

# Miele

## Gebruiksaanwijzing



## Vrijstaande koffieautomaat CM 5000

Lees **beslist** de gebruiksaanwijzing voordat u uw apparaat plaatst, installeert en in gebruik neemt. Dat is veiliger voor uzelf en u voorkomt schade aan uw apparaat.

nl - NL

M.-Nr. 09 064 250

# Inhoud

---

<b>Verpakking / Milieu</b> . . . . .	5
<b>Algemeen</b> . . . . .	6
<b>Veiligheidsinstructies en waarschuwingen</b> . . . . .	8
<b>Vorbereiden en in gebruik nemen</b> . . . . .	12
Vóór het eerste gebruik . . . . .	12
Als u het apparaat voor het eerst inschakelt . . . . .	12
Waterhardheid . . . . .	13
<b>Waterreservoir vullen</b> . . . . .	15
<b>Bonenreservoir vullen</b> . . . . .	16
<b>Koffieautomaat in- en uitschakelen</b> . . . . .	17
<b>Kopjes voorverwarmen</b> . . . . .	18
<b>Koffie of espresso</b> . . . . .	19
Koffie of espresso bereiden . . . . .	19
Twee kopjes koffie of espresso tegelijk bereiden . . . . .	19
Bereiding afbreken . . . . .	20
Schenktuitjes aan de grootte van de kopjes aanpassen . . . . .	20
<b>Koffie of espresso van gemalen koffie</b> . . . . .	21
Gemalen koffie doseren . . . . .	21
Koffie of espresso van gemalen koffie bereiden . . . . .	22
Bereiding afbreken . . . . .	22
<b>Hete melk en melkschuim bereiden</b> . . . . .	23
Vorbereiding . . . . .	23
Melkschuim bereiden . . . . .	23
Hete melk bereiden . . . . .	24
Bereiding afbreken . . . . .	24
Na de melkbereiding . . . . .	24
Temperatuur van de melk en consistentie van het melkschuim . . . . .	25
Koffiespecialiteiten . . . . .	25
<b>Heet water bereiden</b> . . . . .	26
<b>Koffie naar eigen smaak</b> . . . . .	27
Maling . . . . .	27
Koffiesterkte/koffiehoeveelheid . . . . .	28
Bevochtigingsfunctie . . . . .	29
Bereidingstemperatuur . . . . .	29
<b>Inhoud van de kopjes instellen</b> . . . . .	31
Hoeveelheid programmeren voor espresso en koffie via de toets ☐ of ☐ . . . . .	31
Hoeveelheid programmeren via het menu INSTELLINGEN . . . . .	32

<b>Het menu INSTELLINGEN</b> . . . . .	33
Principe van de bediening . . . . .	33
Overzicht van de mogelijke instellingen . . . . .	34
<b>Taal</b> . . . . .	35
<b>Dagtijd en tijdformaat</b> . . . . .	36
Tijdformaat instellen . . . . .	36
Dagtijd instellen . . . . .	36
<b>Timerfunctie</b> . . . . .	37
Timer instellen . . . . .	37
Timer activeren en deactiveren . . . . .	39
<b>Fabrieksinstelling</b> . . . . .	40
<b>Energiemodus</b> . . . . .	41
<b>Vergrendeling</b> . . . . .	42
Vergrendeling activeren en deactiveren . . . . .	42
Vergrendeling tijdelijk opheffen . . . . .	42
<b>Informatie weergeven</b> . . . . .	43
<b>Reiniging en onderhoud</b> . . . . .	44
Overzicht . . . . .	44
Leidingen doorspoelen . . . . .	45
Spoelautomaat in- en uitschakelen. . . . .	45
Leidingen handmatig doorspoelen. . . . .	46
Cappuccinatore . . . . .	46
Cappuccinatore spoelen . . . . .	46
Cappuccinatore reinigen . . . . .	47
Waterreservoir . . . . .	48
Opvangrooster . . . . .	48
Opvangschaal en afvalbakje . . . . .	49
Bonenreservoir. . . . .	50
Filtersysteem . . . . .	51
Filtersysteem verwijderen en handmatig reinigen . . . . .	51
Filtersysteem reinigen. . . . .	52
Behuizing . . . . .	53
<b>Ontkalken</b> . . . . .	54
Ontkalken via het menu ONDERHOUD . . . . .	55

# Inhoud

---

<b>Nuttige tips</b> .....	56
<b>Miele Service</b> .....	68
<b>Accessoires</b> .....	69
<b>Energie besparen</b> .....	70
<b>Transporteren</b> .....	71
Verdampen .....	71
Verpakken .....	71
<b>Elektrische aansluiting</b> .....	72
<b>Aanwijzingen voor de plaatsing</b> .....	73
<b>Afmetingen</b> .....	74

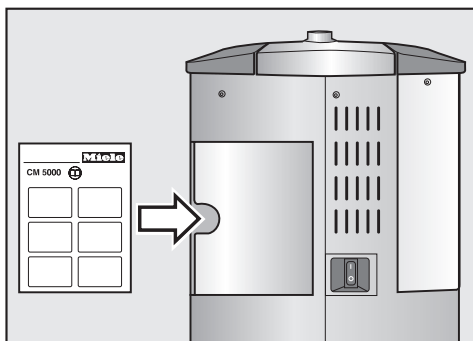
## Verkorte gebruiksaanwijzing

Bij de koffieautomaat wordt een verkorte gebruiksaanwijzing geleverd. Hierin staan de belangrijkste aanwijzingen voor het dagelijkse gebruik en de reiniging.

De verkorte gebruiksaanwijzing vervangt niet de eigenlijke gebruiksaanwijzing.

Lees met name de veiligheidsinstructies en waarschuwingen aandachtig door en houdt u zich eraan. Dat is veiliger voor uzelf en u voorkomt schade aan het apparaat.

De verkorte gebruiksaanwijzing kunt u in een vakje achterop het apparaat bewaren. Zo heeft u de verkorte gebruiksaanwijzing steeds bij de hand.



## Verpakking

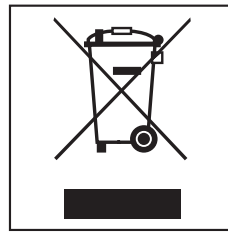
De verpakking beschermt het apparaat tegen transportschade.

Bewaar de originele verpakking en de piepschuimdelen, voor het geval u het apparaat later nog eens wilt vervoeren.

Ook als u het apparaat voor eventuele servicewerkzaamheden naar Miele moet opsturen, is de originele verpakking handig.

## Het afdanken van het apparaat

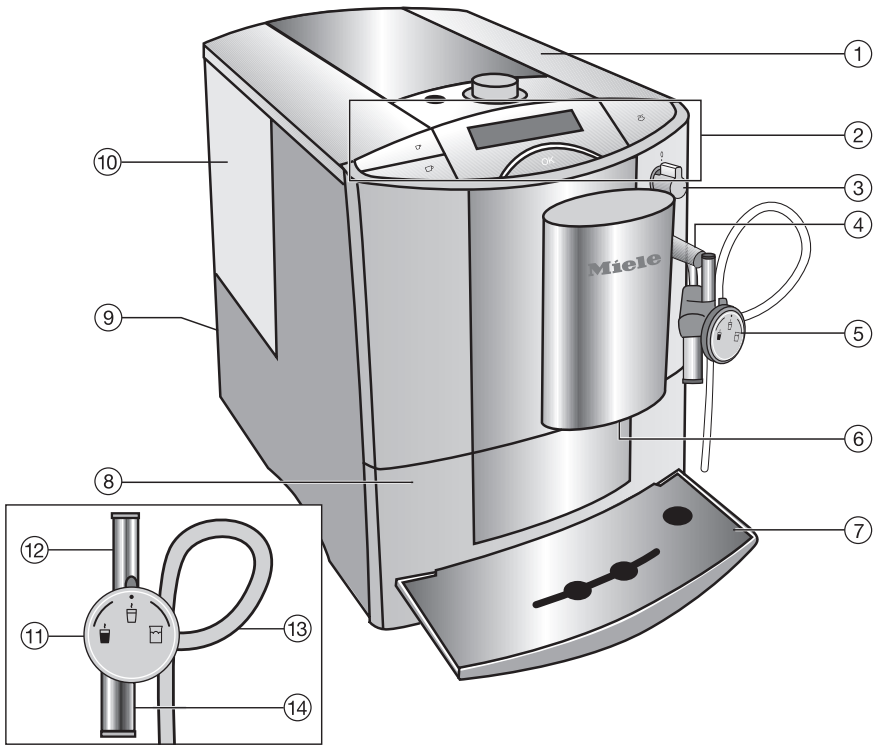
Oude elektrische en elektronische apparaten bevatten meestal nog waardevolle materialen. Ze bevatten echter ook schadelijke stoffen die nodig zijn geweest om de apparaten goed en veilig te laten functioneren. Wanneer u uw oude apparaat bij het gewone afval doet of er op een andere manier niet goed mee omgaat, kunnen deze stoffen schadelijk zijn voor de gezondheid en het milieu.



Lever het apparaat in bij een gemeenschappelijk inzameldepot voor elektrische en elektronische apparatuur.

Het afgedankte apparaat moet buiten het bereik van kinderen worden opgeslagen.




# Algemeen



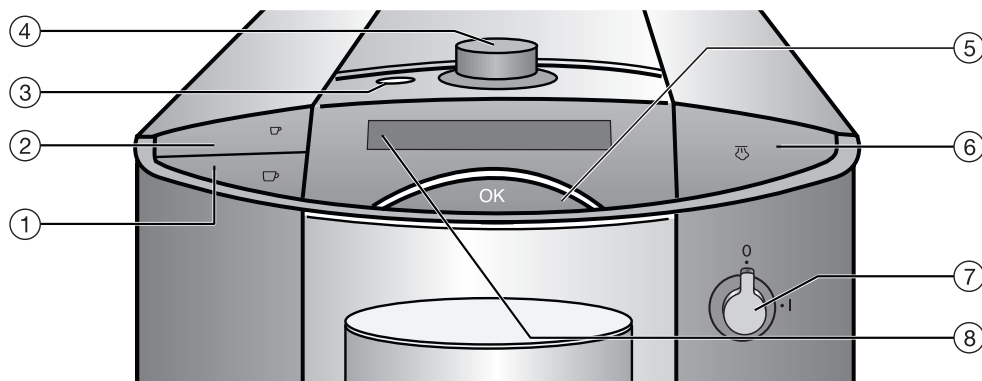
- ① Bonenreservoir, koffietrechter en draaiknop voor de maling
- ② Display en bedieningselementen
- ③ Ventiel voor stoom en heet water
- ④ Stoom- en heetwaterpijpje
- ⑤ Melkopschuimer "Cappuccinatore" (zie detail)
- ⑥ Schenktuitjes
- ⑦ Opvangrooster
- ⑧ Opvangschaal met afvalbakje
- ⑨ Netschakelaar
- ⑩ Waterreservoir

- ⑪ Draaiknop voor het kiezen van hete melk, heet water en melkschuim
- ⑫ Luchtaanzuigbuis
- ⑬ Melkslang
- ⑭ Pijpje

Betekenis van de symbolen:

-  Heet water
-  Melkschuim
-  Hete melk

## Display en bedieningselementen



	<b>Element</b>	<b>Bediening</b>	<b>Functie</b>
①	Koffietoets ☐	Drukken	Koffie bereiden
②	Espresso-toets ☐	Drukken	Espresso bereiden
③	Aan/Uit-toets ⏻	Drukken	In- of uitschakelen (stand-by-functie)
④	Draaiknop	Naar links of rechts draaien	Menupunt of instellingen weergeven
⑤	Toets OK	Drukken	Keuze of actie bevestigen Bereiding afbreken Menu INSTELLINGEN oproepen (2 seconden ingedrukt houden)  De toets brandt continu als deze beschikbaar is De toets knippert vlak voordat stoom wordt geproduceerd
⑥	Stoomtoets ☐	Drukken	Melkschuim of hete melk bereiden
⑦	Ventiel	Draaien	Heet water bereiden Melkschuim of hete melk bereiden
⑧	Display		Meldingen weergeven Apparaat individueel instellen (via het menu INSTELLINGEN)

# Veiligheidsinstructies en waarschuwingen

Dit apparaat voldoet aan de geldende veiligheidsbepalingen. Onjuist gebruik echter kan persoonlijk letsel of beschadiging van het apparaat tot gevolg hebben.

Lees daarom de gebruiksaanwijzing aandachtig door, voordat u het apparaat in gebruik neemt. In de gebruiksaanwijzing vindt u belangrijke instructies met betrekking tot plaatsing, veiligheid, gebruik en onderhoud.

Bewaar de gebruiksaanwijzing zorgvuldig en geef deze door aan een eventuele volgende eigenaar!

## Verantwoord gebruik

► Dit apparaat is uitsluitend bestemd voor particulier huishoudelijk gebruik (of daarmee vergelijkbaar).

De koffieautomaat mag niet buiten worden gebruikt.

De koffieautomaat is voor huishoudelijk gebruik. U kunt met de koffieautomaat espresso, cappuccino, latte macchiato, etc. bereiden.

Miele kan niet aansprakelijk worden gesteld voor schade die is ontstaan door foutieve bediening of door gebruik voor andere doeleinden dan hier aangegeven.

► Dit apparaat mag alleen worden gebruikt door personen die in staat zijn het apparaat veilig te bedienen en die volledig op de hoogte zijn van de inhoud van de gebruiksaanwijzing!

## Kinderen

Pas op! U kunt zich aan de schenk-tuitjes en de cappuccinatoren branden!

Houdt u er rekening mee dat de huid van kinderen extra gevoelig is voor hoge temperaturen!

- Plaats het apparaat dan ook buiten het bereik van kinderen.
- Houd kinderen in de gaten wanneer zij zich in de buurt van het apparaat bevinden.
- Laat kinderen niet met het apparaat spelen.
- Kinderen vanaf acht jaar mogen het apparaat alleen zonder toezicht gebruiken als ze weten hoe ze het apparaat veilig moeten bedienen. De kinderen moeten zich bewust zijn van de gevaren van een foutieve bediening.
- Houd kinderen onder acht jaar op een afstand, tenzij u voortdurend toezicht houdt.

Wij wijzen u erop dat espresso en koffie geen kinderdrankjes zijn.



# Veiligheidsinstructies en waarschuwingen

---

## Technische veiligheid

▶ Controleer het apparaat voor de plaatsing op zichtbare schade. Neem een beschadigd apparaat nooit in gebruik. Een beschadigd apparaat kan uw veiligheid in gevaar brengen.

