6 Afgegeven hoeveelheid instellen

- Draai aan de instelknop voor de koffiehoeveelheid (afb. **A**, nr. **4**) om de afgegeven hoeveelheid traploos in te stellen (regelaar linksom: minder koffie, regelaar rechtsom: meer koffie).

Afgegeven hoeveelheid	Regelaar helemaal links	Regelaar in het midden	Regelaar helemaal rechts
bij bereiding van één kopje	30 ml	125 ml	220 ml
bij bereiding van twee kopjes	2 x 30 ml	2 x 125 ml	2 x 220 ml

#### 4.7 Koffiesterkte instellen

- Druk meerdere malen op de instelknop Koffiesterkte  om tussen de drie mogelijke sterktes te kiezen.
  - Uw selectie wordt door middel van het symbool Bonen  op het display weergegeven.

Display	Koffiesterkte
	mild
	normaal (fabrieksinstelling)
	sterk

- U kunt het koffiearoma ook via de instelling van de maalgraad veranderen. Zie hiervoor pagina 149.

---




## 5 In- en uitschakelen

### 5.1 Apparaat inschakelen





#### Aanwijzing


Het apparaat voert bij elke inschakeling een automatische spoeling uit.

- Plaats een bakje onder de uitloop.
- Druk op de aan-/uit-toets  om het apparaat in te schakelen.
  - Het symbool Stand-by  knippert. Het apparaat warmt op.  
Het apparaat voert een automatische spoeling uit, waarbij heet water uit de uitloop stroomt. Vervolgens is het symbool Stand-by  verlicht.  
Het apparaat is klaar voor gebruik.







### 5.2 Apparaat uitschakelen





- Plaats een bakje onder de uitloop.
- Druk op de aan-/uit-toets  om het apparaat uit te schakelen.
  - Het apparaat voert een automatische spoeling van de koffieleiding uit, indien vooraf koffie is bereid. De zetkamer gaat in de ruststand.  
Het symbool Stand-by  gaat uit.

## 6 Melitta® Claris®-waterfilter plaatsen

Het apparaat heeft een Melitta® Claris®-waterfilter voor het uifilteren van kalk en andere schadelijke stoffen. Plaats deze pas **na de eerste ingebruikname** in het apparaat. Wanneer u de filter gebruikt, hoeft u het apparaat minder vaak te ontkalken en wordt de waterhardheid automatisch op 1 ingesteld (zie hiervoor pagina 144). Door de veilige bescherming tegen kalkafzetting wordt de levensduur van uw apparaat verlengd. De waterfilter moet regelmatig (elke 2 maanden) worden vervangen, uiterlijk echter wanneer het symbool Waterfilter  op het display wordt weergegeven.

**Voorwaarde: het apparaat is uitgeschakeld (zie "In- en uitschakelen" op pagina 136).**

- Druk gelijktijdig de instelknop Koffiesterkte  en de aan-/uit-toets  langer dan 2 seconden in.
  - Het symbool Waterfilter  knippert tijdens het hele vervangingsproces. Het symbool Lekbakje  is verlicht.
- Maak het lekbakje leeg en plaats dit vervolgens weer terug.
  - Het symbool Watertank  is verlicht.
- Leg de waterfilter gedurende een paar minuten in een glas met vers, koud leidingwater **voordat** u deze plaatst.
- Klap het deksel van de watertank (afb. A, nr. 7) omhoog en trek de watertank naar boven uit het apparaat.
- Giet de watertank leeg.
- Schroef de Melitta® Claris®-waterfilter voorzichtig in de schroefdraad onderaan de watertank.
- Vul de watertank tot aan de max.-markering met vers, koud leidingwater en plaats deze weer terug.
  - Het symbool Ventiel  is verlicht.
- Zet een bakje van voldoende grootte (bijv. de residubak) onder de stoombuis.

- 
- Draai de ventielschakelaar (afb. **A**, nr. **11**) met de wijzers van de klok mee tot aan de aanslag om het ventiel te openen.
  - Het symbool Ventiel  knippert. Er stroomt water in het bakje onder de stoombuis.
  - Zodra er geen water meer uitstroomt en het symbool Ventiel  is verlicht, draait u de ventielschakelaar tegen de wijzers van de klok in tot aan de aanslag om het ventiel te sluiten.
    - Vervolgens zijn het symbool Stand-by  en het symbool Bonen  verlicht. Het apparaat is klaar voor gebruik en de waterhardheid wordt automatisch op 1 ingesteld.








