

*jura*®



Gebruiksaanwijzing F9



## Uw F9

<b>Bedieningselementen</b>	<b>4</b>
<b>Belangrijke aanwijzingen</b>	<b>6</b>
Eigenlijk gebruik .....	6
Voor uw veiligheid .....	6
<b>1 Voorbereiden en in gebruik nemen</b>	<b>10</b>
JURA op internet.....	10
Apparaat plaatsen .....	10
Bonenreservoir vullen .....	10
Eerste inbedrijfstelling.....	10
Waterhardheid bepalen .....	14
Melk aansluiten .....	14
Waterreservoir vullen .....	15
<b>2 Bereiding</b>	<b>16</b>
Mogelijkheden van de bereiding.....	16
Ristretto, espresso en koffie .....	17
Twee ristretti, twee espressi en twee koffie.....	18
Latte macchiato, cappuccino en andere koffiespecialiteiten met melk.....	18
Gemalen koffie.....	19
Waterhoeveelheid permanent aan de grootte van de kopjes aanpassen .....	20
Molen instellen .....	21
Heet water .....	21
<b>3 Dagelijks gebruik</b>	<b>22</b>
Apparaat inschakelen.....	22
Dagelijks onderhoud .....	22
Regelmatig onderhoud .....	23
Apparaat uitschakelen .....	23
<b>4 Permanente instellingen in de programmeerstand</b>	<b>24</b>
Productinstellingen.....	25
Productinstellingen aanpassen.....	25
Producten op startscherm vervangen .....	27
Naam van producten wijzigen.....	27
Automatisch uitschakelen .....	28
Energie Spaar Modus .....	29
Onderhoudsinstellingen .....	30
Waterhardheid instellen.....	30
Display-instellingen .....	31
Eenheid waterhoeveelheid .....	31
Instellingen resetten naar fabrieksinstelling.....	32
Taal.....	32
Informatie opvragen.....	33




<b>5</b>	<b>Onderhoud</b>	<b>34</b>
	Apparaat spoelen .....	34
	Melksysteem spoelen .....	35
	Melksysteem reinigen .....	35
	Combi-uitloop demonteren en spoelen .....	36
	Filter plaatsen en activeren .....	38
	Filter vervangen .....	39
	Apparaat reinigen .....	40
	Apparaat ontkalken .....	41
	Waterreservoir ontkalken .....	44
	Bonenreservoir reinigen .....	44
<b>6</b>	<b>Meldingen op de display</b>	<b>45</b>
<b>7</b>	<b>Storingen verhelpen</b>	<b>46</b>
<b>8</b>	<b>Transport en milieuvriendelijke afvoer</b>	<b>48</b>
	Transport / systeem legen .....	48
	Afvoer .....	48
<b>9</b>	<b>Technische gegevens</b>	<b>49</b>
<b>10</b>	<b>Index</b>	<b>50</b>
<b>11</b>	<b>JURA contacten / juridische informatie</b>	<b>56</b>

## Beschrijving van de symbolen

### Waarschuwingen

 <b>WAARSCHUWING</b>	Neem altijd de informatie in acht die met <b>VOORZICHTIG</b> of
 <b>VOORZICHTIG</b>	<b>WAARSCHUWING</b> met waarschuwingspictogram gemarkeerd is. Het signaalwoord <b>WAARSCHUWING</b> wijst u op mogelijk gevaar voor ernstige verwondingen, het signaalwoord <b>VOORZICHTIG</b> wijst u op mogelijk gevaar voor lichte verwondingen.
<b>VOORZICHTIG</b>	<b>VOORZICHTIG</b> duidt op een situatie die tot een beschadiging van het apparaat kan leiden.

### Gebruikte symbolen

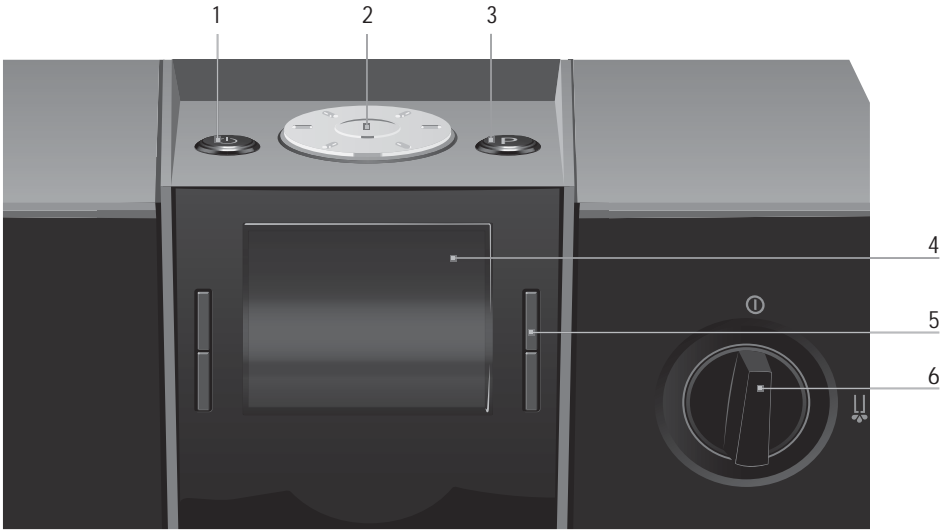
	<b>Verzoek tot actie.</b> Hier wordt u verzocht een handeling uit te voeren.
	<b>Aanwijzingen</b> en tips om het gebruik van de F9 nog makkelijker te maken.
	<b>Display</b>

## Bedieningselementen






- 1 Bonenreservoir met aroma-beschermdeksel
- 2 Afdekking waterreservoir
- 3 Waterreservoir
- 4 Netschakelaar en netsnoer (achterzijde van het apparaat)
- 5 Koffieresidubak
- 6 Restwaterbak
- 7 Kopjesplateau




- 8 Afdekking vultrechter voor gemalen koffie
- 9 Vultrechter voor gemalen koffie
- 10 Afdekking accessoirevak
- 11 Draaiknop maalgraadinstelling
- 12 Maatschepje voor gemalen koffie
- 13 Heetwateruitloop
- 14 In hoogte verstelbare combi-uitloop



**Bovenzijde van het apparaat**

- 1  Toets Aan/Uit
- 2  Rotary Switch
- 3  P-toets (programming)

**Front**

- 4  Display
- 5  Variabele toetsen (functie van de toetsen afhankelijk van de desbetreffende weergave op de display)
- 6  Draaiknop voor heetwaterbereiding

## Belangrijke aanwijzingen

### Eigenlijk gebruik

Het apparaat is voor huishoudelijk gebruik ontwikkeld en geconstrueerd. Het is bedoeld voor de koffiebereiding en het opwarmen van melk en water. Ieder ander gebruik wordt beschouwd als oneigenlijk gebruik. JURA Elektroapparate AG kan niet aansprakelijk worden gesteld voor de gevolgen van oneigenlijk gebruik.

Lees deze gebruiksaanwijzing vóór gebruik van het apparaat volledig door en neem deze in acht. Een garantievergoeding vervalt voor schade of gebreken die door het veronachtzamen van de gebruiksaanwijzing ontstaan zijn. Houd deze gebruiksaanwijzing beschikbaar bij het apparaat en geef deze door aan eventuele volgende gebruikers.

### Voor uw veiligheid



Lees onderstaande belangrijke veiligheidsaanwijzingen aandachtig door en neem deze in acht.

Zo voorkomt u levensgevaar door een elektrische schok:

- Neem nooit een beschadigd apparaat of een apparaat met een beschadigd netsnoer in gebruik.
- Zijn er tekenen die duiden op beschadigingen, bijvoorbeeld brandlucht, trek dan onmiddellijk de stekker uit het stopcontact en neem contact op met de JURA service.
- Als het netsnoer van dit apparaat beschadigd wordt, moet het direct bij JURA of bij een geautoriseerd JURA servicecenter worden gerepareerd.

- Zorg ervoor dat de F9 en het netsnoer zich niet in de buurt van hete oppervlakken bevinden.
- Zorg ervoor dat het netsnoer niet wordt afgeklemd of langs scherpe randen schuurt.
- Open en repareer het apparaat nooit zelf. Breng geen wijzigingen aan het apparaat aan die niet in deze gebruiksaanwijzing zijn beschreven. Het apparaat bevat stroomvoerende onderdelen. Na het openen bestaat levensgevaar. Reparaties mogen uitsluitend door geautoriseerde JURA servicecenters met originele onderdelen en accessoires worden uitgevoerd.
- Om het apparaat volledig en veilig van het stroomnet los te koppelen, schakelt u de F9 eerst met de toets Aan/Uit en vervolgens met de netschakelaar uit. Trek de netstekker vervolgens uit het stopcontact.

Verschroeiingen en verbrandingen aan de uitlopen zijn mogelijk:

- Plaats het apparaat buiten het bereik van kinderen.
- Raak geen hete onderdelen aan. Gebruik de hiervoor bestemde handgrepen.

Een beschadigd apparaat is niet veilig en kan verwondingen en brand veroorzaken. Om schade en mogelijk gevaar voor verwonding en brandgevaar te voorkomen:

- Laat het netsnoer nooit los naar beneden hangen. Het netsnoer kan een struikelblok vormen of beschadigd raken.

- Bescherm de F9 tegen weersinvloeden zoals regen, vorst en direct zonlicht.
- Dompel de F9, het netsnoer en de aansluitingen niet in water.
- Plaats de F9 en de afzonderlijke onderdelen ervan niet in de vaatwasser.
- Schakel uw F9 vóór reinigingswerkzaamheden uit met de netschakelaar. Veeg de F9 altijd vochtig maar nooit nat af en bescherm het apparaat tegen constant spatwater.
- Het apparaat alleen op de netspanning aansluiten zoals weergegeven op het typeplaatje. Het typeplaatje bevindt zich aan de onderzijde van uw F9. Overige technische gegevens vindt u in deze gebruiksaanwijzing (zie Hoofdstuk 9 “Technische gegevens”).
- Sluit de F9 direct op een vaste contactdoos aan. Bij het gebruik van meervoudige contactdozen of verlengsnoeren bestaat gevaar voor oververhitting.
- Gebruik uitsluitend originele onderhoudsproducten van JURA. Niet expliciet door JURA aanbevolen producten kunnen de F9 beschadigen.
- Gebruik geen koffiebonen die met hulpstoffen zijn behandeld of zijn gekaramelliseerd.
- Vul het waterreservoir uitsluitend met koud, vers water.
- Schakel het apparaat uit met de netschakelaar als u het langere tijd niet gebruikt.
- Kinderen mogen reinigings- en onderhoudswerkzaamheden uitsluitend onder toezicht van een verantwoordelijke persoon uitvoeren.
- Laat kinderen niet met het apparaat spelen.



- Kinderen onder acht jaar uit de buurt van het apparaat houden resp. permanent in de gaten houden.
- Kinderen vanaf acht jaar mogen het apparaat uitsluitend zonder toezicht bedienen als de veilige omgang met het apparaat uitgelegd is. Kinderen moeten mogelijke gevaren door een foutieve bediening kunnen herkennen en begrijpen.