▶ Voordat u het apparaat aansluit, dient u de aansluitgegevens (spanning en frequentie) op het typeplaatje te vergelijken met de waarden van het elektriciteitsnet. Deze gegevens moeten bevestigd overeenkomen om schade aan het apparaat te voorkomen. Raadpleeg bij twijfel een electricien.

▶ De elektrische veiligheid van het apparaat is uitsluitend gegarandeerd, als het wordt aangesloten op een aardingssysteem dat volgens de geldende veiligheidsbepalingen is geïnstalleerd. Het is zeer belangrijk dat wordt nagegaan of aan deze fundamentele veiligheidsvoorwaarde is voldaan. Laat bij twijfel de huisinstallatie door een vakman inspecteren. De fabrikant kan niet aansprakelijk worden gesteld voor schade die wordt veroorzaakt door een ontbrekende of beschadigde aarddraad (bijvoorbeeld een elektrische schok).

▶ Het apparaat mag niet via een stekkerdoos of verlengsnoer op het elektriciteitsnet worden aangesloten. Hiermee kan een veilig gebruik van het apparaat niet worden gewaarborgd. Er kan bijvoorbeeld oververhitting ontstaan.

▶ Trek de stekker meteen uit de contactdoos als u beschadigingen ziet of een vreemde lucht ruikt.

▶ De aansluitkabel mag niet beklemd raken en niet langs scherpe randen schuren.

▶ De aansluitkabel mag niet op de grond liggen. U zou kunnen struikelen en het apparaat zou beschadigd kunnen raken.

▶ Dit apparaat mag niet op een niet-stationaire locatie (zoals een boot) worden ingebouwd.

▶ Gebruik het apparaat alleen bij omgevingstemperaturen tussen 10 °C en 32 °C.

▶ Zorg voor voldoende ventilatie van het apparaat. Dek de ventilatieroosters aan de bovenkant niet af.

▶ Gebruik een apparaat dat achter een meubeldeur is ingebouwd alleen als de meubeldeur geopend is. Sluit de deur niet als u het apparaat gebruikt.

▶ Bescherm het apparaat tegen water en spatwater.

▶ Installatie- en onderhoudswerkzaamheden, alsmede reparaties mogen uitsluitend door erkende vakmensen worden uitgevoerd. Ondeskundig uitgevoerde installatie-/onderhoudswerkzaamheden en reparaties kunnen onvoorziene risico's voor de gebruiker opleveren, waarvoor de fabrikant niet aansprakelijk kan worden gesteld.

▶ Als dit apparaat binnen de garantieperiode defect raakt, mag het alleen door Miele worden gerepareerd, anders vervalt de garantie.

# Veiligheidsinstructies en waarschuwingen

---

► Defecte onderdelen mogen alleen door originele Miele-onderdelen worden vervangen. Alleen van die onderdelen kan Miele garanderen dat zij aan de veiligheidseisen voldoen.

► Bij installatie-, onderhouds- en reparatiewerkzaamheden dient het apparaat spanningsvrij te worden gemaakt. Het apparaat is alleen dan spanningsvrij als aan één van de volgende voorwaarden is voldaan:

- als de stekker uit de contactdoos is getrokken. Trek aan de stekker om het apparaat van de netspanning los te koppelen, niet aan het snoer!
- als de hoofdschakelaar van de huisinstallatie is uitgeschakeld.
- als de zekering van de huisinstallatie er geheel is uitgedraaid.

► Schakel het apparaat met de netschakelaar uit als u langdurig afwezig zult zijn.

## Veilig gebruik

Pas op! U kunt zich branden aan de schenktuitjes en de cappuccinatore! De vloeistoffen en de stoom zijn erg heet.

► Let op het volgende:

- Houd geen lichaamsdelen onder de schenktuitjes of de cappuccinatore als u hete vloeistoffen of stoom bereidt.
- Raak geen hete onderdelen aan.
- De cappuccinatore moet correct zijn gemonteerd. Monteer de cappuccinatore alleen als deze schoon is. Uit het pijpje kan hete vloeistof of stoom wegspuiten en bij verstopping kan het losschieten.
- Gebruik het apparaat niet voor het reinigen van voorwerpen.

► Reinig het apparaat grondig voor het eerste gebruik. Spoel de leidingen voor koffie en melk door (zie het hoofdstuk "Reiniging en onderhoud").

► Let op het volgende wat het water betreft:

- Vul het waterreservoir alleen met koud en vers drinkwater. Warm of heet water c.q. andere vloeistoffen kunnen beschadiging van het apparaat tot gevolg hebben.
- Ververs het water dagelijks om kiemvorming tegen te gaan.
- Gebruik geen mineraalwater. Door mineraalwater verkalkt het apparaat te veel, waardoor het beschadigd kan raken.

# Veiligheidsinstructies en waarschuwingen

- Gebruik nooit water uit installaties voor omgekeerde osmose. Het apparaat kan daardoor beschadigd raken.
  - ▶ Vul het bonenreservoir alleen met gebrande koffiebonen. Doe geen met andere stoffen behandelde koffiebonen of gemalen koffie in het reservoir.
  - ▶ Grijp nooit in de koffiemolen (het maalwerk).
  - ▶ Doe alleen gemalen koffie of een reinigingstablet in de koffietrechter. Met de reinigingstabletten wordt het filtersysteem van het apparaat ontvet.
  - ▶ Gebruik uitsluitend melk zonder toevoegingen. De veelal suikerhoudende toevoegingen leiden tot verstoppingen in de melkleiding en de cappuccinatore.
  - ▶ Gebruik geen koffiebonen die met suiker, karamel en dergelijke behandeld zijn of suikerhoudende vloeistoffen in het apparaat. Suiker kan het apparaat onherstelbaar beschadigen!
  - ▶ Houd nooit een brandend alcoholmengsel onder de schenktuitjes. De kunststof onderdelen van de automaat kunnen vlam vatten en smelten.
  - ▶ Plaats nooit een kaars (of ander open vuur) op of naast de koffieautomaat. De automaat kan vlam vatten en brand veroorzaken.
  - ▶ Let op het volgende wat de reiniging van het apparaat betreft:
    - Schakel het apparaat voor de reiniging met de netschakelaar uit.
    - Reinig het apparaat dagelijks (zie ook het hoofdstuk "Reiniging en onderhoud").
  - Gebruik voor het reinigen van het apparaat geen stoomreiniger. De stoom kan kortsluiting veroorzaken.
  - Ontkalk het apparaat regelmatig met Miele-ontkalkingstabletten. Houd daarbij rekening met de waterhardheid. Ontkalk het apparaat vaker als het water in uw regio veel kalk bevat. Als het apparaat niet regelmatig wordt ontkalkt, kan de fabrikant niet aansprakelijk worden gesteld voor schade die daar het gevolg van is.
  - Ontvet het filtersysteem regelmatig met Miele-reinigingstabletten. Bij een koffiesoort met een hoog vetgehalte kan het filtersysteem sneller verstopt raken.
  - Koffiedik hoort in de groene afvalcontainer of op de composthoop, niet in de gootsteen. Bovendien voorkomt u zo verstoppingen.
- Voor apparaten met roestvrij stalen Bedieningspaneel geldt:**
- ▶ Plak geen notitieblaadjes, plakband, afplaktape of andere kleefmiddelen op het paneel. De coating van het roestvrijstalen bedieningspaneel wordt door kleefmiddelen aangetast en kan dan zijn beschermende werking tegen verontreinigingen verliezen.
  - ▶ De coating van het roestvrijstalen bedieningspaneel is krasgevoelig. Zelfs magneten kunnen krassen veroorzaken.
- Als de "Veiligheidsinstructies en waarschuwingen" niet worden opgevolgd, kan de fabrikant niet aansprakelijk worden gesteld voor schade die daarvan het gevolg is.

# Vorbereiden en in gebruik nemen

Lees de gebruiksaanwijzing aandachtig door, voordat u de koffieautomaat in gebruik neemt. Maak u vertrouwd met het apparaat en de bediening.

## Vóór het eerste gebruik

- Plaats het apparaat en verwijder eventuele beschermfolies (zie "Aanwijzingen voor de plaatsing").
- Steek de stekker van het apparaat in de contactdoos (zie "Elektrische aansluiting"). Als de kabel te lang is, kunt u deze in de opening aan de achterkant van het apparaat duwen.

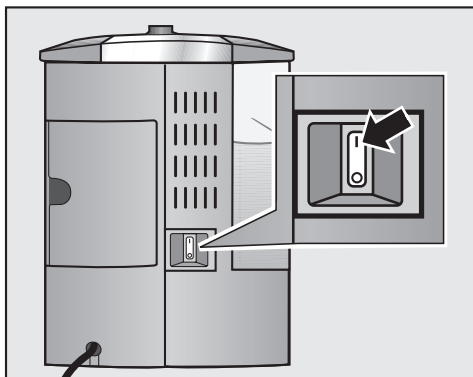
Reinig het apparaat grondig, voordat u de koffieautomaat met water en koffiebonen vult (zie ook "Reiniging en onderhoud").


- Doe de koffiebonen in het bonenreservoir (zie "Bonenreservoir vullen").
- Vul het waterreservoir met vers, koud drinkwater (zie "Waterreservoir vullen").

## Als u het apparaat voor het eerst inschakelt

Als u het apparaat voor het eerst inschakelt, verschijnt er een welkomtscherm en moet u de volgende instellingen uitvoeren:

- Taal
- Tijdformaat
- Dagtijd



- Zet de netschakelaar aan de achterkant van het apparaat op "I".
- Druk op de Aan/Uit-toets .

In het display verschijnt kort in het Duits de melding MIELE - WILLKOMMEN.

## Taal instellen

- Draai aan de draaiknop totdat in het display de gewenste taal verschijnt. Druk op de toets OK.

De instelling wordt opgeslagen.

# Vorbereiden en in gebruik nemen

## Tijdformaat instellen

- Kies met de draaiknop 12 UUR als u de dagtijd in een 12-uurs-ritme wilt laten weergeven.

of

- Kies met de draaiknop 24 UUR als u de dagtijd in een 24-uurs-ritme wilt laten weergeven.
- Druk op de toets OK.

De instelling wordt opgeslagen.

## Dagtijd instellen

U kunt nu de uren en minuten invoeren:

- Kies met de draaiknop de actuele waarde voor de uren.  
Druk op de toets OK.
- Kies met de draaiknop de actuele waarde voor de minuten.  
Druk op de toets OK.

De instelling wordt opgeslagen. Daarna verschijnt in het display de melding IN-GEBRUIKNEMING AFGESLOTEN.

- Druk op de toets OK.

Als u nog geen water in het waterreservoir heeft gedaan, verschijnt in het display:

VUL EN PLAATS HET  
WATERRESERVOIR

- Vul het waterreservoir met vers, koud drinkwater.

**TIP** Zet een geschikt bakje (bijvoorbeeld het afvalbakje) onder de cappuccinatore.

In het display verschijnt:

SYSTEEM WORDT GEVULD  
OPEN HET VENTIEL

- Zet de knop van het ventiel op I (openen).
- Zet de knop van het ventiel op 0 (sluiten), als u via een melding op het display hierom wordt verzocht.

**TIP** Volg ook de overige aanwijzingen uit de gebruiksaanwijzing om uw apparaat individueel in te stellen en het goed te leren kennen.

## Waterhardheid

De waterhardheid geeft aan hoeveel kalk het water bevat. Hoe hoger het kalkgehalte, des te harder is het water en des te vaker moet het apparaat worden ontkalkt.

Het apparaat meet de water- en stoomhoeveelheid die wordt afgenomen. Afhankelijk van de ingestelde waterhardheid mogen meer of minder dranken worden bereid, voordat u het apparaat moet ontkalken.

Stel het apparaat op de plaatselijke waterhardheid in. Alleen dan kan het apparaat correct functioneren en niet beschadigd raken en verschijnt op het juiste tijdstip het verzoek het ontkalkingsprogramma te starten.

# Vorbereiden en in gebruik nemen

U kunt vier standen instellen:

– **Stand 1 (zacht):**

Hardheidsgraad 1 (volgens waterbedrijf)

0-8,4 °d (0-1,5 mmol/l)

Waterhoeveelheid: max. 220 l

Stoomhoeveelheid: max. 440 min.

– **Stand 2 (gemiddeld):**

Hardheidsgraad 1 (volgens waterbedrijf)

8,4-14 °d (1,5-2,5 mmol/l)

Waterhoeveelheid: max. 100 l

Stoomhoeveelheid: max. 200 min.

– **Stand 3 (hard):**

Hardheidsgraad 2 (volgens waterbedrijf)

14-21 °d (2,5-3,8 mmol/l)

Waterhoeveelheid: max. 70 l

Stoomhoeveelheid: max. 140 min.

– **Stand 4 (zeer hard):**

Hardheidsgraad 3-4 (volgens waterbedrijf)

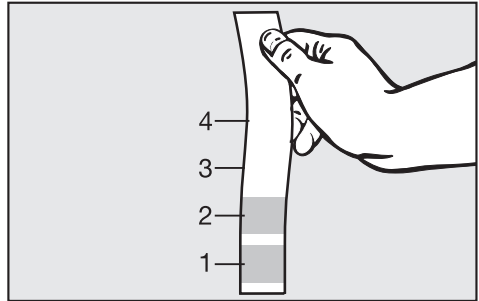
21 °d (3,8 mmol/l) of meer

Waterhoeveelheid: max. 40 l

Stoomhoeveelheid: max. 80 min.

## Waterhardheid bepalen

U kunt de waterhardheid met de bijgeleverde teststrip bepalen. Maar u kunt ook contact opnemen met het waterleidingbedrijf.



- Dompel de teststrip ca. 1 seconde in het water en schud daarna het overtollige water van de strip. Na ongeveer 1 minuut kunt u het resultaat aflezen.

U kunt nu de hardheidsgraad op het apparaat instellen.

## Waterhardheid instellen

- Druk in het hoofdmenu 2 seconden op de toets OK.



- Kies met de draaiknop WATERHARDHEID.  
Druk op de toets OK.
- Kies met de draaiknop de gewenste waterhardheid.  
Druk op de toets OK.

De instelling wordt opgeslagen.

## Waterreservoir vullen

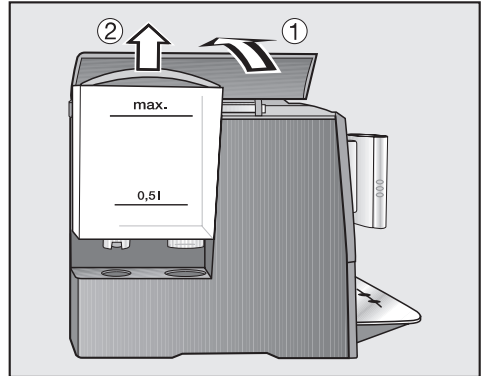
De waterkwaliteit is naast de kwaliteit van de koffiebonen van groot belang voor een perfect kopje koffie of espresso.