#### Aanwijzingen

- De Melitta® Claris®-waterfilter mag niet gedurende langere tijd droog staan. Wij adviseren u dan ook om, wanneer u het apparaat gedurende een langere periode niet gebruikt, de Melitta® Claris®-waterfilter in een glas water in de koelkast te bewaren.
  - Na het plaatsen van de Melitta® Claris®-waterfilter wordt bij de eerste spoeling overtollige actieve kool uit de filter gespoeld. Dit kan ertoe leiden dat het spoelwater een enigszins grijze kleur krijgt. Vervolgens is het water weer schoon.
-



## 7 Espresso of Café Crème bereiden

**Voorwaarde: het apparaat is klaar voor gebruik (zie "In- en uitschakelen" op pagina 136).**

- Plaats één of twee kopjes naast elkaar onder de uitloop.
- Druk de instelknop Koffiesterkte  in om de koffiesterkte in te stellen.
- Draai aan de instelknop voor de koffiehoeveelheid (afb. A, nr. 4) om de afgegeven hoeveelheid in te stellen.
- Druk de instelknop Aantal kopjes  **eenmaal** in, wanneer u één kopje wilt bereiden.
- Druk de instelknop Aantal kopjes  **tweemaal** kort na elkaar in, wanneer u twee kopjes wilt bereiden.
  - Wanneer u twee keer hebt gedrukt, knipperen de bonensymbolen tijdens de bereiding ter bevestiging twee keer kort achter elkaar.
  - Het (dubbele) maalproces en de koffie-uitgifte gaan van start. Het symbool Stand-by  knippert. De uitgifte wordt automatisch beëindigd, wanneer de ingestelde, afgegeven hoeveelheid is bereikt.
- Om de koffie-uitgifte voortijdig af te breken drukt u op de instelknop Aantal kopjes . Wanneer u twee keer hebt gedrukt, wacht dan minstens 3 seconden na het begin van de bereiding voordat u op de knop drukt.






### Aanwijzingen

- Bij de eerste ingebruikname maalt de molen iets langer dan gebruikelijk.
- U kunt de afgegeven hoeveelheid ook tijdens het bereidingsproces instellen. Om minder koffie te bereiden draait u de instelknop voor de koffiehoeveelheid naar links tot aan de gewenste hoeveelheid of totdat de bereiding stopt. Om meer koffie te bereiden, draait u de regelaar naar rechts.

## 8 Melkschuim bereiden


**Voorwaarde: het apparaat is klaar voor gebruik (zie "In- en uitschakelen" op pagina 136).**


- Let erop dat de verchroomde buitenste huls van de stoombuis omlaag is geschoven (afb. **K**, nr. **1**).
- Druk op de instelknop Stoombereiding 
  - Het symbool Stand-by  knippert. Het apparaat warmt op. Vervolgens brandt het symbool Ventiel .
- Vul een bakje maximaal tot een derde met melk, omdat bij het opschuimen het melkvolume sterk toeneemt.
- Houd het bakje met melk onder de stoombuis. Let erop dat de punt van de stoombuis in de melk is ondergedompeld.



### Waarschuwing!

#### Verbrandings- en schroeigevaar door hete stoom en een hete stoombuis

- Grijp nooit in de stoom die naar buiten treedt.
  - Raak de stoombuis tijdens of meteen na het gebruik nooit aan.
- 
- Draai de ventielschakelaar (afb. **A**, nr. **11**) met de wijzers van de klok mee tot aan de aanslag om het ventiel te openen.
    - Het symbool Ventiel  knippert. Hete stoom die uit de stoombuis naar buiten treedt, schuimt de melk op en verwarmt deze tegelijkertijd. U krijgt een beter schuimresultaat wanneer u het bakje met de melk bij het opschuimen op en neer beweegt.
  - Draai de ventielschakelaar tegen de wijzers van de klok in tot aan de aanslag om het ventiel te sluiten en daardoor het opschuimen te beëindigen. Het melkvolume moet zich ongeveer hebben verdubbeld en het bakje moet voelbaar zijn verwarmd.
  - Spoel het stoommondstuk na elk gebruik onmiddellijk met behulp van stoom of heet water door.

- 
- **Stoombuis doorspoelen:** vul een bakje tot de helft met zuiver water en houd dit onder de stoombuis.  
Let erop dat de punt van de stoombuis in het water is ondergedompeld. Open het ventiel gedurende circa vijf seconden en sluit dit daarna weer.
  - Na 30 seconden schakelt het apparaat automatisch van de stoommodus naar de normale functie. Druk op de instelknop Stoombereiding  om vroegtijdig over te schakelen naar de normale functie.






#### Aanwijzingen

- Wij adviseren het gebruik van koude melk met een hoog eiwitgehalte. Voor goed melkschuim is niet het vetgehalte maar het eiwitgehalte van de melk van doorslaggevend belang.
- Om het stoommondstuk probleemloos te laten werken dient het regelmatig te worden gespoeld. Zie pagina 150.

## 9 Melk verwarmen



**Voorwaarde: het apparaat is klaar voor gebruik (zie "In- en uitschakelen" op pagina 136).**

- Schuif de verchroomde buitenste huls van de stoombuis omhoog (afb. **K**, nr. **2**).
- Houd een bakje met melk onder de stoombuis. Let erop dat de punt van de stoombuis in de melk is ondergedompeld.
- Druk op de instelknop Stoombereiding .

- 
- Het symbool Stand-by  knippert. Het apparaat warmt op. Vervolgens brandt het symbool Ventiel .

