

*jura*<sup>®</sup>



**Z10** (EA/SA/INTA)  
Gebruiksaanwijzing

# Uw Z10

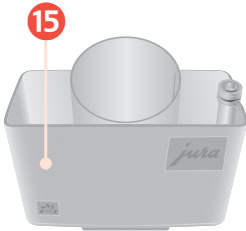
<b>1</b>	<b>Bedieningselementen</b>	4
<b>2</b>	<b>Voor uw veiligheid</b>	6
	Gebruiksaanwijzing in acht nemen	6
	Eigenlijk gebruik	6
	Beperking van de gebruikerskring	6
	Gebruik door kinderen	7
	Omgang met beschadigingen	7
	Beschadigingen voorkomen	8
	Gevaar voor elektrische schokken	9
	Verbrandings-, schroei- en letselgevaar	9
<b>3</b>	<b>Vorbereiden en in gebruik nemen</b>	10
	Bediening via touchscreen display en Rotary Switch	10
	Apparaat plaatsen	10
	Bonenreservoir vullen	10
	Waterhardheid bepalen	11
	Eerste inbedrijfstelling	11
	Uw Z10 regelen – de JURA Cockpit	13
	Melk aansluiten	13
	Melkkoeler Cool Control draadloos verbinden	14
	WiFi-verbinding maken	14
<b>4</b>	<b>Bereiding</b>	15
	Aroma Selection	16
	Bereiding met voorselectie (Speciality Selection)	16
	Cold Brew	17
	Espresso en koffie	17
	Latte macchiato, cappuccino en andere koffiespecialiteiten met melk	17
	Melk en melkschuim	18
	Espresso doppio	18
	Caffè Barista en lungo Barista	18
	Kannetje koffie	18
	Gemalen koffie	19
	Heet water	19
	Productinstellingen aanpassen	20
<b>5</b>	<b>Dagelijks gebruik</b>	21
	Apparaat in- en uitschakelen	21
	Waterreservoir vullen	21
	Onderhoudsmaatregelen	21

<b>6</b>	<b>Apparaatinstellingen</b>	23
<b>7</b>	<b>Onderhoud</b>	24
	Apparaat spoelen	24
	Automatische melksysteemspoeling	24
	Melksysteem reinigen	24
	Combi-uitloop demonteren en spoelen	25
	Filter plaatsen/vervangen	27
	Apparaat reinigen	28
	Apparaat ontkalken	29
	Waterreservoir ontkalken	31
	Bonenreservoir reinigen	31
<b>8</b>	<b>Meldingen op de display</b>	32
<b>9</b>	<b>Storingen verhelpen</b>	33
<b>10</b>	<b>Transport en milieuvriendelijke afvoer</b>	35
	Transport / systeem legen	35
	Afvoer	35
<b>11</b>	<b>Technische gegevens</b>	36
<b>12</b>	<b>Index</b>	37
<b>13</b>	<b>JURA contacten / juridische informatie</b>	40

# 1 Bedienungselementen



- 1 Toets Aan/Uit  $\odot$
- 2 Afdekking poederschacht voor gemalen koffie
- 3 Poederschacht voor gemalen koffie
- 4 Service interface met JURA WiFi Connect (onder afdekking)
- 5 Bonenreservoir met aroma-beschermdeskel
- 6 Rotary Switch
- 7 Touchscreen display
- 8 In hoogte en breedte verstelbare combi-uitloop
- 9 Kopjesplateau
- 10 Restwaterbak
- 11 Koffieresidubak
- 12 Netsnoer (vast aangesloten of insteekbaar)
- 13 Heetwateruitloop
- 14 Waterreservoir
- 15 Bakje voor melksysteemreiniging
- 16 Maatschepje voor gemalen koffie
- 17 Filteromhulsel





## 2 Voor uw veiligheid

### Gebruiksaanwijzing in acht nemen

Lees deze gebruiksaanwijzing vóór gebruik van het apparaat volledig door en neem de aanwijzingen in acht. Bewaar deze gebruiksaanwijzing in de nabijheid van het apparaat en geef deze aan volgende gebruikers door.

Niet-inachtneming van de gebruiksaanwijzing kan leiden tot ernstig letsel en/of materiële schade. Veiligheidsaanwijzingen zijn daarom als volgt gekenmerkt:

 <b>WAARSCHUWING</b>	Kenmerkt situaties die kunnen leiden tot ernstig letsel of levensgevaar.
 <b>VOORZICHTIG</b>	Kenmerkt situaties die kunnen leiden tot licht letsel.
<b>VOORZICHTIG</b>	Kenmerkt situaties die kunnen leiden tot materiële schade.

### Eigenlijk gebruik

Het apparaat is ontwikkeld voor huishoudelijk gebruik. Het is bedoeld voor de koffiebereiding en het opwarmen van melk en water. Elk ander gebruik wordt beschouwd als oneigenlijk gebruik.

### Beperking van de gebruikerskring

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.

Bij gebruik van de filterpatroon CLARIS Smart of van een JURA WiFi Connect worden draadloze verbindingen tot stand gebracht. Voor concrete gegevens over de gebruikte frequentieband en het maximale zendvermogen, zie het hoofdstuk “Technische gegevens”.


## Gebruik door kinderen

### **Kinderen moeten mogelijke gevaren door een verkeerde bediening kunnen herkennen en begrijpen:**

- Houd **kinderen onder acht jaar** uit de buurt van het apparaat en houd ze permanent in de gaten.
- **Kinderen vanaf 8 jaar** mogen het apparaat uitsluitend zonder toezicht bedienen als de veilige omgang met het apparaat is uitgelegd.
- Kinderen mogen reinigings- en onderhoudswerkzaamheden uitsluitend onder toezicht van een verantwoordelijke persoon uitvoeren.
- Laat kinderen niet met het apparaat spelen.

## Omgang met beschadigingen

### **Gebruik geen beschadigd apparaat of netsnoer. Een elektrische schok die hieruit voorkomt kan leiden tot de dood.**

- Bij eventuele tekenen van beschadiging, het apparaat van het stroomnet loskoppelen. Schakel hiervoor de Z10 uit met de toets Aan/Uit . Trek pas dan de netstekker uit het stopcontact.
- Vervang een beschadigd **insteekbaar netsnoer** met een origineel netsnoer van JURA. Niet-geschikte netsnoeren kunnen leiden tot gevolgschade.

## Beschadigingen voorkomen

- Laat **reparaties aan het apparaat** en het **vast aangesloten netsnoer** uitsluitend door een geautoriseerd JURA servicecenter uitvoeren. Ondeskundig uitgevoerde reparaties kunnen leiden tot gevolgschade.