Personen, inclusief kinderen, die vanwege hun

- fysieke, zintuiglijke of verstandelijke vaardigheden of
- onervarenheid of onwetendheid

niet in staat zijn het apparaat veilig te gebruiken, mogen het apparaat niet zonder toezicht of instructie van een verantwoordelijke persoon gebruiken.

Veiligheid bij het gebruik van de CLARIS Blue-filterpatroon:

- Bewaar de filterpatronen op een voor kinderen onbereikbare plaats.
- Bewaar de filterpatronen op een droge plaats en in de gesloten verpakking.
- Bescherm de filterpatronen tegen warmte en direct zonlicht.
- Gebruik geen beschadigde filterpatronen.
- Open geen filterpatronen.

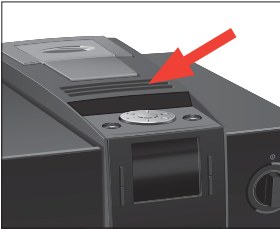
## 1 Voorbereiden en in gebruik nemen

### JURA op internet

Neem een kijkje op onze website.

Op de website van JURA ([www.jura.com](http://www.jura.com)) kunt u een **beknopte gebruiksaanwijzing** voor uw apparaat downloaden. Bovendien vindt u interessante en actuele informatie over uw F9 en het thema koffie.

### Apparaat plaatsen



Let bij het plaatsen van uw F9 op de volgende punten:

- Zet de F9 op een horizontale, voor water ongevoelige plaats.
- Kies de plaats voor uw F9 zo dat deze is beschermd tegen oververhitting. Zorg ervoor dat de ventilatieopeningen niet afgedekt worden.

### Bonenreservoir vullen

#### VOORZICHTIG

Koffiebonen die met hulpstoffen (bijv. suiker) zijn behandeld alsmede gemalen en gevriesdroogde koffie beschadigen de molen.

- ▶ Vul het bonenreservoir uitsluitend met gebrande koffiebonen zonder nabehandeling.

- 
- ▶ Verwijder het aroma-beschermdeskel.
  - ▶ Verwijder eventuele verontreinigingen of vreemde voorwerpen in het bonenreservoir.
  - ▶ Vul het bonenreservoir met koffiebonen en sluit het aroma-beschermdeskel.

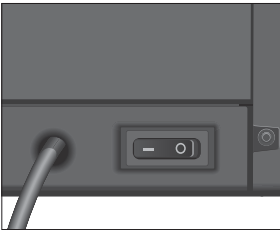
### Eerste inbedrijfstelling

Tijdens de eerste inbedrijfstelling kunt u kiezen of u de F9 **met** of **zonder** CLARIS Blue-filterpatroon wilt gebruiken. Wij adviseren het gebruik van een filterpatroon vanaf een waterhardheid van 10 °dH. Als u de waterhardheid van het gebruikte water niet kent, kunt u deze aanvankelijk bepalen (zie Hoofdstuk 1 “Voorbereiden en in gebruik nemen – Waterhardheid bepalen”).

**⚠ WAARSCHUWING**

Levensgevaar door elektrische schokken bij gebruik met een defect netsnoer.

- ▶ Neem nooit een beschadigd apparaat of een apparaat met beschadigd netsnoer in gebruik.



**Voorwaarde:** het bonenreservoir is gevuld.

- ▶ Steek de netstekker in een stopcontact.
- ▶ Schakel de F9 met de netschakelaar aan de achterzijde van het apparaat in.
- ▶ Druk op de toets Aan/Uit om de F9 in te schakelen. Vervolgens worden de talen weergegeven waaruit u kunt kiezen.
- ▶ Om de overige talen weer te geven, drukt u op de toets “>” (rechts onder).
- ▶ Druk op de toets van de gewenste taal, bijv. “Nederlands”. Op de display verschijnt kort “Opgeslagen” om de instelling te bevestigen.  
“Filterfunctie”
- ▶ Kies hier of u uw F9 **met** of **zonder** CLARIS Blue-filterpatroon wilt gebruiken.

**Eerste inbedrijfstelling met activering van de filterpatroon**

**VOORZICHTIG**

Melk, koolzuurhoudend mineraalwater of andere vloeistoffen kunnen het waterreservoir of het apparaat beschadigen.

- ▶ Vul het waterreservoir uitsluitend met vers, koud water.
- ▶ Druk op de toets “Actief”.
- ▶ Druk op de toets “Opslaan”. Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”.  
“Filter plaatsen”
- ▶ Verwijder het waterreservoir en spoel dit uit met koud water.

## 1 Voorbereiden en in gebruik nemen



- ▶ Klap de filterhouder open en plaats de filterpatroon onder lichte druk in het waterreservoir.
- ▶ Sluit de filterhouder. Deze klikt hoorbaar dicht.

**i** Na twee maanden is de filter uitgewerkt. Stel de tijdsduur in met behulp van de datumaanduiding op de filterhouder in het waterreservoir.

- ▶ Vul het waterreservoir met vers, koud water en plaats het weer terug.
- ▶ Druk op de toets “Verder”.
- ▶ “Draaiknop openen”
- ▶ Plaats een bakje onder de heetwateruitloop en de combi-uitloop.



- ▶ Open hiervoor de draaiknop op positie ↓↓.
- ▶ “Filter wordt gespoeld”, er stroomt water uit de heetwater-uitloop.

**i** U kunt de filterspoeling altijd onderbreken. Sluit daarvoor de draaiknop. Open de draaiknop om de filterspoeling voort te zetten.

**i** Het water kan licht verkleurd zijn. Dit is niet schadelijk voor de gezondheid en is niet van invloed op de smaak.

De filterspoeling stopt na ca. 300 ml automatisch. Op de display verschijnt “Draaiknop sluiten”.



- ▶ Sluit hiervoor de draaiknop op positie ↑↑.
- ▶ “Systeem wordt gevuld”, het systeem wordt met water gevuld.
- ▶ “Apparaat warmt op.”, het apparaat warmt op.
- ▶ “Apparaat spoelt”, het systeem wordt gespoeld. De spoeling stopt automatisch. Op de display verschijnt “Kiezen a.u.b.”.
- Uw F9 is nu klaar voor gebruik.

**i** Op de display worden de producten weergegeven die u kunt bereiden.

Eerste inbedrijfstelling  
zonder activering van de  
filterpatroon

VOORZICHTIG

Melk, koolzuurhoudend mineraalwater of andere vloeistoffen kunnen het waterreservoir of het apparaat beschadigen.

- ▶ Vul het waterreservoir uitsluitend met vers, koud water.

- ▶ Druk op de toets “Inactief”.
- ▶ Druk op de toets “Opslaan”.  
Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”.  
“Waterhardheid”

**i** Als u de waterhardheid van het gebruikte water niet kent, moet u deze eerst bepalen (zie Hoofdstuk 1 “Voorbereiden en in gebruik nemen – Waterhardheid bepalen”).



- ▶ Draai de Rotary Switch om de instelling van de waterhardheid te wijzigen, bijv. in “25 °dH”.
- ▶ Druk op de toets “Opslaan”.  
Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”.  
“Waterreservoir vullen”

- ▶ Verwijder het waterreservoir en spoel dit uit met koud water.
- ▶ Vul het waterreservoir met vers, koud water en plaats het weer terug.  
“Draaiknop openen”



- ▶ Plaats een bakje onder de heetwateruitloop en de combi-uitloop.



- ▶ Open hiervoor de draaiknop op positie .  
“Systeem wordt gevuld”, er stroomt water uit de heetwateruitloop.

Het proces stopt automatisch. Op de display verschijnt “Draaiknop sluiten”.



## 1 Voorbereiden en in gebruik nemen

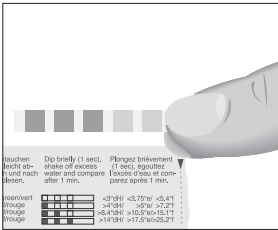
- ▶ Sluit hiervoor de draaiknop op positie ①.  
“Systeem wordt gevuld”, het systeem wordt met water gevuld.  
“Apparaat warmt op.”, het apparaat warmt op.  
“Apparaat spoelt”, het systeem wordt gespoeld. De spoeling stopt automatisch. Op de display verschijnt “Kiezen a.u.b.”.  
Uw F9 is nu klaar voor gebruik.

**i** Op de display worden de producten weergegeven die u kunt bereiden.

## Waterhardheid bepalen

Met het tot de leveringsomvang behorende Aquadur®-teststaafje kunt u de waterhardheid bepalen.

- ▶ Houd het teststaafje kort (1 seconde) onder stromend water. Schud het water eraf.
- ▶ Wacht ca. 1 minuut.
- ▶ Lees de waterhardheidsgraad af aan de hand van de verkleuringen van het Aquadur®-teststaafje en de beschrijving op de verpakking.

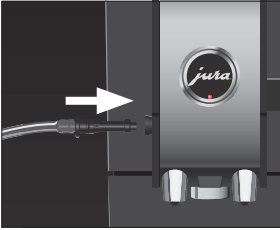


## Melk aansluiten

Uw F9 zorgt voor romig zachte melkschuim met fijne poriën en een perfecte consistentie. Het belangrijkste criterium voor het opschuimen van de melk is een melktemperatuur van 4 – 8 °C. Wij adviseren daarom een melkkoeler of een isoleer-melkhouder te gebruiken.

- ▶ Verwijder de beschermkap van de combi-uitloop.





- ▶ Sluit de melkslang op de combi-uitloop aan.
- ▶ Verbind het andere uiteinde van de melkslang met een melkhouder of steek het uiteinde van de slang in een tetrapak melk.

## Waterreservoir vullen

Het dagelijkse onderhoud van het apparaat en de hygiëne in de omgang met melk, koffie en water zijn van cruciaal belang voor een constant perfect koffieresultaat in het kopje. U dient het water daarom **dagelijks** te verversen.

### VOORZICHTIG

Melk, koolzuurhoudend mineraalwater of andere vloeistoffen kunnen het waterreservoir of het apparaat beschadigen.

- ▶ Vul het waterreservoir uitsluitend met vers, koud water.
- ▶ Open de afdekking van het waterreservoir.
- ▶ Verwijder het waterreservoir en spoel dit uit met koud water.
- ▶ Vul het waterreservoir met vers, koud water en plaats het weer terug.
- ▶ Sluit de afdekking van het waterreservoir.



## 2 Bereiding

- i** U kunt de bereiding van een koffiespecialiteit of van heet water tijdens het bereiden te allen tijde stoppen. Druk hiervoor op een willekeurige toets (bij een koffiespecialiteit) of sluit de draaiknop (bij heetwaterbereiding).
- i** Tijdens het maalproces kunt u de koffiesterkte van de **afzonderlijke producten** kiezen door de Rotary Switch  te draaien.
- i** Tijdens de bereiding kunt u de vooraf ingestelde **water- en melkschuimhoeveelheid** wijzigen door de Rotary Switch  te draaien.
- i** De actuele stand van de bereiding kunt u op de display volgen.