### **Waarschuwing!**

#### **Verbrandings- en schroeigevaar door hete stoom en een hete stoombuis**

- Grijp nooit in de stoom die naar buiten treedt.
  - Raak de stoombuis tijdens of meteen na het gebruik nooit aan.
- 
- Draai de ventielschakelaar (afb. **A**, nr. **11**) met de wijzers van de klok mee tot aan de aanslag om het ventiel te openen.
    - Het symbool Ventiel  knippert. Hete stoom die uit de stoombuis naar buiten treedt, verwarmt de melk. U krijgt een beter resultaat, wanneer u het bakje met de melk bij het opschuimen op en neer beweegt.
  - Zodra de gewenste melktemperatuur is bereikt, draait u de ventielschakelaar tegen de wijzers van de klok in tot aan de aanslag om het ventiel te sluiten en daardoor het verwarmen te beëindigen.
  - **Stoombuis doorspoelen:**  
vul een bakje tot de helft met zuiver water en houd dit onder de stoombuis.  
Let erop dat de punt van de stoombuis in het water is ondergedompeld.  
Open het ventiel gedurende circa vijf seconden en sluit dit daarna weer.
  - Na 30 seconden schakelt het apparaat automatisch van de stoommodus naar de normale functie. Druk op de instelknop Stoombereiding  om vroegtijdig over te schakelen naar de normale functie.

### **Aanwijzing**

Om het stoommondstuk probleemloos te laten werken dient het regelmatig te worden gespoeld. Zie pagina 150.

---

---

## 10 Heet water bereiden

**Voorwaarde: het apparaat is klaar voor gebruik (zie "In- en uitschakelen" op pagina 136).**

- Schuif de verchromde buitenste huls van de stoombuis omhoog (afb. **K**, nr. **2**).
- Houd een bakje onder de stoombuis.




### Waarschuwing!

#### **Verbrandings- en schroeigevaar door de hete waterstraal en de hete stoombuis**

Bij de heetwaterbereiding direct na de bereiding van stoom ontsnapt eerst een restant hete stoom uit de stoombuis en kan er heet water uitspatten.

- Vermijd dat de huid direct in contact komt met heet water en met de hete stoombuis.

- 
- Draai de ventielschakelaar (afb. **A**, nr. **11**) met de wijzers van de klok mee tot aan de aanslag om het ventiel te openen.
    - Het symbool Ventiel  knippert. Er stroomt heet water uit de stoombuis in het bakje.
  - Zodra de gewenste waterhoeveelheid is bereikt, draait u de ventielschakelaar tegen de wijzers van de klok in tot aan de aanslag om het ventiel te sluiten.



### Aanwijzing

De waterbereiding stopt automatisch als er een hoeveelheid van ca. 150 ml heet water is bereikt. Als u een grotere hoeveelheid water wilt bereiden, draait u de ventielschakelaar weer in de beginstand en herhaalt u de heetwaterbereiding.

---








## 11 Functie-instellingen

### 11.1 Waterhardheid



Gebruik de meegeleverde teststrook om de waterhardheid in uw gebied te bepalen. Lees de aanwijzingen op de verpakking van de teststrook. In de fabriek is een waterhardheid van 4 ingesteld. Wanneer u de Melitta® Claris®-waterfilter hebt geplaatst, is automatisch waterhardheid 1 ingesteld (zie pagina 137).

**Voorwaarde: het apparaat is klaar voor gebruik (zie "In- en uitschakelen" op pagina 136).**

Om de kwaliteit van het apparaat te behouden stelt u de waterhardheid als volgt in:

- Druk gelijktijdig de instelknop Aantal kopjes  en de instelknop Koffiesterkte  langer dan 2 seconden in.  
→ Het symbool Stand-by  knippert snel.
- Druk eenmaal op de instelknop Aantal kopjes  om het menu voor de instelling van de waterhardheid op te roepen.  
→ Het symbool Waterfilter  is verlicht.
- Druk meerdere malen op de instelknop Koffiesterkte  om tussen de vier mogelijke waterhardheidsgraden te kiezen.  
→ Uw selectie van de waterhardheid volgens de tabel wordt via het symbool Bonen  op het display aangegeven.


Bereik waterhardheid	Kenmerken	°dH	°f
1: 	zacht	0-7,2°dH	0-13°f
2: 	gemiddeld	7,2-14°dH	13-25°f
3: 	hard	14-21,2°dH	25-38°f
4:  knipperen	zeer hard (fabrieksinstelling)	> 21,2°dH	> 38°f

- 
- Druk op de aan-/uit-toets  om de geselecteerde waterhardheid te bevestigen.
    - Alle symbolen op het display knipperen kort ter bevestiging. Het apparaat is klaar voor gebruik, het symbool Stand-by  is verlicht.

### Aanwijzing








Wanneer er tijdens het instellen 60 seconden lang geen toets wordt ingedrukt, keert het apparaat automatisch weer terug naar de stand-by-modus.