## Zo voorkomt u beschadiging van het apparaat en van het netsnoer:


- Gebruik de Z10 en het netsnoer niet in de buurt van hete oppervlakken.
- Schuur het netsnoer niet langs scherpe randen. Voorkom vastklemmen.
- Laat het netsnoer nooit los naar beneden hangen. Het netsnoer kan een struikelblok vormen of beschadigd raken.
- Bescherm de Z10 tegen weersinvloeden en direct zonlicht.
- Sluit de Z10 alleen aan op netspanning overeenkomstig het typeplaatje. Het typeplaatje is aan de onderzijde aangebracht.
- Sluit de Z10 direct op een vaste contactdoos aan. Bij het gebruik van meervoudige contactdozen of verlengsnoeren bestaat gevaar voor oververhitting.
- Gebruik geen alkalische of alcoholische reinigingsmiddelen, maar uitsluitend milde reinigingsmiddelen en een zachte doek.
- Gebruik geen koffiebonen die met hulpstoffen zijn behandeld of zijn gekaramelliseerd.
- Vul het waterreservoir uitsluitend met vers, koud en koolzuurvrij water.
- Schakel het apparaat bij langdurige afwezigheid uit met de toets Aan/Uit  en haal de netstekker uit het stopcontact.



- Gebruik uitsluitend originele JURA onderhoudsproducten. Niet expliciet door JURA aanbevolen producten kunnen uw Z10 beschadigen.

### **Gevaar voor elektrische schokken**

### **Water geleidt stroom. Voorkom contact van water en stroom:**

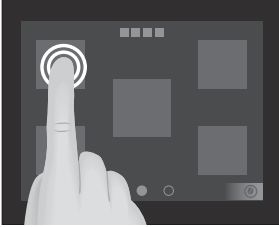
- Raak de netstekker nooit met vochtige handen aan.
- Dompel de Z10 en het netsnoer niet in water.
- Plaats de Z10 en de afzonderlijke onderdelen ervan niet in de vaatwasser.
- Schakel de Z10 vóór reinigingswerkzaamheden uit met de toets Aan/Uit . Neem de Z10 altijd vochtig maar nooit nat af en bescherm het apparaat tegen constant spatwater. De Z10 mag niet met een waterstraal worden gereinigd.
- De Z10 is niet geschikt voor de opstelling op een oppervlak waar een waterstraal gebruikt kan worden.

### **Verbrandings-, schroei- en letselgevaar**

- Raak de uitlopen niet aan tijdens de werking. Gebruik de hiervoor bestemde handgrepen.
- Uw Z10 is optioneel via mobiele eindapparaten op afstand te bedienen. Zorg ervoor dat derden bij de bereiding van een product of activeering van een onderhoudsprogramma geen gevaar lopen – bijvoorbeeld door contact met de uitlopen.
- Zorg ervoor dat de combi-uitloop correct is gemonteerd en schoon is. Anders kunnen delen ervan loskomen. Er bestaat gevaar voor inslikken.

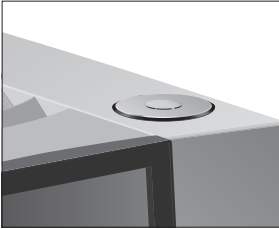
## 3 Voorbereiden en in gebruik nemen

### Bediening via touchscreen display en Rotary Switch



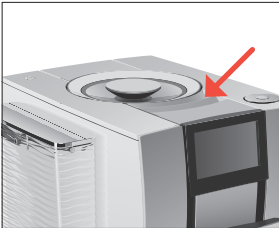
U hebt twee mogelijkheden om uw Z10 te bedienen:

- Uw Z10 heeft een touchscreen display. Tip op of veeg over de display om een actie te starten.



- Gebruik de Rotary Switch door hem te draaien of in te drukken.

### Apparaat plaatsen



Let bij het plaatsen van uw Z10 op de volgende punten:

- Kies de plaats voor uw Z10 zo dat deze is beschermd tegen oververhitting. Zorg ervoor dat de ventilatieopeningen niet afgedekt worden.
- Zet de Z10 op een horizontale, voor water ongevoelige plaats.

### Bonenreservoir vullen

Het bonenreservoir heeft een aroma-beschermdeksel. Hierdoor blijft het aroma van uw koffiebonen langer behouden.

#### VOORZICHTIG

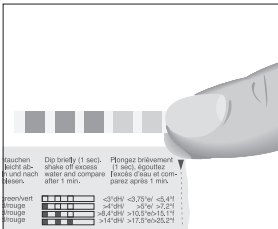
Koffiebonen die met hulpstoffen (bijv. suiker) zijn behandeld alsmede gemalen en gevriesdroogde koffie beschadigen de molen.

- Vul het bonenreservoir uitsluitend met gebrande koffiebonen zonder nabehandeling.

- Verwijder het aroma-beschermdeksel.
- Verwijder eventuele verontreinigingen of vreemde voorwerpen in het bonenreservoir.

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

## Waterhardheid bepalen



Tijdens de eerste inbedrijfstelling moet u de waterhardheid instellen. Als u de waterhardheid van het gebruikte water niet kent, kunt u deze aanvankelijk bepalen. Gebruik hiervoor het tot de leveringsomvang behorende Aquadur®-teststaafje.

- ▶ Houd het teststaafje 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.

## Eerste inbedrijfstelling

### ⚠ WAARSCHUWING

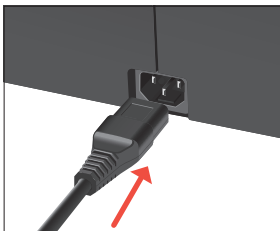
Levensgevaar door elektrische schokken bij gebruik met een defect netsnoer.

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

### VOORZICHTIG

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

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



**Voorwaarde:** het bonenreservoir is gevuld.

- ▶ Bij apparaten met **insteekbaar** netsnoer: sluit het netsnoer op het apparaat aan.
- ▶ Steek de netstekker in een stopcontact.
- ▶ Druk op de toets Aan/Uit  $\odot$  om de Z10 in te schakelen.

“Sprachauswahl”

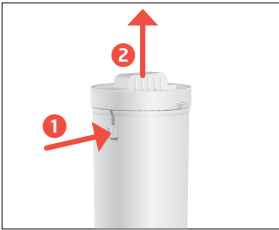
**i** Tip om andere talen weer te geven met uw vinger op < of > tot de gewenste taal is geselecteerd (bijv. “Nederlands”).

- ▶ Tip op “Opslaan”.
- Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”.
- “Waterhardheid”

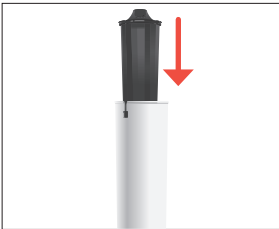
### 3 Voorbereiden en in gebruik nemen

**i** Als u de waterhardheid van het gebruikte water niet kent, moet u deze eerst bepalen (zie hoofdstuk 3 “Voorbereiden en in gebruik nemen – Waterhardheid bepalen”).

- ▶ Tip op < of > om de instelling van de waterhardheid te wijzigen.
- ▶ Tip op “Opslaan”.  
Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”.  
“Filter plaatsen”
- ▶ Plaats een bakje onder de heetwateruitloop en de combi-uitloop.
- ▶ Verwijder het waterreservoir en spoel dit uit met koud water.



- ▶ Open het filteromhulsel.



- ▶ Plaats de CLARIS Smart-filterpatroon.
- ▶ Sluit het filteromhulsel.
- ▶ Plaats het filteromhulsel in het waterreservoir.



- ▶ Draai het filteromhulsel rechtop tot het hoorbaar vastklikt.
- ▶ Vul het waterreservoir met vers, koud water en plaats het weer terug.