Koffie smaakt het beste als deze heet is. Een koud porseleinen kopje onttrekt niet alleen warmte aan de drank, maar doet eveneens afbreuk aan de smaak. Wij adviseren daarom de kopjes voor te verwarmen. Alleen in voorverwarmde kopjes kan het aroma van de koffie zich volledig ontplooiën. Een kopjeswarmer van JURA is verkrijgbaar bij uw geautoriseerde dealer.

In de programmeerstand heeft u de mogelijkheid **permanente instellingen** voor alle producten aan te brengen (zie Hoofdstuk 4 “Permanente instellingen in de programmeerstand – Productinstellingen aanpassen”).

### Mogelijkheden van de bereiding

De F9 biedt u verschillende mogelijkheden om een koffiespecialiteit, melkschuim of heet water te bereiden:

- **Bereiding via het startscherm:** druk op de desbetreffende bereidingstoets van het gewenste product dat op de display (startscherm) wordt weergegeven. De volgende producten worden standaard op het startscherm weergegeven:
  - “Espresso”
  - “Koffie”
  - “Flat White”
  - “Latte macchiato”



- **Bereiding via het aanzicht productcarrousel (Rotary Selection):** u kunt meer producten bereiden dan op het startscherm worden weergegeven. Zodra u de Rotary Switch draait, worden de overige producten in een **aanzicht productcarrousel** weergegeven.

Draai de Rotary Switch om het gewenste product te selecteren. De bereiding start u door op de Rotary Switch of op de toets “Bereiden” te drukken.

De volgende producten worden **extra** in het aanzicht van de productcarrousel weergegeven:

- “Ristretto”
- “Twee ristretti”
- “Twee espressi”
- “Twee koffie”
- “1 Speciaal”
- “Cappuccino”
- “Macchiato”
- “Melkkoffie”
- “Portie melkschuim”

**i** Het aanzicht van de productcarrousel wordt na 10 seconden automatisch verlaten als geen bereiding wordt gestart.

**i** U heeft de mogelijkheid om de vier producten op het startscherm door uw persoonlijke favorieten te vervangen (zie Hoofdstuk 4 “Permanente instellingen in de programmeerstand – Producten op startscherm vervangen”). Neem in acht dat de beschrijvingen in de volgende paragrafen altijd betrekking hebben op de standaardinstellingen.

## Ristretto, espresso en koffie



**Voorbeeld:** zo bereidt u een koffie.

**Voorwaarde:** op de display staat “Kiezen a.u.b.”.

- ▶ Plaats een kopje onder de combi-uitloop.
- ▶ Druk op de toets “Koffie”.

De bereiding start. “Koffie” en de koffiesterkte worden weergegeven. De vooraf ingestelde waterhoeveelheid voor de koffie stroomt in het kopje.

De bereiding stopt automatisch. Op de display verschijnt “Kiezen a.u.b.”.

## Two ristretti, twee espressi en twee koffie



## Latte macchiato, cappuccino en andere koffiespecialiteiten met melk



U heeft meerdere mogelijkheden om **twee** koffiespecialiteiten te bereiden.

- Bereiding via het **aanzicht productcarrousel**:
  - Selecteer een van de dubbele producten “**Twee ristretti**”, “**Twee espressi**” of “**Twee koffie**” en druk op de Rotary Switch of op de toets “**Bereiden**”.
- Tijdens de bereiding van een product:
  - Druk **binnen 2 seconden** tweemaal op de toets van het product om de bereiding van het desbetreffende dubbele product te starten.

**Voorbeeld:** zo bereidt u **twee koffie** (via het aanzicht van de productcarrousel).

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven.

- ▶ Plaats twee kopjes onder de combi-uitloop.
- ⊗ ▶ Draai de Rotary Switch om in het aanzicht van de productcarrousel te geraken.
- ⊗ ▶ Draai de Rotary Switch tot het product “**Twee koffie**” is geselecteerd.
- ⊗ ▶ Druk op de Rotary Switch om de bereiding te starten. De koffiebereiding start. De vooraf ingestelde waterhoeveelheid voor de koffie stroomt in de kopjes. De bereiding stopt automatisch. Uw F9 is weer klaar voor gebruik.

Uw F9 bereidt latte macchiato, cappuccino, flat white en andere koffiespecialiteiten met melk met één druk op de knop. Het glas of het kopje hoeft hierbij niet te worden verplaatst.

**Voorbeeld:** zo bereidt u een latte macchiato.

**Voorwaarde:** op de display staat “**Kiezen a.u.b.**”. De melk is aangesloten op de combi-uitloop.

- ▶ Plaats een glas onder de combi-uitloop.
- ▶ Druk op de toets “**Latte macchiato**”. “**Latte macchiato**”, de vooraf ingestelde melkschuimhoeveelheid stroomt in het glas.

**i** Er volgt een korte pauze waarin de warme melk zich van het melkschuim scheidt. Zo kunnen de kenmerkende lagen van een latte macchiato ontstaan.

De koffiebereiding start. De vooraf ingestelde waterhoeveelheid voor de espresso stroomt in het glas. De bereiding stopt automatisch. Op de display verschijnt “Kiezen a.u.b.”.

Voor een correcte werking van het melksysteem in de combi-uitloop moet het melksysteem **dagelijks** worden gereinigd (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Melksysteem reinigen”).

## Gemalen koffie

Via de vultrechter voor gemalen koffie heeft u de mogelijkheid om een tweede, bijvoorbeeld cafeïnevrije koffie te gebruiken.

- i** Doe er nooit meer dan twee afgestreken maatschepjes gemalen koffie in.
- i** Gebruik geen te fijn gemalen koffie. Hierdoor kan het systeem verstopt raken, waardoor de koffie nog maar druppelsgewijs doorloopt.
- i** Als u er te weinig gemalen koffie in heeft gedaan, wordt “Te weinig gemalen koffie” weergegeven en stopt de F9 het proces.
- i** De gewenste koffiespecialiteit moet binnen ca. 1 minuut na het vullen van de gemalen koffie worden bereid. Anders breekt de F9 het proces af en is weer klaar voor gebruik.

De bereiding van alle koffiespecialiteiten met gemalen koffie gaat altijd volgens hetzelfde patroon.

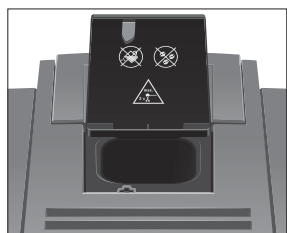
**Voorbeeld:** zo bereidt u een espresso met gemalen koffie.

**Voorwaarde:** op de display staat “Kiezen a.u.b.”.

- ▶ Plaats een espressokopje onder de koffie-uitloop.
- ▶ Open de afdekking van de vultrechter voor gemalen koffie.  
“Gemalen koffie bijvullen”
- ▶ Doe een afgestreken maatschepje gemalen koffie in de vultrechter.
- ▶ Sluit de afdekking van de vultrechter.  
“Kiezen a.u.b.”
- ▶ Druk op de toets “Espresso”.

De bereiding start. “Espresso”, de vooraf ingestelde waterhoeveelheid voor de espresso stroomt in het kopje.

De bereiding stopt automatisch. Op de display verschijnt “Kiezen a.u.b.”.



## Waterhoeveelheid permanent aan de grootte van de kopjes aanpassen



U kunt de waterhoeveelheid voor alle **afzonderlijke producten** zeer eenvoudig en permanent aan de grootte van de kopjes aanpassen. Stel de hoeveelheid één keer in zoals is beschreven in het volgende voorbeeld. Bij alle volgende bereidingen stroomt altijd deze hoeveelheid uit.

**Voorbeeld:** zo stelt u de waterhoeveelheid voor een kopje koffie **permanent** in.

**Voorwaarde:** op de display staat “Kiezen a.u.b.”.

- ▶ Plaats een kopje onder de combi-uitloop.
- ▶ Druk op de toets “Koffie” en **houd deze ingedrukt** tot “Gewenste hoeveelheid bereikt? Toets indrukken” verschijnt.
- ▶ Laat de toets “Koffie” los.  
De bereiding start en de koffie stroomt in het kopje.
- ▶ Druk op een willekeurige toets zodra zich voldoende koffie in het kopje bevindt.  
De bereiding stopt. Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”. De ingestelde waterhoeveelheid voor een kopje koffie is permanent opgeslagen. Op de display verschijnt “Kiezen a.u.b.”.

**i** U kunt deze instelling te allen tijde wijzigen door het proces te herhalen.

**i** De permanente aanpassing van de hoeveelheid aan de grootte van de kopjes functioneert ook bij de producten die in de productcarrousel worden weergegeven. Druk hiervoor op de Rotary Switch  tot “Gewenste hoeveelheid bereikt? Toets indrukken” verschijnt.

**i** U kunt de waterhoeveelheid van alle koffiespecialiteiten en van heet water ook in de programmeerstand permanent instellen (zie Hoofdstuk 4 “Permanente instellingen in de programmeerstand – Productinstellingen aanpassen”).

## Molen instellen

U kunt de molen traploos aanpassen aan de brandingsgraad van uw koffie.

### VOORZICHTIG

Als u de maalgraad bij stilstaande molen instelt, kan de draaiknop maalgraadinstelling worden beschadigd.

- ▶ Verstel de maalgraad alleen bij draaiende molen.

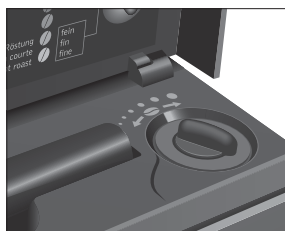
De juiste maalgraadinstelling herkent u aan het feit dat de koffie gelijkmatig uit de koffie-uitloop stroomt. Bovendien ontstaat een fijne, dikke crèmelaag.

**Voorbeeld:** zo wijzigt u de maalgraad **tijdens** de bereiding van een espresso.

- ▶ Plaats een kopje onder de koffie-uitloop.
- ▶ Open de afdekking van het accessoirevak.
- ▶ Druk op de toets “Espresso” om de bereiding te starten.
- ▶ Zet de draaiknop maalgraadinstelling in de gewenste stand **terwijl** de molen draait.

De vooraf ingestelde waterhoeveelheid stroomt in het kopje. De bereiding stopt automatisch.

- ▶ Sluit de afdekking van het accessoirevak.



## Heet water

### ⚠ VOORZICHTIG

Verbrandingsgevaar door hete waterspitters.

- ▶ Voorkom direct contact met de huid.



**Voorwaarde:** op de display staat “Kiezen a.u.b.”.

- ▶ Plaats een kopje onder de heetwateruitloop.
- ⊖ ▶ Open hiervoor de draaiknop op positie ⊖. “Heet water”, de vooraf ingestelde waterhoeveelheid stroomt in het kopje. De bereiding stopt automatisch. “Draaiknop sluiten”
- ⓘ ▶ Sluit hiervoor de draaiknop op positie ⓘ. Op de display verschijnt “Kiezen a.u.b.”.

## 3 Dagelijks gebruik

### Apparaat inschakelen



Het dagelijkse onderhoud van het apparaat en de hygiëne in de omgang met melk, koffie en water zijn van cruciaal belang voor een constant perfect koffieresultaat in het kopje. U dient het water daarom **dagelijks** te verversen.

