

# Scelia

## MASTER5000



GEBRUIKSAANWIJZING

## SOLIS MASTER 5000 gebruiksaanwijzing

Geachte Klant,

Gefeliciteerd! Met de MASTER 5000 volautomatische espressomachine heeft u een Zwitsers kwaliteitsproduct aangeschaft. Lees de gebruiksaanwijzing a.u.b. aandachtig door en volg de aanwijzingen op. Als u dit doet zult u genieten van een heerlijk kopje koffie. Bewaart u deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig. Indien er onduidelijkheden of vragen bestaan neemt u dan contact op met uw SOLIS verkooppunt of met ons.

Wij helpen u graag!

**SOLIS NEDERLAND**

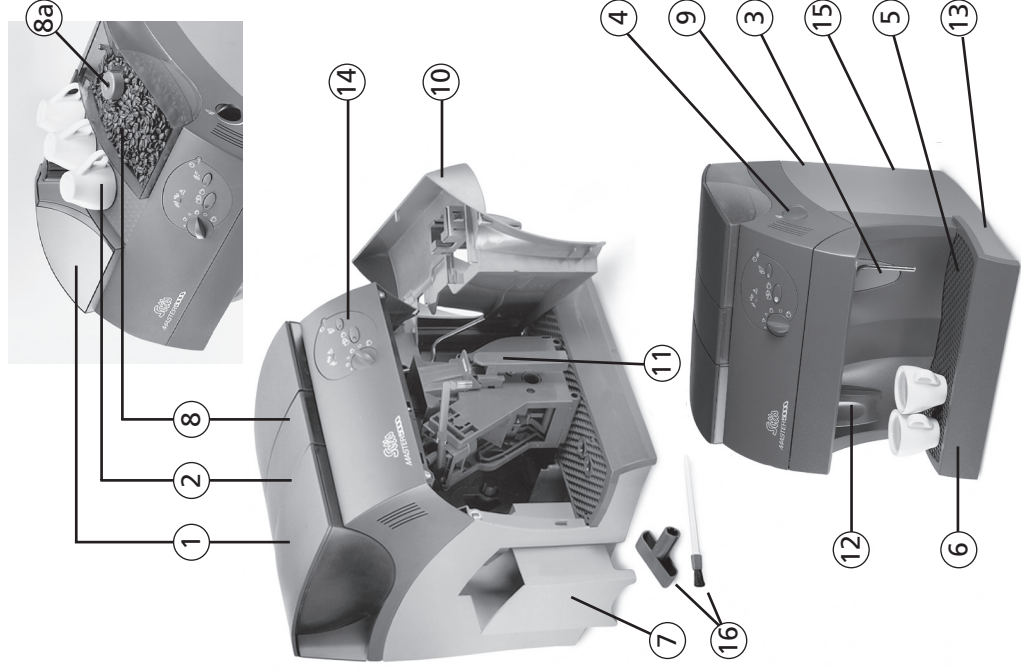
## Inhoudsopgave

Legenda, bedieningspaneel met controlelampjes, bij de controlelampjes

- 1.0 Veiligheidsvoorschriften
- 2.0 Algemene opmerkingen
- 3.0 Opstarten / eerste gebruiknaam
- 4.0 Koffie bereiden / hoeveelheidsinstelling
- 5.0 Heetwater
- 6.0 Stoomfunctie
- 7.0 Bonenmolen / instelling maalfijnheid
- 8.0 Reinigen
- 9.0 Ontkalken
- 10.0 Problemen oplossen
- 11.0 Service en onderhoud
- 12.0 Nuttige tips m.b.t. koffie
- 13.0 Aanbevolen accessoires
- 14.0 Technische gegevens
- 15.0 Verwijdering

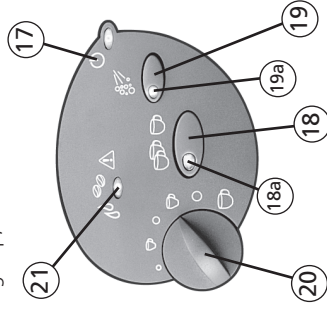
toelichting

- Biz. 3
- Biz. 4
- Biz. 5
- Biz. 6
- Biz. 7
- Biz. 7
- Biz. 8
- Biz. 9
- Biz. 9
- Biz. 11
- Biz. 12
- Biz. 13
- Biz. 13
- Biz. 14
- Biz. 15
- Biz. 15



