

jura[®]



J8 twin (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 J8 twin.

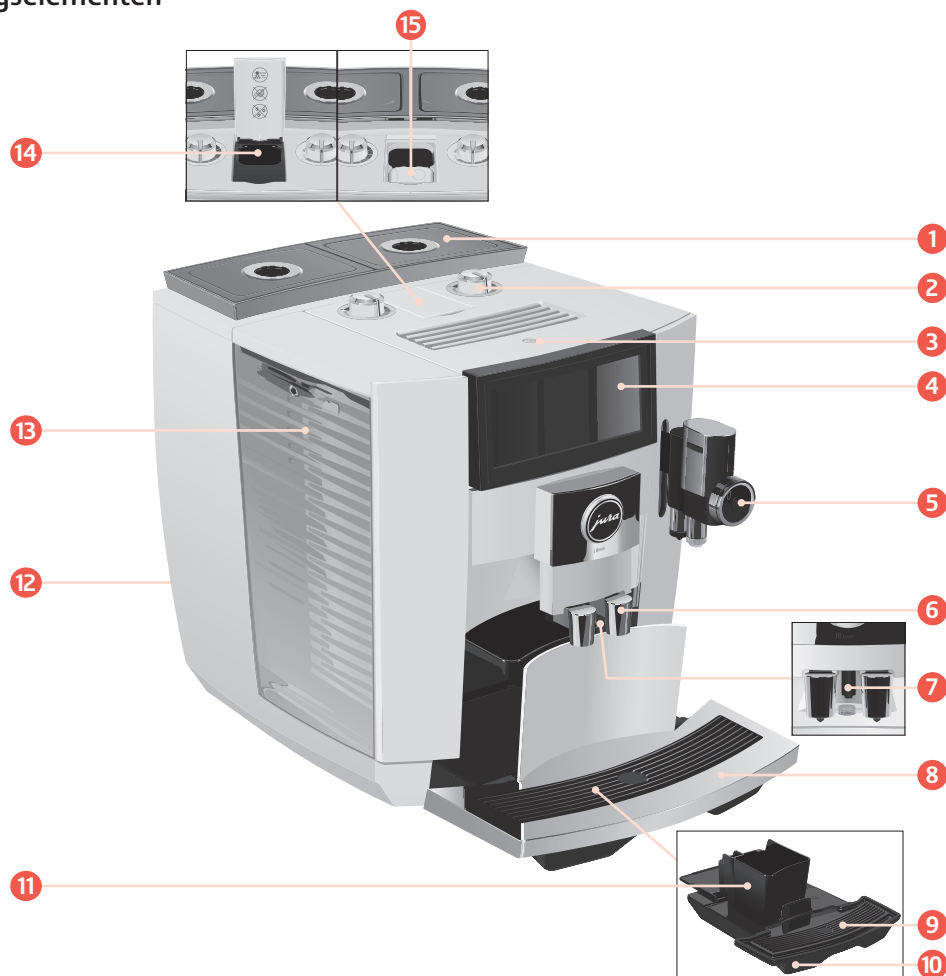


jura.com/support-j8twin

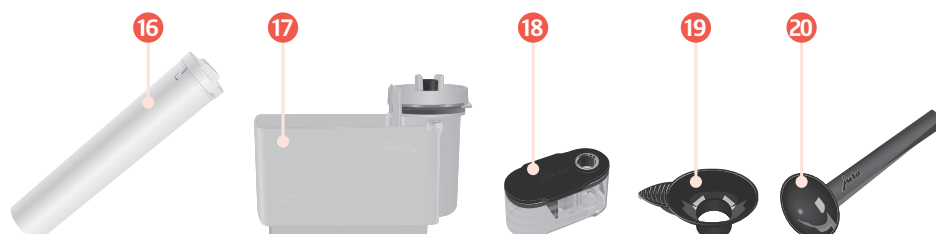
Inhoud

1	Bedieningselementen	3
2	Voor uw veiligheid	4
	Gebruiksaanwijzing in acht nemen	4
	Eigenlijk gebruik	4
	Beperking van de gebruikerskring	4
	Gebruik door kinderen	4
	Omgang met beschadigingen	4
	Beschadigingen voorkomen	5
	Gevaar voor elektrische schokken	5
	Verbrandings-, schroei- en letselgevaar	5
3	Vorbereiden en in gebruik nemen	6
	Apparaat plaatsen	6
	Bonereservoir vullen	6
	Waterhardheid bepalen	6
	Eerste inbedrijfstelling	6
	Uw J8 twin regelen – de JURA Cockpit	8
	Melk aansluiten	8
	WiFi-verbinding maken	9
4	Bereiding	9
	Bereiding met voorselectie (Aroma Selection en Speciality Selection)	9
	Espresso en koffie	10
	Sweet latte (bereiding met siroopopzetstuk)	10
	Latte macchiato, cappuccino en andere koffiespecialiteiten met melk	11
	Americano en lungo	12
	Melk en melkschuim	12
	Espresso doppio	12
	Gemalen koffie	12
	Heet water	13
	Molen instellen	13
	Productinstellingen aanpassen	13
5	Dagelijks gebruik	14
	Apparaat in- en uitschakelen	14
	Waterreservoir vullen	14
	Onderhoudsmaatregelen	14
6	Apparaatinstellingen	15
7	Onderhoud	16
	Apparaat spoelen	16
	Automatische melksysteemspoeling	16
	Melksysteem reinigen	17
	Profi-uitloop voor microschuim demonteren en spoelen	18
	Filter plaatsen/vervangen	18
	Apparaat reinigen	19
	Apparaat ontkalken	20
	Waterreservoir ontkalken	22
	Bonereservoir reinigen	22
8	Meldingen op de display	22
9	Storingen verhelpen	23
10	Transport en milieuvriendelijke afvoer	23
	Transport / systeem legen	23
	Afvoer	24
11	Technische gegevens	24
12	Index	25
13	JURA contacten / juridische informatie	26