**Voorwaarde:** uw F9 is met de netschakelaar ingeschakeld.

- ▶ Plaats een bakje onder de combi-uitloop.
  - ⏻ ▶ Druk op de toets Aan/Uit om de F9 in te schakelen.
    - “Welkom bij JURA”
    - “Apparaat warmt op.”
    - “Apparaat spoelt”, het systeem wordt gespoeld. De spoeling stopt automatisch. Op de display verschijnt “Kiezen a.u.b.”.
- Uw F9 is nu klaar voor gebruik.

### Dagelijks onderhoud



Om lang plezier van uw F9 te hebben en altijd van de optimale koffiekwaliteit te kunnen genieten, moet het apparaat dagelijks worden onderhouden.

- ▶ Trek de restwaterbak eruit.
- ▶ Leeg de koffieresidubak en de restwaterbak. Spoel beide met warm water.
- i** Leeg de koffieresidubak altijd bij een ingeschakeld apparaat. Alleen op deze manier wordt de koffieresiduteller weer gere-set.
  - ▶ Plaats de koffieresidubak en de restwaterbak weer.
  - ▶ Spoel het waterreservoir met schoon water.
  - ▶ Verwijder de melkslang en spoel deze grondig onder stromend water.
  - ▶ Demonteer en spoel de combi-uitloop (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Combi-uitloop demonteren en spoelen”).
  - ▶ Veeg het apparaat van buiten af met een schone, zachte en vochtige doek (bijv. microvezeldoek).

## Regelmatig onderhoud

Voer de volgende onderhoudsmaatregelen **regelmatig** resp. **indien nodig** uit:

- Om hygiënische redenen adviseren wij u de melkslang regelmatig (ca. om de 3 maanden) te vervangen. Reserveslangen zijn verkrijgbaar bij een geautoriseerde dealer (originele accessoireset voor cappuccinatori van JURA).
- Reinig de binnenwanden van het waterreservoir, bijvoorbeeld met behulp van een borstel. Meer informatie over het waterreservoir vindt u in deze gebruiksaanwijzing (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Waterreservoir ontkalken”).
- Aan de boven- en de onderzijde van het kopjesplateau kunnen zich residuen van melk en koffie afzetten. Reinig het kopjesplateau in dit geval.

## Apparaat uitschakelen

Bij het uitschakelen van de F9 wordt het systeem automatisch gespoeld als een koffiespecialiteit is bereid.

**Voorwaarde:** op de display staat “Kiezen a.u.b.” (of “Melksysteem spoelen” wanneer melk is bereid).



- ▶ Plaats een bakje onder de combi-uitloop.
- ⏻ ▶ Druk op de toets Aan/Uit.
  - Als melk is bereid, wordt eerst een melksysteemspoeling uitgevoerd (“Cappuccino spoelt”).
  - “Apparaat spoelt”, het systeem wordt gespoeld. Het proces stopt automatisch. Uw F9 is uitgeschakeld.
- i** Als de F9 met de toets Aan/Uit wordt uitgeschakeld, verbruikt het apparaat in uitgeschakelde toestand minder dan 0,1 W stand-by energie. Via de netschakelaar kan het apparaat volledig van het stroomnet worden gescheiden.

## 4 Permanente instellingen in de programmeerstand

Druk op de P-toets om in de programmeerstand te geraken. Door te draaien aan de Rotary Switch alsmede door de variabele toetsen navigeert u eenvoudig door de programmapunten en slaat u de gewenste instellingen permanent op. De volgende instellingen kunt u aanbrenge:

Programmapunt	Subpunt	Toelichting
“Onderhoudsstatus” (“1/7” en “2/7”)	“Reiniging”, “Filtervervanging” (alleen als filter is geactiveerd), “Ontkalking” (alleen als filter niet is geactiveerd), “Melksysteemreiniging”, “Koffiespoeling”, “Melksysteem-spoeling”	▶ <b>Start</b> hier het aangevraagde onderhoudsprogramma.
“Productinstellingen” (“3/7”)	“Expertmodus”, “Fabrieksinstelling”	▶ Kies uw instellingen voor de koffiespecialiteiten alsmede voor heet water. ▶ Zet de instellingen van <b>afzonderlijke</b> producten naar de fabrieksinstelling terug.
“Apparaatinstellingen” (“4/7”)	“Taalkeuze”, “Uitschakelen na”, “Energie besparen”, “Fabrieksinstelling”	▶ Kies uw taal. ▶ Stel in na welke tijd de F9 automatisch uitgeschakeld dient te worden. ▶ Kies een Energie Spaar Modus. ▶ Zet het apparaat naar de fabrieksinstelling terug.
“Apparaatinstellingen” (“5/7”)	“Eenheden”, “Display”	▶ Kies de eenheid van de waterhoeveelheid. ▶ Wijzig de display-instellingen.
“Onderhoudsinstellingen” (“6/7”)	“Filterfunctie”, “Waterhardheid” (alleen als filter niet is geactiveerd), “Inschakelspoeling”	▶ Kies of u uw F9 met of zonder CLARIS Blue-filterpatroon gebruikt. ▶ Stel de waterhardheid in. ▶ Wijzig de instellingen voor de inschakelspoeling.
“Informatie” (“7/7”)	“Bereidingsteller”, “Onderhoudsteller”, “Versie”	▶ Behoud het overzicht over alle bereide producten en vraag het aantal uitgevoerde onderhoudsprogramma's op.



## Productinstellingen

In het programmapunt “Productinstellingen” (“3/7”) kunt u de volgende instellingen aanbrengen:

- “Expertmodus”
  - Breng individuele instellingen voor alle koffiespecialiteiten, melk en heet water aan (zie Hoofdstuk 4 “Permanente instellingen in de programmeerstand – Productinstellingen aanpassen”).
  - Vervang de producten op het startscherm door uw favorieten (zie Hoofdstuk 4 “Permanente instellingen in de programmeerstand – Producten op startscherm vervangen”).
  - Wijzig de namen van de afzonderlijke producten (zie Hoofdstuk 4 “Permanente instellingen in de programmeerstand – Naam van producten wijzigen”).
- “Fabrieksinstelling”
  - Zet de ingestelde waarden van afzonderlijke producten terug naar de fabrieksinstelling.

## Productinstellingen aanpassen

In het programmapunt “Productinstellingen” (“3/7”) / “Expertmodus” kunt u individuele instellingen voor alle koffiespecialiteiten en heet water aanbrengen. De volgende instellingen kunt u permanent aanbrengen:

Product	Koffiesterkte	Hoeveelheid	Overige instellingen
Ristretto, espresso, koffie, koffie speciaal	8 standen	Koffiehoeveelheid: 25 ml – 240 ml	Temperatuur (normaal, hoog), productnaam
Twee ristretti, twee espressi, twee koffie	–	Koffiehoeveelheid: de ingestelde hoeveelheid van het afzonderlijke product wordt verdubbeld.	Temperatuur (net als bij het afzonderlijke product), productnaam
Cappuccino, latte macchiato, espresso macchiato, koffie verkeerd, flat white	8 standen	Koffiehoeveelheid: 25 ml – 240 ml Melkschuim: 0 sec. – 120 sec. Pauze: 0 sec. – 120 sec. (niet bij koffie verkeerd en flat white)	Temperatuur (normaal, hoog), productnaam
Portie melkschuim	–	Melkschuim: 0 sec. – 120 sec.	Productnaam

#### 4 Permanente instellingen in de programmeerstand

Product	Koffiesterkte	Hoeveelheid	Overige instellingen
Heet water	–	Water: 25 ml – 450 ml	Temperatuur (laag, normaal, hoog), productnaam

De permanente instellingen in de programmeerstand gaan altijd volgens hetzelfde patroon.

**Voorbeeld:** zo wijzigt u de koffiesterkte van een koffie.

**Voorwaarde:** op de display staat “Kiezen a.u.b.”.



- P** ▶ Druk op de P-toets.  
“Onderhoudsstatus” (“1/7”)
-  ▶ Draai de Rotary Switch tot “Productinstellingen” (“3/7”) wordt weergegeven.  
▶ Druk op de toets “Expertmodus”.  
“Expertmodus”
- i** In de volgende stap kiest u de toets van het product waarvoor u de instelling wilt aanbrengen. Hierbij wordt geen product bereid.
  - ▶ Druk op de toets “>” (rechtsonder) tot “Koffie” wordt weergegeven.
  - ▶ Druk op de toets “Koffie”.  
“Koffie”
  - ▶ Druk op de toets “Koffiesterkte”.  
“Koffie” / “Koffiesterkte”
-  ▶ Draai de Rotary Switch om de instelling van de koffiesterkte te wijzigen.  
▶ Druk op de toets “Opslaan”.  
Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”.  
“Koffie”
- P** ▶ Druk op de P-toets om de programmeerstand te verlaten.  
“Kiezen a.u.b.”

## Producten op startscherm vervangen

U heeft de mogelijkheid om de vier producten op het startscherm te vervangen door uw persoonlijke favorieten.

**Voorbeeld:** zo vervangt u “Latte macchiato” op het startscherm door “Macchiato”.

**Voorwaarde:** op de display staat “Kiezen a.u.b.”.


- P** ▶ Druk op de P-toets.  
“Onderhoudsstatus” (“1/7”)
-  ▶ Draai de Rotary Switch tot “Productinstellingen” (“3/7”) wordt weergegeven.  
▶ Druk op de toets “Expertmodus”.  
“Expertmodus”
- ▶ Druk meermaals op de toets “>” (rechtsonder) tot “Macchiato” wordt weergegeven.  
▶ Druk op de toets “Macchiato”.  
“Macchiato”
-  ▶ Druk op de toets “>” (rechtsonder) tot “Positie in favorieten” wordt weergegeven.  
▶ Druk op de toets “Positie in favorieten”.  
“Positie kiezen”
- ▶ Druk op de toets “Latte macchiato”.  
“Positie kiezen” / “Aanwezig product op deze positie vervangen?”
- ▶ Druk op de toets “Ja”.  
Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”.  
“Macchiato”
- P** ▶ Druk op de P-toets om de programmeerstand te verlaten.  
“Kiezen a.u.b.”

## Naam van producten wijzigen



In het programmapunt “Productinstellingen” / “Expertmodus” kunt u de namen van alle producten wijzigen.

**Voorbeeld:** zo wijzigt u de productnaam van “Espresso”.

**Voorwaarde:** op de display staat “Kiezen a.u.b.”.

- P** ▶ Druk op de P-toets.  
“Onderhoudsstatus” (“1/7”)
-  ▶ Draai de Rotary Switch tot “Productinstellingen” (“3/7”) wordt weergegeven.

#### 4 Permanente instellingen in de programmeerstand


- ▶ Druk op de toets “Expertmodus”.
- “Expertmodus”
- ▶ Druk op de toets “ > ” (rechtsonder) tot “Espresso” wordt weergegeven.
- ▶ Druk op de toets “Espresso”.
- “Espresso”
- ▶ Druk op de toets “ > ” (rechtsonder) tot “Productnaam” wordt weergegeven.
- ▶ Druk op de toets “Productnaam”.
- Op de display verschijnen de letters, cijfers en speciale tekens waaruit u kunt kiezen.
  
