

jura[®]



J10 (EA/SA/INTA)

Gebruiksaanwijzing



Extra online-inhoud

Tip, klik of scan de QR-code om naar ons verdere onlineaanbod te gaan.

Instructiefilms helpen u bij de bediening van uw J10.



jura.com/support-j10

Specialiteiten van uw J10

Espresso 			Cappuccino
Koffie 			Sweet Latte
Americano 			Lungo
Flat White 			Latte macchiato
Cortado 			Caffè latte
Portie melkschuim 			Melk
Espresso doppio 			Americano
Heet water 		Water voor groene thee	

Mogelijke voorselecties (Speciality Selection):

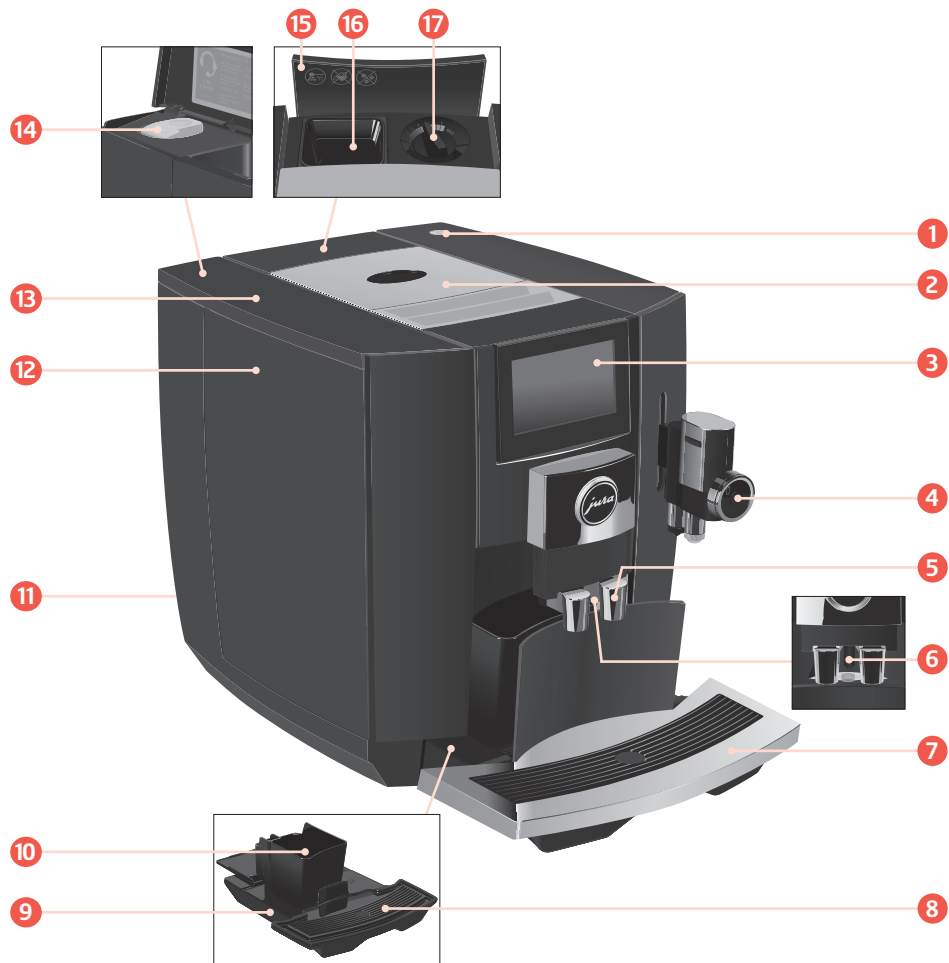
- Sweet Foam
- Cold Brew
- Extra Shot
- Gemalen koffie
- Dubbel product

i Bij een groot aantal specialiteiten kunt u **twee voorselecties** combineren, bijvoorbeeld “Cold Sweet latte macchiato”.

Uw J10

Specialiteiten van uw J10	2
1 Bedieningselementen	4
2 Voor uw veiligheid	5
Gebruiksaanwijzing in acht nemen	5
Eigenlijk gebruik.....	5
Beperking van de gebruikerskring.....	5
Gebruik door kinderen	5
Omgang met beschadigingen	5
Beschadigingen voorkomen	6
Gevaar voor elektrische schokken.....	6
Verbrandings-, schroei- en letselgevaar.....	6
3 Voorbereiden en in gebruik nemen	7
Apparaat plaatsen.....	7
Bonnenreservoir vullen	7
Waterhardheid bepalen	7
Eerste inbedrijfstelling	7
Uw J10 regelen – de JURA Cockpit	9
Melk aansluiten	9
Wi-Fi-verbinding maken.....	10
4 Bereiding	10
Bereiding met voorselectie (Speciality Selection).....	10
Espresso en koffie	11
Sweet latte (bereiding met siroopopzetstuk)	11
Cold Brew	12
Latte macchiato, cappuccino en andere koffiespecialiteiten met melk.....	13
Melk en melkschuim	13
Americano en lungo	13
Espresso doppio.....	13
Gemalen koffie	13
Heet water.....	14
Productinstellingen aanpassen	15
5 Dagelijks gebruik	15
Apparaat in- en uitschakelen	15
Waterreservoir vullen	16
Onderhoudsmaatregelen.....	16
6 Apparaatinstellingen	17
7 Onderhoud	18
Apparaat spoelen	18
Melksysteem spoelen.....	18
Melksysteem reinigen.....	19
Profi-uitloop voor microschuim demonteren en spoelen.....	19
Filter plaatsen/vervangen	20
Apparaat reinigen	21
Apparaat ontkalken.....	22
Waterreservoir ontkalken	23
Bonnenreservoir reinigen	24
8 Meldingen op de display	24
9 Storingen verhelpen	24
10 Transport en milieuvriendelijke afvoer	25
Transport / systeem legen	25
Afvoer.....	25
11 Technische gegevens	26
12 Index	26
13 JURA contacten / juridische informatie	28