1 Bedieningselementen



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





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 J8 twin 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 J8 twin 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 J8 twin tegen weersinvloeden en direct zonlicht.
- Sluit de J8 twin alleen aan op netspanning overeenkomstig het typeplaatje. Het typeplaatje is aan de onderzijde aangebracht.
- Sluit de J8 twin 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 J8 twin beschadigen.

Gevaar voor elektrische schokken

Water geleidt stroom. Voorkom contact van water en stroom:

- Raak de netstekker nooit met vochtige handen aan.
- Dompel de J8 twin en het netsnoer niet in water.
- Plaats de J8 twin en de afzonderlijke onderdelen ervan niet in de vaatwasser.
- Schakel de J8 twin vóór reinigingswerkzaamheden uit met de toets Aan/Uit . Neem de J8 twin altijd vochtig maar nooit nat af en bescherm het apparaat tegen constant spatwater. De J8 twin mag niet met een waterstraal worden gereinigd.
- De J8 twin is niet geschikt voor de opstelling op een oppervlak waar een waterstraal gebruikt kan worden.

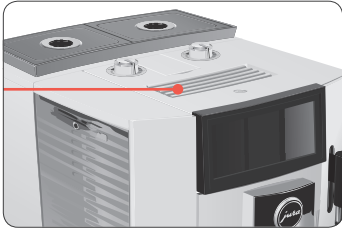
Verbrandings-, schroei- en letselgevaar

- Raak de uitlopen niet aan tijdens het bedrijf. Gebruik de hiervoor bestemde handgrepen.
- Uw J8 twin 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 J8 twin zo dat deze is beschermd tegen oververhitting. Zorg ervoor dat de ventilatieopeningen niet afgedekt worden.



- Zet de J8 twin op een horizontale, voor water ongevoelige plaats.

Bonenreservoir vullen

De aroma-beschermdesels van de bonenreservoirs zorgen ervoor dat het aroma van uw koffiebonen langer behouden blijft.

VOORZICHTIG

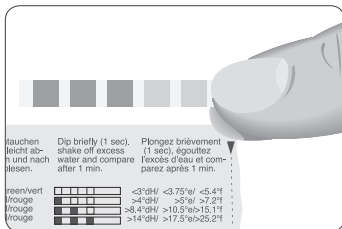
Koffiebonen die met hulpstoffen (bijv. suiker) behandeld zijn alsmede gemalen en gevriesdroogde koffie beschadigen de molens.

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

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: de bonenreservoirs zijn 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 J8 twin 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”).
- Tip op “Opslaan”.
Op het display verschijnt kort .
“Eenheden” “ml”

i Om tussen de eenheden **ml** en **oz** te wisselen, tip op < of >.

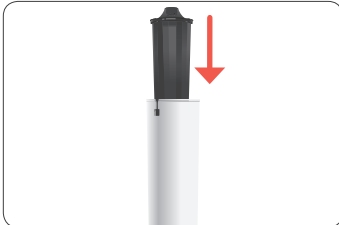
- ▶ Tip op “Opslaan”.
Op het display verschijnt kort ✓.
“Waterhardheid”

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

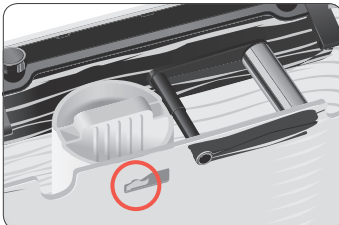
- ▶ Tip op < of > om de instelling van de waterhardheid te wijzigen.
- ▶ Tip op “Opslaan”.
Op het display verschijnt kort ✓.
“Filter plaatsen”
- ▶ Verwijder het waterreservoir en spoel dit uit met koud water.
- ▶ Open het filteromhulsel.



- ▶ Plaats de CLARIS filterpatroon Smart+.



- ▶ Sluit het filteromhulsel.
- ▶ Plaats het filteromhulsel in het waterreservoir.
- ▶ Draai het filteromhulsel rechtersom 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.