## Legenda

1. Afneembaar waterreservoir met deksel
2. Kopjes opzetplaat met deksel
3. Draaibare stoom/heetwater uitloop
4. Stoom/heetwater kraan
5. Opzetplaat
6. Uitneembare lekbak met 'vol' vlotter
7. Uitneembare koffie residubak
8. Bonencontainer met deksel
- 8 a. Maalfijnheid instelknop
9. Hoofdschakelaar AAN / UIT
10. Service deur
11. Uitneembare koffiezetgroep
12. In hoogte verstelbare koffie uitloop
13. Draaiplaatje
14. Bedieningspaneel met controlelampjes
15. Aansluitnoer
16. Accessoires: Sleutel voor zetgroep, reinigingsborstel



## Bedieningspaneel / Controlelampjes

17. AAN / UIT schakelaar
18. Koffie selectietoets (1 of 2 kopjes)
- 18 a. Koffietemperatuur indicator
19. Stoomtoets
- 19a. Stoomtemperatuur indicator
20. Koffiemoetelheid draaiknop
21. Algemeen waarschuwinglampje:

## Verklaring controlelampjes

**AAN / UIT indicator (17). Brandt** wanneer het apparaat middels de hoofdschakelaar (9) aangeschakeld wordt.

### Koffietemperatuur indicator (18a):

#### Knippert:

- Indien de machine aangezet wordt tot de machine de juiste temperatuur heeft bereikt. Tijdens deze opwarmfase is de machine geblokkeerd.
- Tijdens het koffiezetten van 1 kop (knippert 1 keer)
- Tijdens het koffiezetten van 2 koppen (knippert 2 keer)

**Brandt:** Ca. 2 minuten nadat de machine is aangezet. De machine is nu klaar voor gebruik.

### Stoomtemperatuur indicator (19a):

**Knippert:** Als de stoomtoets ingedrukt wordt

**Brandt:** Wanneer de stoomtemperatuur is bereikt. Er kan nu gestoomd worden.

**Belangrijk:** Wanneer zowel de koffie- als de stoomtemperatuur-indicatoren (18a en 19a) beide knipperen, is de temperatuur te hoog om koffie te bereiden. De machine dient eerst ontlucht te worden (zie hoofdstuk 3.5).

### Algemeen waarschuwinglampje (21):

**Brandt:** Wanneer het waterreservoir of bonenreservoir leeg zijn  
**Wanneer het waterreservoir leeg is geraakt tijdens het koffie bereiden, is het essentieel dat de machine ontlucht wordt nadat het reservoir gevuld is (zie hoofdstuk 3.5). Wanneer het waarschuwinglampje brandt, zal de machine niet werken totdat deze goed ontlucht is.**

Wanneer de bonenreservoir leeg is, stopt de molen met malen.

Na het vullen van het reservoir, drukt u nogmaals op de koffietoets.

**Knippert:** Residubak (7) vol, koffiezetgroep (1) of lekbak (6) niet goed geplaatst / ontbreekt.

## 1.0 Veiligheidsvoorschriften

### Neemt u de beschreven veiligheidsvoorschriften a.u.b. ter harte voor uw persoonlijke veiligheid en voor de veiligheid van anderen

#### **Gevaar!** Stroom kan dodelijk zijn.

Onderdelen welke in contact staan met stroom mogen nooit in contact komen met water. Kan kortsluiting veroorzaken! In geval van brand, een carbon dioxide blusmiddel gebruiken. Water of poeder zijn niet geschikt.

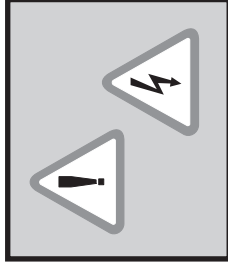
**Kinderen** kennen de gevaren van elektrische apparatuur niet. Laat kinderen daarom nooit zonder toezicht bij elektrische apparatuur.

#### **Gebruiksaanwijzing:** gebruik het

apparaat pas na zorgvuldige bestudering van de gebruiksaanwijzing. Personen die niet bekend zijn met de gebruiksaanwijzing, kinderen of personen onder invloed van drugs, alcohol of medicijnen mogen het apparaat niet of uitsluitend onder deskundig toezicht gebruiken.

#### **Stroomaansluiting:** gebruik het

apparaat nooit met een beschadigde stroomkabel. Bij gebruik van een verlengsnoer zorg dat deze eveneens in perfecte conditie is. Plaats het snoer of verlengsnoer in een dusdanige positie dat niemand erover kan struikelen. Zorg dat kinderen of huisdieren hier niet bij kunnen. Trek de stekker niet aan de stroomkabel uit het stopcontact. Raak de stroomkabel nooit met natte handen aan.

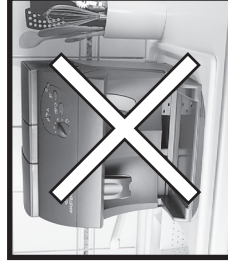


**Reparaties / onderhoud:** in het geval van een defect, laat het apparaat dan door een geautoriseerde SOLIS service-dienst repareren. Dit geldt ook voor een beschadigde stroomkabel, bij vervanging is speciaal gereedschap nodig.