## 11.2 Energiebesparende modus



Het apparaat schakelt na de laatste activiteit automatisch (afhankelijk van de instelling) naar de energiebesparende modus (het apparaat verbruikt zo duidelijk minder energie dan in de stand-by-modus). U kunt verschillende tijden instellen voor de energiebesparende modus. In de fabriek is het apparaat op 5 minuten  ingesteld.

**Voorwaarde: het apparaat is klaar voor gebruik (zie "In- en uitschakelen" op pagina 136).**


Stel de timer als volgt in:

- Druk gelijktijdig de instelknop Aantal kopjes   en de instelknop Koffiesterkte  langer dan 2 seconden in.
  - Het symbool Stand-by  knippert snel.
- Druk **tweemaal** op de instelknop Aantal kopjes   om het menu voor de energiebesparende modus op te roepen.
  - Het symbool Watertank  is verlicht.
- Druk meerdere malen op de instelknop Koffiesterkte  om tussen de vier mogelijke tijden voor de timer te kiezen.


Display	Tijd
	5 minuten (fabrieksinstelling)
	15 minuten
	30 minuten
 knipperen	uit

- Druk op de aan-/uit-toets  om de geselecteerde tijd te bevestigen.  
→ Alle symbolen op het display knipperen kort ter bevestiging. Het apparaat is klaar voor gebruik, het symbool Stand-by  is verlicht.

#### Aanwijzing






Door de instelknop Koffiesterkte  in te drukken haalt u het apparaat uit de energiebesparende modus. U kunt daarna meteen koffie bereiden.

### 11.3 Auto OFF-functie


Het apparaat schakelt na de laatste activiteit automatisch (afhankelijk van de instelling) uit. U kunt verschillende tijden instellen voor de Auto OFF-functie. In de fabriek is het apparaat op 1 uur  ingesteld.

**Voorwaarde: het apparaat is klaar voor gebruik (zie "In- en uitschakelen" op pagina 136).**



Stel de timer als volgt in:

- Druk gelijktijdig de instelknop Aantal kopjes  en de instelknop Koffiesterkte  langer dan 2 seconden in.  
→ Het symbool Stand-by  knippert.
- Druk **driemaal** op instelknop Aantal kopjes  om het menu voor de Auto OFF-functie op te roepen.  
→ Het symbool Lekbakje  is verlicht.



- Druk meerdere malen op de instelknop Koffiesterkte  om tussen de vier mogelijke tijden voor de timer te kiezen.

Display	Tijd
	1 uur (fabrieksinstelling)
	2 uur
	4 uur
 knipperen	8 uur







- Druk op de aan-/uit-toets  om de geselecteerde tijd te bevestigen.
  - Alle symbolen op het display knipperen kort ter bevestiging. Het apparaat is klaar voor gebruik, het symbool Stand-by  is verlicht.

#### 11.4 Zettemperatuur



In de fabriek is de zettemperatuur ingesteld op stand 2 (gemiddeld ).

**Voorwaarde: het apparaat is klaar voor gebruik (zie "In- en uitschakelen" op pagina 136).**

Stel de zettemperatuur naar uw wensen als volgt in:




- Druk gelijktijdig de instelknop Aantal kopjes  en de instelknop Koffiesterkte  langer dan 2 seconden in.
  - Het symbool Stand-by  knippert.
- Druk **viermaal** op instelknop Aantal kopjes  om het menu voor de zettemperatuur te openen.
  - Het symbool Reinigen  is verlicht.
- Druk meerdere malen op de instelknop Koffiesterkte  om tussen de drie mogelijke zettemperaturen te kiezen.

Display	Zettemperatuur
	laag
	gemiddeld (fabrieksinstelling)
	hoog




- Druk op aan-/uit-toets  om de geselecteerde zettemperatuur te bevestigen.
  - Alle symbolen op het display knipperen kort ter bevestiging. Het apparaat is klaar voor gebruik, het symbool Stand-by  is verlicht.

## 11.5 Resetten naar fabrieksinstellingen

**Voorwaarde: het apparaat is klaar voor gebruik (zie "In- en uitschakelen" op pagina 136).**

- Druk gelijktijdig instelknop Stoombereiding  en de aan-/uit-toets  langer dan twee seconden in.
  - Alle instellingen zijn nu gereset naar de fabrieksinstellingen. Ter bevestiging knippert het symbool Stand-by  kort.

**Overzicht van de standaardinstellingen:**

Functie-instelling	Fabrieksinstelling
Waterhardheid	Waterhardheid 4
Energiebesparende modus	5 minuten 
Auto OFF-functie	1 uur 
Zettemperatuur	gemiddeld 

## 11.6 Maalgraad

De maalgraad werd voor de levering optimaal ingesteld. Wij adviseren u daarom de maalgraad pas na ongeveer 1000 koffiebereidingen (ongeveer 1 jaar) opnieuw in te stellen.

U kunt de maalgraad alleen instellen, **terwijl** de molen draait. Stel de maalgraad dus direct na de start van de koffiebereiding in.

Als het koffiearoma niet krachtig genoeg is, adviseren wij u een fijnere instelling van de maalgraad te kiezen.