1 Bedieningselementen



- 1 Toets Aan/Uit
- 2 Bonenreservoir met aroma-beschermdoeksel
- 3 Touchdisplay
- 4 Melksysteem met Profi-uitloop voor microschuim (in hoogte verstelbaar)
- 5 In hoogte verstelbare koffie-uitloop
- 6 Heetwateruitloop
- 7 Kopjesplateau met sluitklep
- 8 Inzetstuk voor restwaterbak
- 9 Restwaterbak
- 10 Koffieresidubak
- 11 Netsnoer (vast aangesloten of insteekbaar)
- 12 Waterreservoir
- 13 Afdekking waterreservoir
- 14 Service interface met JURA Wi-Fi Connect (onder afdekking)
- 15 Afdekking vultrechter voor gemalen koffie
- 16 Vultrechter voor gemalen koffie (uitneembaar)
- 17 Draaiknop maalgraadinstelling
- 18 Bakje voor melksysteemreiniging
- 19 Maatschepje voor gemalen koffie
- 20 Siroopopzetstuk





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:

 WAARSCHUWING	Kenmerkt situaties die kunnen leiden tot ernstig letsel of levensgevaar.
 VOORZICHTIG	Kenmerkt situaties die kunnen leiden tot licht letsel.
VOORZICHTIG	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 Wi-Fi Connect worden draadloze verbindingen tot stand gebracht. Voor concrete gegevens over de gebruikte frequentieband en het maximale zendvermogen, zie het hoofdstuk “11 Technische gegevens”.


Gebruik door kinderen

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

- Houd **kinderen onder 8 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 hiervan het gevolg is, kan leiden tot de dood.

- Als er tekenen zijn die duiden op beschadigingen, koppel het apparaat dan los van het stroomnet. Schakel hiervoor de J10 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.
- Laat **reparaties aan het apparaat** en het **vast aangesloten netsnoer** uitsluitend door een geautoriseerd JURA servicecenter uitvoeren. Ondeskundig uitgevoerde reparaties kunnen leiden tot gevolgschade.


Beschadigingen voorkomen

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

- Gebruik de J10 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 J10 tegen weersinvloeden en direct zonlicht.
- Sluit de J10 alleen aan op netspanning overeenkomstig het typeplaatje. Het typeplaatje is aan de onderzijde aangebracht.
- Sluit de J10 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 J10 beschadigen.

Gevaar voor elektrische schokken

Water geleidt stroom. Voorkom contact van water en stroom:

- Raak de netstekker nooit met vochtige handen aan.
- Dompel de J10 en het netsnoer niet in water.
- Plaats de J10 en de afzonderlijke onderdelen ervan niet in de vaatwasser.
- Schakel de J10 vóór reinigingswerkzaamheden uit met de toets Aan/Uit . Neem de J10 altijd vochtig maar nooit nat af en bescherm het apparaat tegen constant spatwater. De J10 mag niet met een waterstraal worden gereinigd.
- De J10 is niet geschikt voor de opstelling op een oppervlak waar een waterstraal gebruikt kan worden.

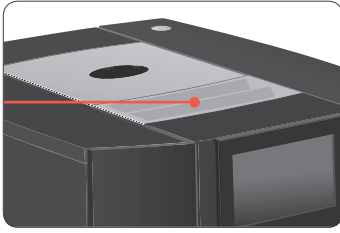
Verbrandings-, schroei- en letselgevaar

- Raak de uitlopen niet aan tijdens het bedrijf. Gebruik de hiervoor bestemde handgrepen.
- Uw J10 is optioneel via mobiele eindapparaten op afstand te bedienen. Zorg ervoor dat derden bij de bereiding van een product of activering van een onderhoudsprogramma geen gevaar lopen – bijvoorbeeld door contact met de uitlopen.
- Let erop dat de uitloop voor microschuim correct gemonteerd en schoon is. Anders kan de uitloop voor microschuim of delen ervan loskomen.

3 Voorbereiden en in gebruik nemen

Apparaat plaatsen

- Kies de plaats voor uw J10 zo dat deze is beschermd tegen oververhitting. Zorg ervoor dat de ventilatieopeningen niet afgedekt worden.



- Zet de J10 op een horizontale, voor water ongevoelige plaats.

Bonenreservoir vullen

Het aroma-beschermdoeksel van het bonenreservoir zorgt ervoor dat het aroma van uw koffiebonen langer behouden blijft.

VOORZICHTIG

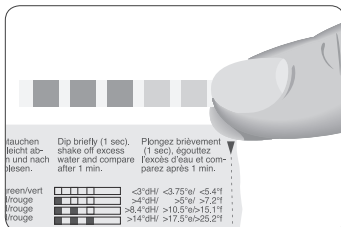
Koffiebonen die met hulpstoffen (bijv. suiker) zijn behandeld alsmede gemalen en gevriesdroogde koffie beschadigen de molen.

- Vul het bonenreservoir uitsluitend met gebrande koffiebonen zonder nabehandeling.
- Verwijder het aroma-beschermdoeksel.
- Vul het bonenreservoir met koffiebonen en sluit het aroma-beschermdoeksel.

Waterhardheid bepalen

Tijdens de eerste inbedrijfstelling moet u de waterhardheid instellen. Als u weet wat de hardheid is van het water dat u gebruikt, ga dan direct verder in de volgende paragraaf. Als u de waterhardheid niet kent, kunt u deze allereerst bepalen:

- Houd het meegeleverde Aquadur®-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  om de J10 in te schakelen.

“Sprachauswahl” / “Deutsch”

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

3 Voorbereiden en in gebruik nemen

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

i Een beschrijving van hoe u de waterhardheid bepaalt, vindt u in de vorige paragraaf.

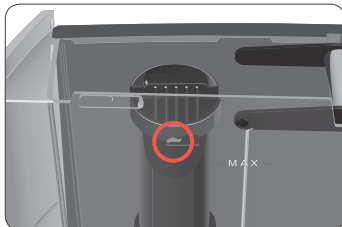
- Tip op < of > om de instelling van de waterhardheid te wijzigen.
- Tip op “Opslaan”.
Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”.
“Filter plaatsen”
- Plaats een bakje onder de koffie-uitloop.



- Verwijder het waterreservoir en spoel dit uit met koud water.
- Plaats het meegeleverde verlengstuk voor de filterpatroon boven op de CLARIS Smart+-filterpatroon.