Giet het waterreservoir daarom elke dag leeg en vul het met vers water.

Let op! In het water kan kiemvorming optreden.  
Vervang het water daarom dagelijks.

Warm of heet water c.q. andere vloeistoffen kunnen beschadiging van het apparaat tot gevolg hebben.

Gebruik **geen mineraalwater**. Door mineraalwater verkalkt het apparaat te veel, waardoor het beschadigd kan raken.



- Open het deksel aan de linker kant van het apparaat ①. Trek het waterreservoir aan de greep uit het apparaat ②.
- Vul het reservoir met koud, vers drinkwater tot aan de markering "max.".
- Plaats het waterreservoir correct terug. Het reservoir moet goed op de nokjes boven aan de behuizing zitten.
- Sluit het deksel.

**TIP** Controleer of het plateau onder het waterreservoir verontreinigd is, als het reservoir iets te hoog of schuin staat. Het uitstroomventiel kan anders gaan lekken.

Reinig zo nodig het plateau.

## Bonenreservoir vullen

Voor uw koffie of espresso gebruikt de automaat hele, gebrande koffiebonen die voor elk kopje vers worden gemalen. Vul het bonenreservoir daarvoor met koffiebonen.

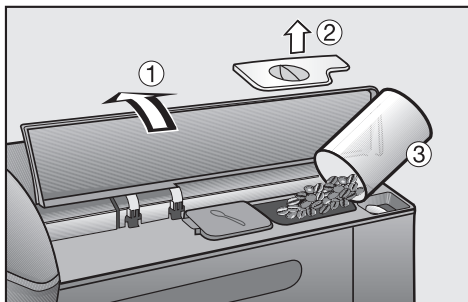
U kunt ook koffie of espresso met reeds gemalen koffie bereiden (zie "Koffie of espresso van gemalen koffie").

### Let op!

Vul het bonenreservoir uitsluitend met gebrande koffiebonen voor espresso of koffie.

Doe geen gemalen koffie in het reservoir, anders kan de koffiemolen beschadigd raken!

Let op! Gebruik geen koffiebonen die met suiker, karamel en dergelijke behandeld zijn of suikerhoudende vloeistoffen in het apparaat. Suiker kan het apparaat onherstelbaar beschadigen!



- Open de klep aan de rechter kant van de automaat ①. Verwijder het aromadeksel ②.
- Vul het bonenreservoir met koffiebonen ③.
- Plaats het aromadeksel terug en sluit de klep.

**TIP** Doe niet meer bonen in het reservoir dan u in een paar dagen verbruikt. De bonen verliezen hun aroma als ze lang met lucht in aanraking komen.



# Koffieautomaat in- en uitschakelen

U kunt het apparaat met de Aan/Uit-toets  (stand-by) in- en uitschakelen als u de netschakelaar aan de achterkant van het apparaat heeft ingeschakeld.

## Inschakelen

Als u op de Aan/Uit-toets  drukt, wordt het apparaat opgewarmd en worden de leidingen doorgespoeld. Daarbij worden de leidingen gereinigd en voorverwarmd. Er stroomt heet water in de opvangschaal.

Het systeem wordt niet doorgespoeld als de bedrijfstemperatuur van de koffieautomaat nog hoger is dan 60 °C.

■ Druk op de Aan/Uit-toets .

In het display verschijnt:

OPWARMFASE

Als de spoelautomaat is ingeschakeld, verschijnt na het opwarmen de melding:

APPARAAT SPOELT

Uit de schenktuitjes stroomt heet water. Daarna verschijnt in het display het hoofdmenu:

MAAK UW KEUZE

U kunt nu koffie of espresso bereiden.

## Uitschakelen

■ Druk op de Aan/Uit-toets .

Als de spoelautomaat is ingeschakeld, worden de leidingen doorgespoeld voordat het apparaat wordt uitgeschakeld.


Als u de spoelautomaat heeft uitgeschakeld, moet u de leidingen handmatig doorspoelen, voordat u de automaat uitschakelt (zie het hoofdstuk "Reiniging en onderhoud").

**TIP** Schakel de automaat bij langdurige afwezigheid met de netschakelaar uit. U bespaart dan energie. De ingestelde dagtijd wordt niet opgeslagen en moet bij het volgende in- en uitschakelen opnieuw worden ingesteld.

## Kopjes voorverwarmen

---

De smaak van espresso en andere koffiedranken komt het best tot zijn recht en blijft het langst behouden als de kopjes zijn voorverwarmd. Hoe minder koffie wordt bereid en hoe dikker de wand van het kopje, des te belangrijker is het voorverwarmen van het kopje.

- Zet de draaiknop van de cappuccinatore op de stand .
- Plaats het betreffende kopje onder de cappuccinatore.
- Zet de knop van het ventiel op I (openen).

Als een kleine hoeveelheid water in het kopje is gelopen,

- zet u de knop van het ventiel op 0 (sluiten).
- Giet het water weg, voordat u een espresso of koffie bereidt.

## Koffie of espresso bereiden

Als u op de toets ☐ of ☑ drukt, maalt de koffieautomaat de bonen en bereidt vervolgens de gewenste drank.



- Zet een kopje onder de schenktuitjes.
- Druk op de toets ☐ als u koffie wilt.

Of:

- Druk op de toets ☑ als u espresso wilt.

Uit de schenktuitjes stroomt de drank in het kopje.

Gooi bij de eerste ingebruikneming de eerste twee kopjes koffie weg. Eventuele koffieresten van de controle in de fabriek worden zo verwijderd.

## Twee kopjes koffie of espresso tegelijk bereiden

U kunt ook twee kopjes koffie of espresso tegelijk laten bereiden. De koffieautomaat doet dat in twee stappen.

Om twee kopjes tegelijk te bereiden,



- zet u een kopje onder elk van de schenktuitjes.
- Druk twee keer op de toets ☐ als u twee koffie wilt.

Of:

- Druk twee keer op de toets ☑ als u twee espresso wilt.


Uit de schenktuitjes stroomt de gewenste drank in de kopjes.

# Koffie of espresso

Als u één grote kop koffie of espresso wilt,

- zet u één kopje onder de schenktuitjes.
- Druk twee keer op de toets  als u koffie wilt.

Of:

- Druk twee keer op de toets  als u espresso wilt.

Uit de schenktuitjes stroomt de dubbele hoeveelheid van de gewenste drank in het kopje.

## Bereiding afbreken

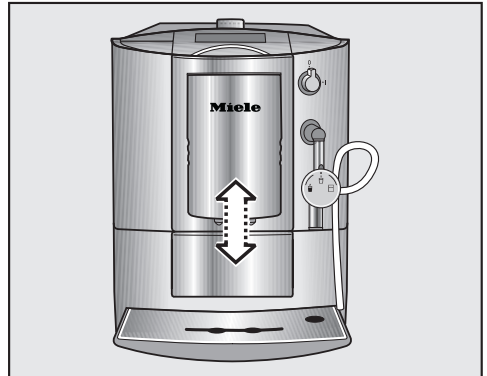
U kunt de bereiding afbreken zolang in het display STOP? staat. Reeds gemalen koffie wordt in het afvalbakje gegooid.

- Druk op de toets OK.

De automaat breekt de bereiding af.

## Schenktuitjes aan de grootte van de kopjes aanpassen

U kunt de hoogte van de schenktuitjes aanpassen aan de hoogte van het kopje. De koffie en de espresso koelen dan niet zo snel af en de crema blijft beter behouden.



- Trek de schenktuitjes omlaag tot aan de rand van het kopje.

Of:

- Schuif de schenktuitjes omhoog tot dat het kopje eronder past.

# Koffie of espresso van gemalen koffie

Voor het bereiden van koffie of espresso met reeds gemalen koffie, doseert u de hoeveelheid voor één kopje in de koffietrechter.

Zo kunt u bijvoorbeeld een kopje cafeïnevrije koffie bereiden, terwijl in het bonenreservoir alleen maar cafeïnehoudende bonen zitten.

Als u gemalen koffie in de koffietrechter doet, wordt dit automatisch door de koffieautomaat herkend.

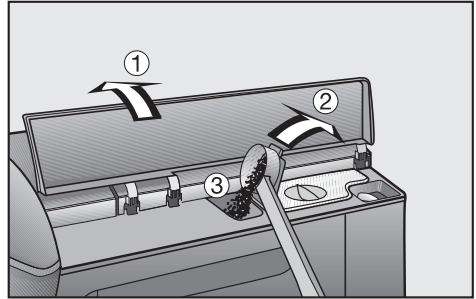
Met gemalen koffie kunt u altijd maar **een** kopje koffie of espresso tegelijk bereiden.

## Gemalen koffie doseren

De automaat gebruikt alle gemalen koffie voor de volgende bereiding.

Gebruik de bijgeleverde schep voor het doseren van de gemalen koffie. U doseert dan altijd de juiste hoeveelheid voor een kopje.

Doe niet meer dan één afgestreken schep koffie in de trechter. Als u te veel koffie doseert, kan het filtersysteem de hoeveelheid niet samenpersen.



- Open het deksel aan de rechter kant van de koffieautomaat ①.
- Open het deksel van de koffietrechter. Doseer een afgestreken schep koffie in de trechter.
- Sluit beide deksels.

In het display verschijnt de volgende melding:



- Druk op de toets OK om een kopje koffie of espresso van gemalen koffie te bereiden.

Als u toch **geen** bereiding met gemalen koffie wilt uitvoeren, gaat u als volgt te werk:

- Kies met de draaiknop NEE.
- Druk op de toets OK.

De gemalen koffie wordt in het afvalbakje gegoid.

# Koffie of espresso van gemalen koffie

---

## Koffie of espresso van gemalen koffie bereiden

U kunt nu kiezen of het apparaat een kopje koffie of espresso moet bereiden.

Als u binnen ca. 15 seconden geen keuze maakt, wordt de gemalen koffie in het afvalbakje gegooid.

In het display verschijnt de volgende melding:



MAAK UW KEUZE  
GEMALEN KOFFIE

- Zet een kopje onder de schenktuitjes.
- Druk op de toets ☐ als u koffie wilt.

Of:

- Druk op de toets ☐ als u espresso wilt.

De gewenste drank wordt bereid.

## Bereiding afbreken

U kunt de bereiding afbreken zolang in het display STOP? staat. De gemalen koffie wordt dan in het afvalbakje gegooid.

- Druk op de toets OK.

De automaat breekt de bereiding af.

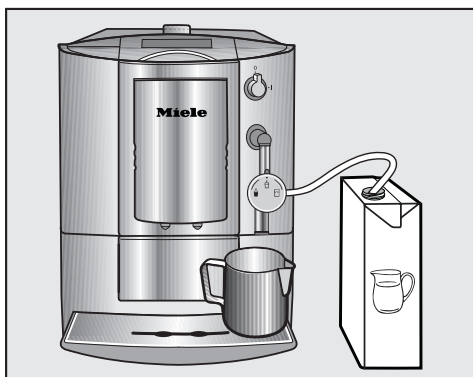
# Hete melk en melkschuim bereiden

U kunt met het apparaat hete melk bereiden en melk opschuimen.

De automaat zuigt de melk via een slang uit een melkkan of een pak melk. In de cappuccinatore wordt de melk met stoom verhit. Voor melkschuim wordt de melk daarnaast ook opgeschuimd.

Als u al geruime tijd geen melk meer heeft bereid, moet u de melkslang en de cappuccinatore voor een volgende bereiding doorspoelen. Zo verwijdert u eventueel aanwezige bacteriën en schimmels.

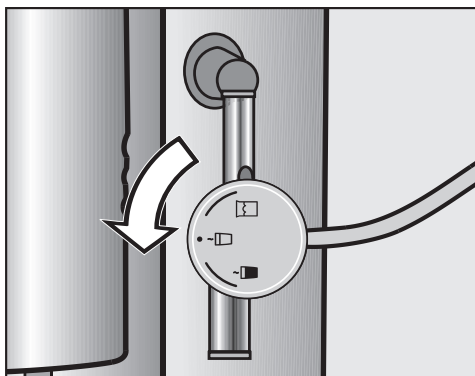
## Vorbereitung




- Plaats een kan met voldoende melk rechts naast de koffieautomaat.
- Steek de melkslang in de kan. Zorg dat de slang diep genoeg in de melk zit.

Pas op! U kunt zich branden aan de cappuccinatore! De vloeistoffen en de stoom zijn erg heet.

## Melkschuim bereiden



- Zet de draaiknop van de cappuccinatore op de stand .
- Zet een kopje of een kannetje onder de cappuccinatore.
- Druk op de toets .

Het systeem wordt opgewarmd. In het display verschijnt OPWARMFASE.


Als het volgende display verschijnt,

**OPEN HET  
VENTIEL**

- zet u de knop van het ventiel op 1 (openen).

Het melkschuim stroomt uit de cappuccinatore in het kopje of kannetje.

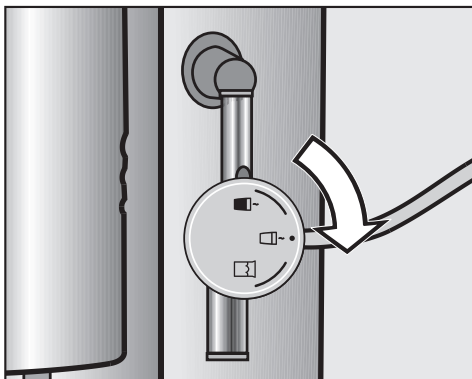
- Zet de knop van het ventiel op 0 (sluiten) als voldoende schuim is bereid.



Als het melkniveau in de kan of het pak boven de cappuccinatore uitkomt, moet u de draaiknop van de cappuccinatore weer op de stand  zetten. Er stroomt dan geen melk na.

# Hete melk en melkschuim bereiden

**TIP** Het mooiste melkschuim maakt u met koude melk (< 13°C).

## Hete melk bereiden



- Zet de draaiknop van de cappuccinatore op de stand .
- Zet een kopje of een kannetje onder de cappuccinatore.
- Druk op de toets .

Het systeem wordt opgewarmd. In het display verschijnt OPWARMFASE.


Als het volgende display verschijnt,

**OPEN HET  
VENTIEL**

- zet u de knop van het ventiel op I (openen).

De hete melk stroomt uit de cappuccinatore in het kopje of kannetje.

- Zet de knop van het ventiel op 0 (sluiten) als voldoende hete melk is bereid.

Als het melkniveau in de kan of het pak boven de cappuccinatore uitkomt, moet u de draaiknop van de cappuccinatore weer op de stand  zetten. Er stroomt dan geen melk na.