- Steek uw hand in de uitsparing aan de rechterkant van het apparaat (afb. **A**, nr. **13**) en trek het afdekpaneel naar rechts eraf.
- Start een normale koffiebereiding.
- **Tijdens het draaien van de molen:** zet u de schakelaar in één van de drie standen (afb. **E**).
- Plaats de vier vergrendelingen van het afdekpaneel achter in het apparaat en zwenk het afdekpaneel naar links tot dit vastklikt.

Stand schakelaar	Maalgraad
links	fijn
midden	gemiddeld
rechts	grof (fabrieksinstelling)

---

## 12 Onderhoud en verzorging

### 12.1 Algemene reiniging

- Reinig de buitenkant van het apparaat met een zachte, vochtige doek en een gangbaar afwasmiddel.
- **Leeg en reinig het lekbakje (afb. A, nr. 1) regelmatig, uiterlijk wanneer de vlotter boven het kopjesplateau uitsteekt.**
- Reinig de residubak regelmatig.

#### Stoombuis reinigen

- Reinig de stoombuis altijd direct na gebruik, wanneer daarmee melk werd opgewarmd of opgeschuimd.
- Wacht totdat de stoombuis is afgekoeld en veeg deze met een vochtige doek aan de buitenkant af.
- Voor een grondige, dagelijkse reiniging draait u de stoombuis los (afb. F) en demonteert u deze (afb. G).
- Spoel alle delen onder stromend water af of in de vaatwasmachine. Reinig vooral het mondstuk met een spits voorwerp of een borstel (afb. H).
- Draai de gereinigde stoombuis met de wijzers van de klok mee vast op de houder.



#### Voorzichtig!

- Gebruik geen schurende doekjes, sponsjes of reinigingsmiddelen om beschadigingen aan het oppervlak van het apparaat te voorkomen.
- Reinig het lekbakje niet in de vaatwasser, want anders kunnen er vervormingen ontstaan.



#### Aanwijzing

De residubak (afb. A, nr. 1) is vaatwasbestendig en kan in de vaatwasser worden gereinigd. Bij frequent reinigen in de vaatwasser kunnen lichte kleurveranderingen in de residubak optreden.

## 12.2 Zetgroep reinigen

**Voorwaarde: het apparaat is uitgeschakeld (zie "In- en uitschakelen" op pagina 136).**



### Aanwijzing

Voor een optimale bescherming van uw apparaat adviseren wij u de zetgroep eenmaal per week onder stromend leidingwater te reinigen.

- Steek uw hand in de uitsparing aan de rechterkant van het apparaat (afb. **A**, nr. **13**) en trek het afdekpaneel er naar rechts af.
- Druk de rode knop op de greep van de zetgroep in (afb. **B**, nr. **1**) en draai de greep met de wijzers van de klok mee tot aan de aanslag (circa 75°).
- Trek de zetgroep aan de greep uit het apparaat.
- Laat de zetgroep in dezelfde staat (beweeg of verdraai de onderdelen van de zetgroep niet).
- Spoel de zetgroep als geheel onder stromend water zorgvuldig aan alle kanten af. Let er vooral op dat het in afb. **D** getoonde oppervlak vrij is van koffieresten.




### Voorzichtig!

Reinig de zetgroep nooit in de vaatwasser.

- Laat de zetgroep uitdruppelen.
- Verwijder eventueel koffieresten van de oppervlakken aan de binnenkant van het apparaat waarop de zetgroep wordt geplaatst.
- Plaats de zetgroep weer in het apparaat en draai de greep van de zetgroep tegen de wijzers van de klok in tot aan de aanslag om de zetgroep te vergrendelen.
- Plaats de vier vergrendelingen van het afdekpaneel achter in het apparaat en zwenk het afdekpaneel naar links tot dit vastklikt.


---

### 12.3 Geïntegreerd reinigingsprogramma





Het geïntegreerde reinigingsprogramma verwijdert afzettingen en resten van koffievet die niet met de hand kunnen worden verwijderd. Het duurt in totaal ongeveer 15 minuten. Tijdens dit hele proces knippert het symbool Reinigen .

**Voorwaarde: het apparaat is uitgeschakeld (zie "In- en uitschakelen" op pagina 136).**


#### **Voorzichtig!**


- Voer het geïntegreerde reinigingsprogramma elke 2 maanden of na ongeveer 200 gezette kopjes uit, uiterlijk echter als het symbool Reinigen  op het display gaat branden.
- Gebruik uitsluitend de reinigingstabs van Melitta® voor volautomatische koffiemachines. Deze reinigingstabs zijn exact afgestemd op de Melitta® CAFFEO® SOLO®&milk. Wanneer u andere reinigingsmiddelen gebruikt, kan het apparaat beschadigd raken.