- i** Door op de toets “abc/ABC” te drukken kunt u omschakelen tussen kleine letters en hoofdletters.
  
-  ▶ Draai de Rotary Switch tot de gewenste letter is gemarkeerd.
-  ▶ Druk op de Rotary Switch om de letter te bevestigen.
- ▶ Ga door tot op de display de gewenste nieuwe productnaam wordt weergegeven.
  
- i** Neem a.u.b. in acht dat de tekstlengte beperkt is.
- ▶ Druk op de toets “Opslaan”.
- Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”.
- De nieuwe productnaam wordt weergegeven.
  
- P** ▶ Druk op de P-toets om de programmeerstand te verlaten.
- “Kiezen a.u.b.”

#### Automatisch uitschakelen

Met de automatische uitschakeling van uw F9 kunt u energie besparen. Als de functie is geactiveerd, wordt uw F9 na de laatste handeling op het apparaat na de ingestelde tijd automatisch uitgeschakeld.

Het automatisch uitschakelen kunt u instellen op 15 minuten, 30 minuten of 1 - 9 uur.

**Voorwaarde:** op de display staat “Kiezen a.u.b.”.

- P** ▶ Druk op de P-toets.
- “Onderhoudsstatus” (“1/7”)
-  ▶ Draai de Rotary Switch tot “Apparaatinstellingen” (“4/7”) wordt weergegeven.

- ▶ Druk op de toets “Uitschakelen na”.  
“Uitschakelen na”
- ⊖ ▶ Draai de Rotary Switch om de uitschakeltijd te wijzigen (bijv. in “2 uur”).
- ▶ Druk op de toets “Opslaan”.  
Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”.  
“Apparaatinstellingen”
- P ▶ Druk op de P-toets om de programmeerstand te verlaten.  
“Kiezen a.u.b.”

## Energie Spaar Modus

In het programmapunt “Apparaatinstellingen” (“4/7”) / “Energie besparen” kan een Energie Spaar Modus (Energy Save Mode, E.S.M.®) permanent worden ingesteld:

- “Actief”
  - Kort na de laatste bereiding warmt de F9 niet meer op. Na ca. 5 minuten wordt op de display de melding “Spaar-modus” weergegeven.
  - Vóór de bereiding van een koffiespecialiteit, een koffiespecialiteit met melk alsmede van heet water moet het apparaat opwarmen.
- “Inactief”
  - Alle koffiespecialiteiten, koffiespecialiteiten met melk en heet water kunnen zonder wachttijd worden bereid.

**Voorbeeld:** zo wijzigt u de Energie Spaar Modus van “Actief” in “Inactief”.

**Voorwaarde:** op de display staat “Kiezen a.u.b.”.

- P ▶ Druk op de P-toets.  
“Onderhoudsstatus” (“1/7”)
- ⊖ ▶ Draai de Rotary Switch tot “Apparaatinstellingen” (“4/7”) weergegeven wordt.
- ▶ Druk op de toets “Energie besparen”.  
“Energie besparen”
- ▶ Druk op de toets “Inactief”.
- ▶ Druk op de toets “Opslaan”.  
Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”.  
“Apparaatinstellingen”
- P ▶ Druk op de P-toets om de programmeerstand te verlaten.  
“Kiezen a.u.b.”

## Onderhoudsinstellingen

In het programmapunt “Onderhoudsinstellingen” (“6/7”) kunt u de volgende instellingen aanbrengen:

- “Filterfunctie”
  - Activeer de CLARIS Blue-filterpatroon (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Filter plaatsen en activeren”).
- “Waterhardheid” (alleen als filter niet is geactiveerd)
  - Als u geen filterpatroon gebruikt, moet u de waterhardheid instellen (zie Hoofdstuk 4 “Permanente instellingen in de programmeerstand – Waterhardheid instellen”).
- “Inschakelspoeling”
  - “Handmatig”: De inschakelspoeling moet handmatig worden gestart.
  - “Automatisch”: De inschakelspoeling wordt automatisch gestart.

**Voorbeeld:** zo stelt u in dat de inschakelspoeling **handmatig** moet worden geactiveerd.

**Voorwaarde:** op de display staat “Kiezen a.u.b.”.

- P ▶ Druk op de P-toets.  
“Onderhoudsstatus” (“1/7”)
-  ▶ Draai de Rotary Switch tot “Onderhoudsinstellingen” (“6/7”) wordt weergegeven.  
▶ Druk op de toets “Inschakelspoeling”.  
“Inschakelspoeling”  
▶ Druk op de toets “Handmatig”.  
▶ Druk op de toets “Opslaan”.  
Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”.  
“Onderhoudsinstellingen”
- P ▶ Druk op de P-toets om de programmeerstand te verlaten.  
“Kiezen a.u.b.”

## Waterhardheid instellen

- i** Het instellen van de waterhardheid is niet mogelijk als u de CLARIS Blue-filterpatroon gebruikt en u deze geactiveerd heeft.

Hoe harder het water, des te vaker moet de F9 worden ontkalkt. Daarom is het belangrijk de juiste waterhardheid in te stellen.

De waterhardheid kan traploos tussen 1 °dH en 30 °dH ingesteld worden.

**Voorwaarde:** op de display staat “Kiezen a.u.b.”.

- P ▶ Druk op de P-toets.  
“Onderhoudsstatus” (“1/7”)
- ⊖ ▶ Draai de Rotary Switch tot “Onderhoudsinstellingen” (“6/7”) weergegeven wordt.  
▶ Druk op de toets “Waterhardheid”.  
“Waterhardheid”
- ⊖ ▶ Draai de Rotary Switch om de waterhardheid in te stellen.  
▶ Druk op de toets “Opslaan”.  
Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”.  
“Onderhoudsinstellingen”
- P ▶ Druk op de P-toets om de programmeerstand te verlaten.  
“Kiezen a.u.b.”

## Display-instellingen

In het programmapunt “Apparaatinstellingen” (“5/7”) / “Display” kunt u helderheid en contrast van de display instellen (in procent).

**Voorwaarde:** op de display staat “Kiezen a.u.b.”.

- P ▶ Druk op de P-toets.  
“Onderhoudsstatus” (“1/7”)
- ⊖ ▶ Draai de Rotary Switch tot “Apparaatinstellingen” (“5/7”) weergegeven wordt.  
▶ Druk op de toets “Display”.  
“Display”
- ⊖ ▶ Draai de Rotary Switch om de instelling van de display te wijzigen.  
▶ Druk op de toets “Opslaan”.  
Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”.  
“Apparaatinstellingen”
- P ▶ Druk op de P-toets om de programmeerstand te verlaten.  
“Kiezen a.u.b.”

## Eenheid waterhoeveelheid

In het programmapunt “Apparaatinstellingen” (“5/7”) / “Eenheden” kunt u de eenheid van de waterhoeveelheid instellen.

**Voorbeeld:** zo wijzigt u de eenheid van de waterhoeveelheid van “ml” in “oz”.

**Voorwaarde:** op de display staat “Kiezen a.u.b.”.

- P ▶ Druk op de P-toets.  
“Onderhoudsstatus” (“1/7”)

#### 4 Permanente instellingen in de programmeerstand

- ⊙ ▶ Draai de Rotary Switch tot “Apparaatinstellingen” (“5/7”) weergegeven wordt.
  - ▶ Druk op de toets “Eenheden”.
  - ▶ Druk op de toets “oz”.
  - ▶ Druk op de toets “Opslaan”.  
Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”.
- P ▶ Druk op de P-toets om de programmeerstand te verlaten.  
“Kiezen a.u.b.”

#### Instellingen resetten naar fabrieksinstelling

In het programmapunt “Apparaatinstellingen” (“4/7”) / “Fabrieksinstelling” kan het apparaat naar de fabrieksinstelling teruggezet worden: **Alle klantinstellingen** (met uitzondering van “Filter” en “Waterhardheid”) worden naar de fabrieksinstelling gereset. Vervolgens wordt uw F9 uitgeschakeld.

**Voorwaarde:** op de display staat “Kiezen a.u.b.”.

- P ▶ Druk op de P-toets.  
“Onderhoudsstatus” (“1/7”)
- ⊙ ▶ Draai de Rotary Switch tot “Apparaatinstellingen” (“4/7”) weergegeven wordt.
- ▶ Druk op de toets “Fabrieksinstelling”.
  - ▶ Druk op de toets “Ja”.  
Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”.
- Uw F9 is uitgeschakeld.

#### Taal

In dit programmapunt kunt u de taal van uw F9 instellen.

**Voorbeeld:** zo wijzigt u de taal van “Nederlands” in “English”.

**Voorwaarde:** op de display staat “Kiezen a.u.b.”.

- P ▶ Druk op de P-toets.  
“Onderhoudsstatus” (“1/7”)
- ⊙ ▶ Draai de Rotary Switch tot “Apparaatinstellingen” (“4/7”) weergegeven wordt.
- ▶ Druk op de toets “Taalkeuze”.
- “Taalkeuze”



- i** Om de overige talen weer te geven, drukt u op de toets “>” (rechts onder).
  - ▶ Druk op de toets “English”.  
Op de display verschijnt kort “Saved”  
“Machine settings”
- P** ▶ Druk op de P-toets om de programmeerstand te verlaten.  
“Please select product”


## Informatie opvragen

In het programmapunt “Informatie” (“7/7”) kunt u de volgende informatie opvragen:

- “Bereidingsteller”: aantal bereide koffiespecialiteiten, koffiespecialiteiten met melk en heet water
- “Onderhoudsteller”: aantal uitgevoerde onderhoudsprogramma's (reiniging, ontkalking enz.)
- “Versie”: softwareversie.

**Voorbeeld:** zo vraagt u het aantal bereide koffiespecialiteiten op.

**Voorwaarde:** op de display staat “Kiezen a.u.b.”.

- P** ▶ Druk op de P-toets.  
“Onderhoudsstatus” (“1/7”)
-  ▶ Draai de Rotary Switch tot “Informatie” (“7/7”) weergegeven wordt.
  - ▶ Druk op de toets “Bereidingsteller”.  
“Bereidingsteller”
- i** Druk op de toets “>” (rechts onder) om het aantal overige koffiespecialiteiten weer te geven.
- P** ▶ Druk op de P-toets om de programmeerstand te verlaten.  
“Kiezen a.u.b.”

## 5 Onderhoud

Uw F9 beschikt over een geïntegreerd reinigingsprogramma.

- Apparaat spoelen (“Koffiespoeling”)
- Melksysteem in combi-uitloop spoelen (“Melksysteem-spoeling”)
- Melksysteem in combi-uitloop reinigen (“Melksysteemreiniging”)
- Filter vervangen (“Filtervervangning”) (alleen als filter is geactiveerd)
- Apparaat reinigen (“Reiniging”)
- Apparaat ontkalken (“Ontkalking”) (alleen als filter niet is geactiveerd)

**i** Voer de reiniging, de ontkalking, de melksysteemspoeling of de filtervervangning uit als u hierom wordt gevraagd.

**i** Door op de P-toets te drukken gaat u naar het overzicht van de onderhoudsprogramma's (“Onderhoudsstatus”). Aan de hand van de balk kunt u zien welk onderhoudsprogramma verlangd wordt. Zodra een balk volledig rood is, verlangt uw F9 het desbetreffende onderhoudsprogramma.