- Plaats de filterpatroon samen met het verlengstuk in het waterreservoir.
- Draai de filterpatroon rechtsom tot hij 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.

“Filter wordt gespoeld”, het water stroomt direct in de restwaterbak.

“Systeem wordt gevuld”

“Restwaterbak legen”

- Leeg de restwaterbak en plaats hem weer terug.



“Accessoire”

i U hebt de mogelijkheid uw J10 (draadloos) te verbinden met de melkkoeler JURA Cool Control. Tip hiervoor op “Verbinden” en volg de instructies op het display.

- Tip op “Verder”.
“Wi-Fi-verbinding”

4 Bereiding

i Het melksysteem van uw J10 is uitgerust met het aansluitgedeelte **HP3** en de vervangbare melkuitloop **CX3**.

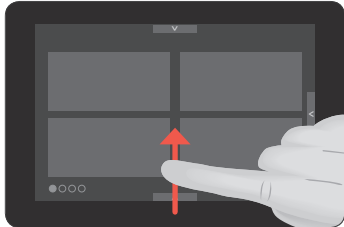
- Verbind het andere uiteinde van de melkslang met een melkhouder of een melkkoeler.

Wi-Fi-verbinding maken

Uw J10 kan worden verbonden met J.O.E.[®], uw app van JURA.

Voorwaarde: J.O.E.[®] is op uw mobiele eindapparaat geïnstalleerd. De JURA Wi-Fi Connect is in de service-interface van uw J10 geplaatst.


- Veeg met uw vinger van onderen naar boven over het startscherm om naar de JURA Cockpit te gaan.



- 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 op.

4 Bereiding

Algemene informatie over de bereiding:

Doel	Procedure
Meer producten weergeven	Op  tippen om de andere pagina's van het startscherm weer te geven of van rechts naar links over het startscherm vegen om het aanzicht van de productcarrousel op te roepen
Koffiesterkte van een product wijzigen	Tijdens het maalproces met een vinger over de koffiebonen op het display vegen
Hoeveelheid van een product wijzigen	Tijdens de bereiding op < of > tippen
Koffiesterkte, hoeveelheid en temperatuur van een willekeurig product permanent wijzigen	Ca. 2 seconden op een product tippen en onder “Productinstellingen” instellingen aanbrengen
Maalgraad wijzigen	Draaiknop maalgraadinstelling in de gewenste stand zetten
Bereiding stoppen	Op “Annuleren” tippen
Product als favoriet op het startscherm plaatsen	Ca. 2 seconden op een product tippen en vervolgens op het “Vervangen”-symbool tippen

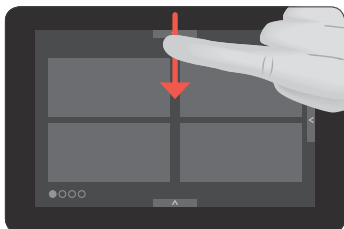
i Als de schermbeveiliging wordt weergegeven, tip dan op het display om weer naar het startscherm te gaan.

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.

Bereiding met voorselectie (Speciality Selection)

Veeg van boven naar beneden over het display om de Speciality Selection op te roepen.

Kies nu de gewenste voorselectie voor uw volgende product:



Speciality Selection	Betekenis
 – “Cold Brew” (alle koffiespecialiteiten met uitzondering van espresso doppio)	Het product wordt bereid met het Cold Extraction Process - de extractie vindt plaats met koud water, pulserend onder hoge druk.

Speciality Selection	Betekenis
☑ – “Extra Shot” (alle koffiespecialiteiten met melk met uitzondering van espresso macchiato en cortado)	Het product wordt met 2 bereidingsprocessen met telkens de helft van de waterhoeveelheid bereid – voor een koffiespecialiteit met extra intense smaak.
☑☑ – Dubbel product (espresso, koffie)	Het product wordt met 2 bereidingsprocessen bereid (2 bewegingen).
☑ – Gemalen koffie (alle koffiespecialiteiten met uitzondering van espresso doppio)	Het product wordt bereid met gemalen koffie.
“S” – “Sweet Foam” (alle specialiteiten met melk)	Gebruik het meegeleverde siroopopzetstuk om het product met zoet melkschuim te bereiden. De voorselectie “S” is ook mogelijk in combinatie met andere voorselecties.

i De Speciality Selection sluit na 10 seconden.

Espresso en koffie

Voorbeeld: Koffie

- Plaats een kopje onder de koffie-uitloop.



- Tip op “Koffie”.
De vooraf ingestelde waterhoeveelheid voor de koffie stroomt in het kopje.

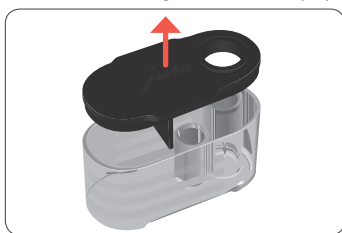
Sweet latte (bereiding met siroopopzetstuk)

De Sweet Latte is een koffiespecialiteit met zoet melkschuim. Gebruik voor de bereiding het meegeleverde siroopopzetstuk.

- i** U kunt alle specialiteiten met melk ook met **zoet melkschuim** bereiden. Gebruik hiervoor het meegeleverde siroopopzetstuk en kies vóór de bereiding de Speciality Selection “S”.

Voorwaarde: De melk is op de uitloop voor microschuim aangesloten.

- Haal de afdekking van het siroopopzetstuk af.



- Vul het siroopopzetstuk met ijsblokjes. Vulhoogte 1, 2 of 3 streepjes – afhankelijk van de gewenste zoetheid.
- Sluit het siroopopzetstuk.
- Tip op “Sweet Latte”.
“Sluit het met siroop gevulde siroopopzetstuk aan”
- Verwijder het onderste gedeelte van de uitloop voor microschuim.



4 Bereiding

- Breng het siroopopzetstuk aan op de uitloop voor microschuim.



- Draai het instelwiel van de uitloop voor microschuim in de stand “Melkschuim”.
- Plaats een kopje onder de uitloop voor microschuim.
- Tip op “Verder”.
De vooraf ingestelde hoeveelheden koffie en melkschuim stromen in het kopje.
“Verwijder het siroop- opzetstuk om dit te reinigen en sluit de uitloop voor microschuim aan.”
- Verwijder het siroopopzetstuk en spoel dit grondig schoon onder stromend water.
- Tip op “Verder”.