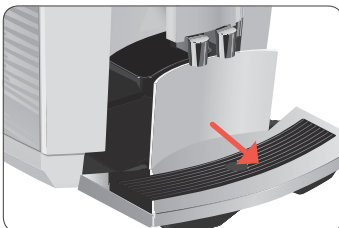
“Filterfunctie” ✓

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

“Systeem wordt gevuld”

“Restwaterbak legen”

- ▶ Leeg de restwaterbak en plaats hem weer terug.



“Filterfunctie” ✓

“Verbindingen” / “Wi-Fi-verbinding”


3 Voorbereiden en in gebruik nemen








- ▶ Scan indien nodig de QR-code met uw mobiele eindapparaat om uw app van JURA (J.O.E.) te downloaden.



- i** Als u uw J8 twin in het thuisnetwerk wilt integreren, tip dan op “Verbinden” en volg de instructies op het display. U kunt de verbinding echter ook op een later tijdstip tot stand brengen (in de apparaatinstellingen in het programmapunt “Verbindingen”).
- ▶ Tip op “Verder”.
“Verbindingen” / “Accessoire verbinden”
- i** U hebt de mogelijkheid uw J8 twin (draadloos) te verbinden met de melkkoeler JURA Cool Control. Tip hiervoor op “Verbinden” en volg de instructies op het display.
- ▶ Plaats één bakje onder de koffie-uitloop en één bakje onder de uitloop voor microschuim.
- ▶ Tip op “Verder”.
“Apparaat spoelt” / “Melksysteem wordt gespoeld”
Het startscherm wordt weergegeven. Uw J8 twin is nu klaar voor gebruik.

Uw J8 twin regelen – de JURA Cockpit

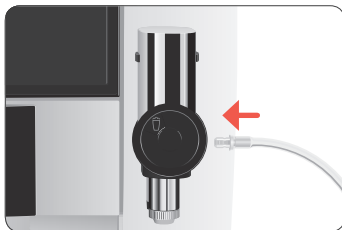
Met de **JURA Cockpit** regelt u uw J8 twin. Tip bovenaan op  om naar de JURA Cockpit te gaan.

Symbol	Betekenis
	Gedeelte “Apparaatinstelling” (groen)
	Gedeelte “Onderhoud” (blauw)
	Filterbedrijf
	De functie “Coffee Eye” (voor de kopjesherkenning) is actief
	Zelfdiagnose uitvoeren om een overzicht te krijgen van de onderhoudstoestand van uw J8 twin
 (wit)	Uw J8 twin is via JURA Wi-Fi Connect verbonden met het netwerk en/of Cool Control
 (rood)	Geen verbinding met het Wi-Fi-netwerk

Melk aansluiten

Uw J8 twin 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.

- ▶ Verwijder de beschermkap van de uitloop voor microschuim.
- ▶ Sluit de melkslang op de uitloop voor microschuim aan.





- i** Het melksysteem van uw J8 twin is uitgerust met het aansluitgedeelte **HP3** en de vervangbare melkuitloop **CX3**.
- ▶ Verbind het andere uiteinde van de melkslang met een melkhouder of een melkkoeler.

WiFi-verbinding maken

Uw J8 twin kan met uw app van JURA (J.O.E.®) worden verbonden.

Voorwaarde: J.O.E.® is op uw mobiele eindapparaat geïnstalleerd. De JURA Wi-Fi Connect is in de service-interface van uw J8 twin geplaatst.

- Tip bovenaan op  om naar de JURA Cockpit te gaan.
- Tip op het symbool "Apparaatinstelling" .
- Tip op "Verbindingen".
- Tip op "Verbinden".
- Voeg in uw app van JURA (J.O.E.®) een nieuw netwerk toe en volg de instructies.

4 Bereiding

Opgenomen producten op het startscherm:

Startscherm pagina 1		
Espresso	Koffie	Latte macchiato
Americano		Cortado
Lungo		Cappuccino
Heet water		Caffè latte
Startscherm pagina 2		
Espresso macchiato	Sweet Latte	Sweet melkschuimportie
Flat white		Flat white Extra Shot
Melkschuimportie		2x koffie
Espresso doppio		Latte macchiato Extra Shot


Algemene informatie over de bereiding:





Doel	Procedure
Bonenreservoir en koffiesterkte van een product wijzigen	Zie volgende paragraaf "Bereiding met voorselectie (Aroma Selection)"
Hoeveelheid van een product wijzigen	Tijdens de bereiding op < of > tippen
Meer producten weergeven	Op het startscherm op < of > tippen
Bereiding stoppen	Op "Annuleren" tippen
Maalgraad, koffiesterkte, hoeveelheden en andere instellingen van een willekeurig product permanent wijzigen	Ca. 2 seconden op een product tippen en instellingen aanbrengen
Product verplaatsen of vervangen	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 (Aroma Selection en Speciality Selection)

Met de Aroma Selection  van uw J8 twin kunt u de **koffiesterkte** van een willekeurig product vóór de bereiding wijzigen. Kies bovendien welk **bonenreservoir** voor de bereiding moet worden gebruikt of breng andere voorinstellingen aan:

Speciality Selection	Betekenis
 – Dubbel product (espresso, koffie)	Het product wordt met 2 bereidingsprocessen bereid (2 bewegingen).
 – "Zoet melkschuim" (alle koffiespecialiteiten met melk)	Gebruik het meegeleverde siroopopzetstuk om het product met zoet melkschuim te bereiden.
 – "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.
 – Gemalen koffie (alle koffiespecialiteiten met uitzondering van espresso doppio)	Het product wordt bereid met gemalen koffie.


i Niet alle instellingen zijn voor alle producten beschikbaar.