**i** Voer de melksysteemreiniging om hygiënische redenen **dagelijks** uit als u melk heeft bereid.

### Apparaat spoelen



U kunt het spoelproces te allen tijde handmatig activeren.

**Voorwaarde:** op de display staat “Kiezen a.u.b.”.

- ▶ Plaats een bakje onder de combi-uitloop.

**P** ▶ Druk op de P-toets.

“Onderhoudsstatus” (“1/7”)

**⊗** ▶ Draai de Rotary Switch tot “Onderhoudsstatus” (“2/7”) wordt weergegeven.

- ▶ Druk op de toets “Koffiespoeling” om het spoelproces te activeren.

“Apparaat spoelt”, er stroomt water uit de combi-uitloop.

De spoeling stopt automatisch. Op de display verschijnt “Kiezen a.u.b.”.

## Melksysteem spoelen



Na elke melkbereiding verlangt de F9 een melksysteemspoeeling.

**Voorwaarde:** op de display staat “Melksysteem spoelen”.

- ▶ Plaats een bakje onder de combi-uitloop.
  - ▶ Druk de Rotary Switch in.
- “Cappuccino spoelt”, er stroomt water uit de combi-uitloop. De spoeling stopt automatisch. Uw F9 is weer klaar voor gebruik.

## Melksysteem reinigen

Voor een correcte werking van het melksysteem in de combi-uitloop moet u het **dagelijks** reinigen als u melk heeft bereid.

### VOORZICHTIG

Schade aan het apparaat en residuen in het water door verkeerde reinigingsmiddelen kunnen niet worden uitgesloten.

- ▶ Gebruik uitsluitend originele onderhoudsproducten van JURA.

**i** De JURA melksysteemreiniger is verkrijgbaar bij de geautoriseerde dealer.

**Voorwaarde:** op de display staat “Kiezen a.u.b.”.

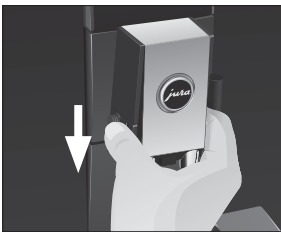
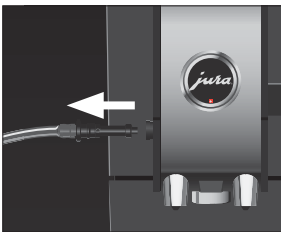
- P**
- ▶ Druk op de P-toets.
  - ▶ “Onderhoudsstatus” (“1/7”)
  - ▶ Druk op de toets “Melksysteemreiniging”.
  - ▶ Druk op de toets “Starten”.
  - ▶ Druk nogmaals op de toets “Starten”.
  - ▶ “Middel voor Cappuccino”
  - ▶ Verwijder de melkslang uit de melkhouder of uit het tetrapak melk.
  - ▶ Vul een bakje met 250 ml vers water en voeg een doseerdop van de melksysteemreiniger toe.
  - ▶ Dompel de melkslang in het bakje.

## 5 Onderhoud



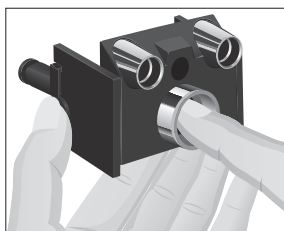
- ▶ Plaats nog een bakje onder de combi-uitloop.
- ▶ Druk op de toets “Verder”.  
“Cappuccino reinigt”, de combi-uitloop en de slang worden gereinigd.  
“Water voor Cappuccino”
- ▶ Spoel het bakje grondig schoon, vul het met 250 ml vers water en dompel de melkslang in het bakje.
- ▶ Leeg het andere bakje en plaats het weer onder de combi-uitloop.
- ▶ Druk op de toets “Verder”.  
“Cappuccino reinigt”, de combi-uitloop en de slang worden met vers water gespoeld.  
Het proces stopt automatisch. Op de display verschijnt kort “Melksysteemreiniging is succesvol afgerond”.  
Uw F9 is weer klaar voor gebruik.

### Combi-uitloop demonteren en spoelen

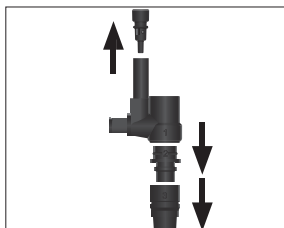


Voor een correcte werking van de combi-uitloop alsmede om hygiënische redenen moet u deze **dagelijks** demonteren en spoelen als u melk heeft bereid.

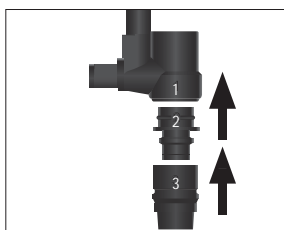
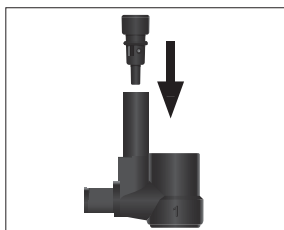
- ▶ Verwijder de melkslang en spoel deze grondig onder stromend water.
- ▶ Druk op de ontgrendelingen en trek de combi-uitloop naar beneden eraf.



- ▶ Druk van onderen op het melksysteem en verwijder het melksysteem.



- ▶ Demonteer het melksysteem in de afzonderlijke onderdelen.
- ▶ Spoel alle onderdelen onder stromend water af. Bij sterk ingedroogde melkresten legt u de afzonderlijke onderdelen eerst in een oplossing van 250 ml koud water en 1 doseerdop JURA melksysteemreiniger. Spoel de afzonderlijke onderdelen vervolgens grondig af.
- ▶ Plaats de luchtaanzuigaansluiting.



- ▶ Zet het melksysteem weer in elkaar. Neem hierbij de nummers van de afzonderlijke onderdelen in acht.
- ▶ Plaats de gemonteerde afzonderlijke onderdelen weer in de combi-uitloop en druk deze vast.



- ▶ Monteer de combi-uitloop aan het apparaat. Deze klikt hoorbaar vast.

## Filter plaatsen en activeren

Uw F9 hoeft niet meer ontkalkt te worden als u de CLARIS Blue-filterpatroon gebruikt. Als u de filterpatroon tijdens de eerste inbedrijfstelling nog niet geactiveerd heeft, kunt u deze nu alsnog activeren.

- i** Voer het proces “Filter plaatsen” zonder onderbreking uit. Zo is een optimale werking van uw F9 gewaarborgd.

**Voorwaarde:** op de display staat “Kiezen a.u.b.”.

- P** ▶ Druk op de P-toets.  
“Onderhoudsstatus” (“1/7”)
- ⊗** ▶ Draai de Rotary Switch tot “Onderhoudsinstellingen” (“6/7”) wordt weergegeven.
  - ▶ Druk op de toets “Filterfunctie”.  
“Filterfunctie”
  - ▶ Druk op de toets “Actief”.
  - ▶ Druk op de toets “Opslaan”.  
Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”.  
“Filter plaatsen”
  - ▶ Verwijder het waterreservoir en leeg dit.
  - ▶ Klap de filterhouder open en plaats de filterpatroon onder lichte druk in het waterreservoir.
  - ▶ Sluit de filterhouder. Deze klikt hoorbaar dicht.



- i** Na twee maanden is de filter uitgewerkt. Stel de tijdsduur in met behulp van de datumaanduiding op de filterhouder in het waterreservoir.

- ▶ Vul het waterreservoir met vers, koud water en plaats het weer terug.
- ▶ Druk op de toets “Verder”.  
“Draaiknop openen”

- ⊗** ▶ Plaats een bakje onder de heetwateruitloop.
- ⊗** ▶ Open hiervoor de draaiknop op positie ↓.  
“Filter wordt gespoeld”, er stroomt water uit de heetwateruitloop.

- i** U kunt de filterspoeling altijd onderbreken. Sluit daarvoor de draaiknop. Open de draaiknop om de filterspoeling voort te zetten.



- i** Het water kan licht verkleurd zijn. Dit is niet schadelijk voor de gezondheid en is niet van invloed op de smaak.

De filterspoeling stopt na ca. 300 ml automatisch. Op de display verschijnt “Draaiknop sluiten”.

- ① ▶ Sluit hiervoor de draaiknop op positie ①.  
Op de display verschijnt “Kiezen a.u.b.”. De filter is geactiveerd.

## Filter vervangen

- i** Nadat 50 liter water door de filter is gestroomd, werkt deze niet meer goed. Uw F9 vraagt om een filtervervangng.
- i** Na twee maanden is de filter uitgewerkt. Stel de tijdsduur in met behulp van de datumaanduiding op de filterhouder in het waterreservoir.
- i** Als de CLARIS Blue-filterpatroon in de programmeerstand niet geactiveerd is, verschijnt geen melding voor de filtervervangng.
- i** CLARIS-filterpatronen zijn verkrijgbaar bij de geautoriseerde dealer.

**Voorwaarde:** op de display staat “Filtervervangng”.

- P** ▶ Druk op de P-toets.
  - “Onderhoudsstatus” (“1/7”)
  - ▶ Druk op de toets “Filtervervangng”.  
“Filtervervangng”
  - ▶ Druk op de toets “Starten”.
  - ▶ Druk nogmaals op de toets “Starten”.  
“Filter vervangen”
  - ▶ Verwijder het waterreservoir en leeg dit.
  - ▶ Klap de filterhouder open en verwijder de oude CLARIS Blue-filterpatroon.
  - ▶ Plaats een **nieuwe** CLARIS Blue-filterpatroon met lichte druk in het waterreservoir.
  - ▶ Sluit de filterhouder. Deze klikt hoorbaar dicht.
  - ▶ Vul het waterreservoir met vers, koud water en plaats het weer terug.





- ▶ Plaats een bakje onder de heetwateruitloop.
- ▶ Druk op de toets “Verder”.  
“Draaiknop openen”
- ▶ Open hiervoor de draaiknop op positie ↓↓.  
“Filter wordt gespoeld”, er stroomt water uit de heetwateruitloop.
- ▶ U kunt de filterspoeling altijd onderbreken. Sluit daarvoor de draaiknop. Open de draaiknop om de filterspoeling voort te zetten.
- ▶ Het water kan licht verkleurd zijn. Dit is niet schadelijk voor de gezondheid en is niet van invloed op de smaak.  
  
De filterspoeling stopt na ca. 300 ml automatisch. Op de display verschijnt “Draaiknop sluiten”.
- ▶ Sluit hiervoor de draaiknop op positie ⓪.  
Op de display verschijnt “Kiezen a.u.b.”.

## Apparaat reinigen

Na 200 bereidingen of 80 inschakelspoelingen verlangt de F9 een reiniging.