## Bereiding afbreken

U kunt de bereiding afbreken zolang in het display STOP? staat.

- Druk op de toets OK.

De automaat breekt de bereiding af.

## Na de melkbereiding

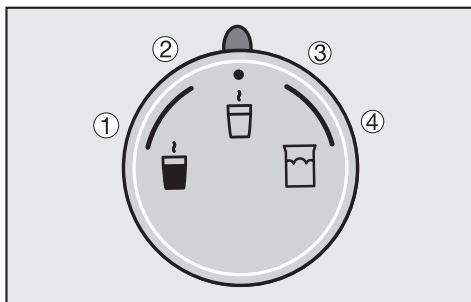
Spoel de cappuccinatore door (zie "Cappuccinatore spoelen") als u al langer dan een uur geen melk heeft bereid. De cappuccinatore kan door melkresten verstopt raken.



# Hete melk en melkschuim bereiden

## Temperatuur van de melk en consistentie van het melkschuim

U kunt met de draaiknop van de cappuccinatore de temperatuur van de melk en de consistentie van het melkschuim beïnvloeden.



### Hete melk

Als u aan de draaiknop draait, krijgt u op stand:

- |   |            |
|---|------------|
| ① | Warme melk |
| ② | Hete melk  |

### Melkschuim

Als u aan de draaiknop draait, krijgt u op stand:

- |   |  |
|---|--|
| ③ | Heet melkschuim met een vloeibare consistentie |
| ④ | Warm melkschuim met een crèmige consistentie   |

## Koffiespecialiteiten

Met deze koffieautomaat kunt u eenvoudig en snel koffiespecialiteiten bereiden.

### Voor **cappuccino**

- vult u het kopje voor de helft met melkschuim.
- Zet het kopje vervolgens onder de schenktuitjes en bereid een espresso.

### Voor **latte macchiato**

- vult u een geschikt glas eerst voor 1/3e met hete melk en daarna voor 1/3e met melkschuim.
- Zet het glas vervolgens onder de schenktuitjes en bereid een espresso.

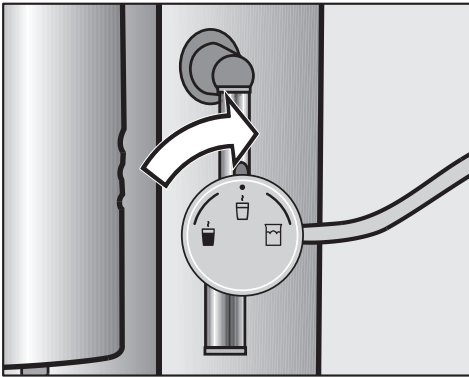
## Heet water bereiden


---

Als u voorheen met de cappuccinatore hete melk of melkschuim heeft bereid, gaat u als volgt te werk:

- Spoel de cappuccinatore met water (zie "Reiniging en onderhoud").

Pas op! U kunt zich branden aan de cappuccinatore! De vloeistoffen en de stoom zijn erg heet.



- Zet de draaiknop van de cappuccinatore op de stand .
- Zet een kopje of een kannetje onder de cappuccinatore.
- Zet de knop van het ventiel op I (openen).
- Zet de knop van het ventiel op 0 (sluiten) als voldoende heet water is bereid.

U kunt de koffieautomaat volledig aan de door u gebruikte koffiesoort aanpassen. U kunt

- de maling instellen.
- de koffiesterkte instellen.
- het koffiepoeder bevochtigen.
- de bereidingstemperatuur instellen.

## Maling

U kunt de koffiemolen (het maalwerk) volledig aan de gebruikte koffiesoort aanpassen. U doet dit door de maling in te stellen.

Als het poeder de juiste maling heeft, stroomt de koffie of de espresso gelijkmatig in het kopje en ontstaat er een fijne crema.

De ideale crema is hazelootbruin van kleur.

Aan de volgende kenmerken ziet u of u de maling anders moet instellen.

De maling is **te grof** als

- de espresso of de koffie heel snel in het kopje loopt.
- de crema erg licht van kleur en onbestendig is.

Stel een fijnere maling in.

De maling is **te fijn** als



- de espresso of de koffie slechts druppelsgewijs in het kopje loopt.
- de crema donkerbruin is.

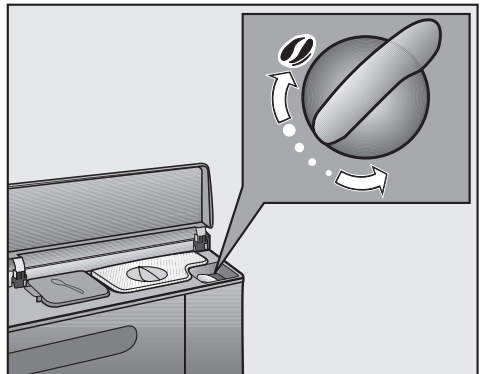
Stel een grovere maling in.

Houd rekening met het volgende om te voorkomen dat de koffiemolen beschadigd raakt:

Wijzig de maling per keer met maximaal 1 stap.

Laat de automaat opnieuw bonen malen, voordat u de maling nog een stap wijzigt.

- Zet een geschikt bakje onder de schenkuitjes.
- Open het deksel aan de rechter kant van de koffieautomaat.
- Druk op de toets  of .



- Draai de knop voor de maling naar links om de bonen fijner te malen.

Of:

- Draai de knop voor de maling naar rechts om de bonen grover te malen.

De gewijzigde maling zal pas bij het tweede kopje te merken zijn.

# Koffie naar eigen smaak

---

## Koffiesterkte/koffiehoeveelheid

De automaat kan 6-14 g koffie per kopje malen en bereiden. Hoe meer koffie u gebruikt, des te sterker wordt de koffie of espresso.

Aan de volgende kenmerken ziet u of u de koffiehoeveelheid moet wijzigen:

De koffiehoeveelheid is **te klein** als

- de espresso of de koffie heel snel in het kopje loopt.
- de crema erg licht van kleur en onbestendig is.
- de espresso of koffie slap smaakt.

Vergroot de koffiehoeveelheid.

De koffiehoeveelheid is **te groot** als

- de espresso of de koffie slechts druppelsgewijs in het kopje loopt.
- de crema donkerbruin is.
- de espresso of koffie bitter smaakt.

Verlaag de koffiehoeveelheid.

U kunt de koffiehoeveelheid wijzigen door een andere koffiesterkte in te stellen. U kunt kiezen uit:

- Mild
- Normaal
- Sterk

U kunt de koffiesterkte voor espresso en koffie apart instellen.

- Druk in het hoofdmenu 2 seconden op de toets OK.



- Kies met de draaiknop KOFFIESTERKTE. Druk op de toets OK.
- Kies met de draaiknop ESPRESSO, als u de koffiesterkte voor espresso wilt instellen.

Of:

- Kies met de draaiknop KOFFIE, als u de koffiesterkte voor koffie wilt instellen.
- Druk op de toets OK.
- Kies met de draaiknop de gewenste stand. Druk op de toets OK.

De instelling wordt opgeslagen.

## Bevochtigingsfunctie

Is de bevochtigingsfunctie ingeschakeld, dan wordt het koffiepoeder na het malen eerst met een kleine hoeveelheid heet water bevochtigd. Na korte tijd wordt de resterende waterhoeveelheid onder hoge druk door het vochtige koffiepoeder geperst. Het aroma van de koffie komt zo nog beter tot zijn recht.

U kunt de functie "Bevochtigen" in- of uitschakelen. Standaard is de functie uitgeschakeld.

- Druk in het hoofdmenu 2 seconden op de toets OK.



- Kies met de draaiknop BEVOCHTIGEN. Druk op de toets OK.
- Kies met de draaiknop JA, als u de bevochtigingsfunctie wilt inschakelen.

Of:

- Kies met de draaiknop NEE, als u de bevochtigingsfunctie wilt uitschakelen.
- Druk op de toets OK.

De instelling wordt opgeslagen.

## Bereidingstemperatuur

De juiste bereidingstemperatuur is afhankelijk

- van de gebruikte koffiesoort.
- van de vraag of u espresso of koffie bereidt.
- van de luchtdruk op de plaats van opstelling.

Als de automaat in de bergen wordt opgesteld (boven 2000 meter), moet u de bereidingstemperatuur verlagen. Bij een lagere luchtdruk kookt het water namelijk al bij een lagere temperatuur.

U kunt de bereidingstemperatuur voor espresso en koffie apart instellen. U kunt kiezen uit drie temperatuurniveaus:

- Laag
- Normaal
- Hoog

**TIP** Sommige koffiesoorten houden niet van hoge temperaturen. Deze kunnen van invloed zijn op de crema-vorming en de smaak.

# Koffie naar eigen smaak

---

- Druk in het hoofdmenu 2 seconden op de toets OK.



- Kies met de draaiknop TEMPERATUUR.  
Druk op de toets OK.
- Kies met de draaiknop ESPRESSO, als u de bereidingstemperatuur voor espresso wilt instellen.

Of:

- Kies met de draaiknop KOFFIE, als u de bereidingstemperatuur voor koffie wilt instellen.
- Druk op de toets OK.
- Kies met de draaiknop de gewenste temperatuur.  
Druk op de toets OK.



De instelling wordt opgeslagen.

# Inhoud van de kopjes instellen

U kunt de hoeveelheden die de koffieautomaat bereidt, aanpassen aan de inhoud van uw kopjes en aan de door u gebruikte koffiesoort. U stelt hiervoor de waterhoeveelheid in die het apparaat voor het bereiden van espresso en koffie moet gebruiken.



Voor elke drank kunt u de maximale waterhoeveelheid programmeren. Als de maximale waterhoeveelheid is bereikt, stopt de bereiding. Voor de betreffende drank wordt dan de maximale hoeveelheid opgeslagen.

U kunt op twee manieren de programmering van de hoeveelheden oproepen:

- Druk gedurende 3 seconden op een van de toetsen  of  of
- roep in het menu INSTELLINGEN het menupunt HOEVEELH. PROGR. op.

Als het waterreservoir tijdens de bereiding leegraakt, breekt de automaat de hoeveelheidsprogrammering af. De hoeveelheid van dat moment wordt **niet** opgeslagen.

## Hoeveelheid programmeren voor espresso en koffie via de toets of

Als u gedurende minimaal 3 seconden op een van de toetsen  of  drukt, activeert u de hoeveelheidsprogrammering voor die drank.

- Plaats het gewenste kopje onder de schenkruitjes.
- Druk op de toets  of  totdat in het display HOEVEELH. PROGR. verschijnt.

Het apparaat bereidt een espresso of een koffie (afhankelijk van de keuze). In het display verschijnt OPSLAAN.

- Druk op de toets OK als het kopje vol genoeg is.

Vanaf nu wordt van deze drank de ingestelde hoeveelheid bereid.

**TIP** U kunt de programmering afbreken zolang in het display **AFBREKEN** staat.

# Inhoud van de kopjes instellen

---

## Hoeveelheid programmeren via het menu **INSTELLINGEN**

- Druk 2 seconden op de toets OK.



INSTELLINGEN  
HOEVEELH. PROGR.

- Kies met de draaiknop HOEVEELH. PROGR..  
Druk op de toets OK.
- Kies met de draaiknop de drank waarvoor u de hoeveelheid wilt programmeren.  
Druk op de toets OK.
- Kies met de draaiknop STARTEN.  
Druk op de toets OK.

De bereiding start en in het display verschijnt OPSLAAN.


- Druk op de toets OK als het kopje vol genoeg is.

Vanaf nu wordt van deze drank de ingestelde hoeveelheid bereid.



# Het menu INSTELLINGEN

Via het menu INSTELLINGEN kunt u de automaat aan uw eigen wensen aanpassen.

Aan het vinkje  achter een instelling ziet u welke instelling op dit moment actief is.

Als u enige tijd geen toets bedient, springt de koffieautomaat terug naar het hoofdmenu voor de drankenkeuze.

## Principe van de bediening

Wat wilt u doen?	Actie
Het menu INSTELLINGEN oproepen	Druk terwijl u in het hoofdmenu bent of het apparaat stand-by is gedurende 2 seconden op de toets OK.
Een menupunt oproepen	Draai de draaiknop naar links of rechts, totdat op het display het gewenste menupunt verschijnt. Druk op de toets OK.
Een instelling wijzigen	Draai de draaiknop naar links of rechts, totdat op het display de gewenste instelling verschijnt. Druk op de toets OK.
Het menu INSTELLINGEN verlaten of een hoger menupunt oproepen of teruggaan naar een hoger menuniveau	Kies met de draaiknop TERUG. Druk op de toets OK.
Het hoofdmenu en de drankenkeuze oproepen	Druk 2 seconden op de toets OK.

In het volgende overzicht zijn de fabrieksinstellingen voor de menupunten **vet** weergegeven.

# Het menu **INSTELLINGEN**

---


## Overzicht van de mogelijke instellingen

<b>Menupunt</b>	<b>Mogelijke instellingen</b>
Taal	<b>Duits, Nederlands</b> , andere talen
Onderhoud	Spoelen Ontkalken Filtersysteem reinigen
Dagtijd (beschikbaar in de comfort-stand)	Tijdformaat 12 uur / <b>24 uur</b> Instellen
Timer (beschikbaar in de comfort-stand)	Instellen Inschakelen om / Uitschakelen na ( <b>1:00</b> ) / Uitschakelen om Activeren Inschakelen om ( <b>12:00</b> ) / Uitschakelen om ( <b>12:00</b> )
Hoeveelheid programmeren	Espresso Koffie
Koffiesterkte (koffiehoeveelheid)	Espresso Mild / <b>Normaal</b> / Sterk Koffie Mild / <b>Normaal</b> / Sterk
Bevochtigen	Ja / <b>Nee</b>
Temperatuur	Espresso Laag / <b>Normaal</b> / Hoog Koffie Laag / <b>Normaal</b> / Hoog
Energiemodus	<b>Eco-stand</b> Comfort-stand
Spoelautomaat	<b>Aan</b> / Uit
Info	Bereidingen totaal Koffie Stoom Heet water Aantal tot ontkalken
Waterhardheid	Zacht 1 Gemiddeld 2 Hard 3 <b>Zeer hard 4</b>
Vergrendeling	Aan / <b>Uit</b>
Fabrieksinstelling	Resetten

U kunt in het menu INSTELLINGEN kiezen, welke taal in het display moet worden weergegeven.


- Druk 2 seconden op de toets OK.



- Kies met de draaiknop TAAL .  
Druk op de toets OK.
- Kies met de draaiknop de gewenste taal.  
Druk op de toets OK.

De instelling wordt opgeslagen. In het display verschijnt de vorige weergave.

Vanaf nu verschijnen alle teksten in het display in de gekozen taal.