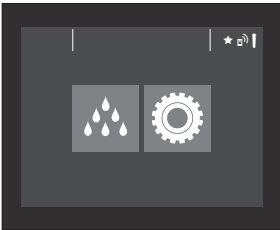
**i** Het apparaat herkent automatisch dat u zojuist de filterpatroon hebt geplaatst.

“Opgeslagen”  
“Filter wordt gespoeld”  
“Systeem wordt gevuld”  
“Restwaterbak legen”



- ▶ Leeg de restwaterbak en plaats hem weer terug.  
“Accessoire”
- ▶ Tip op “Verbinden” om uw Z10 met uw netwerk te verbinden.
- ▶ Scan indien nodig de QR-code met uw mobiele eindapparaat om uw app van JURA (J.O.E.) te downloaden.
- ▶ Tip op “Verbinden”.
- ▶ Plaats een bakje onder de combi-uitloop.  
“Apparaat spoelt”  
Het startscherm wordt weergegeven. Uw Z10 is nu klaar voor gebruik.

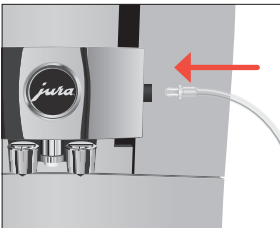
### Uw Z10 regelen – de JURA Cockpit



Met de **JURA Cockpit** regelt u uw Z10. Druk de Rotary Switch in om naar de JURA Cockpit te gaan.

Symbol	Betekenis
	Gedeelte “Onderhoud” (blauw)
	Gedeelte “Apparaatinstelling” (groen)
	“Intelligente modus” actief
(wit)	Uw Z10 is via JURA WiFi Connect verbonden met het netwerk en/of Cool Control.
(rood)	Geen verbinding met het WiFi-netwerk
	Filterbedrijf

### Melk aansluiten




Uw Z10 zorgt voor romig zachte melkschuim met fijne poriën en een perfecte consistentie. Het belangrijkste criterium voor het opschuimen van melk is een melktemperatuur van 4–8 °C. Wij adviseren daarom een melkkoeler of een melkhouder te gebruiken.

- ▶ Sluit de melkslang op de combi-uitloop aan.
- ▶ Verbind het andere uiteinde van de melkslang met een melkhouder of een melkkoeler.

### Melkkoeler Cool Control draadloos verbinden

Uw Z10 kan met uw melkkoeler Cool Control worden verbonden.


**Voorwaarde:** de JURA WiFi Connect is in de service interface van uw Z10 geplaatst.

- ▶ Druk de Rotary Switch in.
- ▶ Tip op het symbool “Apparaatinstelling” .
- ▶ Tip op “1/2” om naar de volgende pagina te gaan.
- ▶ Tip op “Accessoire”.
- ▶ Tip op “Verbinden”.  
“Opgeslagen”

### WiFi-verbinding maken

Uw Z10 kan met uw app van JURA (J.O.E.\* ) worden verbonden.

**Voorwaarde:** J.O.E.\* is op uw mobiele eindapparaat geïnstalleerd en u hebt zich in uw thuisnetwerk aangemeld. De JURA WiFi Connect is in de service interface van uw Z10 geplaatst.

- ▶ Druk de Rotary Switch in.
- ▶ Tip op het symbool “Apparaatinstelling” .
- ▶ Tip op “Wi-Fi-verbinding”.
- ▶ Tip op “Verbinden”.
- ▶ Voeg in uw app van JURA (J.O.E.\* ) een nieuw netwerk toe en volg de instructies.

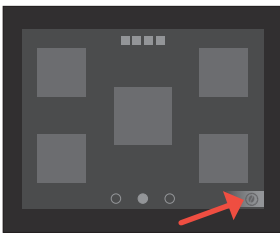
## 4 Bereiding

### Algemene informatie over de bereiding:

Doel	Procedure
Koffiesterkte van een product wijzigen	Tijdens het maalproces met uw vinger over de display vegen of de Rotary Switch draaien
Hoeveelheid van een product wijzigen	Tijdens de bereiding met uw vinger over de display vegen of de Rotary Switch draaien
Maalgraad, koffiesterkte, hoeveelheid en temperatuur van een willekeurig product wijzigen	Ca. 2 seconden op een product tippen en onder “ <b>Productinstellingen</b> ” instellingen aanbrengen
Meer producten weergeven	Aan de Rotary Switch draaien om naar het aanzicht van de productcarrousel te gaan of over de display vegen
Bereiding stoppen	Op “ <b>Annuleren</b> ” tippen of de Rotary Switch indrukken
Product als favoriet op het startscherm plaatsen	Ca. 2 seconden op een product tippen en onder “ <b>Product vervangen</b> ” een ander product plaatsen

- i** Als binnen een tijdsbestek van 9 minuten geen actie op het apparaat is uitgevoerd, gaat uw Z10 in de stand-by modus. Tip op de display, druk op of draai aan de Rotary Switch om de stand-by modus te verlaten.
- i** Heet smaakt koffie het best. 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. Een kopjeswarmer van JURA is verkrijgbaar bij uw geautoriseerde dealer.

## Aroma Selection



Met de Aroma Selection van uw Z10 kunt u de maalgraad en de koffiesterkte van een willekeurig product wijzigen:

**Voorbeeld:** espresso met hogere koffiesterkte

- Plaats een kopje onder de combi-uitloop.

- Tip op het symbool “Aroma Selection” (rechtsonder).

- Tip op “Espresso”.


- Tip op  om de koffiesterkte te verhogen.

- Tip op “Starten”.

De vooraf ingestelde waterhoeveelheid voor de koffie stroomt in het kopje.

## Bereiding met voorselectie (Speciality Selection)

Tip op “■■■■” om de Speciality Selection op te roepen en activeer de gewenste voorselectie voor uw volgende product:

Speciality Selection	Betekenis
“Cold Brew”  (espresso, koffie, caffè Barista, lungo Barista)	Het product wordt koud bereid.
“Extra Shot”  (alle koffiespecialiteiten)	Het product wordt met 2 bereidingsprocessen met telkens de helft van de waterhoeveelheid bereid – voor een koffiespecialiteit met extra intense smaak.
Dubbel product 	Het product wordt 2x na elkaar bereid (2 bewegingen).
Gemalen koffie 	Het product wordt bereid met gemalen koffie.

**i** De Speciality Selection sluit na 10 seconden.

**i** Als u **kort** op uw voorselectie drukt, wordt het volgende product volgens uw voorselectie bereid.

**i** Als u **lang** (2 seconden) op uw voorselectie drukt, is de voorselectie actief tot u uw Z10 uitschakelt.



## Cold Brew

Met de voorselectie “Cold Brew” bereidt u een koude koffiespecialiteit.