### VOORZICHTIG

Schade aan het apparaat en residuen in het water door verkeerde reinigingsmiddelen kunnen niet worden uitgesloten.

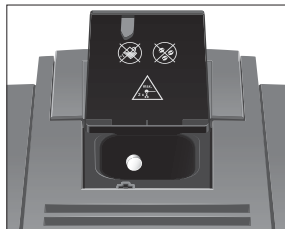
- ▶ Gebruik uitsluitend originele onderhoudsproducten van JURA.

- ▶ Het reinigingsprogramma duurt ca. 20 minuten.
- ▶ Onderbreek het reinigingsprogramma niet. Anders wordt afbreuk gedaan aan de reinigingskwaliteit.
- ▶ JURA reinigingstabletten zijn verkrijgbaar bij de geautoriseerde dealer.

**Voorwaarde:** op de display staat “Apparaat reinigen”.

- ▶ Druk op de P-toets.  
“Onderhoudsstatus” (“1/7”)
- ▶ Druk op de toets “Reiniging”.  
“Reiniging”
- ▶ Druk op de toets “Starten”.
- ▶ Druk nogmaals op de toets “Starten”.  
“Koffieresidubak legen”





- ▶ Leeg de restwaterbak en de koffieresidubak en plaats deze weer terug.

“Rotary Switch indrukken”



- ▶ Plaats een bakje onder de combi-uitloop.

- ▶ Druk de Rotary Switch in.

“Apparaat reinigt”, er stroomt water uit de combi-uitloop.

Het proces wordt onderbroken, “Reinigingstablet inwerpen”.

- ▶ Open de afdekking van de vultrechter voor gemalen koffie.

- ▶ Doe een JURA reinigingstablet in de vultrechter.

- ▶ Sluit de afdekking van de vultrechter.

“Rotary Switch indrukken”



- ▶ Druk de Rotary Switch in.

“Apparaat reinigt”, er stroomt meermaals water uit de combi-uitloop.

Het proces stopt automatisch.

“Koffieresidubak legen”

- ▶ Leeg de restwaterbak en de koffieresidubak en plaats deze weer terug.

Op de display verschijnt “Kiezen a.u.b.”. De reiniging is voltooid.

## Apparaat ontkalken

De F9 verkalkt door het gebruik en vraagt automatisch om ontkalking. De verkalking hangt af van de hardheidsgraad van het water.

- i** Als u een CLARIS Blue-filterpatroon gebruikt en deze geactiveerd is, verschijnt geen melding voor het ontkalken.

### ⚠ VOORZICHTIG

Irritaties door contact van de huid en de ogen met het ontkalkingsmiddel kunnen niet worden uitgesloten.

- ▶ Vermijd contact met de huid en de ogen.
- ▶ Spoel het ontkalkingsmiddel met schoon water af. Na contact met de ogen een arts raadplegen.

---

**VOORZICHTIG** Schade aan het apparaat en residuen in het water kunnen bij verkeerde ontkalkingsmiddelen niet worden uitgesloten.

- ▶ Gebruik uitsluitend originele onderhoudsproducten van JURA.

---

**VOORZICHTIG** Bij onderbreking van het ontkalkingsproces kan schade aan het apparaat niet worden uitgesloten.

- ▶ Voer de ontkalking volledig uit.

---

**VOORZICHTIG** Schade aan gevoelige oppervlakken (bijv. marmer) door contact met het ontkalkingsmiddel kan niet worden uitgesloten.

- ▶ Verwijder spatten onmiddellijk.

---

**i** Het ontkalkingsprogramma duurt ca. 40 minuten.

**i** JURA ontkalkingstabletten zijn verkrijgbaar bij de geautoriseerde dealer.

**Voorwaarde:** op de display staat “Apparaat ontkalken”.

**P** ▶ Druk op de P-toets.

“Onderhoudsstatus” (“1/7”)

▶ Druk op de toets “Ontkalking”.

“Ontkalking”

▶ Druk op de toets “Starten”.

▶ Druk nogmaals op de toets “Starten”.

“Restwaterbak legen”

▶ Leeg de restwaterbak en de koffieresidubak en plaats deze weer terug.

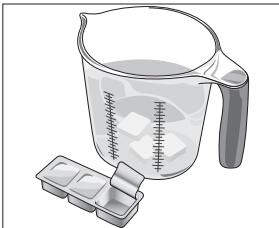
“Middel in tank”

▶ Verwijder het waterreservoir en leeg dit.

▶ Los de inhoud van een blisterverpakking (3 JURA ontkalkingstabletten) in een bakje met 500 ml lauwwarm water volledig op. Dit kan enkele minuten duren.

▶ Vul de oplossing in het lege waterreservoir en plaats het waterreservoir.

“Draainknop openen”





- ▶ Plaats een bakje onder de heetwateruitloop en de combi-uitloop.
  - ⊖ ▶ Open hiervoor de draaiknop op positie ⊖.  
“Apparaat ontkalkt”, er stroomt meermaals water uit de heetwateruitloop.  
Het proces wordt onderbroken, “Draaiknop sluiten”.
  - ⊕ ▶ Sluit hiervoor de draaiknop op positie ⊕.  
“Apparaat ontkalkt”, het ontkalkingsproces wordt voortgezet. Er stroomt meermaals water uit de combi-uitloop.  
Het proces wordt onderbroken, “Restwaterbak legen”.
  - ▶ Leeg de restwaterbak en de koffieresidubak en plaats deze weer terug.  
“Waterreservoir vullen”
  - ▶ Leeg het bakje en plaats het onder de heetwateruitloop en de combi-uitloop.
  - ▶ Verwijder het waterreservoir en spoel dit grondig uit.
  - ▶ Vul het waterreservoir met vers, koud water en plaats het weer terug.  
“Draaiknop openen”
  - ⊖ ▶ Open hiervoor de draaiknop op positie ⊖.  
“Apparaat ontkalkt”, het ontkalkingsproces wordt voortgezet.  
Het proces wordt onderbroken, “Draaiknop sluiten”.
  - ⊕ ▶ Sluit hiervoor de draaiknop op positie ⊕.  
“Apparaat ontkalkt”, het ontkalkingsproces wordt voortgezet.  
Het proces wordt onderbroken, “Apparaat ontkalkt”.  
Er stroomt water uit de combi-uitloop.  
“Restwaterbak legen”
  - ▶ Leeg de restwaterbak en de koffieresidubak en plaats deze weer terug.  
Op de display verschijnt “Kiezen a.u.b.”. De ontkalking is voltooid.
- i** Als het ontkalkingsproces onverwachts wordt afgebroken, spoel het waterreservoir dan grondig uit.

## Waterreservoir ontkalken

Het waterreservoir kan verkalken. Om een probleemloze werking te waarborgen moet u het waterreservoir van tijd tot tijd ontkalken.

- ▶ Verwijder het waterreservoir.
- ▶ Als u een CLARIS Blue-filterpatroon gebruikt, dient u deze te verwijderen.
- ▶ Los 3 JURA ontkalkingstabletten in het volledig gevulde waterreservoir op.
- ▶ Laat het waterreservoir met het ontkalkingsmiddel meerdere uren (bijv. 's nachts) staan.
- ▶ Leeg het waterreservoir en spoel dit grondig uit.
- ▶ Als u een CLARIS Blue-filterpatroon gebruikt, dient u deze weer terug te plaatsen.
- ▶ Vul het waterreservoir met vers, koud water en plaats het weer terug.

## Bonenreservoir reinigen

Koffiebonen kunnen een dun olielaagje veroorzaken dat op de wanden van het bonenreservoir achterblijft. Deze residuen kunnen een negatieve invloed hebben op het koffieresultaat. Reinig het bonenreservoir daarom van tijd tot tijd.

**Voorwaarde:** op de display staat “Bonenreservoir vullen”.



▶ Schakel het apparaat uit met de toets Aan/Uit.



▶ Schakel het apparaat met de netschakelaar uit.

▶ Verwijder het aroma-beschermdoeksel.

▶ Reinig het bonenreservoir met een droge, zachte doek.

▶ Vul het bonenreservoir met koffiebonen en sluit het aroma-beschermdoeksel.

## 6 Meldingen op de display

Melding	Oorzaak/gevolg	Maatregel
“Waterreservoir vullen”	Het waterreservoir is leeg. Geen bereiding mogelijk.	► Vul het waterreservoir (zie Hoofdstuk 1 “Voorbereiden en in gebruik nemen – Waterreservoir vullen”).
“Koffieresidubak legen”	De koffieresidubak is vol. Geen bereiding mogelijk.	► Leeg de koffieresidubak en de restwaterbak (zie Hoofdstuk 3 “Dagelijks gebruik – Dagelijks onderhoud”).
“Restwaterbak ontbreekt”	De restwaterbak is niet goed of helemaal niet geplaatst. Geen bereiding mogelijk.	► Plaats de restwaterbak.
“Bonenreservoir vullen”	Het bonenreservoir is leeg. Geen bereiding mogelijk.	► Vul het bonenreservoir (zie Hoofdstuk 1 “Voorbereiden en in gebruik nemen – Bonenreservoir vullen”).
“Melksysteem spoelen”	De F9 verlangt een melksysteemspoeling.	► Voer de melksysteemspoeling uit (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Melksysteem spoelen”).
“Filtervervanging”	De filterpatroon is uitgewerkt.	► Vervang de CLARIS Blue-filterpatroon (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Filter vervangen”).
“Apparaat reinigen”	De F9 vraagt om een reiniging.	► Voer de reiniging uit (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Apparaat reinigen”).
“Apparaat ontkalken”	De F9 vraagt om een ontkalking.	► Voer een ontkalking uit (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Apparaat ontkalken”).
“Te weinig gemalen koffie”	Er is te weinig gemalen koffie in gedaan, de F9 stopt het proces.	► Doe er bij de volgende bereiding meer gemalen koffie in (zie Hoofdstuk 2 “Bereiding – Gemalen koffie”).
“Te warm”	Het systeem is te warm om een onderhoudsprogramma te starten.	► Wacht enkele minuten tot het systeem is afgekoeld of bereid een koffiespecialiteit of heet water.

## 7 Storingen verhelpen

Probleem	Oorzaak/gevolg	Maatregel
Er ontstaat te weinig schuim bij het opschuimen van melk, of de melk spuit uit de combi-uitloop.	De combi-uitloop is vervuild.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Reinig het melksysteem in de combi-uitloop (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Melksysteem reinigen”).</li> <li>▶ Demonteer en spoel de combi-uitloop (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Combi-uitloop demonteren en spoelen”).</li> </ul>
Bij de koffiebereiding loopt de koffie slechts druppelsgewijs door.	De koffie resp. de gemalen koffie is te fijn gemalen en verstopt het systeem. Eventueel werd dezelfde filterpatroon meermaals gebruikt of is de waterhardheid niet correct ingesteld in de programmeerstand.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Stel de molen grover in of gebruik grover gemalen koffie (zie Hoofdstuk 2 “Bereiding – Molen instellen”).</li> <li>▶ Voer een ontkalking uit (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Apparaat ontkalken”).</li> </ul>
Waterhardheid kan niet worden ingesteld.	De CLARIS Blue-filterpatroon is geactiveerd.	▶ Deactiveer de filterpatroon in de programmeerstand.
“Waterreservoir vullen” wordt ondanks een vol waterreservoir weergegeven.	De vlotter van het waterreservoir zit klem.	▶ Ontkalk het waterreservoir (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Waterreservoir ontkalken”).
Molen maakt veel lawaai.	In de molen zitten vreemde voorwerpen.	▶ Neem contact op met de klantenservice in uw land (zie Hoofdstuk 11 “JURA contacten / juridische informatie”).
“Error 2” of “Error 5” wordt weergegeven.	Als het apparaat langere tijd aan kou werd blootgesteld, is het opwarmen om veiligheidsredenen geblokkeerd.	▶ Warm het apparaat bij kamertemperatuur op.