Als u per ongeluk een verkeerde taal kiest, kunt u het menupunt TAAL gemakkelijk terugvinden met behulp van het vlaggetje .

## Dagtijd en tijdformaat

---

Als u het apparaat in de comfort-stand gebruikt, kunt u in het menu INSTELLINGEN de dagtijd instellen en het tijdformaat kiezen.

U kunt uit de volgende tijdformaten kiezen:

- een 24-uurs-weergave
- een 12-uurs-weergave

De dagtijd is nodig voor de timerfuncties, maar verschijnt **niet** in het display.

Na een stroomstoring of als u de koffieautomaat met de netschakelaar heeft uitgeschakeld, moet u de dagtijd opnieuw instellen.

- Druk 2 seconden op de toets OK.



- Kies met de draaiknop DAGTIJD.  
Druk op de toets OK.

U kunt nu het tijdformaat en de dagtijd instellen.

### Tijdformaat instellen

- Kies met de draaiknop TIJDFORMAAT.  
Druk op de toets OK.
- Kies met de draaiknop 24 UUR als u de dagtijd in een 24-uurs-ritme wilt laten weergeven.

of

- Kies met de draaiknop 12 UUR als u de dagtijd in een 12-uurs-ritme wilt laten weergeven.

- Druk op de toets OK.

De instelling wordt opgeslagen.

### Dagtijd instellen

- Kies met de draaiknop INSTELLEN.  
Druk op de toets OK.

U kunt nu de uren en minuten invoeren:

- Kies met de draaiknop de actuele waarde voor de uren.  
Druk op de toets OK.
- Kies met de draaiknop de actuele waarde voor de minuten.  
Druk op de toets OK.


De instelling wordt opgeslagen.

De timer is alleen in de **comfort-stand** beschikbaar.

U kunt de timerfuncties als volgt gebruiken.

Om de automaat

- op een bepaalde tijd in te schakelen, bijvoorbeeld voor het ontbijt (INSCHAKELEN OM).
- op een bepaalde tijd uit te schakelen (UITSCHAKELEN OM).
- na een bepaalde tijd uit te schakelen als het apparaat niet wordt bediend c.q. als er geen drank wordt bereid (UITSCHAKELEN NA).

De timer functioneert alleen correct,  
- als u de dagtijd heeft ingesteld,  
- als het apparaat met de Aan/Uit-toets  is uitgeschakeld,  
- als de betreffende timerfunctie is geactiveerd (zie "Timer activeren").

Als u de timerfunctie "Inschakelen om" of "Uitschakelen om" heeft ingesteld, moet u die functie ook **activeren**.

## Timer instellen

- Druk 2 seconden op de toets OK.



- Kies met de draaiknop TIMER. Druk op de toets OK.
- Kies met de draaiknop INSTELLEN. Druk op de toets OK.

U kunt nu kiezen welke timerfunctie u wilt instellen.

### "Inschakelen om"

Als de vergrendeling actief is, wordt de koffieautomaat **niet** op het ingestelde tijdstip ingeschakeld.

- Kies met de draaiknop INSCHAKELEN OM. Druk op de toets OK.

U kunt nu de uren en minuten invoeren:

- Kies met de draaiknop de gewenste waarde voor de uren. Druk op de toets OK.
- Kies met de draaiknop de gewenste waarde voor de minuten. Druk op de toets OK.

De instelling wordt opgeslagen. Vanaf nu wordt het apparaat op het gewenste tijdstip ingeschakeld, tenminste als u de timerfunctie heeft geactiveerd (zie "Timer activeren en deactiveren").

# Timerfunctie

---

Als het apparaat 3 keer wordt ingeschakeld (via de timerfunctie "Inschakelen om"), maar u gebruikt het apparaat niet, dan wordt het daarna niet meer automatisch ingeschakeld. Zo wordt voorkomen dat het apparaat elke dag wordt ingeschakeld, terwijl u niet aanwezig bent (bijvoorbeeld in de vakantie).

De geprogrammeerde tijden blijven wel in het geheugen staan en worden weer geactiveerd, zodra u het apparaat handmatig inschakelt.

## "Uitschakelen om"

- Kies met de draaiknop UITSCHAKELEN OM.  
Druk op de toets OK.

U kunt nu de uren en minuten invoeren:

- Kies met de draaiknop de gewenste waarde voor de uren.  
Druk op de toets OK.
- Kies met de draaiknop de gewenste waarde voor de minuten.  
Druk op de toets OK.

De instelling wordt opgeslagen. Vanaf nu wordt het apparaat op het gewenste tijdstip uitgeschakeld, tenminste als u de timerfunctie heeft geactiveerd (zie "Timer activeren en deactiveren").

## "Uitschakelen na"

Als geen toets wordt bediend c.q. geen drank wordt bereid, wordt de automaat na 1 uur uitgeschakeld. Zo bespaart u energie.

U kunt deze standaardinstelling wijzigen en voor de timerfunctie "Uitschakelen na" een tijd instellen tussen 15 minuten en 9 uur.


- Kies met de draaiknop UITSCHAKELEN NA.  
Druk op de toets OK.

U kunt nu de uren en minuten invoeren:

- Kies met de draaiknop de gewenste waarde voor de uren.  
Druk op de toets OK.
- Kies met de draaiknop de gewenste waarde voor de minuten.  
Druk op de toets OK.

De instelling wordt opgeslagen. Vanaf nu wordt het apparaat na de ingestelde tijd uitgeschakeld.

## Timer activeren en deactiveren

Als de timer voor "Inschakelen om" is geactiveerd en de automaat bevindt zich in de stand-by-stand, verschijnt in het display het symbool .

- Druk 2 seconden op de toets OK.



- Kies met de draaiknop TIMER.  
Druk op de toets OK.
- Kies met de draaiknop ACTIVEREN.  
Druk op de toets OK.
- Kies met de draaiknop INSCHAKELLEN OM als u deze timerfunctie wilt activeren of deactiveren.

of

- Kies met de draaiknop UITSCHAKELLEN OM als u deze timerfunctie wilt activeren of deactiveren.
- Druk op de toets OK.

De instelling wordt opgeslagen.

# Fabrieksinstelling

---

Via "Fabrieksinstelling" kunt u de instellingen van de automaat weer op de instellingen bij aflevering zetten (resetten).

De fabrieksinstellingen vindt u in het "Overzicht van de mogelijke instellingen".

De volgende instellingen worden niet gereset:

- Taal
- Dagtijd
- Aantal bereidingen

Om de instellingen te resetten, gaat u als volgt te werk:

- Druk 2 seconden op de toets OK.



- Kies met de draaiknop FABRIEKSINSTELLING.  
Druk op de toets OK.
- Kies met de draaiknop RESETTEN.  
Druk op de toets OK.

De instellingen worden weer op de fabrieksinstellingen gezet.



U kunt het apparaat in de **eco-stand** of in de **comfort-stand** gebruiken.

De **eco-stand** is een energiebesparende functie. Als gedurende een bepaalde tijd geen dranken worden bereid, activeert het apparaat een modus met een lager energieniveau. Als u een toets bedient, wordt het systeem weer opgewarmd. De timerfuncties "Inschakelen om" en "Uitschakelen om" zijn niet beschikbaar.

In de **comfort-stand** blijft de verwarming van het systeem ingeschakeld en zijn alle functies onbeperkt beschikbaar. In de comfort-stand is het energieverbruik groter.

In de eco-stand verschijnt tijdens het opwarmen het volgende in het display:



Bij aflevering is de eco-stand ingesteld.

## Energiemodus instellen

- Druk in het hoofdmenu 2 seconden op de toets OK.



- Kies met de draaiknop ENERGIEMODUS. Druk op de toets OK.
- Kies met de draaiknop ECO-STAND als u de energiebesparende functie wilt activeren.

of


- Kies met de draaiknop COMFORT-STAND als u deze stand wilt activeren.
- Druk op de toets OK.

De instelling wordt opgeslagen.

# Vergrendeling

Met de vergrendelingsfunctie kunt u de automaat tegen ongewenst gebruik beveiligen (kinderen, onbevoegde personen).

## Vergrendeling activeren en deactiveren

Als de vergrendeling actief is, werkt de timerfunctie "Inschakelen om" **niet**. Het timersymbool  verschijnt niet.

- Druk 2 seconden op de toets OK.



- Kies met de draaiknop VERGREDELING.  
Druk op de toets OK.
- Kies met de draaiknop AAN als u de vergrendeling wilt activeren.

of

- Kies met de draaiknop UIT als u de vergrendeling wilt deactiveren.
- Druk op de toets OK.

De instelling wordt opgeslagen.

Zodra u het apparaat uitschakelt, wordt het vergrendeld en kunnen geen dranken meer worden bereid.

## Vergrendeling tijdelijk opheffen

U kunt de vergrendeling tijdelijk opheffen, bijvoorbeeld om dranken te bereiden.

- Druk 3 seconden op de OK.

U kunt nu dranken bereiden.

Zodra u het apparaat uitschakelt, is het weer vergrendeld.

Via het menupunt INFO kunt u laten weergeven,

- hoeveel espresso, koffie, stoom en heet water totaal is bereid (BEREIDINGEN TOTAAL).
  - hoeveel espresso en koffie is bereid (KOFFIE).
  - hoe vaak stoom voor hete melk en melkschuim is gemaakt (STOOM).
  - hoe vaak heet water is gemaakt (HEET WATER).
  - of u tot het volgende ontkalken nog meer dan 50 dranken kunt bereiden (AANTAL TOT ONTKALKEN).
- Druk in het hoofdmenu 2 seconden op de toets OK.



- Kies met de draaiknop INFO.  
Druk op de toets OK.
- Kies met de draaiknop de gewenste informatie.  
Druk op de toets OK.

De gewenste informatie wordt weergegeven.

Om terug te gaan naar het hogere menuniveau,

- kiest u met de draaiknop TERUG.  
Druk op de toets OK.

# Reiniging en onderhoud

## Overzicht

Reinig het apparaat regelmatig om bacterievorming tegen te gaan.

Aanbevolen interval	Wat moet ik doen?
Na elke melkbereiding als meer dan 1 uur tussen de bereidingen ligt	Cappuccinatore spoelen
Dagelijks (uiterlijk aan het einde van de dag, voordat u het apparaat uitschakelt)	Cappuccinatore reinigen
	Waterleidingen spoelen
	Waterreservoir reinigen
	Afvalbakje reinigen
	Opvangschaal en opvangrooster reinigen
1 x wekelijks	Filtersysteem reinigen
Na ca. 200 bereidingen	Filtersysteem ontvetten (met reinigingstablet)
Afhankelijk van de waterhardheid	Apparaat ontkalken
Indien nodig	Bonenreservoir reinigen
	Behuizing reinigen (met name meteen na het ontkalken)

Sommige onderdelen van de automaat zijn geschikt voor reiniging in de afwasautomaat. Bij veelvuldig reinigen in de afwasautomaat kunnen deze delen door resten van voedingsmiddelen (zoals tomaten) verkleuren of aangetast worden.

Handmatig reinigen	Geschikt voor de afwasautomaat
<ul style="list-style-type: none"><li>– Filtersysteem</li><li>– Opvangschaal</li><li>– Aromadeksel van het bonenreservoir</li><li>– Cappuccinatore</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>– Afvalbakje</li><li>– Opvangrooster</li><li>– Waterreservoir</li></ul>

U kunt zich branden aan hete onderdelen of hete vloeistoffen! Laat het apparaat afkoelen voordat u het reinigt. Het water in de opvangschaal kan zeer heet zijn.

Gebruik geen stoomreiniger. De stoom kan kortsluiting veroorzaken.

Gebruik geen reinigingsmiddelen die zand, soda, zuur of chloride bevatten. Deze stoffen kunnen de oppervlakken aantasten.

## Vermijd bij alle oppervlakken

- soda-, ammoniak-, zuur- en chloridehoudende reinigingsmiddelen.
- oplosmiddelhoudende reinigingsmiddelen.
- kalkoplossende reinigingsmiddelen.
- reinigingsmiddelen voor roestvrij staal.
- reinigingsmiddelen voor afwasautomaten.
- ovenreinigers.
- schurende reinigingsmiddelen, zoals schuurpoeder, vloeibaar schuurmiddel en reinigungssteen.
- schurende sponsjes, zoals pannensponsjes of borstels en gebruikte sponsjes die nog resten schuurmiddel bevatten.
- vlekspontjes.
- scherpe metalen schrapers.

## Leidingen doorspoelen

Voordat u het apparaat gebruikt, moet u de leidingen doorspoelen om eventuele koffieresten te verwijderen. Doe dit dagelijks vóór de eerste bereiding! Door het hete water worden de leidingen zo ook voorverwarmd. Op deze manier kunt u altijd van een aromatisch kopje koffie of espresso genieten.

Ook als u het apparaat uitschakelt, is het belangrijk de leidingen door te spoelen.

**TIP** Als het spoelwater niet in de opvangschaal mag lopen, moet u een geschikt bakje onder de schenktuitjes zetten.

## Spoelautomaat in- en uitschakelen

Met de spoelautomaat worden de leidingen in de koffieautomaat automatisch gespoeld als u het apparaat uitzet. Dit gebeurt alleen als er dranken zijn bereid.

De spoelautomaat is bij aflevering ingeschakeld.

**TIP** Laat de spoelautomaat ingeschakeld of schakel de spoelautomaat in, zodat u het spoelen van de leidingen niet vergeet.

- Druk in het hoofdmenu 2 seconden op de toets OK.



- Kies met de draaiknop SPOELAUTOMAAT. Druk op de toets OK.

# Reiniging en onderhoud

- Kies met de draaiknop JA, als u de spoelautomaat wilt inschakelen.

of

- Kies met de draaiknop NEE, als u de spoelautomaat wilt uitschakelen.

- Druk op de toets OK.

De instelling wordt opgeslagen.

## Leidingen handmatig doorspoelen

Als u de spoelautomaat heeft uitgeschakeld, moet u de leidingen handmatig doorspoelen als u dranken heeft bereid.

- Zet een geschikt bakje onder de schenktuitjes.
- Druk in het hoofdmenu 2 seconden op de toets OK.



- Kies met de draaiknop ONDERHOUD. Druk op de toets OK.
- Kies met de draaiknop SPOELEN. Druk op de toets OK.
- Kies met de draaiknop STARTEN. Druk op de toets OK.

De leidingen worden doorgespoeld. Het speelwater stroomt uit de schenktuitjes.

## Cappuccinatore

Spoel de cappuccinatore door als u al langer dan een uur geen melk heeft bereid. De cappuccinatore kan door melkresten verstopt raken.

Haal de cappuccinatore dagelijks uit elkaar en reinig de onderdelen als u hete melk of melkschuim heeft bereid.