**Voorbeeld:** koffie met voorselectie “Cold Brew”

- Doe koud water in het waterreservoir.
  - i** U kunt het bereidingsresultaat beïnvloeden: hoe kouder het water in het waterreservoir, des te kouder het resultaat van uw bereiding.
  - Plaats een kopje onder de combi-uitloop.
  - Doe naar uw persoonlijke smaak ijsblokjes in uw kopje.
  - Tip op “■■■■” om de Speciality Selection op te roepen.
  - i** De Speciality Selection sluit na 10 seconden.
  - Tip op ☼ om de voorselectie “Cold Brew” te activeren.
  - Tip op “Koffie”.
- De vooraf ingestelde waterhoeveelheid voor de koffie stroomt in het kopje.



## Espresso en koffie



**Voorbeeld:** koffie

- Plaats een kopje onder de combi-uitloop.
  - Tip op “Koffie”.
- De vooraf ingestelde waterhoeveelheid voor de koffie stroomt in het kopje.

## Latte macchiato, cappuccino en andere koffiespecialiteiten met melk

Uw Z10 bereidt met één druk op de knop de volgende koffiespecialiteiten met melk:

- Cortado
- Latte macchiato
- Espresso macchiato
- Flat white
- Cappuccino
- Caffè latte



**Voorbeeld:** latte macchiato

**Voorwaarde:** de melk is aangesloten op de combi-uitloop.

▸ Plaats een glas onder de combi-uitloop.

▸ Tip op “**Latte macchiato**”.

De vooraf ingestelde melk- en 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 vooraf ingestelde waterhoeveelheid voor de espresso stroomt in het glas.

**i** 8 minuten na de bereiding wordt het melksysteem automatisch gespoeld. Plaats daarom altijd een bakje onder de combi-uitloop nadat u melk hebt bereid.

Voor een correcte werking van het melksysteem in de combi-uitloop moet het melksysteem **dagelijks** worden gereinigd (zie hoofdstuk 7 “Onderhoud – Melksysteem reinigen”).

## Melk en melkschuim

Uw Z10 bereidt warme melk en melkschuim.

**i** **8 minuten** na elke melkbereiding wordt het melksysteem **automatisch** gespoeld. Plaats daarom altijd een bakje onder de combi-uitloop nadat u melk hebt bereid.

## Espresso doppio

“Doppio” is Italiaans en betekent “dubbel”. Bij de bereiding van espresso doppio worden na elkaar twee espressi bereid. Het resultaat is een bijzonder krachtige en aromatische koffiespecialiteit.

## Caffè Barista en lungo Barista

Bij de “caffè Barista” en de “lungo Barista” combineert de Z10 de koffie via een speciale bereidingsmethode met heet water. Op deze manier ontstaat een koffiespecialiteit die vol van smaak en licht verteerbaar is. De hoeveelheid extra water kunt u wijzigen (zie hoofdstuk 4 “Bereiding – Productinstellingen aanpassen”).

## Kannetje koffie

De goede oude tijden nog eens laten herleven – het “kannetje koffie”, op klassieke wijze van porselein, biedt gelegenheid voor ont-haasten en samenkomen. Het “kannetje koffie” staat voor een grote portie zwarte koffie, die traditioneel bij het ontbijt of bij gebak wordt geserveerd. Vul het met 1–5 bewegingen zwarte koffie.

## Gemalen koffie

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

- Doe er nooit meer dan twee afgestreken maatschepjes voor gemalen koffie in.
- Gebruik geen te fijn gemalen koffie. Hierdoor kan het systeem verstopt raken, waardoor de koffie nog maar druppelsgewijs doorloopt.
- Als u er te weinig gemalen koffie in hebt gedaan, wordt “Te weinig gemalen koffie” weergegeven en stopt de Z10 het proces.
- De gewenste koffiespecialiteit moet binnen ca. 1 minuut na het vullen van de gemalen koffie worden bereid. Anders breekt de Z10 het proces af en is hij 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.

- Plaats een espressokopje onder de combi-uitloop.
  - Tip op “■■■■” om de Speciality Selection op te roepen.
  - Tip op ☕.
  - Tip op “Espresso”.  
“Gemalen koffie bijvullen”
  - Open de afdekking van de poederschacht voor gemalen koffie.
  - Doe een afgestreken maatschepje gemalen koffie in de vultrechter.
  - Sluit de afdekking van de poederschacht.
  - Tip op “Verder”.
  - Tip op “Espresso”.
- De vooraf ingestelde waterhoeveelheid voor de espresso stroomt in het kopje.



## Heet water

De Z10 biedt u de mogelijkheid om verschillende varianten van heet water te bereiden:

- “Heet water”
- “Water voor groene thee”

### ⚠ VOORZICHTIG

Verbrandingsgevaar door hete waterspetters.

- Voorkom direct contact met de huid.



### Productinstellingen aanpassen

#### Voorbeeld: heet water

- Plaats een kopje onder de combi-uitloop.
  - Tip op “**Heet water**”.
- De vooraf ingestelde waterhoeveelheid stroomt in het kopje.

Tip **ca. 2 seconden** op een product om naar de instelmogelijkheden te gaan:

- “**Productinstellingen**”: breng individuele instellingen zoals koffiesterkte, waterhoeveelheid enz. aan.
- “**Initialen**”: wijzig de naam van het product.
- “**Permanente voorselectie**”: voer een permanente voorselectie (Speciality Selection) uit.
- “**Product vervangen**”: vervang de producten op het startscherm door uw favorieten.

De instelmogelijkheden volgen altijd hetzelfde schema.

#### Voorbeeld: zo wijzigt u de koffiesterkte van één koffie.

- Tip **ca. 2 seconden** op “Koffie”.
- Tip op “**Productinstellingen**”.

**i** Afhankelijk van het geselecteerde product zijn er eventueel verschillende instelmogelijkheden, die in de vorm van symbolen op uw display worden weergegeven.

- Tip op het symbool ☼.
- Het symbool ☼ brandt wit.
- Draai de Rotary Switch om de instelling te wijzigen.
- Tip op “**Opslaan**”.
- Tip op “**Terug**” om naar het startscherm te gaan.

## 5 Dagelijks gebruik

### Apparaat in- en uitschakelen



- ▶ Plaats een bakje onder de combi-uitloop.
- ▶ Druk op de toets Aan/Uit  $\odot$ .

“Apparaat spoelt”

Uw Z10 is in- resp. uitgeschakeld.

- i** Bij het uitschakelen wordt het systeem automatisch gespoeld als een koffiespecialiteit werd bereid.
- i** Als vóór het uitschakelen melk werd bereid, wordt u verzocht een melksysteemreiniging uit te voeren (“Melksysteemreiniging”). Na 30 seconden wordt het uitschakelproces automatisch voortgezet.