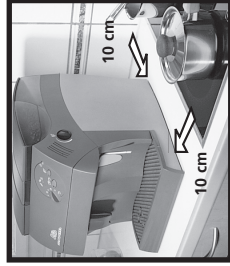
**Reiniging:** dompel het apparaat nooit geheel of gedeeltelijk onder water. Bedien de machine niet met natte handen. Neem voor reiniging eerst de stekker uit het stopcontact. Voorkom dat de stroomkabel met hete delen in aanraking komt.

**Laat het apparaat niet zonder toezicht aanstaan:** om veiligheidsredenen en om energie te sparen, het wordt aanbevolen om het apparaat 's nachts en bij afwezigheid uit te schakelen.

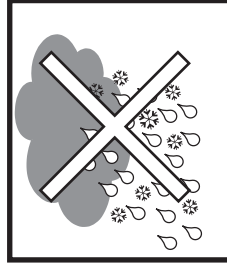
**Stroomaansluiting:** sluit het apparaat alleen aan op een geaard stopcontact. Wij raden het gebruik van een veiligheidschakelaar aan (verkrijgbaar bij de elektrotechnische vakhandel).



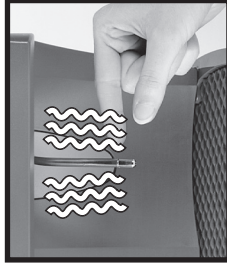
**Installatie van de machine:** plaats het apparaat op een stabiele, vlakke (waterpas) ondergrond. De ondergrond mag niet warm of heet zijn. Kies een plaats buiten bereik van kinderen en huisdieren. De vrije ruimte rond het apparaat dient tenminste 10 cm. te bedragen.



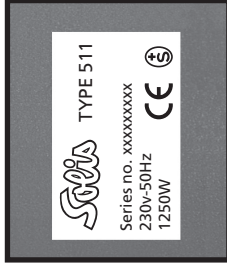
**Gebruik het apparaat niet buiten** en stel het dus niet bloot aan weersomstandigheden (regen, sneeuw, vorst, e.d.).



**Gevaar van verbranden:** wees voorzichtig met het aanraken van het stoompijpe omdat deze heet wordt bij gebruik. Richt het stoom- en heetwaterpijpe niet richting lichaamsdelen (gevaar van brandwonden).



**Stroom aansluitwaarde:** controleer voor ingebruikname of de netspanning (voltage) overeenkomstig is aan de voltage van het apparaat zoals aangegeven op het type plaatje.



**Gebruiksdoeleinden:** deze espressomachine is ontwikkeld voor huishoudelijk gebruik. Gebruik het apparaat niet voor andere doeleinden. Technische aanpassingen of ondoelmatig gebruik zijn ten strengste verboden gezien de gevaren die daarin schuilen.



## 2.0. Algemene opmerkingen

**Inhoud:** controleer of u de volgende onderdelen ontvangen heeft:

- espressomachine
- sleutel voor koffiezetgroep
- reinigingsborstel
- gebruiksaanwijzing en garantiekaart



**Bedrijfsmatig gebruik:** dit apparaat is ontwikkeld voor huishoudelijk gebruik. Wanneer het bedrijfsmatig gebruikt wordt, veranderen de garantievoorwaarden.



Leest u de garantievoorwaarden a.u.b. aandachtig door.

**Verpakking:** de originele verpakking is speciaal ontwikkeld voor vervoer van de machine per post t.b.v. verzending ter reparatie of onderhoud. Bewaart u daarom de complete verpakking.



**Koude of vorst:** het apparaat veiligstellen voor koude of vorst, laat het daarom nooit tijdens de winter in bijvoorbeeld een auto of schuur staan.



**Let op:** Gebruik uitsluitend vers, koud water. Gebruik geen koolzuurhoudend water, melk of andere vloeistoffen.



### 3.0 Opstarten / eerste ingebruikname

Voor ingebruikname van uw espressomachine, lees a.u.b. de veiligheidsvoorschriften zorgvuldig door (hoofdstuk 1.0). Gebruik het apparaat nooit zonder water of espressobonen. Neem de sleutel voor de zetgroep en de reinigingsborstel uit de residubak (7) en bewaar deze voor het onderhoud.

**3.3 Trek het aansluit snoer uit de machine tot voldoende lengte voor het stopcontact.** De rest van het snoer blijft in het snoer opbergvak. Sluit de machine aan op een geaard stopcontact.



**3.1 De bonencontainer:** Neem de deksel van de bonencontainer en vul deze met verse espressobonen (max. 300 gram). Controleer of de knop voor de maalbaarheid (8a) op de positie 8 (+/- 2) staat. Sluit het bonenreservoir met de deksel goed af.