Voer het geïntegreerde reinigingsprogramma als volgt uit:

- 1 klap het deksel van de watertank (afb. **A**, nr. **7**) omhoog en trek de watertank naar boven uit het apparaat. Vul de watertank tot aan de max.-markering met vers, koud leidingwater en plaats deze weer terug.
- 2 Druk gelijktijdig de instelknop Aantal kopjes  en de aan-/uit-toets  langer dan 2 seconden in.
  - Het symbool Reinigen  knippert.
  - Het symbool Lekbakje  is verlicht.
- 3 Maak het lekbakje en de residubak leeg.
- 4 Plaats het lekbakje **zonder** de residubak weer terug en plaats de residubak onder de uitloop.

### Fase 1

Tijdens fase 1 wordt één symbool Bonen  op het display weergegeven.

→ Er worden eerst twee automatische spoelingen uitgevoerd.  
Vervolgens is het symbool Stand-by  verlicht.

- 5 Steek uw hand in de uitsparing aan de rechterkant van het apparaat (afb. **A**, nr. **13**) en trek het afdekpaneel naar rechts eraf.
- 6 Druk de rode knop op de greep van de zetgroep in (afb. **B**, nr. **1**) en draai de greep met de wijzers van de klok mee tot aan de aanslag (circa 75°).
- 7 Trek de zetgroep aan de greep uit het apparaat.  
→ Het symbool Stand-by  en het symbool Reinigen  knipperen tijdens het vervangen, zolang de zetgroep is verwijderd.




### Voorzichtig!




#### Gevaar voor beschadiging van de zetgroep



- Verwijder de zetgroep gedurende het geïntegreerde reinigingsprogramma uitsluitend op het hier genoemde tijdstip.

- 8 Laat de zetgroep in dezelfde staat (beweeg of verdraai de onderdelen van de zetgroep niet).
- 9 Spoel de zetgroep als geheel onder stromend water zorgvuldig aan alle kanten af.
- 10 Laat de zetgroep uitdruppelen.
- 11 Leg een reinigingstab in de zetgroep (afb. **C**).
- 12 Plaats de zetgroep weer in het apparaat en draai de greep van de zetgroep tegen de wijzers van de klok in tot aan de aanslag om de zetgroep te vergrendelen.  
→ Fase 1 is beëindigd.


## Fase 2

Tijdens fase 2 worden op het display twee symbolen Bonen  weergegeven.

→ Het symbool Reinigen  knippert weer. Het symbool Stand-by  gaat uit. Het symbool Watertank  is verlicht.

- 13 Plaats de vier vergrendelingen van het afdekpaneel achter in het apparaat en zwenk het afdekpaneel naar links tot dit vastklikt.
- 14 Klap het deksel van de watertank (afb. **A**, nr. **7**) omhoog en trek de watertank naar boven uit het apparaat. Vul de watertank tot aan de max.-markering met vers, koud leidingwater en plaats deze weer terug.
- 15 Druk op de instelknop Stoombereiding  om het geïntegreerde reinigingsprogramma voort te zetten.
  - Het geïntegreerde reinigingsproces wordt voortgezet. Dit proces duurt ongeveer 5 minuten. Er loopt dan heet water uit de uitloop en door het inwendige van het apparaat in het lekbakje. Vervolgens is het symbool Lekbakje  verlicht.
  - Fase 2 is beëindigd.

## Fase 3

Tijdens fase 3 worden op het display drie symbolen Bonen  weergegeven.

- 16 Maak het lekbakje en de residubak leeg.
- 17 Plaats het lekbakje **zonder** de residubak weer terug en plaats de residubak onder de uitloop.
  - Fase 3 is beëindigd.




---

#### Fase 4

Tijdens fase 4 worden op het display drie symbolen Bonen  weergegeven. De middelste boon knippert.


- Het geïntegreerde reinigingsproces wordt voortgezet. Dit proces duurt ongeveer 5 minuten. Er loopt dan heet water uit de uitloop en door het inwendige van het apparaat in het lekbakje. Vervolgens is het symbool Lekbakje  verlicht.

18 Maak het lekbakje en de residubak leeg en plaats deze weer terug.

- Het symbool Stand-by  gaat na een korte opwarmingsfase branden. Het apparaat is klaar voor gebruik.

---

## 12.4 Geïntegreerd ontkalkingsprogramma

Het geïntegreerde ontkalkingsprogramma verwijdert kalkresten in het inwendige van het apparaat. Het duurt in totaal ongeveer 30 minuten. Gedurende het gehele proces knippert het symbool Ontkalken .

**Voorwaarde: het apparaat is uitgeschakeld (zie "In- en uitschakelen" op pagina 136).**

### **Voorzichtig!**





- Voer het geïntegreerde ontkalkingsprogramma elke 3 maanden uit of als het symbool Ontkalken  op het display is verlicht.
- Gebruik uitsluitend ontkalkers van het type Melitta® ANTI CALC Espresso Machines. Deze ontkalkingsproducten zijn exact afgestemd op de Melitta® CAFFEO® SOLO®&milk.
- Gebruik nooit azijn of andere ontkalkers.