### 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.


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

### Onderhoudsmaatregelen

Een optimale koffiekwaliteit is van vele factoren afhankelijk. Een belangrijke voorwaarde is permanent onderhoud van uw Z10. Voer de volgende maatregelen uit:

Onderhoudsmaatregel	dagelijks	indien nodig	Opmerking
Restwaterbak en koffieresidubak legen en met warm water spoelen (het inzetstuk van de restwaterbak, de restwaterbak en de koffieresidubak zijn geschikt voor de vaatwasser)	x		Leeg de koffieresidubak altijd bij een ingeschakeld apparaat. Alleen dan wordt de koffieresiduteller weer gereset.
Melksysteem reinigen (bij sterke vervuiling bovendien demonteren)		x	(zie hoofdstuk 7 “Onderhoud – Combi-uitloop demonteren en spoelen”)


## 5 Dagelijks gebruik

Onderhoudsmaatregel	dagelijks	indien nodig	Opmerking
Melkslang spoelen	x		–
Waterreservoir spoelen	x		–
Buitenkant van het apparaat met een schone, zachte, vochtige doek (bijv. microvezeldoek) afvegen	x		–
Melkslang HP3 vervangen		ca. elke 3 maanden	–
Vervangbare melkuitloop CX3 vervangen		ca. elke 3 maanden	–
Binnenwanden van het waterreservoir met een borstel reinigen		x	–
Boven- en onderkant van het kopjesplateau reinigen		x	–
De restwaterbak en de koffieresidubak reinigen		x	In het gedeelte “Onderhoud”  in de Cockpit verschijnt de melding “Onderhoudsinstructie”.

**i** Informatie over het onderhoud van uw Z10 vindt u ook in het gedeelte “Onderhoud”  in het programmapunt “Onderhoudsinformatie”





## 6 Apparaatinstellingen

Druk de Rotary Switch in om naar de Cockpit te gaan. In het gedeelte “Apparaatinstelling”  kunt u volgende instellingen uitvoeren:

Programmapunt	Toelichting
“Intelligente modus”	Producten na een bepaalde tijd op basis van hun frequente bereiding op het startscherm laten weergeven (het symbool  in de Cockpit geeft aan dat de “Intelligente modus” is geactiveerd)
“Productnaam”	Productafbeeldingen met/zonder productnaam op het startscherm weergeven
“Aantal startschermen”	Aantal startschermen definiëren (1–4)
“Aantal producten”	Aantal producten op het startscherm instellen: 2 producten, 5 producten of automatisch (“Intelligente modus”)
“Wi-Fi-verbinding”	Z10 draadloos met de app van JURA (J.O.E.* ) verbinden of de verbinding weer verbreken (zie hoofdstuk 3 “Voorbereiden en in gebruik nemen – WiFi-verbinding maken”)
“Uitschakelen na”	Automatische uitschakeltijd instellen om energie te besparen (uitschakelen na 15 minuten, 30 minuten of 1–9 uur na de vorige apparaatbediening)
“Taalkeuze”	Taal instellen
“Fabrieksinstellingen”	Z10 terugzetten naar de fabrieksinstellingen (uw Z10 wordt daarna uitgeschakeld)
“Waterhardheid”	Waterhardheid van het gebruikte water instellen (1 °dH tot 30 °dH) om verkalking van het apparaat te voorkomen.
“Eenheid”	Eenheid van de waterhoeveelheid instellen (ml of oz)
“Informatie”	Softwareversie bekijken
“Accessoire”	Uw Z10 draadloos verbinden met uw app van JURA (J.O.E.* ) of met de melkkoeler Cool Control of de verbinding weer verbreken
“Display”	Displayhelderheid wijzigen (in stappen van 10 procent)
“Systeem legen”	Het systeem legen om de Z10 bij transport tegen vorst te beschermen (zie hoofdstuk 10 “Transport en milieuvriendelijke afvoer – Transport / systeem legen”)
“Bereidingsteller”	Bereidingsteller bekijken
“Onderhoudsteller”	Onderhoudsteller bekijken

## 7 Onderhoud

### Algemene informatie over het onderhoud:


- Druk de Rotary Switch in om naar de Cockpit te gaan. Deze bestaat uit een gedeelte “Onderhoudsstatus”  en een gedeelte “Apparaatinstelling” . Het onderhoud van uw Z10 regelt u in het gedeelte .
- Als een onderhoudsprogramma moet worden uitgevoerd, verschijnt het symbool  tegen een rode achtergrond. Druk de Rotary Switch in om naar de Cockpit te gaan. De Cockpit toont uit te voeren onderhoudsprogramma's als meldingen tegen een rode achtergrond. Druk op de toets van de desbetreffende melding om het onderhoudsprogramma direct te openen. Onderhoudsprogramma's die op korte termijn moeten worden uitgevoerd, geeft uw Z10 aan met een balkindicatie in de melding.
- Voer het desbetreffende onderhoudsprogramma uit zodra u hierom wordt gevraagd.

### Apparaat spoelen



U kunt de koffiespoeling te allen tijde handmatig activeren.

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven.

- Plaats een bakje onder de combi-uitloop.
- Druk de Rotary Switch in.
- Tip op .
- Tip op “**Spoeling**” om het spoelproces te activeren. Het proces stopt automatisch.

### Automatische melksysteemspoeling

**8 minuten** na elke melkbereiding wordt het melksysteem **automatisch** gespoeld. Plaats daarom altijd een bakje onder de combi-uitloop nadat u melk hebt bereid.

### 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.

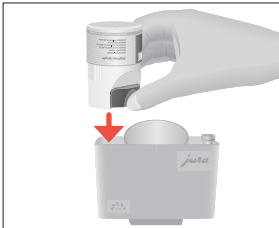
- Gebruik uitsluitend originele onderhoudsproducten van JURA.



- i** De JURA melksysteemreiniger is verkrijgbaar bij de geautoriseerde dealer.
- i** Gebruik voor de melksysteemreiniging het tot de leveringsomvang behorende bakje.

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven.

- ▶ Druk de Rotary Switch in.
- ▶ Tip op **☼**.
- ▶ Tip op **“Melksysteemreiniging”**.
- ▶ Tip op **“Verder”**.  
**“Reinigingsmiddel voor melksysteemreiniging” / “Sluit de melkslang aan”**
- ▶ Verwijder de melkslang uit de melkhouder of de melkkoeler.
- ▶ Vul 1 doseereenheid melksysteemreiniger in de bak voor melksysteemreiniging.

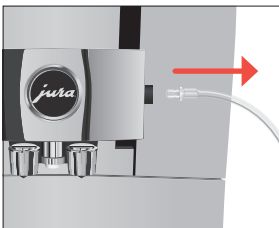


- ▶ Plaats de bak onder de combi-uitloop en verbind de melkslang met de bak.
- i** Om de slang correct met het bakje te kunnen verbinden moet de melkslang zijn voorzien van een aansluitgedeelte.
- ▶ Schuif de combi-uitloop naar beneden om de bak vast te zetten.
- ▶ Tip op **“Starten”**.  
De combi-uitloop en de melkslang worden gereinigd.  
Het proces stopt automatisch.

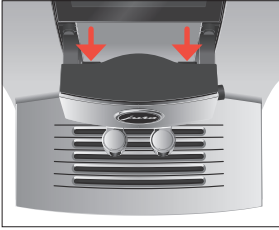
### Combi-uitloop demonteren en spoelen

Als er te weinig melkschuim bij het opschuimen van melk ontstaat of als melk uit de combi-uitloop spat, kan de uitloop vervuild zijn. Demonteer en spoel de combi-uitloop in dat geval.

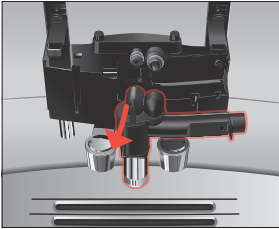
- ▶ Verwijder de melkslang en spoel deze grondig onder stromend water.