**3.4 Druk op de AAN / UIT knop** op de achterzijde van de machine. Het groene lampje (17) zal gaan branden en de machine test zichzelf. Geluiden tijdens deze test zijn normaal.



**3.2 Verwijder de deksel van het waterreservoir, neem deze van de machine en vul het reservoir met vers en koud water (max. 1,8 liter).**

Plaats het reservoir terug op de machine en druk deze licht aan, zodat deze goed geplaatst is. Doe de deksel op het reservoir.



**3.5 Ontluchten van het systeem.** Plaats een kan onder de stoom/heetwater uitloop (3). Draai de stoom / heetwater kraan (4) open totdat u een constante stroom water krijgt (zonder lucht). Draai de knop weer dicht. De machine is nu ontlucht.





**Noot:** Het beste is om te ontluchten wanneer de machine nog koud is. Start daarom het ontluchten direct na het aanzetten van de machine.  
**Belangrijk:** Om hygiënische redenen wordt het aanbevolen om de machine te ontluchten wanneer deze een langere periode niet gebruikt is (bijv. vakantie).

### 3.6 Klaar voor gebruik / 1e Koffie.

Wanneer de koffietemperatuur indicator brandt, plaatst u een kop onder de koffie uitloop en drukt u de koffietoets (18) in. De eerste koffie wordt bereid (wanneer het koffietemperatuur lampje knippert werkt de machine nog niet). De koffiehoeveelheid knop (20) kunt u op de positie middelgrote kop zetten. Om hygiënische redenen, wordt het aanbevolen de eerste kop koffie niet te nuttigen.



**Noot:** De koffie uitloop is in hoogte verstelbaar. U kunt hiermee zowel grote koppen of bekertjes gebruiken als kleine espressokopjes. **Past u de uitloop telkens aan op hoogte van het kopje of beker dat u gebruikt.**

### 4.2 Koffiehoeveelheid.

Met de koffiehoeveelheid draaiknop (20) kunt u het gewenste volume als volgt bepalen:



## Uw espressomachine is nu klaar voor gebruik!

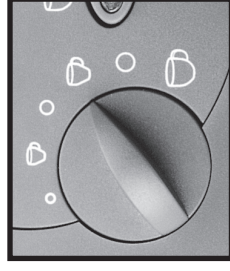
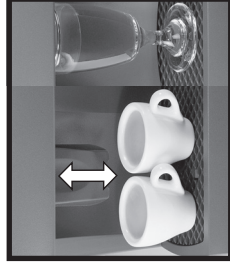
### 4.0 Koffie bereiden

De machine is klaar voor gebruik volgens de in Hoofdstuk 3.0 omschreven handelingen. Dat wil zeggen het waterreservoir gevuld is met koud water, het bonenreservoir gevuld met verse espressobonen en het temperatuurlampje (18a) brandt.

**4.1 Plaats 1 of 2 koppen** onder de koffie uitloop en druk op de koffietoets (18):

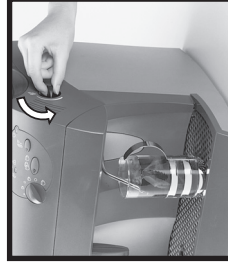
Voor 1 kop = druk éénmaal  
 Voor 2 koppen = druk tweemaal

**Noot:** De SOLIS MASTER 5000 is voorzien van een automatische voorwelfunctie. Hierbij wordt de koffie kort bevochtigd, waarna het daadwerkelijke koffie bereiden start.



Dit zijn algemene indicaties. Test zelf totdat u de exacte afstellingen heeft bepaald voor de maat kopjes welke u gebruikt.

**Noot:** U kunt de koffiebereiding altijd onderbreken door nogmaals kort op de koffietoets (18) te drukken. Door 2 maal achter elkaar op deze toets te drukken bereidt u een dubbele hoeveelheid koffie voor 2 koppen of bijvoorbeeld een dubbele espresso.



**5.0 Heet water** voor thee, soepen, e.d.

**5.1 Plaats een hittebestendig glas of kop onder de stoom/heetwater uitloop** en draai de stoom/heetwater kraan langzaam open. Het hete water zal automatisch beginnen te lopen. Om de heetwater toevoer te stoppen, draait u de kraan weer dicht.

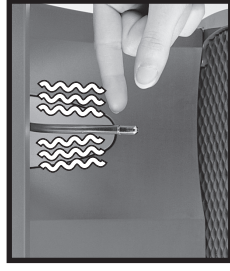
### 6.0 Stoomfunctie

Om melk of andere dranken op te warmen of om een cappuccino te bereiden.