4 Bereiding

Voorbeeld: cappuccino met hogere koffiesterkte

- Plaats een kopje onder de uitloop voor microschuim.



- Tip op het symbool “Aroma Selection”  (onder, midden).
- Tip op “Cappuccino” (binnen 10 sec.).
- Tip op de instelling (cirkel) van de desbetreffende molen om de koffiesterkte te verhogen.

i U kunt bovendien selecteren welk van de beide molens moet worden gebruikt (100% / 50% / 0%).

- Tip op “Verder”.
De “Easy Mode” verschijnt. In deze modus kunt u nog andere instellingen uitvoeren.
- Tip op de **afbeelding** van de cappuccino (of op “Starten”).
De bereiding start. De cappuccino wordt volgens uw pas ingevoerde instellingen bereid.

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.

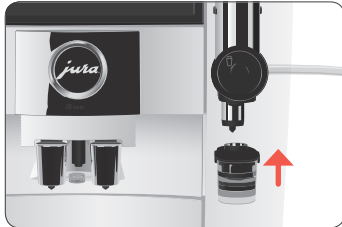


- Vul het siroopopzetstuk met ijsblokjes. Vulhoogte 1, 2 of 3 streepjes – afhankelijk van de gewenste zoetheid.
- Sluit het siroopopzetstuk.
- Tip op “Sweet Latte”.
“Verwijder de uitloop voor microschuim en sluit het siroopopzetstuk aan.”

- Verwijder het onderste gedeelte van de uitloop voor microschuim.



- 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 siroopopzetstuk om dit te reinigen en sluit de uitloop voor microschuim aan.”
- Verwijder het siroopopzetstuk en spoel dit grondig schoon onder stromend water.

i Het siroopopzetstuk met afdekking is geschikt voor de vaatwasser.

- Breng het onderste gedeelte van de uitloop voor microschuim weer aan.
- 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”).

Latte macchiato, cappuccino en andere koffiespecialiteiten met melk

Uw J8 twin bereidt met één druk op de knop de volgende koffiespecialiteiten met melk:

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

Voorbeeld: latte macchiato

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

- Plaats een glas onder de uitloop voor microschuim.



- 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.

4 Bereiding

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”).

Americano en lungo

Bij de americano en lungo combineert de J8 twin 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”).

Melk en melkschuim

Uw J8 twin 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.

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 J8 twin het proces.
- De gewenste koffiespecialiteit moet binnen ca. 1 minuut na het vullen van de gemalen koffie worden bereid. Anders breekt de J8 twin het proces af en is hij weer klaar voor gebruik.

Voorbeeld: zo bereidt u een espresso met gemalen koffie.

- Plaats een espressokopje onder de koffie-uitloop.
- Tip op het symbool “Aroma Selection”  (onder, midden).
- Tip op “Espresso”.
- Tip op .
- Tip op “Verder”.
- Tip op “Starten”.

“Gemalen koffie bijvullen”

- Open de afdekking van de poederschacht voor gemalen koffie.



- Plaats de vultrechter op de poederschacht.



- 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.

- Verwijder de vultrechter.
 - Sluit de afdekking.
 - Tip op “Verder”.
- De vooraf ingestelde waterhoeveelheid voor de espresso stroomt in het kopje.

i De poederschacht met afdekking is uitneembaar en kan indien nodig worden gereinigd.

Heet water

De J8 twin biedt u de mogelijkheid om verschillende varianten van heet water te bereiden:

- “Heet water”
- “Water voor groene thee” (product moet op het startscherm worden opgeslagen: 2 seconden op een willekeurig product tippen, dan met de functie “Product vervangen” het water voor groene thee selecteren)

⚠ 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.

Molen instellen


Met de draaiknoppen kunt u beide molens instellen, afhankelijk van uw voorkeur voor een mild of intens aroma.



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:

- Breng permanente individuele instellingen als koffiesterkte en hoeveelheid aan, wijzig de productnaam of definieer een van de voorselecties “Zoet melkschuim”, “Extra Shot” of “Gemalen koffie”.
- Bij het “Vervangen”-symbool kunt u kiezen tussen “Product vervangen” en “Product verplaatsen”.

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


De instelmogelijkheden volgen altijd hetzelfde schema.

5 Dagelijks gebruik


Voorbeeld: zo wijzigt u de **hoeveelheid** van één koffie.