Reinig de cappuccinatore uitsluitend handmatig met warm water en afwasmiddel.

## Cappuccinatore spoelen

- Plaats een kan met water rechts naast de koffieautomaat. Steek de melkslang in het water.
- Zet de draaiknop van de cappuccinatore op de stand of .
- Zet een geschikt bakje onder de cappuccinatore.
- Druk op de toets .

Als het volgende display verschijnt,



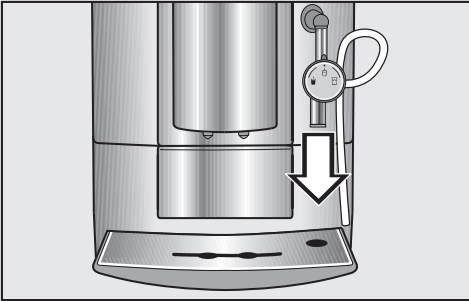
- zet u de knop van het ventiel op I (openen).

De melkslang en de cappuccinatore worden nu met water doorgespoeld.

- Zet de knop op 0 als de cappuccinatore voldoende is doorgespoeld.

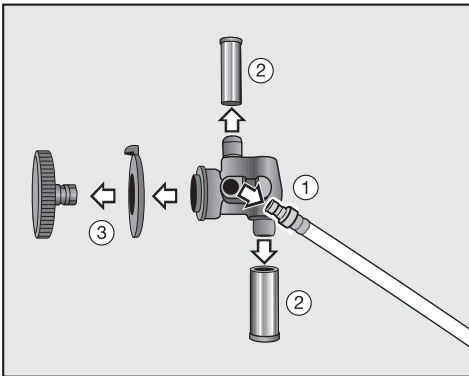
## Cappuccinatore reinigen

Let op! De cappuccinatore is na het bereiden van melk zeer heet. U kunt zich branden. Laat de cappuccinatore daarom eerst afkoelen.



- Trek de cappuccinatore van het stoom- en heetwaterpijpe.

Haal de cappuccinatore uit elkaar:



- Trek de melkslang ① en de inspueters ② eraf.
- Haal de draaiknop en de vergrendelingsschijf ③ los van de cappuccinatore.

- Reinig alle onderdelen met warm water en afwasmiddel. Gebruik zo nodig een kleine borstel om alle melkresten te verwijderen.

- Spoel alle onderdelen zorgvuldig onder de kraan af.

- Droog vervolgens alle onderdelen goed af.

Zet de cappuccinatore in omgekeerde volgorde weer in elkaar:

- Monteer eerst de vergrendelingsschijf en dan de draaiknop op de cappuccinatore.

- Plaats de melkslang en de inspueters terug.

- Plaats de cappuccinatore weer op het stoom- en heetwaterpijpe.

# Reiniging en onderhoud

## Waterreservoir

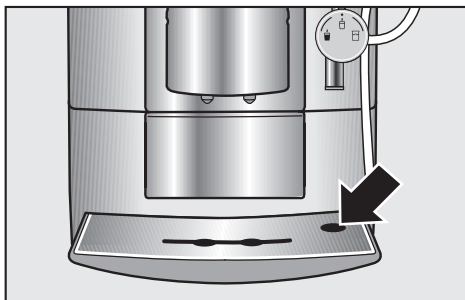
Ververs het water dagelijks om bacterievorming tegen te gaan.

Het ventiel, de onderkant van het waterreservoir en de ruimte waarin het reservoir staat, moeten schoon zijn. Alleen dan kunt u het reservoir correct in het apparaat plaatsen.

- Reinig het waterreservoir in de afwasautomaat of handmatig met warm water en afwasmiddel.
- Droog het reservoir af.
- Reinig de ruimte voor het waterreservoir grondig, vooral de inkepingen.

## Opvangrooster

- Haal het metalen opvangrooster uit de opvangschaal.
- Reinig het rooster in de afwasautomaat of handmatig met warm water en afwasmiddel.
- Droog het rooster af.



- Plaats het rooster terug in de opvangschaal. De buitenste opening moet zich onder de cappuccinatoren bevinden.



## Opvangschaal en afvalbakje

Reinig de opvangschaal en het afvalbakje **dagelijks** om geur- en schimmelvorming te voorkomen.

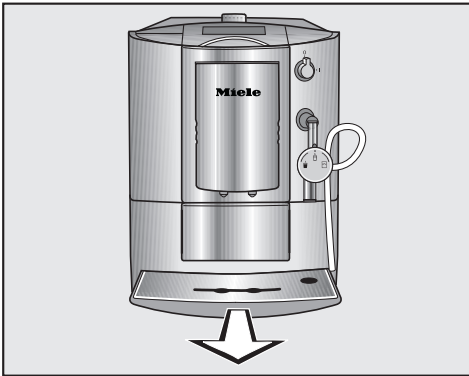
Het afvalbakje bevindt zich in de opvangschaal.

In het display verschijnt een melding als de opvangschaal en/of het afvalbakje vol zijn en moeten worden geleegd. Uiterlijk dan moet u de onderdelen legen **en** reinigen.

**TIP** Als het apparaat zojuist is doorgespoeld, wacht dan even voordat u de opvangschaal uit het apparaat haalt. Er loopt misschien nog wat water uit.

## Opvangschaal

- Schuif de schenktuitjes helemaal naar boven.



- Trek de opvangschaal met het afvalbakje voorzichtig uit de koffieautomaat.
- Leeg de opvangschaal **en** het afvalbakje.

- Reinig de opvangschaal **handmatig** met warm water en afwasmiddel. Reinig zo nodig ook het afvalbakje (zie "Afvalbakje").
- Droog de opvangschaal af.

De metalen plaatjes (contacten) op de opvangschaal moeten schoon en droog zijn. Alleen dan herkent de elektronica of de opvangschaal vol is.

- Plaats het afvalbakje in de opvangschaal. Schuif de opvangschaal weer in de koffieautomaat.

Schuif de opvangschaal tot de aanslag in het apparaat.

# Reiniging en onderhoud

---

## Afvalbakje

In het afvalbakje bevindt zich vaak ook restwater van het spoelen.

- Schuif de schenktuitjes helemaal naar boven.
- Trek de opvangschaal met het afvalbakje voorzichtig uit de koffieautomaat.
- Leeg het afvalbakje en eventueel ook de opvangschaal. Koffiedik hoort in de groene afvalcontainer of op de composthoop.
- Reinig het afvalbakje in de afwasautomaat of handmatig met warm water en afwasmiddel. Reinig zo nodig ook de opvangschaal (zie "Opvangschaal").
- Droog het afvalbakje af.
- Plaats het afvalbakje in de opvangschaal en schuif de opvangschaal weer in de koffieautomaat.

## Bonenreservoir

Schakel het apparaat voor de reiniging met de netschakelaar uit.

- Open de klep aan de rechter kant van de koffieautomaat. Verwijder het aromadeksel van het bonenreservoir.
- Verwijder de aanwezige koffiebonen.

**TIP** Gebruik een stofzuiger om resten van koffiebonen te verwijderen.

- Reinig het bonenreservoir met een droge, zachte doek.
- Vul het reservoir daarna weer met gebrande bonen.
- Plaats het aromadeksel van het bonenreservoir terug.

Reinig zo nodig de koffietrechter voor gemalen koffie:

- Open het deksel van de koffietrechter.
- Verwijder de aanwezige poederresten.

**TIP** Gebruik een stofzuiger om poederresten te verwijderen.

- Sluit het deksel van de koffietrechter.

Sluit het deksel aan de rechter kant van de koffieautomaat.

## Filtersysteem

Reinig het filtersysteem uitsluitend **handmatig met warm water** zonder reinigingsmiddel.

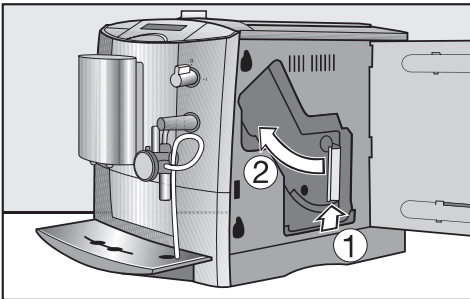
Let op het volgende:

- De bewegende delen van het filtersysteem zijn ingevet. Reinigingsmiddelen beschadigen het filtersysteem.
- Reinig het filtersysteem eens per week.

## Filtersysteem verwijderen en handmatig reinigen

U kunt het filtersysteem voor de reiniging uit de koffieautomaat halen. Ga als volgt te werk:

- Klap de beide lipjes aan de rechterkant van de koffieautomaat uit. Draai de lipjes 90° naar rechts. Open de deur.



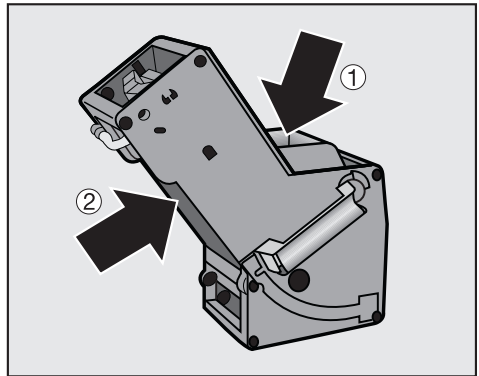
- Druk op de toets onder aan de greep van het filtersysteem ① en draai de greep daarbij naar links ②.
- Trek het filtersysteem voorzichtig uit de koffieautomaat.

Als u het filtersysteem niet of slechts met moeite uit het apparaat kunt trekken, bevindt het systeem zich niet in de uitgangspositie (zie "Nuttige tips").

## Verander niet de positie van de greep

op het filtersysteem als u het filtersysteem uit het apparaat heeft gehaald. Het filtersysteem neemt anders ook een andere positie in. U kunt het systeem dan niet meer in de koffieautomaat schuiven.

- Reinig het systeem **handmatig** onder stromend **warm water** zonder reinigingsmiddel.

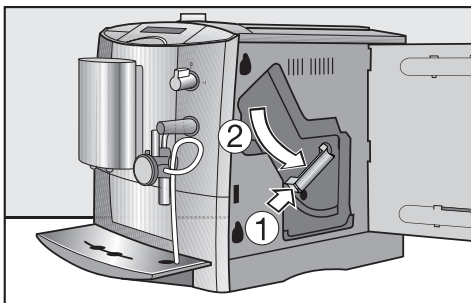


- Wrijf de koffieresten van de zeven. Een zeef bevindt zich in de trechter ①, de tweede links naast de trechter ②.
- Droog de trechter ① af, zodat geen koffiepoeder in de trechter blijft plakken als u weer koffie bereidt.
- Reinig de binnenkant van de koffieautomaat. Droge resten koffiepoeder kunt u met een stofzuiger verwijderen.

## Reiniging en onderhoud

Ga in omgekeerde volgorde te werk als u het filtersysteem weer terugplaatst:

- Schuif het filtersysteem recht in de koffieautomaat.



- Druk op de toets onder aan de greep van het filtersysteem ① en draai de greep daarbij naar rechts ②.
- Sluit de deur. Draai de beide lipjes 90° naar links. Klap de lipjes weer in.

### Filtersysteem reinigen

Door het vetgehalte van de koffiebonen kan het filtersysteem verstopt raken.

Met een reinigingstablet kunt u het filtersysteem reinigen.

De reinigingstabletten voor het ontvetten van het filtersysteem zijn speciaal voor het apparaat ontwikkeld. Bij het apparaat worden reinigingstabletten geleverd. De tabletten zijn verkrijgbaar bij de Miele-vakhandel en bij Miele.

Na 200 bereidingen verschijnt in het display REINIG HET FILTERSYSTEEM. Deze melding verschijnt zo lang totdat u het filtersysteem ontvet.

Het reinigen duurt ca. 10 minuten.

U moet het filtersysteem regelmatig ontvetten.

- Druk 2 seconden op de toets OK.



- Kies met de draaiknop ONDERHOUD. Druk op de toets OK.
- Kies met de draaiknop FILTERSYST. REINIGEN. Druk op de toets OK.
- Kies met de draaiknop STARTEN. Druk op de toets OK.

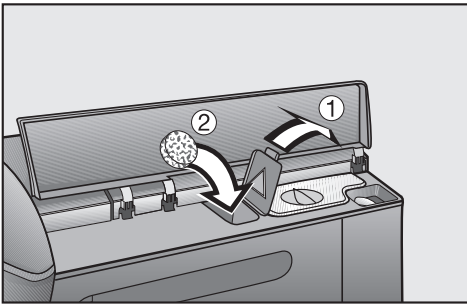
In het display verschijnen diverse aanwijzingen voor het ontvetten van het filtersysteem.

U moet de opvangschaal legen of het ventiel openen als u hierom wordt verzocht.

**TIP** Plaats een geschikt bakje onder de schenktoetjes. U hoeft de opvangschaal dan niet zo vaak leeg te gieten.

Als in het display de tekst LEG REINIGINGSTABLET IN KOFFIETRECHTER verschijnt, gaat u als volgt te werk:

- Open het deksel aan de rechter kant van de koffieautomaat.



- Open het deksel van de koffietrechter ①. Werp een reinigingstablet in de koffietrechter ②.
- Sluit beide deksels.
- Volg de overige aanwijzingen op het display.
- Als in het display FUNCTIE BEËINDIGD verschijnt, drukt u op de toets OK.


Het filtersysteem is ontvet. U kunt weer espresso of koffie bereiden.

## Behuizing

Verwijder verontreinigingen op de behuizing meteen. Als verontreinigingen lang inwerken, kunnen ze de oppervlakken verkleuren of aantasten.

Er mag geen vocht achter het display komen!  
Alle oppervlakken zijn krasgevoelig en kunnen verkleuren als ze met ongeschikte reinigingsmiddelen in aanraking komen.

Spatten van het ontkalken moeten meteen worden verwijderd!

- Schakel het apparaat met de Aan/Uit-toets  uit.
- Reinig de behuizing met een zachte, vochtige doek en warm water met afwasmiddel.
- Maak de behuizing met een zachte doek droog.

**TIP** Voor het reinigen van de behuizing kunt u ook een schoon, vochtig microvezeldoekje gebruiken.

# Ontkalken

Het apparaat verkalkt na verloop van tijd. Hoe snel het apparaat verkalkt, hangt af van de hardheid van het gebruikte water. De kalkafzettingen moeten regelmatig worden verwijderd.

Er verschijnt een melding op het display als u het apparaat moet ontkalken. In het display verschijnt AANTAL BE-REIDINGEN TOT ONTKALKEN: 50. Het apparaat geeft bij elk volgend gebruik aan hoeveel bereidingen nog mogelijk zijn.

- Druk op de toets OK om de melding te bevestigen.

Als het aantal resterende bereidingen 0 is, wordt het apparaat geblokkeerd. In het display verschijnt ONTKALKEN STARTEN.