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

Voor een correcte werking van de uitloop voor microschuim moet u deze **dagelijks** reinigen als u melk heeft bereid (zie hoofdstuk 7 “Onderhoud – Melksysteem reinigen”).

Cold Brew

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

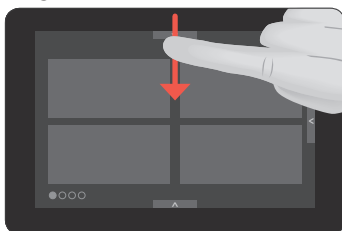
Voorbeeld: Cold Brew koffie

- Doe **koud** water in het waterreservoir.

- i** De temperatuur van het water in het waterreservoir is van invloed op het bereidingsresultaat. Gebruik vers, koud water.
- Doe naar uw persoonlijke smaak ijsblokjes in een glas.
- Plaats het glas onder de koffie-uitloop.



- Veeg van boven naar beneden over het display om de Speciality Selection op te roepen.



- Tip op ☼ om de voorselectie “Cold Brew” te activeren.
- Tip op “Koffie”.

i Een Cold-Brew-koffiespecialiteit kan alleen met **milde** maalgraadinstelling worden bereid. Als de maalgraad is ingesteld op intens (“INTENSE”), wordt u gevraagd de draaiknop maalgraadinstelling op de stand “MILD” te zetten.

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

Latte macchiato, cappuccino en andere koffiespecialiteiten met melk

Uw J10 bereidt met één druk op de knop de volgende koffiespecialiteiten met melk:

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

Voorbeeld: Latte macchiato

Voorwaarde: De melk is op de uitloop voor microschuim aangesloten.

- Plaats een glas onder de uitloop voor microschuim.



- Draai het instelwiel van de uitloop voor microschuim in de stand “Melkschuim”.
 - Tip op “**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 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 uitloop voor microschuim nadat u melk heeft bereid.

Voor een correcte werking van de uitloop voor microschuim moet u deze **dagelijks** reinigen als u melk heeft bereid (zie hoofdstuk 7 “Onderhoud – Melksysteem reinigen”).

Melk en melkschuim

Uw J10 bereidt warme melk en melkschuim. Draai hiervoor het instelwiel van de uitloop voor microschuim in de stand “Melkschuim” of “Melk”.

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

Americano en lungo

Bij de americano en lungo combineert de J10 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”).

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.

Gemalen koffie

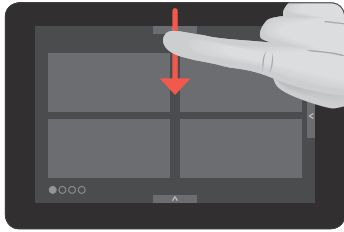
Via de vultrechter voor gemalen koffie heeft u de mogelijkheid om een tweede, bijvoorbeeld cafeïnevrije koffie te gebruiken.

- Doe er nooit meer dan twee afgestreken maatschepjes 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 heeft gedaan, wordt “**Te weinig gemalen koffie**” weergegeven en stopt de J10 het proces.
- De gewenste koffiespecialiteit moet binnen ca. 1 minuut na het vullen van de gemalen koffie worden bereid. Anders breekt de J10 het proces af en is hij weer klaar voor gebruik.

4 Bereiding

Voorbeeld: zo bereidt u een espresso met gemalen koffie.

- Plaats een espressokopje onder de koffie-uitloop.
- Veeg van boven naar beneden over het display om de Speciality Selection op te roepen.



- Tip op .
- Tip op “Espresso”.
“Gemalen koffie bijvullen”
- Open de afdekking van de vultrechter voor gemalen koffie.



- Doe de gewenste hoeveelheid gemalen koffie in de vultrechter (max. 2 afgestreken maatschepjes).
- i** Door de hoeveelheid gemalen koffie kunt u de intensiteit en het aroma van de koffiespecialiteit aanpassen aan uw gehele persoonlijke voorkeuren.
- Sluit de afdekking van de vultrechter.
- Tip op “Verder”.
De vooraf ingestelde waterhoeveelheid voor de espresso stroomt in het kopje.

Heet water

De J10 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.
-

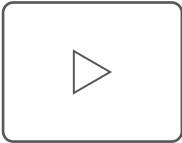
Voorbeeld: Heet water

- Plaats een kopje onder de heetwateruitloop.




- Tip op “Heet water”.
De vooraf ingestelde waterhoeveelheid stroomt in het kopje.

Productinstellingen aanpassen



Tip, klik of scan om de instructiefilm te bekijken (YouTube)





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

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


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.
- Veeg over de koffiebonen om de instelling van de koffiesterkte te wijzigen.
- Tip op **“Opslaan”**..
- Tip op **“Terug”** om naar het startscherm te gaan.

5 Dagelijks gebruik



Tip, klik of scan om de instructiefilm te bekijken (YouTube)



Apparaat in- en uitschakelen

- Plaats één bakje onder de koffie-uitloop en één bakje onder de uitloop voor microschuim.



- Druk op de toets Aan/Uit .

“Apparaat spoelt”

Uw J10 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 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.