- ▶ Tip **ca. 2 seconden** op “Koffie”.
- ▶ Tip op het symbool van de vulhoeveelheid .
- ▶ Tip op < of > om de instelling te wijzigen.
- ▶ Tip op ✓ en bevestig de instelling met “Ja”.

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 J8 twin is in- resp. uitgeschakeld.

- i** Bij het uitschakelen wordt het systeem automatisch gespoeld als een koffiespecialiteit werd bereid.
- i** Als vóór het uitschakelen melk is 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 J8 twin. 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 de profi-uitloop voor microschuim eenmaal per week te demonteren en te spoelen (zie hoofdstuk 7 “Onderhoud – Profi-uitloop voor microschuim demonteren en spoelen”).


Onderhoudsmaatregel	dagelijks	indien nodig	Opmerking
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** Voer regelmatig een **zelfdiagnose** uit om een overzicht te krijgen van de onderhoudstoestand van uw J8 twin. Tip hiervoor in de cockpit op .
- i** Informatie over het onderhoud van uw J8 twin vindt u ook in het gedeelte “Onderhoud”  in het programmapunt “Onderhoudsinformatie”.







6 Apparaatinstellingen



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





Tip in het startscherm op  om naar de Cockpit te gaan. In het gedeelte “Apparaatinstelling”  kunt u de volgende instellingen aanbrengen:

Programmapunt	Subpunt	Toelichting
Pagina   		
“Taalkeuze”		Taal instellen
“Waterhardheid”		Waterhardheid van het gebruikte water instellen (1 °dH tot 30 °dH) om verkalking van uw apparaat te voorkomen
“Verbindingen” (wordt alleen weergegeven als JURA Wi-Fi Connect is gebruikt)	“Wi-Fi- verbinding”	De J8 twin draadloos met de app van JURA (J.O.E.™) verbinden of de verbinding weer verbreken
	“Accessoire verbinden”	Uw J8 twin draadloos verbinden met de melkkoeler Cool Control of de verbinding weer verbreken
Pagina   		
“Display”	“Profiel instellen”	(0–4) profielen in de Cockpit aanmaken om steeds 3 favoriete koffiespecialiteiten te personaliseren
	“Productnaam”	Productafbeeldingen met/zonder productnaam op het startscherm weergeven
	“Naam molen”	Namen van de molens wijzigen, bijv. om de gebruikte koffiebonen aan te geven
	“Helderheid”	Displayhelderheid wijzigen(in stappen van 10 procent)
“Teller”	“Bereidingssteller”	Bereidingssteller bekijken
	“Onderhoudsteller”	Onderhoudsteller bekijken

Programmapunt	Subpunt	Toelichting
"Algemeen"	"Informatie"	Softwareversie bekijken
	"Systeem legen"	Het systeem legen om de J8 twin bij transport te beschermen tegen vorstschade
	"Fabrieksinstelling"	Uw J8 twin resetten naar de fabrieksinstellingen (daarna wordt het apparaat uitgeschakeld)
Pagina ○ ○ ●		
"Timer"	"Uitschakelen na"	Automatische uitschakeltijd instellen om energie te besparen (uitschakelen na 15 minuten, 30 minuten of 1–9 uur na de vorige apparaatbediening)
"Bedieningsaanwijzingen"	"Coffee Eye"	Bedieningsaanwijzingen voor de automatische kopjesherkenning "Coffee Eye" deactiveren/activeren
	"Aroma-controle"	Adviezen voor de maalgraadinstelling laten weergeven (actief/inactief)
	"Sweet Foam-functie"	Aanwijzingen weergeven voor het gebruik van siroopopzetstuk en uitloop voor microschuim
	"Melk / melkschuim"	Aanwijzingen weergeven voor het gebruik van de uitloop voor microschuim en voor het omschakelen van melk/melkschuim
"Eenheden"		Eenheid van de waterhoeveelheid instellen (ml of oz)

7 Onderhoud

Algemene informatie over het onderhoud:

- Het onderhoud van uw J8 twin regelt u in de Cockpit in het gedeelte "Onderhoud" .
- Als een onderhoudsprogramma moet worden uitgevoerd, krijgt het -gedeelte op het startscherm een rode achtergrond. Tip op  om naar de JURA Cockpit te gaan. Hier worden uit te voeren onderhoudsprogramma's weergegeven als meldingen tegen een rode achtergrond. Tip op de desbetreffende melding om het onderhoudsprogramma direct te openen.
- 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.

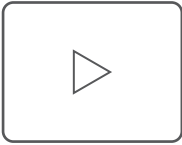


- ▶ Tip bovenaan op  om naar de JURA Cockpit te gaan.
- ▶ Tip op het symbool "Onderhoud" .
- ▶ Tip op "Spoeling" om het spoelproces te activeren.
 "Melksysteem wordt gespoeld"
 "Apparaat spoelt"
 De spoeling stopt automatisch.


Automatische melksysteemspoeling

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

Melksysteem reinigen



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



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 bovenaan op ☰ om naar de JURA Cockpit te gaan.

▸ Tip op “Melksysteemreiniging”.