Het apparaat **moet** nu worden ontkalkt. Het ontkalkingsprogramma duurt ca. 20 minuten.


Als u op dat moment geen tijd heeft om het apparaat te ontkalken, kunt u het apparaat uitschakelen. U kunt pas weer dranken bereiden als het apparaat is ontkalkt.

Het apparaat begeleidt u door het ontkalkingsprogramma. In het display verschijnen de uit te voeren handelingen, zoals de opvangschaal leeggieten, het waterreservoir vullen, het ventiel openen of sluiten, etc.

Tijdens het ontkalkingsprogramma stroomt water met ontkalkingsmiddel uit het stoom- en heetwaterpijpje. Er volgt een inwerktijd, waarna opnieuw water met ontkalkingsmiddel uitstroomt, etc.

- Druk op de toets OK om het ontkalkingsprogramma meteen te starten.

Het programma kan niet worden onderbroken. Het moet volledig worden uitgevoerd.

- Zet de draaiknop van de cappuccinatore op .

Als het apparaat te warm is, koelt het eerst ca. 10 minuten af. Pas daarna begint het ontkalkingsprogramma.

**TIP** Plaats een geschikt bakje (bijvoorbeeld het afvalbakje) onder de cappuccinatore. U hoeft de opvangschaal dan niet zo vaak leeg te gieten.

## Oplossing met ontkalkingsmiddel maken

De bijgevoegde ontkalkingstabletten zijn speciaal voor het apparaat ontwikkeld. De tabletten zijn verkrijgbaar bij de Miele-vakhandel en bij Miele.

Voor het ontkalkingsprogramma hoeft u maar 1 tablet te gebruiken.

Gebruik uitsluitend Miele-ontkalkingstabletten. Andere ontkalkingsmiddelen kunnen de automaat beschadigen en de smaak van de koffie beïnvloeden.

- Vul het waterreservoir tot aan de markering "0.5 l" met lauw water.
- Doe 1 ontkalkingstablet in het water.

Houdt u zich aan de mengverhouding die voor het ontkalkingsmiddel geldt. Doe niet minder water in het reservoir, anders wordt het ontkalkingsprogramma voortijdig afgebroken.

- Plaats het waterreservoir terug.

In het display verschijnen diverse meldingen.

- Volg de aanwijzingen op het display.

Als in het display de tekst VUL EN PLAATS HET WATERRESERVOIR verschijnt, gaat u als volgt te werk:

- Spoel het waterreservoir met schoon water af. Er mogen geen ontkalkingsresten achterblijven. Vul het reservoir vervolgens tot aan de markering "max." met schoon drinkwater.

Het ontkalkingsprogramma is afgerond als in het display FUNCTIE BEËINDIGD verschijnt.

- Druk op de toets OK.
- Reinig de cappuccinatore om eventuele resten van het ontkalkingsmiddel te verwijderen.
- Giet ten slotte de opvangschaal leeg.

Het apparaat is ontkalkt en u kunt weer dranken bereiden.

Verwijder spatten van het ontkalken meteen! De oppervlakken kunnen anders worden aangetast.

Reinig het waterreservoir en de opvangschaal grondig na het ontkalken om alle resten van het ontkalkingsmiddel te verwijderen.

## Ontkalken via het menu ONDERHOUD

- Druk in het hoofdmenu 2 seconden op de toets OK.



- Kies met de draaiknop ONDERHOUD. Druk op de toets OK.
- Kies met de draaiknop ONTKALKEN. Druk op de toets OK.
- Kies met de draaiknop STARTEN.

Het programma kan niet worden onderbroken. Het moet volledig worden uitgevoerd.

- Druk op de toets OK.

## Nuttige tips

---

 Open nooit de ommanteling van het apparaat!

Laat onderhouds- en reparatiewerkzaamheden uitsluitend door vakmensen uitvoeren die door de fabrikant zijn geautoriseerd. Ondeskundig uitgevoerde werkzaamheden leveren grote risico's op voor de gebruiker. De fabrikant kan hiervoor niet aansprakelijk worden gesteld.

De meeste storingen en problemen kunt u zelf verhelpen.





Bij sommige storingen verschijnt er een melding in het display. Volg de aanwijzingen in het display om het probleem te verhelpen.

Andere storingen of problemen die u tijdens het dagelijkse gebruik kunt tegenkomen, vindt u in dit hoofdstuk.


In veel gevallen kunt u een probleem zelf oplossen. U hoeft dan geen serviceafspraak met Miele te maken.

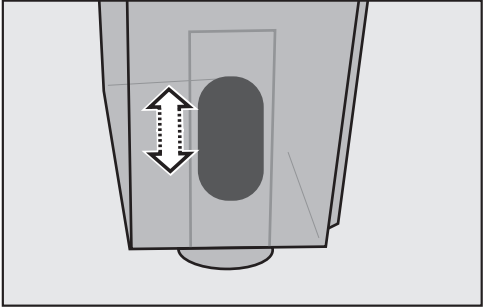


## Meldingen in het display


Melding	Oorzaak en oplossing
FOUT - 1 FOUT - 2 FOUT - 82	<p>Het apparaat is te heet.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Schakel het apparaat met de Aan/Uit-toets uit. Wacht ca. 1 uur voordat u het weer inschakelt.</li> <li>■ Neem contact op met Miele als de foutmelding opnieuw in het display verschijnt.</li> </ul>
FOUT - 28	<p>In de koffietrechter bevindt zich te veel gemalen koffie.</p> <p>Als u meer dan 1 afgestreken schep koffie in de trechter doet, kan het filtersysteem het poeder niet samenpersen. De koffie wordt dan in het afvalbakje gegooid en in het display verschijnt de foutmelding.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Schakel het apparaat met de Aan/Uit-toets  uit. Wacht 2 minuten voordat u het weer inschakelt.</li> </ul>
FOUT - 73	<p>Het filtersysteem kan niet zijn uitgangspositie innemen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Schakel het apparaat met de Aan/Uit-toets  uit.</li> <li>■ Druk tegelijk op de toetsen  en . Druk vervolgens 2 keer op de toets OK.</li> </ul> <p>De aandrijving van het filtersysteem wordt geïnitieerd. Het systeem neemt de uitgangspositie in.</p> <p>Verschijnt de foutmelding daarna opnieuw in het display,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ neem dan contact op met Miele.</li> </ul>

## Nuttige tips

<b>Melding</b>	<b>Oorzaak en oplossing</b>
Hoewel u de opvangschaal heeft geleegd, verschijnt in het display: <b>GIET DE OPVANGSCHAAL LEEG</b>	De opvangschaal is niet goed teruggeplaatst. ■ Schuif de schaal in het apparaat totdat deze vastklikt. Of: De contacten zijn verontreinigd. ■ Reinig de contacten en droog ze goed af. Of: ■ De sensor voor de opvangschaal functioneert niet. ■ Schakel de automaat met de netschakelaar uit en weer in. ■ Neem contact op met Miele als de foutmelding opnieuw in het display verschijnt.
U hoort pompgeluiden en in het display verschijnt: <b>VUL EN PLAATS HET WATERRESERVOIR</b>	Het waterreservoir is leeg, terwijl de pomp is ingeschakeld. In de leidingen van het apparaat bevindt zich lucht. ■ Vul het waterreservoir met vers, koud drinkwater. In het display verschijnt <b>SYSTEEM WORDT GEVULD - OPEN HET VENTIEL</b> . ■ Zet de knop van het ventiel op I (openen). ■ Zet de knop van het ventiel op 0 (sluiten), als u via een melding op het display hierom wordt verzocht.
De bereiding wordt onderbroken en in het display verschijnt: <b>AFGEBROKEN WATERRESERVOIR LEEG</b>	Er bevindt zich onvoldoende water in het waterreservoir. ■ Vul het reservoir. ■ Druk op de toets OK. In het display verschijnt <b>DOORGAAN? - JA</b>  . Druk op de toets OK om de bereiding voort te zetten of kies <b>NEE</b> om de bereiding af te breken.

<b>Melding</b>	<b>Oorzaak en oplossing</b>
<p>Hoewel het waterreservoir is gevuld, verschijnt in het display:</p> <p><b>VUL EN PLAATS HET WATERRESERVOIR</b></p>	<p>Het waterreservoir is niet goed teruggeplaatst.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Haal het waterreservoir uit het apparaat en plaats het daarna weer terug.</li></ul> <p>Verschijnt de foutmelding daarna nog steeds in het display,</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ giet het reservoir dan leeg.</li></ul>  <ul style="list-style-type: none"><li>■ Controleer of de vlotter beweegt (door het reservoir heen en weer te schudden).</li><li>■ Vul het waterreservoir en plaats het weer terug.</li></ul> <p>Neem contact op met Miele als de foutmelding daarna nog steeds in het display verschijnt.</p>

## Nuttige tips

<b>Melding</b>	<b>Oorzaak en oplossing</b>
<p>In het display verschijnt herhaaldelijk</p> <p><b>SYSTEEM WORDT GEVULD - OPEN HET VENTIEL</b></p>	<p>Het apparaat is verkalkt en/of de zeven in het filtersysteem zijn verstopt.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Schakel het apparaat met de Aan/Uit-toets  uit.</li><li>■ Druk 2 seconden op de toets OK en roep de functie ONDERHOUD - ONTKALKEN op.</li><li>■ Ontkalk het apparaat.</li><li>■ Verwijder het filtersysteem en reinig het onder stromend water (zie "Filtersysteem").</li></ul> <p>Verschijnt de foutmelding daarna opnieuw in het display,</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ ontvet dan het filtersysteem (zie "Filtersysteem").</li></ul> <p>Verschijnt de foutmelding daarna nog steeds in het display,</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ neem dan contact op met Miele.</li></ul>

### Onbevredigend resultaat

Storing	Oorzaak en oplossing
Uit de schenkuitjes stroomt alleen maar water, hoewel er een koffiedrank moest worden bereid.	<p>Het deksel van de koffietrechter is geopend en weer gesloten, maar er is geen gemalen koffie gedoseerd. Bij de displayvraag GEMALEN KOFFIE is de optie JA gekozen.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Kies bij de displayvraag GEMALEN KOFFIE de optie NEE als geen gemalen koffie is gedoseerd.</li></ul> <p>Of:</p> <p>In de koffiemolen zitten koffiebonen klem.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Schakel de automaat met de netschakelaar uit.</li><li>■ Verwijder alle bonen uit het bonenreservoir. Gebruik daarbij eventueel een stofzuiger.</li><li>■ Vul het bonenreservoir weer met bonen en bereid een koffiedrank.</li></ul>
De espresso of koffie stroomt te snel in het kopje.	<p>Controleer of de maling niet te grof is ingesteld.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Stel een fijnere maling in (zie "Maling").</li></ul>
De espresso of koffie stroomt te langzaam in het kopje.	<p>Controleer of de maling niet te fijn is ingesteld.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Stel een grovere maling in (zie "Maling").</li></ul>


## Nuttige tips

<b>Storing</b>	<b>Oorzaak en oplossing</b>
De espresso of koffie is niet heet genoeg.	<p>Het kopje was niet voorverwarmd.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Verwarm het kopje voor (zie "Kopjes voorverwarmen").</li></ul> <p>Of:</p> <p>De bereidingstemperatuur is te laag ingesteld.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Kies een hogere temperatuur (zie "Bereidingstemperatuur").</li></ul> <p>Of:</p> <p>De zeven in het filtersysteem zijn verstopt.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Reinig het filtersysteem (zie "Filtersysteem").</li><li>■ Ontvet het filtersysteem (zie "Filtersysteem").</li></ul>
De koffie of espresso heeft geen mooie crema.	<p>De maling is niet goed ingesteld.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Stel een fijnere of grovere maling in (zie "Maling").</li></ul> <p>Of:</p> <p>De bereidingstemperatuur is voor deze koffiesoort te hoog ingesteld.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Kies een lagere temperatuur (zie "Bereidingstemperatuur").</li></ul> <p>Of:</p> <p>De koffiebonen zijn niet meer vers.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Vul het bonenreservoir met verse koffiebonen.</li></ul> <p>Of:</p> <p>De schenktuitjes zijn te hoog ingesteld.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Trek de schenktuitjes omlaag tot aan de rand van het kopje.</li></ul>

## De koffieautomaat reageert vreemd

Storing	Oorzaak en oplossing
<p>Uit de schenktuitjes stroomt minder of geen koffie of espresso, hoewel u een koffiedrank heeft gekozen.</p>	<p>De zeven in het filtersysteem zijn verstopt.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Reinig het filtersysteem (zie "Filtersysteem").</li> <li>■ Ontvet het filtersysteem (zie "Filtersysteem").</li> </ul>
<p>Tijdens het programmeren van de (water-) hoeveelheid stopt de watertoevoer.</p>	<p>De maximale waterhoeveelheid is bereikt. De bereiding stopt en voor de betreffende drank wordt de maximale hoeveelheid opgeslagen.</p> <p>Of:</p> <p>In het waterreservoir bevond zich te weinig water. De programmering van de (water-) hoeveelheid wordt afgebroken en de hoeveelheid wordt niet opgeslagen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Vul het reservoir.</li> <li>■ Herhaal de programmering van de hoeveelheid.</li> </ul>
<p>Het apparaat spoelt na het inschakelen niet, hoewel de spoelautomaat is ingeschakeld.</p>	<p>Dit is geen storing.</p> <p>Het systeem wordt niet doorgespoeld als de bedrijfstemperatuur van de koffieautomaat nog hoger is dan 60 °C.</p>
<p>In het afvalbakje bevindt zich veel "koffiewater".</p>	<p>Controleer of de maling niet te grof is ingesteld.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Stel een fijnere maling in (zie "Maling").</li> <li>■ Pas de koffiesterkte/koffiehoeveelheid aan (zie "Koffiesterkte/koffiehoeveelheid").</li> </ul>




## Nuttige tips


<b>Storing</b>	<b>Oorzaak en oplossing</b>
Het display blijft donker als u de automaat met de Aan/Uit-toets  inschakelt.	<p>De netschakelaar staat op "0".</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Zet de schakelaar op "I".</li></ul> <p>Of:</p> <p>De stekker zit niet goed in de contactdoos.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Steek de stekker goed in de contactdoos.</li></ul> <p>Of:</p> <p>De zekering van de huisinstallatie is doorgeslagen, omdat de koffieautomaat, een ander apparaat of de huisinstallatie defect is.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Trek de stekker van het apparaat uit de contactdoos.</li></ul> <p>Neem zo nodig contact op met een elektricien of met Miele.</p>
De koffieautomaat wordt plotseling uitgeschakeld.	<p>De in de timer ingestelde uitschakeltijd is bereikt.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Stel eventueel een andere uitschakeltijd in (zie "Timerfunctie").</li></ul> <p>Of:</p> <p>De stekker zit niet goed in de contactdoos.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Steek de stekker goed in de contactdoos.</li></ul>



<b>Storing</b>	<b>Oorzaak en oplossing</b>
Het apparaat wordt niet ingeschakeld, hoewel de timerinstelling "Inschakelen om" is geactiveerd.	De vergrendeling is ingeschakeld. ■ Schakel de vergrendeling uit (zie "Vergrendeling"). Of: Het apparaat is 3 keer achtereen na het automatische inschakelen niet bediend. ■ Schakel het apparaat in en bereid een drank. Of: De energiemodus "Eco-stand" is actief. In die stand is de timerfunctie niet beschikbaar. ■ Stel de "Comfort-stand" in (zie "Energienodus").
Bij het malen is meer geluid dan anders te horen.	Tussen de koffiebonen zitten mogelijk steentjes. ■ Schakel het apparaat meteen uit. ■ Neem contact op met Miele. Of: Het bonenreservoir is tijdens het malen leeggeraakt. ■ Vul het reservoir met verse bonen.
U kunt de knop voor de maling niet bewegen.	De knop is geblokkeerd. ■ Bereid een koffiedrank. ■ Stel de maling tijdens het malen opnieuw in.