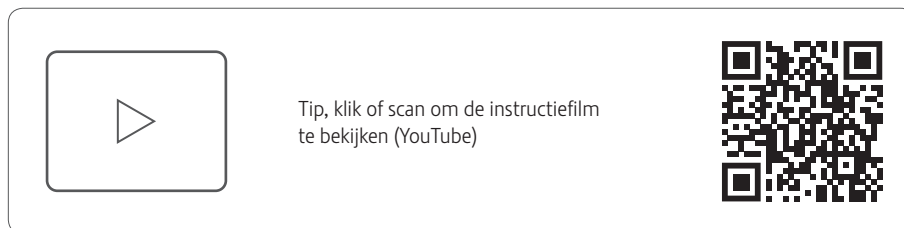
Onderhoudsmaatregelen

Een optimale koffiekwaliteit is van vele factoren afhankelijk. Een belangrijke voorwaarde is permanent onderhoud van uw J10. Voer de volgende maatregelen uit:

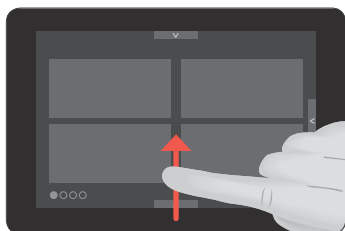
Onderhoudsmaatregel	dagelijks	indien nodig	Opmerking
Restwaterbak en koffieresidubak legen en met warm water spoelen (het inzetstuk van de restwaterbak, de restwaterbak en de koffieresidubak zijn geschikt voor de vaatwasser)	▪		Leeg de koffieresidubak altijd bij een ingeschakeld apparaat. Alleen dan wordt de koffieresiduteller weer gereset.
Melksysteem reinigen (bij sterke vervuiling bovendien demonteren en afwassen)		▪	Zie hoofdstuk 7 “Onderhoud – Melksysteem reinigen”. We adviseren het melksysteem in de combi-uitloop één keer per week te demonteren en te spoelen (zie hoofdstuk 7 “Onderhoud – Profi-uitloop voor microschuim demonteren en spoelen”).
Melkslang spoelen	▪		
Waterreservoir spoelen	▪		
Buitenkant van het apparaat met een schone, zachte, vochtige doek (bijv. microvezeldoek) afvegen	▪		
Poederschacht verwijderen en reinigen		▪	
Melkslang met aansluitgedeelte HP3 vervangen		ca. om de 3 maanden	
Vervangbare melkuitloop CX3 vervangen		ca. om de 3 maanden	
Binnenwanden van het waterreservoir met een borstel reinigen		▪	
Boven- en onderkant van het kopjesplateau reinigen		▪	
De restwaterbak en de koffieresidubak grondig reinigen		▪	In het gedeelte “Onderhoud” ☼ in de Cockpit verschijnt de melding “Onderhoudsinstructie”.

i Informatie over het onderhoud van uw J10 vindt u ook in het gedeelte “Onderhoud” ☼ in het programmapunt “Onderhoudsinformatie”.

6 Apparaatinstellingen



Veeg met uw vinger van onderen naar boven over het startscherm om naar de JURA Cockpit te gaan.






In het gedeelte “Apparaatinstelling”  kunt u de volgende instellingen verrichten (rechts boven op “1/3” tippen om door de afzonderlijke pagina's te navigeren):

Programmapunt	Toelichting
Pagina “1/3”	
“Coffee Eye”	Automatische kopjesherkenning “Coffee Eye” deactiveren/activeren
“Productnaam”	Productafbeeldingen met/zonder productnaam op het startscherm weergeven
“Aantal startschermen”	Aantal startschermen definiëren (1-5)
“Aantal producten”	Aantal producten op het startscherm instellen: 2 producten / 5 producten
“Wi-Fi-verbinding”	De J10 draadloos met de app van JURA (J.O.E.®) verbinden of de verbinding weer verbreken (zie hoofdstuk 3 “Voorbereiden en in gebruik nemen – Wi-Fi-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”	Uw J10 resetten naar de fabrieksinstellingen (daarna wordt het apparaat uitgeschakeld)
“Waterhardheid”	Waterhardheid van het gebruikte water instellen (1 °dH tot 30 °dH) om verkalking van uw apparaat te voorkomen
Pagina “2/3”	
“Eenheden”	Eenheid van de waterhoeveelheid instellen (ml of oz)
“Accessoire”	Uw J10 draadloos verbinden met de melkkoeler Cool Control of de verbinding weer verbreken
“Display”	Displayhelderheid wijzigen (in stappen van 10 procent)
“Bereidingsteller”	Bereidingsteller bekijken
“Onderhoudsteller”	Onderhoudsteller bekijken
“Bedieningsaanwijzingen”	Aanwijzingen weergeven voor het gebruik van siroopopzetstuk en uitloop voor microschuim alsmede voor het omschakelen van melk/melkschuim
“Aroma-controle”	Adviezen voor de maalgraadinstelling laten weergeven (actief/inactief)
“Melksysteemspoeling”	Instellen of de melksysteemspoeling automatisch wordt uitgevoerd dan wel handmatig moet worden gestart
Pagina “3/3”	
“Systeem legen”	Het systeem legen om de J10 bij transport te beschermen tegen vorstschade
“Informatie”	Softwareversie bekijken

7 Onderhoud

Algemene informatie over het onderhoud:

- Veeg met uw vinger van onderen naar boven over het startscherm om naar de JURA Cockpit te gaan. Deze bestaat uit een gedeelte “Onderhoudsstatus”  en een gedeelte “Apparaatinstelling” . Het onderhoud van uw J10 regelt u in het gedeelte .
- De Cockpit toont uit te voeren onderhoudsprogramma's als meldingen tegen een rode achtergrond. Tip op de desbetreffende melding om het onderhoudsprogramma direct te openen. Onderhoudsprogramma's die op korte termijn moeten worden uitgevoerd, geeft uw J10 aan met een balkindicatie in de melding.
- Voer het desbetreffende onderhoudsprogramma uit zodra u hierom wordt gevraagd.

Apparaat spoelen

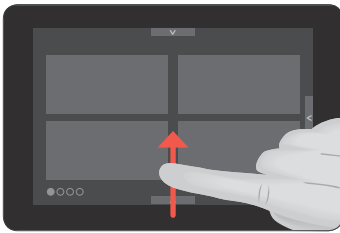
U kunt de koffiespoeling te allen tijde handmatig activeren.

Voorwaarde: het startscherm wordt weergegeven.

- Plaats één bakje onder de koffie-uitloop en één bakje onder de uitloop voor microschuim.



- Veeg van onderen naar boven over het startscherm om naar de JURA Cockpit te gaan.



- Tip op het symbool “Onderhoud” .
- Tip op “Koffiespoeling” om het spoelproces te activeren.
“Apparaat spoelt”
De spoeling stopt automatisch. Het startscherm wordt weergegeven.

Melksysteem spoelen

Na elke melkbereiding verlangt de J10 een melksysteemspoeling.