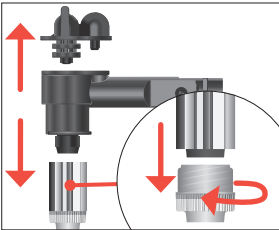
## 7 Onderhoud



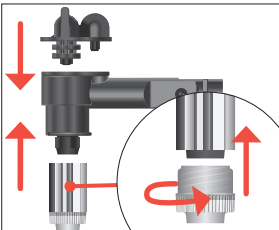
- ▶ Druk op de ontgrendelingen en neem de afdekking van de combi-uitloop naar boven weg.



- ▶ Neem het melksysteem uit de combi-uitloop.
  - ⓘ Licht het melksysteem er niet aan de melkslangaansluiting uit. Verwijder het met een vaste beweging om eventueel kantelen te voorkomen.



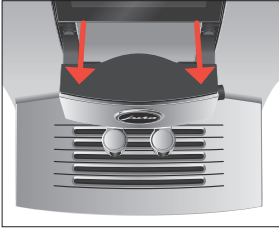
- ▶ Demonteer het melksysteem in de afzonderlijke onderdelen.
- ▶ Spoel alle onderdelen onder stromend water af. Bij sterk ingedroogde melkresten legt u de afzonderlijke onderdelen eerst in een oplossing van 250 ml water en 1 doseereenheid melksysteemreiniger van JURA. Spoel de afzonderlijke onderdelen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



- ▶ Zet het melksysteem weer in elkaar.



- ▶ Plaats de gemonteerde afzonderlijke onderdelen weer in de combi-uitloop en druk deze vast.



- ▶ Plaats de afdekking van de combi-uitloop. Controleer of de afdekking van de combi-uitloop goed is vastgeklit.

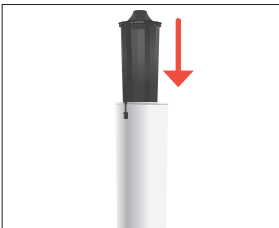
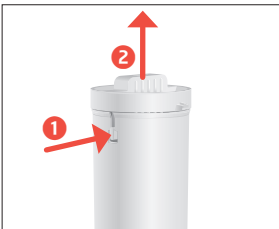
### Filter plaatsen/vervangen

Zodra de filterpatroon is uitgewerkt (afhankelijk van de ingestelde waterhardheid), vraagt de Z10 om een filtervervangning.

- ❗ Uw Z10 hoeft niet meer ontkalkt te worden als u de CLARIS Smart-filterpatroon gebruikt.
- ❗ CLARIS filterpatronen Smart zijn verkrijgbaar bij de geautoriseerde dealer.

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven. (Of in de Cockpit staat “**Filtervervangning**”, als u al een filter gebruikt.)

- ▶ Verwijder het waterreservoir en leeg dit.
- ▶ Draai het filteromhulsel linksom en haal het uit het waterreservoir.
- ▶ Open het filteromhulsel.
- ▶ Verwijder de oude CLARIS Smart-filterpatroon.



- ▶ Plaats een **nieuwe** CLARIS Smart-filterpatroon .
- ▶ Sluit het filteromhulsel.
- ▶ Plaats het filteromhulsel in het waterreservoir.



- ▶ Draai het filteromhulsel rechtsom tot het hoorbaar vastklikt.
- ▶ Vul het waterreservoir met vers, koud water en plaats het weer terug.  
Het apparaat herkent automatisch of u de filterpatroon zojuist heeft geplaatst/vervangen.  
“Filter wordt gespoeld”  
“Restwaterbak legen”
- ▶ Leeg de restwaterbak en de koffieresidubak en plaats deze weer terug.  
Het startscherm wordt weergegeven.

## Apparaat reinigen

Na 180 bereidingen of 80 inschakelspoelingen verlangt de Z10 een reiniging.

### VOORZICHTIG

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

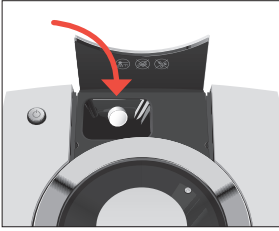
- ▶ Gebruik uitsluitend originele onderhoudsproducten van JURA.

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

**Voorwaarde:** in de Cockpit staat “Reiniging”.

- ▶ Tip op “Reiniging”.
- ▶ Tip op “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.
- Tip op “Verder”.  
“Apparaat reinigt”, er stroomt meermaals water uit de combi-uitloop.  
“Koffieresidubak legen”
- Leeg de restwaterbak en de koffieresidubak en plaats deze weer terug.

## Apparaat ontkalken

De Z10 verkalkt door het gebruik en vraagt automatisch om ontkalking. De verkalking hangt af van de hardheidsgraad van het water.

- ❗ Als u een CLARIS Smart-filterpatroon gebruikt, verschijnt er 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

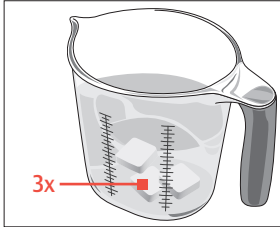
Schade aan gevoelige oppervlakken (bijv. marmer) door contact met het ontkalkingsmiddel kan niet worden uitgesloten.

- Verwijder spatten onmiddellijk.

- ❗ Het ontkalkingsprogramma duurt ca. 45 minuten.
- ❗ JURA ontkalkingstabletten zijn verkrijgbaar bij de geautoriseerde dealer.

**Voorwaarde:** in de Cockpit staat “Ontkalking”.

- Tip op “Ontkalking”.
- Tip op “Starten”.  
“Restwaterbak legen”



- ▶ Leeg de restwaterbak en de koffieresidubak en plaats deze weer terug.  
“Ontkalkingsmiddel in waterreservoir”
- ▶ Verwijder het waterreservoir en leeg dit.
- ▶ Los 3 JURA ontkalkingstabletten in een bakje volledig in 600 ml water op. Dit kan enkele minuten duren.
- ▶ Giet de oplossing in het **lege** waterreservoir en plaats het waterreservoir.  
“Rotary Switch indrukken”
- ▶ Plaats een bakje onder de heetwateruitloop en de combi-uitloop.
- ▶ Druk de Rotary Switch in.  
“Apparaat ontkalkt”, er stroomt meermalen water rechtstreeks in de restwaterbak en ook uit de heetwateruitloop en de combi-uitloop.  
“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.  
“Rotary Switch indrukken”
- ▶ Druk de Rotary Switch in.  
Er stroomt meermalen water rechtstreeks in de restwaterbak en ook uit de heetwateruitloop en de combi-uitloop.  
“Restwaterbak legen”
- ▶ Leeg de restwaterbak en de koffieresidubak en plaats deze weer terug.
  - ❗ 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 Smart-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 Smart-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 met de toets Aan/Uit  $\odot$  uit.
- Verwijder het aroma-beschermdoeksel.
- Reinig het bonenreservoir met een droge, zachte doek.
- Vul het bonenreservoir met koffiebonen en sluit het aroma-beschermdoeksel.