## Nuttige tips

<b>Storing</b>	<b>Oorzaak en oplossing</b>
<p>Het filtersysteem kan niet uit het apparaat worden getrokken.</p> <p>Of:</p> <p>Het filtersysteem kan niet worden teruggeplaatst.</p>	<p>Het filtersysteem of de aandrijving van het filtersysteem bevindt zich niet in de uitgangspositie. Deze situatie kan zich voordoen als men bijvoorbeeld het filtersysteem of de opvangschaal tijdens een bereiding uit het apparaat trekt.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Schakel het apparaat met de Aan/Uit-toets  uit.</li><li>■ Druk tegelijk op de toetsen  en . Druk vervolgens 2 keer op de toets OK.</li></ul> <p>De aandrijving van het filtersysteem wordt geïnitieerd. Het systeem neemt de uitgangspositie in.</p> <p>Kunt u het filtersysteem daarna nog niet uitnemen,</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ neem dan contact op met Miele.</li></ul>
<p>U heeft per ongeluk de ontkalkingsfunctie gestart.</p>	<p>Zodra de toets OK is ingedrukt, kunt u het ontkalkingsprogramma niet meer afbreken.</p> <p>Het programma moet nu volledig worden uitgevoerd. Dit is een veiligheidsinstelling die waarborgt dat het apparaat volledig wordt ontkalkt. Het ontkalken is erg belangrijk voor de levensduur en de correcte werking van het apparaat.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Ontkalk het apparaat (zie "Ontkalken").</li></ul>
<p>Tijdens het ontkalken zijn harde geluiden te horen.</p>	<p>Dit is geen storing.</p> <p>Het geluidsniveau is vrij hoog, omdat het water onder grote druk door de leidingen wordt geperst.</p>
<p>De opwarmtijd wordt langer, de waterdoorvoer wordt minder en de prestaties van het apparaat nemen af.</p>	<p>Het apparaat is verkalkt.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Ontkalk het apparaat (zie "Ontkalken").</li></ul>

<b>Storing</b>	<b>Oorzaak en oplossing</b>
Er borrelt of stroomt water boven uit de cappuccinatore.	De tuit van de cappuccinatore zit niet stevig genoeg op het stoompijpje. <ul style="list-style-type: none"><li>■ Trek de cappuccinatore van het pijpje.</li><li>■ Draai de tuit stevig op het stoompijpje.</li><li>■ Plaats de cappuccinatore terug.</li></ul>
Er druppelt of stroomt melk uit de cappuccinatore, hoewel er geen melk wordt bereid.	Het melkniveau in de kan of het pak komt boven de cappuccinatore uit. <ul style="list-style-type: none"><li>■ Zet de draaiknop van de cappuccinatore op de stand .</li></ul>

## Miele Service

---

Neem contact op met Miele als u een storing niet zelf kunt verhelpen.

Het adres en het telefoonnummer vindt u op de achterkant van deze gebruiksaanwijzing.

Voor een goede en vlotte afhandeling moet Miele het type en het serienummer van het apparaat weten. Beide gegevens vindt u op het typeplaatje dat zich in het apparaat bevindt.

### **Garantie en garantievoorwaarden**

De garantietermijn voor dit apparaat bedraagt 2 jaar.

Voor meer informatie zie de bijgevoegde garantievoorwaarden.

De volgende toebehoren worden bij het apparaat geleverd:

- **Koffieschep**  
Voor het doseren van gemalen koffie
- **Reinigingstabletten**  
Voor het ontvetten van het filtersysteem
- **Ontkalkingstabletten**  
Voor het ontkalken van de waterleidingen
- **Teststrip**  
Voor het bepalen van de waterhardheid

Het Miele-assortiment omvat tal van nuttige accessoires, alsmede reinigings- en onderhoudsmiddelen die speciaal op uw apparaat zijn afgestemd.

- **Universeel microvezeldoekje**  
Voor het verwijderen van vingerafdrukken en lichte verontreinigingen
- **Reinigingsborstel**  
Voor het reinigen van de melkslang
- **Melkkan**  
Voor het bewaren en langer koel houden van de melk



[www.miele-shop.com](http://www.miele-shop.com)

U kunt deze en vele andere producten via internet, bij Miele (zie omslag) of bij uw Miele-vakhandelaar bestellen.

# Energie besparen

---

## **Eco-stand instellen**

Als u de koffieautomaat in de eco-stand gebruikt, bespaart u energie.

Het apparaat activeert de energiebesparende functie als u gedurende een bepaalde tijd geen dranken bereidt. De verwarming van het apparaat wordt hierbij uitgeschakeld.

Als u een drank wilt bereiden, wordt de verwarming weer ingeschakeld.

## **Koffieautomaat met de netschakelaar uitschakelen**

Als u het apparaat langdurig niet zult gebruiken, kunt u het apparaat met de netschakelaar aan de achterkant uitschakelen.

Als u de automaat gedurende lange tijd niet gaat gebruiken en over een grote afstand wilt vervoeren, moet u het apparaat hierop voorbereiden.


Houd rekening met de volgende punten:

- Bonenreservoir legen en reinigen
- Waterreservoir legen en reinigen
- Verdampen
- Opvangschaal en afvalbakje reinigen
- Juiste verpakking

## Verdampen

Laat de automaat eerst helemaal uitdampen (droog worden), als u het apparaat gedurende lange tijd (met name bij temperaturen onder nul) wilt opslaan of wilt transporteren.

Al het water in het systeem moet zijn verdampt. U voorkomt zo water- en vorstschade aan het apparaat.

- Schakel het apparaat met de Aan/Uit-toets  uit.
- Giet het waterreservoir leeg.

**TIP** Zet een geschikt bakje onder de cappuccinatore.

- Druk op de toets OK.
- Druk 2 keer op de toets .

Als in het display OPEN HET VENTIEL verschijnt,

- zet u de knop van het ventiel op I (openen).

Het verdampen begint. De koffieautomaat wordt verwarmd en in het display verschijnt SYSTEEM LEGEN.

Pas op! U kunt zich branden aan de cappuccinatore! Er komt hete stoom vrij.

- Zet de knop van het ventiel op 0 (sluiten), als u via een melding op het display hierom wordt verzocht.

Het verdampen is nu beëindigd.

- Schakel het apparaat met de netschakelaar uit.
- Reinig de opvangschaal en het afvalbakje.

U kunt het apparaat nu verpakken.

Als u de automaat weer in gebruik neemt, moet het systeem opnieuw worden gevuld (zie "Voorbereiden en in gebruik nemen").

## Verpakken

Verpak het apparaat alleen als het schoon en droog is. Koffie-, melk- en waterresten kunnen kiemvorming tot gevolg hebben.

Gebruik bij voorkeur de originele verpakking, inclusief de piepschuimdelen, om het apparaat te verpakken.

Leg ook de gebruiksaanwijzing in de doos. U kunt dan de gebruiksaanwijzing raadplegen als u het apparaat weer in gebruik wilt nemen.

# Elektrische aansluiting

---

Voordat u het apparaat aansluit, dient u de aansluitgegevens (spanning en frequentie) op het typeplaatje te vergelijken met de waarden van het elektriciteitsnet. Deze gegevens moeten beslist overeenkomen om schade aan het apparaat te voorkomen. Raadpleeg bij twijfel een elektricien.

De van toepassing zijnde aansluitgegevens staan op het typeplaatje dat zich achter de opvangschaal in het apparaat bevindt.

U kunt de automaat meteen op een geschikte contactdoos aansluiten. Het apparaat werkt op wisselstroom, 50 Hz, 220 – 240 V.

Sluit het apparaat alleen op een correct geïnstalleerde, geaarde contactdoos aan.

De aansluiting en de elektrische installatie moeten aan alle voorschriften voldoen.

De zekering dient te geschieden met minimaal 10 A.

De contactdoos dient zich bij voorkeur naast het apparaat te bevinden en moet goed toegankelijk zijn.

Het apparaat mag niet via een stekkerdoos of verlengsnoer op het elektriciteitsnet worden aangesloten. Hiermee kan een veilig gebruik van het apparaat niet worden gewaarborgd. Er kan bijvoorbeeld oververhitting ontstaan.

Het apparaat mag niet op **wisselrichters** worden aangesloten. Wisselrichters worden bij autonome stroomvoorzieningen toegepast (zoals bij zonne-energie). Bij spanningspieken kan het apparaat om veiligheidsredenen worden uitgeschakeld. De elektronica kan daarbij beschadigd raken!

Ook mag het apparaat niet met zogenaamde **spaarstekkers** worden gebruikt. Dergelijke stekkers verminderen de energietoevoer, waardoor het apparaat te warm wordt.

Als de aansluitkabel defect is, mag deze uitsluitend door een erkend vakman worden vervangen.

**TIP** Als de aansluitkabel te lang is, duw deze dan in de opening aan de achterkant van de behuizing.



## Aanwijzingen voor de plaatsing

Let op de volgende aanwijzingen voor de plaatsing:

**Oververhittingsgevaar!**  
Zorg voor voldoende ventilatie van het apparaat. Dek de ventilatieopeningen aan de bovenkant niet geheel af.

**Oververhittingsgevaar!** Gebruik een apparaat dat achter een meubeldeur is ingebouwd alleen als de meubeldeur geopend is. Sluit de deur niet als u het apparaat gebruikt.

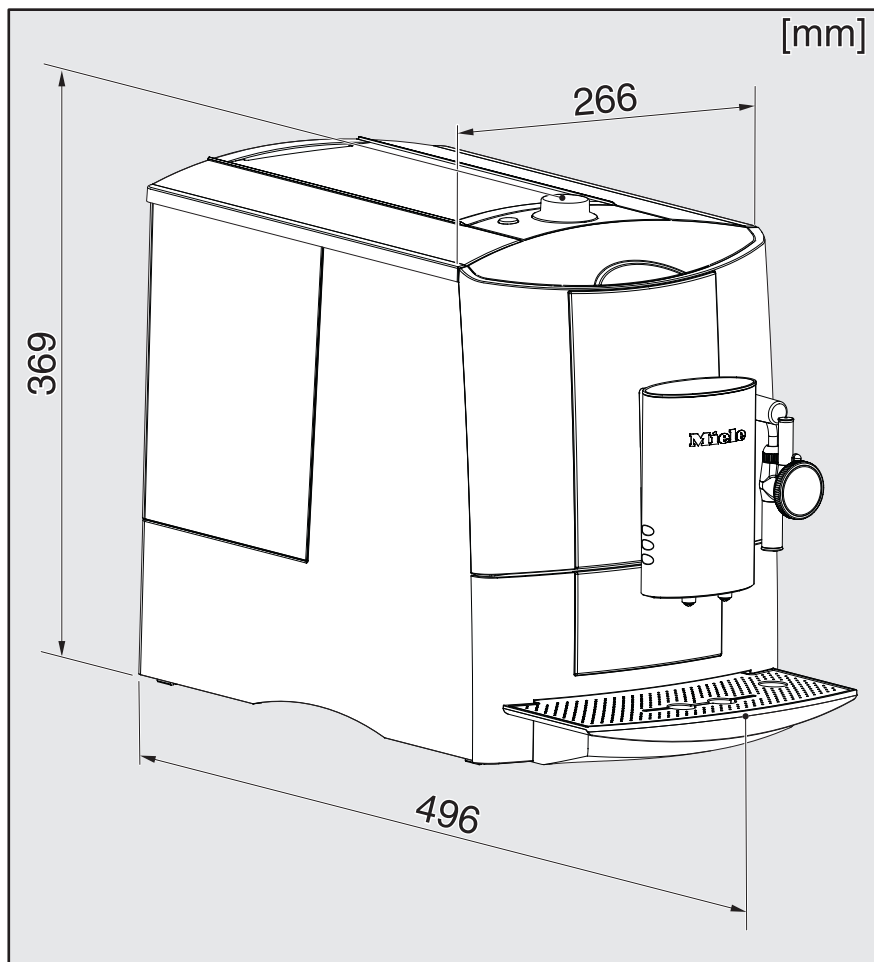
- De plaats van opstelling moet droog zijn en goed worden geventileerd.
- De omgevingstemperatuur op de plaats van opstelling dient tussen +10 °C en +32 °C te liggen.
- De koffieautomaat moet waterpas staan. De ondergrond moet waterbestendig zijn.
- De ventilatieopeningen aan de bovenkant van het apparaat mogen niet geheel zijn afgedekt (bijvoorbeeld met een doek).

Als u de automaat in een nis plaatst, moet de nis minimaal de volgende afmetingen hebben:

Hoogte	508 mm
Breedte	450 mm
Diepte	555 mm

- Plaats de automaat strak tegen de voorkant van de nis.

# Afmetingen







**Plan nu zelf een serviceafspraak via [www.miele.nl](http://www.miele.nl).  
Snel en gemakkelijk.**

Bezoek op [www.miele.nl](http://www.miele.nl) ook de Miele Shop voor een compleet overzicht van alle accessoires, toebehoren en reinigings- en onderhoudsproducten voor uw Miele-apparaat.

U kunt ook bellen met onze afdeling Klantcontacten, bereikbaar via telefoonnummer (0347) 37 88 88.

**Miele Nederland B.V.  
Postbus 166  
4130 ED VIANEN  
(0347) 37 88 88**

**Bezoek het Miele Inspirience Centre:  
De Limiet 2  
4131 NR VIANEN**

Duitsland - Miele & Cie. KG, Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh

---