### **Aanwijzing**


Opgelet:


om te voorkomen dat er vloeistoffen tijdens het ontkalkingsproces uit het stoommondstuk spuiten, adviseren wij het gebruik van de meegeleverde slang. Trek deze daarbij ca. 0,5 - 1 cm over het stoommondstuk, zoals weergegeven op afb. J, en zet de residubak rechts naast het apparaat, zodat er geen knik in de slang komt. Nu kan het ontkalken zonder spatten worden uitgevoerd.

Voer het geïntegreerde ontkalkingsprogramma als volgt uit:

- 1 verwijder - indien aanwezig - vóór het ontkalken de Melitta® Claris®-waterfilter uit de watertank (zie pagina 137).
- 2 Druk gelijktijdig de instelknop Stoombereiding  en de aan-/uit-toets  langer dan 2 seconden in.
  - Het symbool Ontkalken  knippert.
  - Het symbool Lekbakje  is verlicht.

### Fase 1

Tijdens fase 1 wordt één symbool Bonen  op het display weergegeven.



- 3 Leeg het lekbakje en plaats het vervolgens **zonder** residubak weer terug. Plaats de residubak onder de stoombuis.  
→ Het symbool Watertank  is verlicht.
- 4 Klap het deksel van de watertank (afb. **A**, nr. **7**) omhoog, trek de watertank naar boven uit het apparaat en maak deze volledig leeg.
- 5 Doe de ontkalker (bijv. de Melitta® ANTI CALC Espresso Machines vloeibare ontkalker) volgens de aanwijzingen op de verpakking in de watertank.




### Waarschuwing!

#### Risico op huidirritatie door ontkalker

Let op de veiligheidsinstructies en de aangegeven hoeveelheden op de verpakking van de ontkalker.



- 6 Plaats de watertank weer terug.
- 7 Druk op de instelknop Stoombereiding  om het geïntegreerde ontkalkingsprogramma te starten.  
→ Het geïntegreerde ontkalkingsprogramma wordt gestart. Er stroomt water met meerdere tussenpozen door het inwendige van het apparaat in het lekbakje. Dit proces duurt ongeveer 15 minuten. Vervolgens is het symbool Ventiel  verlicht.  
→ Fase 1 is beëindigd.

### Fase 2

Tijdens fase 2 worden op het display twee symbolen Bonen  weergegeven.

- 8 Zorg ervoor dat de residubak onder de stoombuis staat.
- 9 Draai de ventielschakelaar (afb. **A**, nr. **11**) met de wijzers van de klok mee tot aan de aanslag om het ventiel te openen.

---


→ Water stroomt met meerdere tussenpozen uit de stoombuis in de residubak. Hierbij knippert het symbool Ventiel . Dit proces duurt ongeveer 10 minuten. Vervolgens is het symbool Lekbakje  verlicht.



10 Laat het ventiel open.

11 Maak de residubak en het lekbakje leeg en plaats het lekbakje vervolgens weer terug. Plaats de residubak weer onder de stoombuis.

→ Het symbool Watertank  is verlicht.


12 Spoel de watertank grondig uit, vul deze tot aan de max.-markering met vers leidingwater en plaats deze weer terug.

13 Druk op de instelknop Stoombereiding  om het geïntegreerde ontkalkingsprogramma voort te zetten.


→ Er stroomt water uit de stoombuis in de residubak. Hierbij knippert het symbool Ventiel . Vervolgens is het symbool Ventiel  verlicht.

→ Fase 2 is beëindigd.


### Fase 3

Tijdens fase 3 worden op het display drie symbolen Bonen  weergegeven.

14 Draai de ventielschakelaar tegen de wijzers van de klok in tot aan de aanslag om het ventiel te sluiten.

→ Er stroomt water door het inwendige van het apparaat in het lekbakje. Vervolgens is het symbool Lekbakje  verlicht.

15 Maak het lekbakje en de residubak leeg en plaats deze weer terug.

→ Het symbool Stand-by  is na een korte opwarmingsfase verlicht. Het apparaat is klaar voor gebruik.

16 Plaats de Melitta® Claris®-waterfilter weer in de watertank.







## 13 Transport en afvalverwijdering

### 13.1 Voorbereiding voor het transport, vorstbescherming en maatregelen wanneer het apparaat gedurende langere tijd niet wordt gebruikt

#### Apparaat uitstomen

Wij adviseren om het apparaat uit te stomen, indien het langere tijd niet wordt gebruikt en vóór transport. Dan is het apparaat ook tegen vorstschade beschermd.

**Voorwaarde: het apparaat is klaar voor gebruik (zie "In- en uitschakelen" op pagina 136).**

- Neem de Melitta® Claris®-waterfilter uit de watertank.
- Druk gelijktijdig de instelknop Aantal kopjes  en de aan-/uit-toets  langer dan 2 seconden in.
  - Het symbool Stand-by  knippert tijdens een korte opwarmingsfase. Vervolgens is het symbool Watertank  verlicht.
- Klap het deksel van de watertank (afb. A, nr. 7) omhoog en trek de watertank naar boven uit het apparaat.
  - Het symbool voor het ventiel  is verlicht.
- Plaats een bakje onder de stoombuis.
- Draai de ventielschakelaar met de wijzers van de klok mee tot aan de aanslag om het ventiel te openen.
  - Er loopt water uit de stoombuis in het bakje; bovendien ontsnapt er stoom. Het symbool Ventiel  knippert.