Probleem	Oorzaak/gevolg	Maatregel
Andere “Error”-meldingen worden weergegeven.	–	► Schakel de F9 uit met de netschakelaar. Neem contact op met de klantenservice in uw land (zie Hoofdstuk 11 “JURA contacten / juridische informatie”).

- i** Als de storingen niet konden worden verholpen, neem dan contact op met de klantenservice in uw land (zie Hoofdstuk 11 “JURA contacten / juridische informatie”).

## 8 Transport en milieuvriendelijke afvoer

### Transport / systeem legen

Bewaar de verpakking van de F9. Deze biedt bescherming tijdens het transport.

Om de F9 bij het transport te beschermen tegen vorst, moet het systeem worden geleegd.



**Voorwaarde:** op de display staat “Kiezen a.u.b.”.

- ▶ Verwijder de melkslang uit de combi-uitloop.
- ▶ Plaats een bakje onder de heetwateruitloop.
- ⌚ ▶ Draai de Rotary Switch om in het aanzicht van de product-carrousel te geraken.
- ⌚ ▶ Draai de Rotary Switch tot het product “Portie melkschuim” is geselecteerd.
- ⌚ ▶ Druk op de Rotary Switch.  
“Portie melkschuim”, er komt hete stoom uit de combi-uitloop.
- ▶ Verwijder het waterreservoir en leeg dit.
- ▶ Draai de Rotary Switch tot “Melkhoeveelheid” / “60 sec.” wordt weergegeven.  
Er komt net zo lang stoom uit de combi-uitloop tot het systeem leeg is.  
“Waterreservoir vullen”
- ⏻ ▶ Druk op de toets Aan/Uit.  
Uw F9 is uitgeschakeld.

### Afvoer

Voer oude apparaten milieuvriendelijk af.



Oude apparaten bevatten waardevolle, recyclebare materialen die moeten worden gerecycled. Voer oude apparaten daarom af via daarvoor bedoelde inzamelpunten.



## 9 Technische gegevens

Spanning	220–240 V ~, 50 Hz
Vermogen	1450 W
Conformiteitstekens	<b>CE</b>
Energieverbruik “Energie besparen” / “Actief”	ca. 5 Wh
Energieverbruik “Energie besparen” / “Inactief”	ca. 16 Wh
Pompdruk	statisch max. 15 bar
Inhoud waterreservoir	1,9 l
Inhoud bonenreservoir	310 g
Inhoud koffieresidubak	max. 15 porties
Snoerlengte	ca. 1,1 m
Gewicht	ca. 9,8 kg
Afmetingen (b × h × d)	28,5 × 35,5 × 44,5 cm

Aanwijzing voor testinstanties (herhalingstest conform DIN VDE 0701-0702): het centrale aardpunt (CAP) bevindt zich aan de onderzijde van het apparaat, vlak bij de netsnoeraansluiting.

## 10 Index

### A

- Aanzicht productcarrousel 16
- Aardpunt 49
- Adressen 56
- Afdekking
  - Accessoirevak 4
  - Vultrechter voor gemalen koffie 4
  - Waterreservoir 4
- Afvoer 48
- Apparaat
  - Inschakelen 22
  - Plaatsen 10
  - Regelmatig onderhoud 23
  - Uitschakelen 23
- Apparaat
  - Ontkalken 41
  - Reinigen 40
  - Spoelen 34
- Aroma-beschermdesk
  - Bonenreservoir met aroma-beschermdesk 4

### B

- Beknpte gebruiksaanwijzing 10
- Bereiding 16, 18
  - Cappuccino 18
  - Espresso 17
  - Espresso macchiato 18
  - Flat white 18
  - Gemalen koffie 19
  - Heet water 21
  - Koffie 17
  - Koffie verkeerd 18
  - Latte macchiato 18
  - Met één druk op de knop 16
  - Ristretto 17
  - Twee espressi 18
  - Twee koffie 18
  - Twee koffiespecialiteiten 18
  - Twee ristretti 18
  - Via de productcarrousel 16
- Bereidingsmogelijkheden 16
- Beschrijving van de symbolen 3

### Bonenreservoir

- Bonenreservoir met aroma-beschermdesk 4
- Bonenreservoir
  - Reinigen 44
  - Vullen 10

### C

- Cappuccinatore reiniging
  - Melksysteem reinigen 35
- Cappuccinatore spoeling
  - Melksysteem spoelen 35
- Cappuccino 18
- Centraal aardpunt 49
- CLARIS Blue-filterpatroon
  - Plaatsen en activeren 38
  - Vervangen 39
- Combi-uitloop
  - Demoneren en spoelen 36
  - In hoogte verstelbare combi-uitloop 4
- Contacten 56

### D

- Display 5
  - Display, Meldingen 45
- Display-instellingen 31
- Draaiknop maalgraadinstelling 4
- Draaiknop voor heetwaterbereiding 5
- Dubbel product 18

### E

- Eenheid waterhoeveelheid 31
- Eerste inbedrijfstelling 10
  - Met activering van de filterpatroon 11
  - Zonder activering van de filterpatroon 13
- Eigenlijk gebruik 6
- Energie Spaar Modus 29
- Espresso
  - Twee espressi 18
- Espresso 17
- Espresso macchiato 18
- Expertmodus 25

**F**

- Fabrieksinstelling
  - Instellingen resetten naar fabrieksinstelling 32
- Filter
  - Plaatsen en activeren 38
  - Vervangen 39
- Flat white 18
- Fouten
  - Storingen verhelpen 46

**G**

- Gemalen koffie 19
  - Maatschepje voor gemalen koffie 4

**H**

- Heet water 21
- Heetwaterbereiding
  - Draaiknop voor heetwaterbereiding 5
- Heetwateruitloop 4
- Homepage 10
- Hotline 56

**I**

- Inbedrijfstelling, eerste
  - Met activering van de filterpatroon 11
  - Zonder activering van de filterpatroon 13
- Inbedrijfstelling, eerste 10
- Informatie opvragen 33
- Inschakelen 22
- Instantkoffie
  - Gemalen koffie 19
- Instellingen
  - Onderhoudsinstellingen 30
- Instellingen
  - Permanente instellingen in de programmeerstand 24
- Internet 10

**J**

- JURA
  - Contacten 56
  - Internet 10

**K**

- Klantenservice 56
- Klassiekers 25
- Koffie 17
  - Twee koffie 18
- Koffieresidubak 4
- Koffie verkeerd 18
- Kopjesplateau 4

**L**

- Latte macchiato 18

**M**

- Maalgraad
  - Draaiknop maalgraadinstelling 4
  - Molen instellen 21
- Maatschepje voor gemalen koffie 4
- Meldingen op de display 45
- Melk
  - Melk aansluiten 14
- Melksysteem
  - Reinigen 35
  - Spoelen 35

**N**

- Naam van producten wijzigen 27
- Namen wijzigen 27
- Netschakelaar 4
- Netsnoer 4

**O**

- Onderhoud 34
  - Dagelijks onderhoud 22
  - Regelmatig onderhoud 23
- Onderhoudsinstellingen 30
- Ontkalken
  - Apparaat 41
  - Waterreservoir 44

**P**

- Permanente instellingen in de programmeerstand 24
- Plaatsen
  - Apparaat plaatsen 10
- Problemen
  - Storingen verhelpen 46

## 10 Index

- Productinstellingen 25
  - Aanpassen 25
- Productinstellingen aanpassen 25
- Programmeerstand 24
  - Automatisch uitschakelen 28
  - Display-instellingen 31
  - Eenheid waterhoeveelheid 31
  - Energie Spaar Modus 29
  - Informatie opvragen 33
  - Instellingen resetten naar fabrieksinstelling 32
  - Naam van producten wijzigen 27
  - Onderhoudsinstellingen 30
  - Producten op startscherm vervangen 27
  - Productinstellingen 25
  - Taal 32
  - Waterhardheid instellen 30

## R

- Regelmatig onderhoud 23
- Reinigen
  - Apparaat 40
  - Bonenreservoir 44
- Restwaterbak 4
- Ristretto 17, 18
  - Twee ristretti 18
- Rotary Selection 16
- Rotary Switch 5

## S

- Spoelen
  - Apparaat 34
- Storingen verhelpen 46
- Systeem legen 48

## T

- Taal 32
- Technische gegevens 49
- Telefoon 56
- Toets
  - P-toets (programming) 5
  - Toets Aan/Uit 5
- Transport 48
- Twee producten 18

## U

- Uitloop
  - Heetwateruitloop 4
  - In hoogte verstelbare combi-uitloop 4
- Uitschakelen 23

## V

- Voor uw veiligheid 6
- Vullen
  - Bonenreservoir 10
  - Waterreservoir 15
- Vultrechter
  - Vultrechter voor gemalen koffie 4

## W

- Waterhardheid
  - Waterhardheid bepalen 14
  - Waterhardheid instellen 30
- Waterhoeveelheid
  - Permanent aan de grootte van de kopjes aanpassen 20
- Waterreservoir 4
  - Ontkalken 44
- Waterreservoir
  - Vullen 15







## 11 JURA contacten / juridische informatie

JURA Elektroapparate AG  
Kaffeeweltstrasse 10  
CH-4626 Niederbuchsiten  
Tel. +41 62 38 98 233

@ Meer contactgegevens van uw land staan online op  
[www.jura.com](http://www.jura.com).

- Richtlijnen** Het apparaat voldoet aan de volgende richtlijnen:
- 2006/95/EG – laagspanningsrichtlijn
  - 2004/108/EG – elektromagnetische compatibiliteit
  - 2009/125/EG – richtlijn ecodesign
  - 2011/65/EU – RoHS-richtlijn

**Technische wijzigingen** Technische wijzigingen voorbehouden. De in deze gebruiksaanwijzing gebruikte illustraties zijn gestileerd en geven niet de originele kleuren van het apparaat weer. Uw F9 kan in details afwijken.

**Feedback** Wij stellen uw mening zeer op prijs! Maak hiervoor gebruik van de contactmogelijkheden op [www.jura.com](http://www.jura.com).

**Copyright** De gebruiksaanwijzing bevat informatie die door het copyright is beschermd. Fotokopiëren of vertalen in een andere taal is zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van JURA Elektroapparate AG niet toegestaan.