▸ Tip op “Verder”.

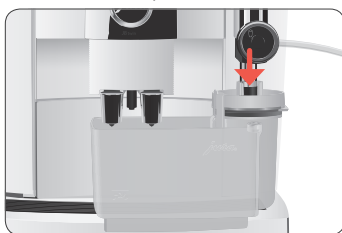
“Reinigingsmiddel voor melksysteemreiniging” / “Sluit de melkslang aan” / “Stand Melkschuim” / “Uitloop vastkoppelen aan bak”

- 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.
- Schuif de uitloop voor microschuim tot de aanslag naar beneden om deze vast met de bak te verbinden.



- 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.

- Draai het instelwiel van de uitloop voor microschuim in de stand “Melkschuim”.

▸ Tip op “Starten”.

De uitloop voor microschuim en de melkslang worden gereinigd.

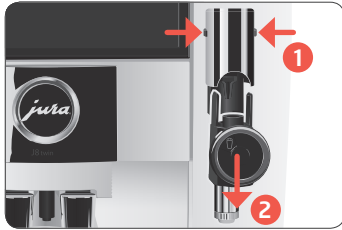
Het proces stopt automatisch.

Profi-uitloop voor microschuim demonteren en spoelen

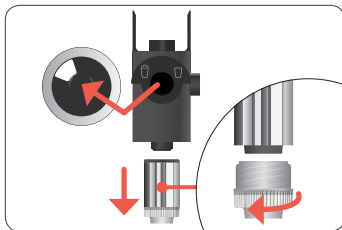
Als er te weinig melkschuim bij het opschuimen van melk ontstaat of als melk uit de Profi-uitloop voor microschuim spuit, kan de uitloop vervuild zijn. Demonteer en spoel de Profi-uitloop voor microschuim in dat geval.

i We adviseren de profi-uitloop voor microschuim eenmaal per week te demonteren en te spoelen

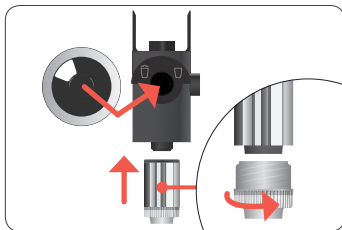
- Verwijder de melkslang en spoel deze grondig onder stromend water.
- Verwijder de Profi-uitloop voor microschuim.



- Demonteer de uitloop voor microschuim.

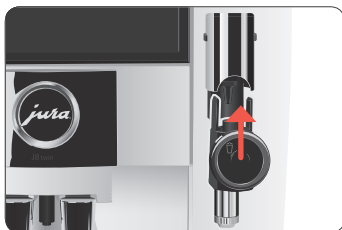


- Spoel alle onderdelen onder stromend water af. Bij sterk ingedroogde melkresten legt u de afzonderlijke onderdelen eerst in een oplossing van 250 ml water en 1 doseereenheid melksysteemreiniger van JURA. Spoel de afzonderlijke onderdelen vervolgens grondig af.
- Zet de Profi-uitloop voor microschuim weer in elkaar.

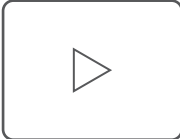


i Let erop dat alle afzonderlijke onderdelen correct en stevig in elkaar zijn gezet, zodat de Profi-uitloop voor microschuim optimaal functioneert.


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



Filter plaatsen/vervangen



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

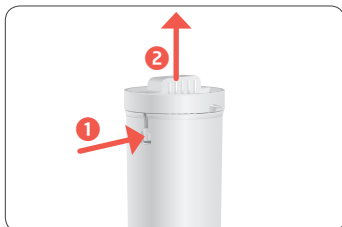


Zodra de filterpatroon is uitgewerkt (afhankelijk van de ingestelde waterhardheid), vraagt de J8 twin om een filtervervangning.

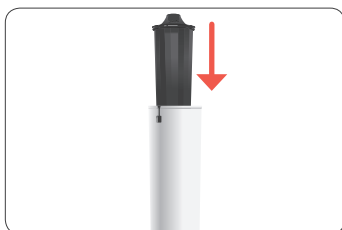
- i** Uw J8 twin hoeft niet meer ontkalkt te worden als u de CLARIS Smart+-filterpatroon gebruikt.
- i** CLARIS filterpatronen Smart+ zijn verkrijgbaar bij de geautoriseerde dealer.

Voorwaarde: het startscherm wordt weergegeven. (Of in de Cockpit staat “Filtervervanging”, als de capaciteit van de gebruikte filter is uitgewerkt.)

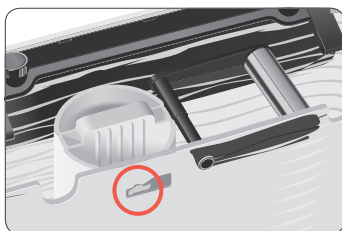
- Verwijder het waterreservoir en leeg dit.
- Draai het filteromhulsel linksom en haal het uit het waterreservoir.
- Open het filteromhulsel.