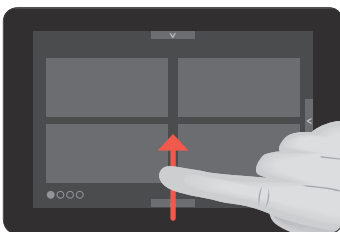
In de apparaatinstellingen kunt u definiëren of de melksysteemspoeling automatisch wordt uitgevoerd dan wel handmatig moet worden gestart (zie hoofdstuk 6 “Apparaatinstellingen”).

Voorwaarde: het startscherm wordt weergegeven..

- Plaats een bakje onder de uitloop voor microschuim.

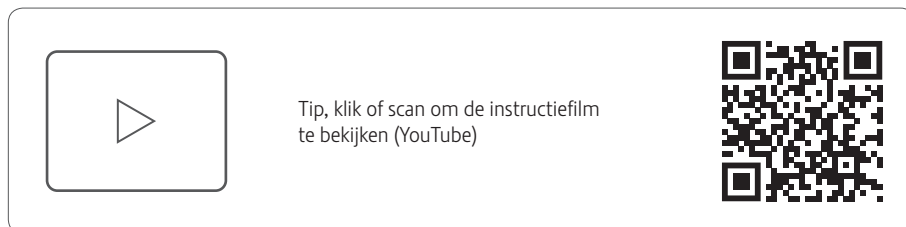


- Veeg van onderen naar boven over het startscherm om naar de JURA Cockpit te gaan.



- Tip op het symbool “Onderhoud” .
- Druk op de toets “Melksysteemspoeling” om het spoelproces te activeren.
“Melksysteem wordt gespoeld”
De spoeling stopt automatisch. Het startscherm wordt weergegeven.

Melksysteem reinigen



Voor een correcte werking van het melksysteem 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 de meegeleverde bak voor de melksysteemreiniging.

Voorwaarde: In de Cockpit staat “Melksysteemreiniging”.

- 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 koffie-uitloop en de uitloop voor microschuim.
- Verbind de melkslang met de bak.



- i** Om de melkslang correct met de bak te kunnen verbinden, moet de melkslang zijn voorzien van een aansluitgedeelte HP3.
- Tip op “Starten”.
De uitloop voor microschuim en de melkslang worden gereinigd.
Het proces stopt automatisch.

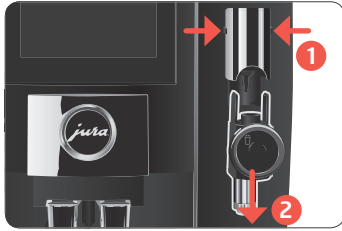
Profi-uitloop voor microschuim demonteren en spoelen

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

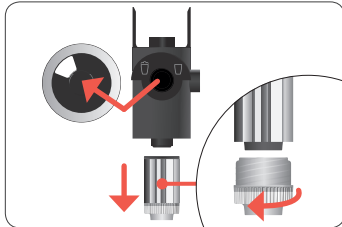
- i** We adviseren de profi-uitloop voor microschuim eenmaal per week te demonteren en te spoelen
- Verwijder de melkslang en spoel deze grondig onder stromend water.

7 Onderhoud

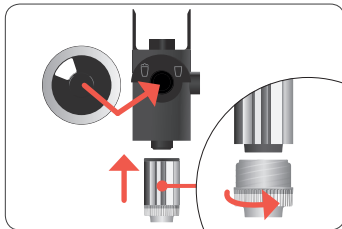
- Verwijder de Profi-uitloop voor microschuim.



- Demonteer de uitloop voor microschuim.



- 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 de Profi-uitloop voor microschuim weer in elkaar.

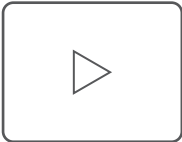


- i** Let erop dat alle afzonderlijke onderdelen correct en stevig in elkaar zijn gezet, zodat de Profi-uitloop voor microschuim optimaal functioneert.


- Monteer de Profi-uitloop voor microschuim weer aan het melksysteem.



Filter plaatsen/vervangen



Tip, klik of scan om de instructiefilm te bekijken (YouTube)



Zodra de filterpatroon is uitgewerkt (afhankelijk van de ingestelde waterhardheid), vraagt de J10 om een filtervervanging.

- i** Uw J10 hoeft niet meer ontkalkt te worden als u de CLARIS Smart+-filterpatroon gebruikt.
- i** CLARIS filterpatronen Smart+ zijn verkrijgbaar bij de geautoriseerde dealer.

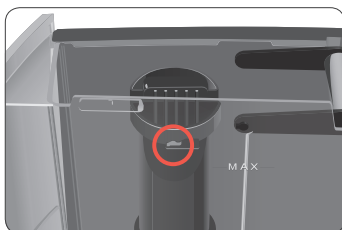
Voorwaarde: In de Cockpit staat “**Filtervervanging**”.

- Verwijder het waterreservoir en leeg dit.
- Draai de filterpatroon linksom en verwijder deze samen met het verlengstuk uit het waterreservoir.

- Verwijder de verbruikte filterpatroon.
- Plaats het verlengstuk voor de filterpatroon boven op een **nieuwe** CLARIS Smart+-filterpatroon.




- Plaats de filterpatroon samen met het verlengstuk in het waterreservoir.
- Draai de filterpatroon rechtsom tot hij 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”, het water stroomt direct in de restwaterbak. “Restwaterbak legen”
- Leeg de restwaterbak en de koffieresidubak en plaats deze weer terug.

Apparaat reinigen



Tip, klik of scan om de instructiefilm te bekijken (YouTube)



Na 180 bereidingen of 80 inschakelspoelingen verlangt de J10 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** JURA reinigingstabletten zijn verkrijgbaar bij de geautoriseerde dealer.

Voorwaarde: In de Cockpit staat “Reiniging”.

- Vul het waterreservoir.
- Tip op “Reiniging”.
- Tip op “Starten”.
- “Koffieresidubak legen” / “Restwaterbak legen”
- Leeg de restwaterbak en de koffieresidubak en plaats deze weer terug.
- Plaats één bakje onder de koffie-uitloop en één bakje onder de uitloop voor microschuim.