**6.1 Druk op de stoomtoets (19)** en wacht tot dat het stoomtemperatuur lampje brandt (deze knippert tijdens het opwarmen). Richt de stoom/heetwater uitloop richting de lekbak.

**6.2 Draai de stoom/heetwater kraan rustig open** en laat het restwater uit de boiler in de lekbak lopen tot dat u vrijwel droge stoom verkrijgt. Draai de kraan dicht. Houdt de stoom/heetwater uitloop in een maximaal half gevulde kan met vloeistof. Draai de kraan weer volledig open en maak een rustige draaiende beweging en beweeg tegelijk van boven naar beneden.

**6.3 Indien u geen stoom meer nodig heeft draait u de kraan weer dicht.** Druk de stoomtoets (19) uit.



**Belangrijk:** De stoom/heetwater uitloop is extreem heet na het gebruik van stoom of heetwater. Vermijdt aanraking met de huid - verbrandingsgevaar!



**6.4 Houdt een kan onder de stoom/heetwater uitloop. Met de stoomfunctie (19) uit (zowel de koffie- als het stoomlampje knipperen), open de stoom/heetwater kraan tot een constante stroom water wordt bereikt. De koffie- en stoomlampjes stoppen met knipperen en het koffie temperatuurlampje brandt. Draai de kraan dicht. De machine is nu weer klaar om koffie te bereiden.**



**6.5 Stomen met een speciaal stoompijpe/panarello (optioneel verkrijgbaar accessoire).**

Het is aan te bevelen om een panarello te gebruiken voor het gemakkelijk opschuimen van melk (volgens hoofdstuk 6.1). Deze panarello is éénvoudig te reinigen doordat de buitenzijde af te nemen is.





### 7.0 Bonenmolen / Instelling van de maalfijnheid. Belangrijk: de bonenmolen mag alleen versterd worden tijdens het malen!

De standaard positie van de bonenmolen 8 (+/- 2) is geschikt voor de meeste espressobonen. U heeft echter de mogelijkheid om de fijnheid naar eigen wens in te stellen. Loopt de koffie te snel door (groeve maling) dan kunt u de molen fijner stellen, loopt de koffie te langzaam door (fijne maling) dan kunt de molen grover instellen.



### Aanbevolen moleninstelling: Positie 8 (+/- 2)

Draai de moleninstelling richting 0 = fijner / moleninstelling richting 18 = grover

**Noot:** Vermijdt extreme instellingen van de molen. Bijvoorbeeld positie 1 of 18. Tevens is het resultaat van een andere instelling pas na 3 tot 4 koppen koffie merkbaar.

**7.1 Elektronische molenbeveiliging.** Zelfs de beste espressobonen kunnen bijvoorbeeld kleine steentjes bevatten. Om schade te voorkomen is de molen uitgerust met een elektronische beveiliging. Wanneer een klein steentje in de molen raakt is een afwijkend geluid hoorbaar tijdens het malen. Zet de machine direct uit. Wanneer de machine niet wordt uitgezet, blokkeert de molen automatisch. Het algemene waarschuwingslampje (Z1) gaat branden.

**Belangrijk:** Start de machine niet eerder dan dat de steen zorgvuldig is verwijderd. De motormolen kan anders beschadigd raken. Indien u de steen niet kunt verwijderen, neem dan contact op met een geautoriseerde SOLIS servicedienst.

**Noot:** Wanneer u erg grote of olieachtige espressobonen gebruikt, kan het zijn dat de molen deze niet kan verwerken. Stel de molen op een grovere stand in en duw de bonen licht aan.

### 8.0 Reinigen

Houdt uw SOLIS MASTER 5000 goed schoon, dit verlengt de levensduur en garandeert de koffiekwaliteit. De behuizing kan het beste afgenomen worden met een licht vochtige doek. VERMIJDT vocht e.d. in de bonenmolen.

**Belangrijk:** Voor het reinigen van de machine schakel deze uit en neem de stekker uit het stopcontact.



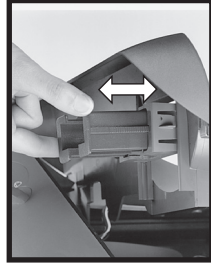
### 8.1 Dagelijks en wekelijks onderhoud

Reinig regelmatig het waterreservoir (1), de lekbak (5) en de residubak (7). Gebruik warm water en eventueel een niet-agressief reinigingsmiddel. Plaats de onderdelen niet in de vaatwasser!



### 8.2 Reinigen van de koffie uitloop

De koffie uitloop kan verwijderd worden om gereinigd te worden (open eerst de servicedeur (10)). Reinig de uitloop met warm water met name de 2 pijpjes. Bij normaal gebruik reinigt u de uitloop elke 2 maanden.