## 8 Meldingen op de display

### Meldingen op het startscherm

Melding	Oorzaak/gevolg	Maatregel
“Waterreservoir vullen”	Het waterreservoir is leeg. Geen bereiding mogelijk.	▸ Vul het waterreservoir (zie hoofdstuk 5 “Dagelijks gebruik – Waterreservoir vullen”).
“Koffieresidubak legen” / “Restwaterbak legen”	De koffieresidubak is vol. / De restwaterbak is vol. Geen bereiding mogelijk.	▸ Leeg de koffieresidubak en de restwaterbak (zie hoofdstuk 5 “Dagelijks gebruik – Onderhoudsmaatregelen”).
“Restwaterbak ontbreekt”	De restwaterbak is niet goed of helemaal niet geplaatst. Geen bereiding mogelijk.	▸ Plaats de restwaterbak.
“Bonereservoir vullen”	Het bonereservoir is leeg. U kunt geen koffiespecialiteiten bereiden; heetwater- of melkbereiding is mogelijk.	▸ Vul het bonereservoir (zie hoofdstuk 3 “Voorbereiden en in gebruik nemen – Bonereservoir vullen”).
“Te weinig gemalen koffie”	Er is te weinig gemalen koffie in gedaan, de Z10 stopt het proces.	▸ Doe er bij de volgende bereiding meer gemalen koffie in (zie hoofdstuk 4 “Bereiding – Gemalen koffie”).
“Uitloop ontbreekt”	De afdekking van de combi-uitloop is niet geplaatst.	▸ Plaats de afdekking van de combi-uitloop correct.

### Meldingen in de Cockpit

Melding	Oorzaak/gevolg	Maatregel
Het filtersymbool  brandt rood. “Filtervervangning”	De filterpatroon is uitgewerkt.	▸ Vervang de CLARIS Smart-filterpatroon (zie hoofdstuk 7 “Onderhoud – Filter plaatsen/vervangen”).
“Reiniging”	De Z10 vraagt om een reiniging.	▸ Voer de reiniging uit (zie hoofdstuk 7 “Onderhoud – Apparaat reinigen”).
“Ontkalking”	De Z10 vraagt om een ontkalking.	▸ Voer een ontkalking uit (zie hoofdstuk 7 “Onderhoud – Apparaat ontkalken”).
“Melksysteemreiniging”	De Z10 vraagt om een melksysteemreiniging.	▸ Voer een melksysteemreiniging uit (zie hoofdstuk 7 “Onderhoud – Melksysteem reinigen”).



## 9 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>▸ Controleer of de afdekking van de combi-uitloop correct is geplaatst.</li> <li>▸ Reinig het melksysteem in de combi-uitloop (zie hoofdstuk 7 “Onderhoud – Melksysteem reinigen”).</li> <li>▸ Demonteer en spoel de combi-uitloop (zie hoofdstuk 7 “Onderhoud – Combi-uitloop demonteren en spoelen”).</li> </ul>
	De temperatuur van melk en melkschuim is te hoog ingesteld.	▸ Stel de temperatuur van melk en melkschuim van het desbetreffende product lager in.
Bij koffiespecialiteiten met een fijnere maalgraadinstelling loopt de koffie slechts druppelsgewijs door.	De gemalen koffie is te fijn gemalen en verstopt het systeem.	▸ Stel de maalgraad van de betreffende koffiespecialiteit waar mogelijk 1–2 standen grover in (zie hoofdstuk 4 “Bereiding – Productinstellingen aanpassen”).
Bij de koffiebereiding loopt de koffie slechts druppelsgewijs door.	De gemalen koffie is te fijn gemalen en verstopt het systeem.	▸ Gebruik grover gemalen koffie (zie hoofdstuk 4 “Bereiding – Gemalen koffie”).
	Mogelijk is de waterhardheid niet goed ingesteld.	▸ Voer een ontkalking uit (zie hoofdstuk 7 “Onderhoud – Apparaat ontkalken”).
Achter de koffieresidubak ligt droog koffiepoeder.	De gebruikte koffiebonen leiden tot een bovengemiddeld volume gemalen koffie.	▸ Verminder de koffiesterkte of stel de maalgraad fijner in (zie hoofdstuk 4 “Bereiding – Productinstellingen aanpassen”).
“Waterreservoir vullen” wordt ondanks een leeg waterreservoir niet weergegeven.	Het waterreservoir is sterk verkalkt.	▸ Ontkalk het waterreservoir (zie hoofdstuk 7 “Onderhoud – Waterreservoir ontkalken”).
Molen maakt veel lawaai.	In de molen zitten vreemde voorwerpen.	▸ Neem contact op met de klantenservice in uw land (zie hoofdstuk 13 “JURA contacten / juridische informatie”).

Probleem	Oorzaak/gevolg	Maatregel
“Error 2” of “Error 5” wordt weergegeven.	Als het apparaat gedurende langere tijd aan kou is blootgesteld, kan het opwarmen om veiligheidsredenen geblokkeerd zijn.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▸ Warm het apparaat bij kamertemperatuur op.</li> </ul>
Andere “Error”-meldingen worden weergegeven.	–	<ul style="list-style-type: none"> <li>▸ Schakel de Z10 uit met de toets Aan/Uit <math>\phi</math>. Neem contact op met de klantenservice in uw land (zie hoofdstuk 13 “JURA contacten / juridische informatie”).</li> </ul>
Er komt weinig of geen stoom uit de combi-uitloop. Het pompgeluid is heel zacht.	Het aansluitgedeelte van het melksysteem in de combi-uitloop kan verstopt zijn door melkresten of kalkschilfers die tijdens het ontkalken zijn opgelost.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▸ Druk op de ontgrendelingen en neem de afdekking van de combi-uitloop naar boven weg.</li> <li>▸ Neem het melksysteem uit de combi-uitloop.</li> <li>▸ Schroef het zwarte aansluitgedeelte eraf met behulp van de zeskantige opening aan het maatschepje voor gemalen koffie.</li> <li>▸ Reinig het aansluitgedeelte grondig.</li> <li>▸ Schroef het aansluitgedeelte met de hand vast.</li> <li>▸ Draai het met de zeskantige opening aan het maatschepje voorzichtig maximaal een kwartslag vast.</li> </ul>

**i** Als de storingen niet konden worden verholpen, neem dan contact op met de klantenservice in uw land (zie hoofdstuk 13 “JURA contacten / juridische informatie”).


## 10 Transport en milieuvriendelijke afvoer

### Transport / systeem legen

Bewaar de verpakking van de Z10. Deze biedt bescherming tijdens het transport.

Om de Z10 bij het transport te beschermen tegen vorst, moet het systeem worden geleegd.

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven.

- Verwijder de melkslang uit de combi-uitloop.
- Plaats een bakje onder de combi-uitloop.
- Druk de Rotary Switch in.
- Tip op het symbool “Apparaatinstelling” .
- Ga naar de pagina “2/2”.
- Tip op “Systeem legen”.
- Verwijder het waterreservoir en leeg dit.
- Druk de Rotary Switch in.

Er komt net zo lang stoom uit de combi-uitloop en uit het heetwaterpijpije tot het systeem leeg is.

Uw Z10 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.