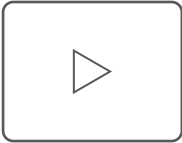
7 Onderhoud

- ▶ Tip op “Verder”.
“Apparaat reinigt”
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”
“Koffieresidubak legen” / “Restwaterbak legen”
- ▶ Leeg de restwaterbak en de koffieresidubak en plaats deze weer terug.

Apparaat ontkalken



Tip, klik of scan om de instructiefilm te bekijken (YouTube)



De J10 verkalkt door het gebruik en vraagt automatisch om ontkalking. De verkalking hangt af van de hardheidsgraad van het water.

- i** 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.

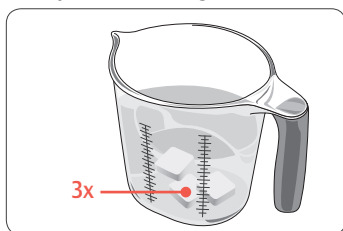
- i** Het ontkalkingsprogramma duurt ca. 20 minuten.

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

Voorwaarde: In de Cockpit staat “Ontkalking”.

- ▶ Tip op “Ontkalking”.
- ▶ Tip op “Starten”.
“Restwaterbak legen” / “Koffieresidubak 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.
- Plaats één bakje onder de koffie-uitloop en één bakje onder de uitloop voor microschuim.



- Tip op “Verder”.
“Apparaat ontkalkt”, er stroomt meermalen water rechtstreeks in de restwaterbak, uit de heetwateruitloop en uit de uitloop voor microschuim.
“Restwaterbak legen” / “Koffieresidubak legen”
- Leeg de restwaterbak en de koffieresidubak en plaats deze weer terug.
“Waterreservoir spoelen” / “Waterreservoir vullen”
- Leeg de bakjes en plaats ze weer onder de koffie-uitloop en de uitloop voor microschuim.



- Verwijder het waterreservoir en spoel dit grondig uit.
 - Vul het waterreservoir met vers, koud water en plaats het weer terug.
 - Tip op “Verder”.
“Apparaat ontkalkt”, er stroomt meermalen water rechtstreeks in de restwaterbak, uit de heetwateruitloop en uit de uitloop voor microschuim.
“Restwaterbak legen” / “Koffieresidubak legen”
 - Leeg de restwaterbak en de koffieresidubak en plaats deze weer terug.
- 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 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  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.
“Bonenreservoir vullen”	Het bonenreservoir is leeg. U kunt geen koffiespecialiteiten bereiden; heetwater- of melkbereiding is mogelijk.	▸ Vul het bonenreservoir (zie hoofdstuk 3 “Voorbereiden en in gebruik nemen – Bonenreservoir vullen”).
“Te weinig gemalen koffie”	Er is te weinig gemalen koffie in gedaan, de J10 stopt het proces.	▸ Doe er bij de volgende bereiding meer gemalen koffie in (zie hoofdstuk 4 “Bereiding – Gemalen koffie”).

Meldingen in de Cockpit

Melding	Oorzaak/gevolg	Maatregel
Het filtersymbool  brandt rood. “Filtervervangning”	Het filterpatroon is verbruikt.	▸ Vervang de CLARIS Smart+-filterpatroon (zie hoofdstuk 7 “Onderhoud – Filter plaatsen/vervangen”).
“Reiniging”	De J10 vraagt om een reiniging.	▸ Voer de reiniging uit (zie hoofdstuk 7 “Onderhoud – Apparaat reinigen”).
“Ontkalking”	De J10 vraagt om een ontkalking.	▸ Voer een ontkalking uit (zie hoofdstuk 7 “Onderhoud – Apparaat ontkalken”).
“Melksysteemreiniging”	De J10 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 uitloop voor microschuim.	De uitloop voor microschuim is vervuild.	▸ Reinig de uitloop voor microschuim (zie hoofdstuk 7 “Onderhoud – Melksysteem reinigen”). ▸ Demonteer en spoel de uitloop voor microschuim (zie hoofdstuk 7 “Onderhoud – Profi-uitloop voor microschuim demonteren en spoelen”).
De “Coffee Eye”-functie meldt een kopje onder de koffie-uitloop, hoewel er geen kopje onder staat.	De sensor voor de kopjesherkenning achter de koffie-uitloop is vervuild.	▸ Reinig de sensor met een vochtige doek.
Bij de koffiebereiding loopt de koffie slechts druppelsgewijs door.	De koffie is te fijn gemalen en verstopt het systeem. Mogelijk is de waterhardheid niet goed ingesteld.	▸ Stel de molen grover in of gebruik grover gemalen koffie ▸ 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”).

Probleem	Oorzaak/gevolg	Maatregel
“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”).
“Error 2” of “Error 5” wordt weergegeven.	Als het apparaat gedurende langere tijd aan kou is blootgesteld, kan het opwarmen om veiligheidsredenen geblokkeerd zijn.	▸ Warm het apparaat bij kamertemperatuur op.
Andere “Error”-meldingen worden weergegeven.	–	▸ Schakel de J10 met de toets Aan/Uit  uit. Neem contact op met de klantenservice in uw land (zie hoofdstuk “13 JURA contacten / juridische informatie”).

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 J10. Deze biedt bescherming tijdens het transport.

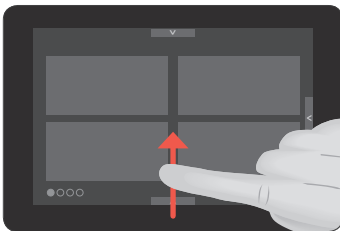
Om de J10 bij het transport te beschermen tegen vorst, moet het systeem worden geleegd.

Voorwaarde: Het startscherm wordt weergegeven.

- Verwijder de melkslang uit de uitloop voor microschuim.
- Plaats een bakje onder de uitloop voor microschuim.



- Veeg van onderen naar boven over het startscherm om naar de JURA Cockpit te gaan.