### 8.3 Reinigen van de bonenmolen

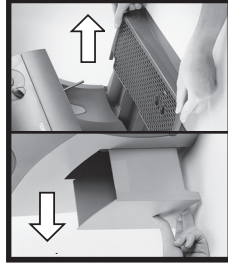
De bonenmolen is in principe zelf reinigend. Het is raadzaam bonenresten met het reinigingsborstelje te verwijderen. Giet NOOIT water of vocht in de bonenmolen, dit zal de bonenmolen beschadigen en leiden tot kostbare reparaties!

### 8.4 Reinigen van de koffiezetgroep

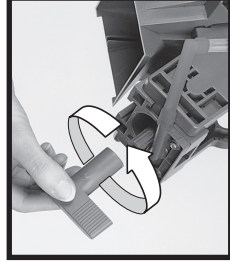
De koffiezetgroep dient bij normaal gebruik 1 keer per week gereinigd te worden. **Voordat de servicedeur (10) wordt geopend dient de machine uitgeschakeld te worden middels de AAN/UIT hoofdschakelaar (9).**

Ga als volgt te werk:

- Neem de residubak (7) en lekbak (6) uit.
- Open de servicedeur (10) en neem de zetgroep uit door de handgreep vast te pakken en de knop "PRESS" in te drukken. De zetgroep kan nu goed afgespoeld worden met lauwwarm water. Gebruik geen heet water en doe de zetgroep niet in de vaatwasser!



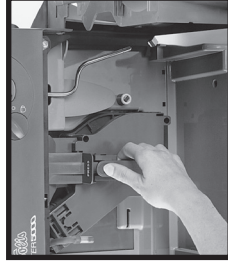
- Reinig de 2 metalen zeeffes grondig. Het bovenste zeeffe kan verwijderd worden door met de bijgeleverde speciale sleutel de zwarte kunststoffen schroef open te draaien. Reinig de zeef grondig met afwasmiddel, spoel deze goed af en plaats terug. **Draai de zeef weer voorzichtig vast (handvast).**



- Reinig het compartiment van de koffiezetgroep zorgvuldig met een niet agressief reinigingsmiddel. Koffieresten kunnen het best verwijderd worden met een stofzuiger.

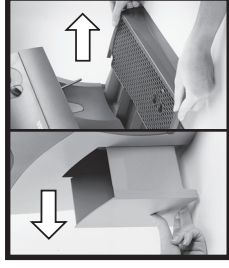


- Plaats de schone en droge zetgroep terug door deze zorgvuldig in de onderste uitsparingen te schuiven. De zetgroep 'klikt' wanneer deze op zijn plaats zit. Sluit de servicedeur.



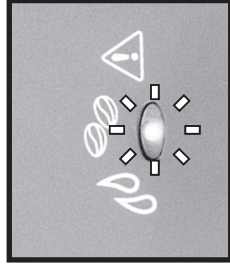
**Belangrijk:** Druk bij het inschuiven van de zetgroep niet op de knop "PRESS", de zetgroep moet 'vastklikken'. Een niet goed geplaatste zetgroep kan schade veroorzaken.

- Plaats de schone residubak en lekbak terug



**Noot:** Wanneer u de servicedeur opent dient de koffie uitloop naar beneden geschoven te zijn. De zetgroep kan alleen uitgenomen worden wanneer de residubak verwijderd is.

**Noot:** Als de zetgroep niet goed geplaatst is, zal het algemene waarschuwingslampje (21) gaan branden. De machine is geblokkeerd.

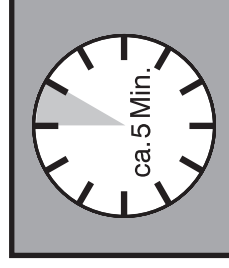


**9.3 Plaats een grote kan onder de stoom/heetwater uitloop** en open de stoom/heetwater kraan. Zet de machine aan en laat ca. 3 dl. water doorlopen.



**9.0 Ontkalken** Afhankelijk van de hardheid van het water (ook al wordt er een waterfilter gebruikt) zal de machine regelmatig ontkalkt moeten worden, tenminste elke 3 tot 4 maanden en in gebieden met erg hard water elke 2 maanden of vaker.

**9.4 Schakel de machine uit.**  
Laat het ontkalkingsmiddel ca. 5 minuten inwerken.



**9.5 Herhaal de procedure zoals omschreven in 9.3 en 9.4 tenminste 3 maal** totdat de watertank leeg is. Sluit de stoom/heetwater kraan.