- Verwijder de oude CLARIS Smart+-filterpatroon.
- Plaats een **nieuwe** filterpatroon CLARIS Smart+.



- 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”, het water stroomt direct in de restwaterbak.
“Restwaterbak legen”
- Leeg de restwaterbak en de koffieresidubak en plaats deze weer terug.
Het startscherm wordt weergegeven.

Apparaat reinigen



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



Na 180 bereidingen of 80 inschakelspoelingen verlangt de J8 twin 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.

7 Onderhoud

- 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 bovenaan op ☰ om naar de JURA Cockpit te gaan.
- 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.




- Tip op “Verder”.
“Apparaat reinigt”
Het proces wordt onderbroken, “Reinigingstablet inwerpen”.
- Open de afdekking van de poederschacht voor gemalen koffie.
- Doe een JURA reinigingstablet in de poederschacht.




- Sluit de afdekking.
- 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 J8 twin 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

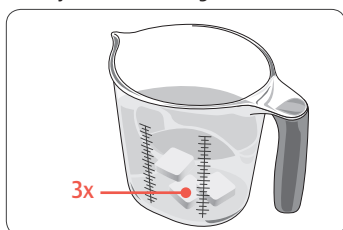
Schade aan gevoelige oppervlakken (bijv. marmer) door contact met het ontkalkingsmiddel kan niet worden uitgesloten.

- 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 bovenaan op ☰ om naar de JURA Cockpit te gaan.
- 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 500 ml water op. Dit kan enkele minuten duren.



- Giet de oplossing in het **lege** waterreservoir en plaats het waterreservoir.
- Plaats één bakje onder de heetwateruitloop 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”
- Leeg de restwaterbak en de koffieresidubak en plaats deze weer terug.
“Waterreservoir spoelen” / “Waterreservoir vullen”
- Leeg de bakjes en plaats ze weer onder de heetwateruitloop 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”.
Er stroomt meermalen water rechtstreeks in de restwaterbak, uit de heetwateruitloop en uit de uitloop voor microschuim.
“Restwaterbak 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 links vullen” / “Bonenreservoir rechts vullen”	Een bonenreservoir is leeg. U kunt geen koffiespecialiteiten bereiden waarvoor koffiebonen uit dit bonenreservoir benodigd zijn. De bereiding van heet water of melk 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 J8 twin 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. “Filtervervanging”	De filterpatroon is uitgewerkt.	▸ Vervang de CLARIS Smart+-filterpatroon (zie hoofdstuk 7 “Onderhoud – Filter plaatsen/vervangen”).
“Reiniging”	De J8 twin vraagt om een reiniging.	▸ Voer de reiniging uit (zie hoofdstuk 7 “Onderhoud – Apparaat reinigen”).
“Ontkalking”	De J8 twin vraagt om een ontkalking.	▸ Voer een ontkalking uit (zie hoofdstuk 7 “Onderhoud – Apparaat ontkalken”).
“Melksysteemreiniging”	De J8 twin 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.	<ul style="list-style-type: none"> ▸ 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.	<ul style="list-style-type: none"> ▸ 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.	<ul style="list-style-type: none"> ▸ Stel de maalgraad 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.	<ul style="list-style-type: none"> ▸ Verminder de koffiesterke 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.	<ul style="list-style-type: none"> ▸ Ontkalk het waterreservoir (zie hoofdstuk 7 “Onderhoud – Waterreservoir ontkalken”).
Molen maakt veel lawaai.	In de molen zitten vreemde voorwerpen.	<ul style="list-style-type: none"> ▸ 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.	<ul style="list-style-type: none"> ▸ Warm het apparaat bij kamertemperatuur op.
Andere “ERROR”-meldingen worden weergegeven.	–	<ul style="list-style-type: none"> ▸ Schakel de J8 twin uit met de toets Aan/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 J8 twin. Deze biedt bescherming tijdens het transport.

Om de J8 twin 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 één bakje onder de heetwateruitloop en één bakje onder de uitloop voor microschuim.



- Tip bovenaan op  om naar de JURA Cockpit te gaan.
- Tip op het symbool “Apparaatinstelling” .
- Tip op  om pagina   op te roepen.

11 Technische gegevens

- Tip op V“Algemeen”.
- Tip op “Systeem legen”.
- Tip op “Verder”.
“Waterreservoir verwijderen”
- Verwijder het waterreservoir en leeg dit.
- Tip op “Starten”.
Er komt net zo lang stoom uit de uitloop voor microschuim en uit de heetwateruitloop tot het systeem leeg is.
Uw J8 twin 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	CE
Pompdruk	statisch max. 15 bar
Inhoud waterreservoir(zonder filter)	1,9 l
Inhoud bonenreservoir	2 × 180 g
Inhoud koffieresidubak	max. 16 porties
Snoerlengte	ca. 1,1 m
Gewicht	11,5 kg
Afmetingen (b × h × d)	31 × 36,1 × 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	769