## 11 Technische gegevens

Spanning	220–240 V ~, 50 Hz
Vermogen	1450 W
Conformiteitsteken	<b>CE</b>
Energieverbruik	ca. 6 Wh
Pompdruk	statisch max. 15 bar
Inhoud waterreservoir	2,4 l
Inhoud bonenreservoir	280 g
Inhoud koffieresidubak	max. 20 porties
Snoerlengte	ca. 1,1 m
Gewicht	12–13 kg (afhankelijk van de machinevariant)
Afmetingen (b × h × d)	32 × 36 × 47 cm
Melksysteem	HP3
Vervangbare melkuitloop	CX3
Filterpatroon CLARIS Smart (RFID-technologie)	13,56 MHz-frequentieband Max. zendvermogen < 1 mW
JURA WiFi Connect (Bluetooth-verbinding)	2,4 GHz-frequentieband Max. zendvermogen < 1 mW
JURA WiFi Connect (WiFi-verbinding)	2,4 GHz-frequentieband Max. zendvermogen < 100 mW
JURA type	759

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

## 12 Index

### A

- Aardpunt 36
- Adressen 40
- Afvoer 35
- Apparaat
  - Plaatsen 10
- Apparaat
  - Ontkalken 29
  - Reinigen 28
  - Spoelen 24
- Apparaatinstellingen 23
- Aroma-beschermdeksel
  - Bonenreservoir met aroma-beschermdeksel 5
- Aroma Selection 16

### B

- Bereiding 15, 17
  - Aroma Selection 16
  - Caffè latte 17
  - Cappuccino 17
  - Cold Brew 17
  - Espresso 17
  - Espresso doppio 18
  - Espresso macchiato 17
  - Flat white 17
  - Gemalen koffie 19
  - Heet water 19
  - Kannetje koffie 18
  - Koffie 17
  - Latte macchiato 17
  - Lungo Barista 18
  - Melk 18
  - Melkschuim 18
  - Speciality Selection 16
- Beschadigingen
  - Beschadigingen voorkomen 8
  - Omgang met beschadigingen 7
- Beschrijving van de symbolen 6
- Bijkomend apparaat verbinden 14
- Bluetooth 36
- Bonenreservoir
  - Bonenreservoir met aroma-beschermdeksel 5

- Bonenreservoir
  - Reinigen 31
  - Vullen 10
- Bypass-waterhoeveelheid 18

### C

- Caffè Barista 18
- Caffè latte 17
- Cappuccino 17
- Centraal aardpunt 36
- CLARIS Smart-filterpatroon
  - Plaatsen 27
  - Vervangen 27
- Cockpit 13, 23, 24
- Cold Brew 17
- Combi-uitloop
  - Demonderen en spoelen 25
  - In hoogte en breedte verstelbare combi-uitloop 5
- Conformiteitsverklaring 40
- Contacten 40

### D

- Display
  - Cockpit 13
  - Display, Meldingen 32
  - Touchscreen display 5, 10
- Draadloze verbinding 14, 27, 36

### E

- Eerste inbedrijfstelling 11
- Eigenlijk gebruik 6
- Espresso 17
- Espresso doppio 18
- Espresso macchiato 17
- EU-conformiteitsverklaring 40

### F

- Filter
  - Plaatsen 27
  - Vervangen 27
- Filteromhulsel 5
- Flat white 17
- Fouten
  - Storingen verhelpen 33

**G**

- Gebruikerskring 6
- Gemalen koffie 19
  - Maatschepje voor gemalen koffie 5
  - Poederschacht voor gemalen koffie 5

**H**

- Heet water 19
- Heetwateruitloop 5
- Hotline 40

**I**

- Inbedrijfstelling, eerste 11
- Inschakelen 21
- Instantkoffie
  - Gemalen koffie 19

**J**

- JURA
  - Contacten 40

**K**

- Kannetje koffie 18
- Kinderen 7
- Klantenservice 40
- Koffie 17
- Koffieresidubak 5
- Kopjesplateau 5

**L**

- Latte macchiato 17

**M**

- Maatschepje voor gemalen koffie 5
- Meldingen op de display 32
- Melk 18
  - Melk aansluiten 13
- Melkkoeler Cool Control verbinden 14
- Melkschuim 18
- Melksysteem 36
  - Reinigen 24
- Melksysteemspoeling 24

**N**

- Netsnoer 5

**O**

- Onderhoud 24
- Onderhoudsmaatregelen 21
- Ontkalken
  - Apparaat 29
  - Waterreservoir 31

**P**

- Plaatsen
  - Apparaat plaatsen 10
- Poederschacht
  - Poederschacht voor gemalen koffie 5
- Problemen
  - Stringen verhelpen 33
- Productinstellingen
  - Aanpassen 20
- Productinstellingen aanpassen 20

**R**

- Reinigen
  - Apparaat 28
  - Bonenreservoir 31
- Restwaterbak 5
- RFID 36
- Rotary Switch 5, 10

**S**

- Service interface 5
- Speciality Selection
  - Extra Shot 16
  - Gemalen koffie 16
- Spoelen
  - Apparaat 24
- Stringen verhelpen 33
- Systeem legen 35

**T**

- Technische gegevens 36
  - Melksysteem 36
  - Vervangbare melkuitloop 36
- Telefoon 40
- Toets
  - Toets Aan/Uit 5
- Touchscreen display 5, 10
- Transport 35

**U**

- Uitloop
  - Heetwateruitloop 5
  - In hoogte en breedte verstelbare combi-uitloop 5
- Uitschakelen 21

**V**

- Veiligheidsaanwijzingen 6

Vervangbare melkuitloop 36

Vullen

    Bonenreservoir 10

    Waterreservoir 21

## W

Waterhardheid

    Waterhardheid bepalen 11

Waterreservoir 5

    Ontkalken 31

Waterreservoir

    Vullen 21

WiFi 36

WiFi Connect 5, 14

WiFi-verbinding 14

## 13 JURA contacten / juridische informatie

JURA Elektroapparate AG  
Kaffeeweltstrasse 10  
CH-4626 Niederbuchsiten  
Tel. +41 (0)62 38 98 233

- i** Meer contactgegevens voor uw land vindt u online op **jura.com**.
- i** Als u hulp nodig hebt bij de bediening van uw apparaat, kunt u de benodigde informatie vinden op **jura.com/service**.
- i** Wij stellen uw mening zeer op prijs! Maak hiervoor gebruik van de contactmogelijkheden op **jura.com**.

**Richtlijnen** Het apparaat voldoet aan de volgende richtlijnen:

- 2014/35/EU – laagspanningsrichtlijn
- 2014/30/EU – elektromagnetische compatibiliteit
- 2009/125/EG – richtlijn ecodesign
- 2011/65/EU – RoHS-richtlijn
- 2014/53/EU - richtlijn betreffende radioapparatuur

Een gedetailleerde EU-conformiteitsverklaring voor uw Z10 vindt u op **jura.com/conformity**.

**Technische wijzigingen** Technische wijzigingen voorbehouden. De in deze gebruiksaanwijzing gebruikte illustraties zijn gestileerd en geven niet de originele kleuren van het apparaat weer. Uw Z10 kan in details afwijken.