#### Waarschuwing!

##### Gevaar voor verbranding door hete stoom

Let erop dat u zich niet aan hete stoom verbrandt die tijdens het uitstomen uit de stoombuis ontsnapt.

- 
- Zodra er geen stoom meer ontsnapt, draait u de ventielschakelaar tegen de wijzers van de klok in tot aan de aanslag om het ventiel te sluiten.

→ Het apparaat is uitgestoomd.



### **Aanwijzing**

De Melitta® Claris®-waterfilter mag niet gedurende langere tijd droog staan. Wij adviseren u dan ook om, wanneer u het apparaat gedurende een langere periode niet gebruikt, de Melitta® Claris®-waterfilter in een glas water in de koelkast te bewaren.

### **Transport**

- Stoom het apparaat uit (zie pagina 159).
- Leeg en reinig het lekbakje en de residubak.
- Leeg de watertank en het bonenreservoir. Zuig bonen die diep in het reservoir zitten er, indien nodig, met een stofzuiger uit.
- Reinig de zetgroep (zie pagina 151).
- Vervoer het apparaat indien mogelijk in de originele verpakking inclusief piepschuim om transportschade te vermijden.








### **Voorzichtig!**

Vervoer of sla het apparaat niet op in voertuigen of ruimtes met lage temperaturen, omdat het restwater kan bevriezen of condenseren, waardoor het apparaat beschadigd kan raken.

### **Afvalverwijdering**

- Verwijder het apparaat op een milieuvriendelijke manier via een geschikt inzamelsysteem.

## 14 Storingen verhelpen

Storing	Oorzaak	Maatregel
Koffie loopt slechts druppelsgewijs.	Maalgraad te fijn.	Maalgraad grover instellen. Zetgroep reinigen. Evt. geïntegreerd ontkalkingsprogramma uitvoeren. Evt. geïntegreerd reinigingsprogramma uitvoeren.
Koffie loopt niet door.	Watertank is niet gevuld of niet correct in het apparaat geplaatst.	Watertank vullen en op de juiste positie laten. Evt. ventiel openen tot er water uit het apparaat loopt en het ventiel weer sluiten.
	Zetgroep is verstopt.	Zetgroep reinigen.
Maalwerk maalt geen koffiebonen.	Bonen vallen niet in het maalwerk (te vette bonen).	Licht op het bonenreservoir tikken.
	Vreemd voorwerp in het maalwerk	Contact opnemen met de hotline.
Maalwerk maakt veel lawaai.	Vreemd voorwerp in het maalwerk	Contact opnemen met de hotline.
De symbolen Bonen  knipperen, hoewel het bonenreservoir is gevuld.	Niet voldoende gemalen koffiebonen in de zetkamer	Druk op de instelknop Aantal kopjes   of Koffiesterkte  .
Het symbool Ventiel  is op een ongebruikelijk tijdstip verlicht.	Er bevindt zich lucht in de leidingen in het inwendige van het apparaat.	Ventiel openen tot er water uit het apparaat loopt en het ventiel weer sluiten. Evt. zetgroep reinigen.
Bij het opschuimen van melk ontstaat er te weinig melkschuim.	Het mondstuk van de stoombuis staat in de verkeerde stand.	Zet het mondstuk in de juiste stand.
	Het mondstuk van de stoombuis is vuil.	Reinig het mondstuk.

Storing	Oorzaak	Maatregel
Zetgroep kan na verwijdering niet meer worden teruggeplaatst.	Zetgroep is niet correct vergrendeld.	Controleer of de greep voor de vergrendeling van de zetgroep correct is vastgeklikt.
	Aandrijving staat niet in de juiste stand.	Apparaat uit- en weer inschakelen en vervolgens gelijktijdig de instelknop Aantal kopjes  en  en Stoombereiding  langer dan 2 seconden indrukken. De aandrijving gaat naar de beginstand. Plaats vervolgens de zetgroep weer terug en controleer of de vergrendeling goed vastzit.
Het symbool Reinigen  en het symbool Stand-by  knipperen afwisselend.	Zetgroep ontbreekt of is niet op de juiste manier geplaatst.	Zetgroep op de juiste manier plaatsen.
	Zetkamer is te vol.	Het apparaat via de aan-/uit-toets  uit- en weer inschakelen (evt. herhalen) totdat de stand-by-modus wordt weergegeven.
Voortdurend knipperen van alle bedieningstoetsen	Systeemfout	Apparaat met de aan-/uit-toets  in- en uitschakelen; indien dit niet lukt het apparaat naar de Service opsturen.

Neemt u a.u.b. contact op met de Melitta® hotline, indien u het probleem niet heeft kunnen verhelpen met de hierboven genoemde oplossingen.

Nederland: 0031 183 642 642

België: 0032 9 331 52 30