**Spoel het waterreservoir zorgvuldig schoon en vul deze met vers koud water.**

**9.1 Gebruik voor het ontkalken altijd het speciale SOLIPOL ontkalkingsmiddel**

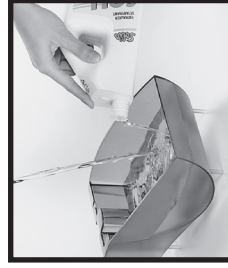


**9.6 Schakel de machine aan en laat een vol reservoir water door de stoom/heet water uitloop lopen.**

Het zorgvuldig spoelen van de leidingen voorkomt een bijmaak aan uw koffie. Uw MASTER 5000 is nu weer klaar voor gebruik.



**9.2 Schakel de machine uit.** Doe in de verhouding 1:1 (0,5 liter water en 0,5 liter SOLIPOL) ontkalkingsmiddel in het waterreservoir. Plaats het reservoir op de machine.



**Belangrijk:** Regelmatig ontkalken van uw machine voorkomt kostbare reparaties. Schade ontstaat door het niet tijdig ontkalken, gebruikersfouten of het niet opvolgen van de aanwijzingen in deze handleiding valt niet onder de garantie. Gebruik nooit azijn!



### 10.0 Problemen oplossen

Reparaties mogen alleen door een officiële SOLIS servicedienst uitgevoerd worden. Ondeskundige reparaties kunnen gevaar opleveren voor de gebruiker. SOLIS zal in deze gevallen niet aansprakelijk zijn voor schade en tevens vervalt de garantie. Voordat u uw machine in geval van een

storing terugbrengt naar het verkoop- of servicepunt, neem de navolgende checklist zorgvuldig door. Vaak kan een storing éénvoudig verholpen worden. Indien de machine nog niet naar behoren werkt neemt u telefonisch contact op met het verkooppunt of SOLIS Nederland.

<b>Storing</b>	<b>Mogelijke oorzaak</b>	<b>Oplossing</b>
<b>De machine schakelt niet aan</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Geen stroomtoevoer</li><li>• Serviceur open</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Controleer stekker/snoer</li><li>• Sluit serviceur</li></ul>
<b>Zet geen koffie</b>	Lampje (21) brandt <ul style="list-style-type: none"><li>• Geen water</li><li>• Geen bonen</li><li>• Bonenmolen blokkade</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vul waterreservoir</li><li>• Vul bonenreservoir</li><li>• Zie hoofdstuk 7.1</li></ul>
<b>Koffie- en stoomindicatoren knipperen gelijktijdig</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Temperatuur te hoog</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ontlucht machine (zie hoofdstuk 3.5)</li></ul>
<b>Geen heetwater / stoom</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Stoom/heetwater uitloop verstopt</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Prik de uitloop door met een speld</li></ul>
<b>Koffie heeft geen crème</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Verkeerde koffiebonen</li><li>• Espresso's niet vers</li><li>• Koude koffiekop</li><li>• Koffietemperatuur te laag</li><li>• Maalfijnheid te grof</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Gebruik goede espressobonen</li><li>• Gebruik verse bonen</li><li>• Spoel om met heetwater</li><li>• Ontkalk de machine</li><li>• Stel fijner (zie hoofdstuk 7.0)</li></ul>
<b>Zetgroep kan niet uitgenomen worden</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Zetgroep niet in middenpositie</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sluit serviceur, residubak plaats, zet machine uit en aan</li></ul>
<b>Machine warmt te lang op Water loopt langzaam door Koffie koud</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Machine verkalkt</li><li>• Zetgroep verstopt</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ontkalken (zie hoofdstuk 9.0)</li><li>• Reinig zetgroep (zie hoofdstuk 8.4)</li></ul>
<b>Waarschuwingslampje (21) knippert</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Residubak niet goed geplaatst</li><li>• Lekkak niet goed geplaatst</li><li>• Zetgroep niet goed geplaatst</li><li>• Stoomfunctie geactiveerd</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Plaats residubak goed</li><li>• Plaats lekkak goed</li><li>• Controleer en opnieuw plaatsen 'klik'</li><li>• Stoomtoets indrukken en ontluchten (zie hoofdstuk 3.5)</li></ul>

## 11.0 Service en onderhoudswerkzaamheden

Voorwaarde voor een goed functionerende machine is om deze zorgvuldig en regelmatig te reinigen en te ontkalken volgens de gebruiksaanwijzing. Ondanks deze goede zorg zal elke espressomachine afhankelijk van de intensiteit van gebruik na verloop van tijd slijtage vertonen. Tijdige controles en servicebeurten door de SOLIS Service Dienst zal de levensduur van uw machine verlengen en een uitstekende koffie garanderen. Wij adviseren een servicebeurt eens per ca. 6.000 kopjes koffie uit te laten voeren.