- Tip op het symbool “Apparaatinstelling” .
 - Ga naar de pagina “3/3”.
 - Tip op “Systeem legen”.
 - Verwijder het waterreservoir en leeg dit.
 - Tip op “Verder”.
- Er komt net zo lang stoom uit de uitloop voor microschuim tot het systeem leeg is.
Uw J10 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
Conformiteitstekens	CE UKA
Pompdruk	statisch max. 15 bar
Inhoud waterreservoir (zonder filter)	1,9 l
Inhoud bonenreservoir	280 g
Inhoud koffieresidubak	max. 16 porties
Snoerlengte	ca. 1,1 m
Gewicht	10,6 kg
Afmetingen (b × h × d)	31,8 × 34,8 × 44,6 cm
Melksysteem met aansluitgedeelte	HP3
Vervangbare melkuitloop	CX3
Filterpatroon CLARIS Smart+ (RFID-technologie)	13,56 MHz-frequentieband Max. zendvermogen < 1 mW
JURA Wi-Fi Connect (Wi-Fi-verbinding)	2,4 GHz-frequentieband Max. zendvermogen < 100 mW
JURA type	764

Aanwijzing voor testinstanties (herhalingsstest 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 26
- Adressen 28
- Afdekking
 - Vultrechter voor gemalen koffie 4
 - Waterreservoir 4
- Afvoer 25
- Americano 13
- Apparaat
 - Plaatsen 7
- Apparaat
 - Ontkalken 22
 - Reinigen 21
 - Spoelen 18
- Apparaatinstellingen 17
- Aroma-beschermdksel
 - Bonenreservoir met aroma-beschermdksel 4

B

- Bereiding 10, 13
 - Americano 13
 - Caffè latte 13
 - Cappuccino 13
 - Cold Brew 12
 - Espresso 11
 - Espresso doppio 13
 - Espresso macchiato 13
 - Flat white 13
 - Gemalen koffie 13
 - Heet water 14
 - Koffie 11
 - Latte macchiato 13
 - Lungo 13
 - Melk 13
 - Melkschuim 13
 - Speciality Selection 10
 - Sweet latte 11

- Beschadigingen
 - Beschadigingen voorkomen 6
 - Omgang met beschadigingen 5
- Beschrijving van de symbolen 5
- Bonenreservoir
 - Bonenreservoir met aroma-beschermdksel 4
- Bonenreservoir
 - Reinigen 24
 - Vullen 7

C

- Caffè latte 13
- Cappuccino 13
- Centraal aardpunt 26
- CLARIS Smart-filterpatroon
 - Plaatsen 20
 - Vervangen 20
- Cockpit 9, 17, 18
- Cold Brew 12
- Conformiteitsverklaring 28
- Contacten 28

D

- Display
 - Cockpit 9
 - Display, Meldingen 24
 - Touchdisplay 4
- Draadloze verbinding 10, 20, 26
- Draaiknop maalgraadinstelling 4

E

- Eerste inbedrijfstelling 7
- Eigenlijk gebruik 5
- Espresso 11
- Espresso doppio 13
- Espresso macchiato 13
- EU-conformiteitsverklaring 28

- F**
- Filter
 - Plaatsen 20
 - Vervangen 20
 - Flat white 13
 - Fouten
 - Storingen verhelpen 24
- G**
- Gebruikerskring 5
 - Gemalen koffie 13
 - Maatschepje voor gemalen koffie 4
- H**
- Heet water 14
 - Heetwateruitloop 4
 - Hotline 28
- I**
- Inbedrijfstelling, eerste 7
 - In hoogte verstelbare koffie-uitloop 4
 - Inschakelen 15
 - Instantkoffie
 - Gemalen koffie 13
 - Inzetstuk voor restwaterbak 4
- J**
- JURA
 - Contacten 28
- K**
- Kinderen 5
 - Klantenservice 28
 - Koffie 11
 - Koffieresidubak 4
 - Koffie-uitloop
 - In hoogte verstelbare koffie-uitloop 4
 - Kopjesplateau 4
- L**
- Latte macchiato 13
 - Lungo 13
- M**
- Maalgraad
 - Draaiknop maalgraadinstelling 4
 - Maatschepje voor gemalen koffie 4
 - Meldingen op de display 24
 - Melk 13
 - Melk aansluiten 9
 - Melkschuim 13
 - Melksysteem 26
 - Profi-uitloop voor microschuim 4
 - Reinigen 19
 - Siroopopzetstuk 4, 11
 - Spoelen 18
 - Melksysteemspoeling 18
- N**
- Netsnoer 4
- O**
- Onderhoud 18
 - Onderhoudsmaatregelen 16
 - Ontkalken
 - Apparaat 22
 - Waterreservoir 23
- P**
- Plaatsen
 - Apparaat plaatsen 7
 - Problemen
 - Storingen verhelpen 24
 - Productinstellingen
 - Aanpassen 15
 - Productinstellingen aanpassen 15
 - Profi-uitloop voor microschuim 4
 - Demonteren en spoelen 19
- R**
- Reinigen
 - Apparaat 21
 - Bonenreservoir 24
 - Restwaterbak 4
 - Inzetstuk 4
 - RFID 26
- S**
- Service interface 4
 - Siroopopzetstuk 4, 11
 - Speciality Selection
 - Extra Shot 10
 - Gemalen koffie 10
 - Spoelen
 - Apparaat 18
 - Storingen verhelpen 24
 - Sweet latte 11
 - Systeem legen 25
- T**
- Technische gegevens 26
 - Melksysteem 26
 - Vervangbare melkuitloop 26
 - Telefoon 28
 - Toets
 - Toets Aan/Uit 4
 - Touchdisplay 4
 - Transport 25
- U**
- Uitloop
 - Heetwateruitloop 4
 - Uitloop voor microschuim
 - Profi-uitloop voor microschuim 4
 - Uitschakelen 15
- V**
- Veiligheidsaanwijzingen 5
 - Vervangbare melkuitloop 26
 - Vullen
 - Bonenreservoir 7
 - Waterreservoir 16
 - Vultrechter
 - Vultrechter voor gemalen koffie 4
- W**
- Waterhardheid
 - Waterhardheid bepalen 7
 - Waterreservoir 4
 - Ontkalken 23
 - Waterreservoir
 - Vullen 16
 - Wi-Fi 26
 - Wi-Fi Connect 4, 10
 - Wi-Fi-verbinding 10

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 J10 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 J10 kan in details afwijken.