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 24
- Adressen 26
- Afvoer 23, 24
- Americano 12
- Apparaat
 - Plaatsen 6
- Apparaat
 - Ontkalken 20
 - Reinigen 19
 - Spoelen 16
- Apparaatinstellingen 15
- Aroma-beschermdksel
 - Bonenreservoir met aroma-beschermdksel 3
- Aroma Selection 9

B

- Bereiding 9, 11
 - Americano 12
 - Aroma Selection 9
 - Caffè latte 11
 - Cappuccino 11
 - Espresso 10
 - Espresso doppio 12
 - Espresso macchiato 11
 - Flat white 11
 - Gemalen koffie 12
 - Heet water 13
 - Koffie 10
 - Latte macchiato 11
 - Lungo 12
 - Melk 12
 - Melkschuim 12
 - Speciality Selection 9
 - Sweet latte 10
- Beschadigingen
 - Beschadigingen voorkomen 5
 - Omgang met beschadigingen 4
- Beschrijving van de symbolen 4
- Bijkomend apparaat verbinden 9
- Bonenreservoir
 - Bonenreservoir met aroma-beschermdksel 3
- Bonenreservoir
 - Reinigen 22
 - Vullen 6

C

- Caffè latte 11
- Cappuccino 11
- Centraal aardpunt 24
- CLARIS Smart-filterpatroon
 - Plaatsen 18
 - Vervangen 18
- Cockpit 8, 15, 16
- Conformiteitsverklaring 26
- Contacten 26

D

- Display
 - Cockpit 8
 - Display, Meldingen 22
 - Touchdisplay 3
- Draadloze verbinding 9, 18, 24
- Draaiknop maalgraadinstelling 3

E

- Eerste inbedrijfstelling 6
- Eigenlijk gebruik 4
- Espresso 10
- Espresso doppio 12
- Espresso macchiato 11
- EU-conformiteitsverklaring 26

F

- Filter
 - Plaatsen 18
 - Vervangen 18
- Filteromhulsel 3
- Flat white 11
- Fouten
 - Storingen verhelpen 23

G

- Gebruikerskring 4
- Gemalen koffie 12
 - Maatschepje voor gemalen koffie 3
 - Poederschacht voor gemalen koffie 3

H

- Heet water 13
- Heetwateruitloop 3
- Hotline 26

I

- Inbedrijfstelling, eerste 6
- Inschakelen 14
- Instantkoffie
 - Gemalen koffie 12
- Inzetstuk voor restwaterbak 3

J

- JURA
 - Contacten 26

K

- Kinderen 4
- Klantenservice 26
- Koffie 10
- Koffieresidubak 3
- Koffie-uitloop 3
- Kopjesplateau 3

L

- Latte macchiato 11
- Lungo 12

M

- Maalgraad
 - Draaiknop maalgraadinstelling 3
 - Molen instellen 13
- Maatschepje voor gemalen koffie 3
- Meldingen op de display 22
- Melk 12
 - Melk aansluiten 8
- Melkschuim 12
- Melksysteem 24
 - Profi-uitloop voor microschuim 3
- Reinigen 17
 - Siroopopzetstuk 3, 10
- Melksysteemspoeling 16

N

- Netsnoer 3

O

- Onderhoud 16
- Onderhoudsmaatregelen 14
- Ontkalken
 - Apparaat 20
 - Waterreservoir 22

13 JURA contacten / juridische informatie

P

- Plaatsen
 - Apparaat plaatsen 6
- Poederschacht
 - Poederschacht voor gemalen koffie 3
- Problemen
 - Storingen verhelpen 23
- Productinstellingen
 - Aanpassen 13
 - Productinstellingen aanpassen 13
 - Profi-uitloop voor microschuim 3
 - Demonteren en spoelen 18

R

- Reinigen
 - Apparaat 19
 - Bonenreservoir 22
- Reservoir
 - Waterreservoir 3
- Restwaterbak 3
 - Inzetstuk 3
- RFID 24

S

- Service interface 3
- Siroopopzetstuk 3, 10
- Speciality Selection 9
- Spoelen
 - Apparaat 16
- Storingen verhelpen 23
- Sweet latte 10
- Systeem legen 23

T

- Technische gegevens 24
 - Melksysteem 24
 - Vervangbare melkuitloop 24

- Telefoon 26
- Toets
 - Toets Aan/Uit 3
- Touchdisplay 3
- Transport 23

U

- Uitloop
 - Heetwateruitloop 3
 - Uitloop voor microschuim
 - Profi-uitloop voor microschuim 3
- Uitschakelen 14

V

- Veiligheidsaanwijzingen 4
- Vervangbare melkuitloop 24
- Vullen
 - Bonenreservoir 6
 - Waterreservoir 14
- Vultrechter
 - Vultrechter voor gemalen koffie 3

W

- Waterhardheid
 - Waterhardheid bepalen 6
- Waterreservoir 3
 - Ontkalken 22
- Waterreservoir
 - Vullen 14
- Wi-Fi 24
- Wi-Fi Connect 3
- WiFi Connect 9
- WiFi-verbinding 9

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 J8 twin 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 J8 twin kan in details afwijken.