Voor service neemt u contact op met:

### **SOLIS Nederland**

ESP 212

5633 AC Eindhoven

Tel.: 040-2901135

Fax: 040-2901136

E-Mail: [info@solisnederland.nl](mailto:info@solisnederland.nl)

Internet: [www.solisnederland.nl](http://www.solisnederland.nl)

**Voor alle andere landen** waar SOLIS wordt verkocht, geldt het volgende bij reparaties:

**Stuur u de defecte machine naar de SOLIS servicedienst** vermeld op de garantiekaart.

**Opmerking:** Alle reparaties dienen uitgevoerd te worden door de SOLIS servicedienst of een door SOLIS geautoriseerd servicepunt.

## 12.0 Nuttige tips en informatie over koffie

Goede koffie hangt niet alleen af van de machine maar tevens van de kwaliteit van het water, de espressomelange, de maling, temperatuur, etc.

Hierbij een aantal tips:

- Gebruik altijd verse espressomelanges (donkere branding / goede kwaliteit bonen).
- Verse koffie kan het beste bewaart worden in een koele, droge ruimte in een goed gesloten verpakking
- Indien de koffie te snel of te langzaam doorloopt, is de reden vaak een verkeerde instelling van de bonenmolen. Verstel deze zoals beschreven in Hoofdstuk 7.0. (Fijner malen = langzamer doorlopen / grover malen = sneller doorlopen).
- Indien de bonenmolen goed is afgesteld (u heeft een aangename goudbruine romige crème op de koffie) bepaalt u de sterkte met de hoeveelheid water dan wel met het type espressoboon.

### **Belangrijk: Verstel de maalbaarheid uitsluitend tijdens het malen**

- Koffie smaakt het beste wanneer verwarmde koppen gebruikt worden. Om de koppen snel op te warmen adviseren wij u ze te spoelen met de heetwater functie.

## SOLIS MASTER 5000 gebruiksaanwijzing

### 13.0 Aanbevolen accessoires

Om het onderhoud en gebruik van uw SOLIS MASTER 5000 gemakkelijker te maken:

#### **Waterkan SOLIS AQUA SELECT**

Helpt het water te verzachten en voorkomt vroegtijdige verkalking.

#### **Reinigingstabletten SOLIS SOLITABS**

Speciaal ontwikkeld voor het reinigen van koffieapparatuur.  
Verwijdert op een effectieve wijze koffievet en koffieresten en garandeert een perfecte koffie bij regelmatig gebruik.

#### **SOLIS SOLIPOL ontkalkingsmiddel**

Speciaal ontwikkeld voor effectieve ontkalking van espressomachines.



In **Nederland** vindt u deze accessoires in speciaalzaken en warenhuizen.

Voor **verkoopadressen** zie onze website of neem contact op met:

#### **SOLIS Nederland**

ESP 212

5633 AC Eindhoven

Tel. : 040-2901135

Fax. : 040-2901136

E-Mail : [info@solisnederland.nl](mailto:info@solisnederland.nl)

Internet : [www.solisnederland.nl](http://www.solisnederland.nl)





**14.0 Technische specificaties****Gebruikte materialen:**

Behuizing

: ABS kunststof

**Machine specificaties:**

Voltage

: 230 volt

Vermogen

: 1.250 watt

Verwarmingselement

: thermo-blok

Pompdruk

: 15 bar

Koffiemolen

: conische maalschrijven met steenbeveiliging

Bonenreservoir

: ca. 300 gram

Waterreservoir

: 1,8 liter

Afmetingen (hxbxd)

: 380 x 360 x 360 mm.

Gewicht

: ca. 9,5 kg.

Lengte stroomkabel

: 1,2 meter

Voorwiel systeem

: automatisch

Opwarmtijd koffie

: ca. 2 minuten

Opwarmtijd stoom

: ca. 3 minuten

Koffieresidu

: automatische afvoer

Koffie hoeveelheidinstelling

: elektronisch (draaiknop)

Stoom- en heetwaterpijpje

: zwenkbaar

Productgarantie

: volgens bijgeleverde  
garantiekartaal

**Toebehoren:**

Sleutel voor koffiezetgroep, reinigingsborst

CE en internationale keurmerken:



Dit product voldoet aan de EMV-richtlijn van de EG (73/23/EWG + 89/336/EWG + 93/68/EWG) volgens de separate conformiteits verklaring.

**Landenspecifieke wijzigingen voorbehouden.**

In het belang van de technische doorontwikkeling zijn constructie- en uitvoeringswijzigingen aan de machine voorbehouden.

**15.0 Verwijdering**

Niet meer bruikbare apparaten dienen onbruikbaar te worden gemaakt. Trek de stekker uit het stopcontact en scheidt de stroomkabel van het apparaat. Elektrische apparatuur is geen gewoon huisvuil en dient milieuvriendelijk verwijderd te worden. Breng uw apparaat naar een officiële inzamelplaats voor elektrische apparatuur of terug naar uw leverancier.