



ONO

Bedienungsanleitung

Instructions for use

Mode d'emploi

Istruzioni per l'uso

Gebruiksaanwijzing

Modo de empleo

Manual de instruções

Bruksanvisning

Instruksjonsbok

Instrukcja obsługi

Руководство по эксплуатации

Návod k obsluze

JURA Type 767

ae

fr

nl

es

Pc

no

ru

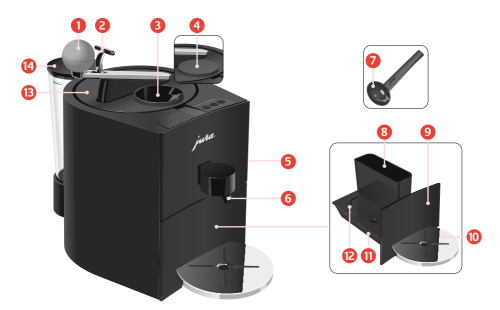
CS

Inhaltsverzeichnis

Ihre ONO

1	Bedienelemente	3
2	Für Ihre Sicherheit Bedienungsanleitung beachten Bestimmungsgemäße Verwendung Einschränkung des Nutzerkreises Nutzung durch Kinder Umgang mit Beschädigungen Beschädigungen vermeiden Stromschlaggefahr	4
3	Vorbereiten und in Betrieb nehmen Gerät aufstellen Erste Inbetriebnahme	7
4	Zubereitung Grundsätzliches zur Bedienung Ihrer ONO Espresso und Kaffee Wassermenge dauerhaft der Tassengröße anpassen	9 10
5	Täglicher Betrieb Gerät einschalten Wassertank füllen Pflegemaßnahmen Gerät ausschalten	1 1 12
6	Pflege Filter einsetzen/wechseln Haube entfernen und spülen Gerät reinigen Gerät entkalken Reinigung/Entkalkung manuell starten Wassertank entkalken Gerät von Filterbetrieb auf Entkalkungsmodus umstellen	13 14 16 17 18
7	Meldungen im Symboldisplay	19
8	Störungen beheben	19
9	Transport und umweltgerechte Entsorgung Transport / System leeren / Werkseinstellungen Entsorgung	. 20
10	Technische Daten	. 20
11	Index	2
12	JURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise	. 24

Bedienelemente 1



- Orehkurbel
- 2 Entriegelungshebel
- 3 Pulverschacht für gemahlenen Kaffee mit herausnehmbarem Einfülltrichter
- 4 Deckel für Pulverschacht
- Netzkabel (Geräterückseite)
- 6 Kaffeeauslauf
- Dosierlöffel für gemahlenen Kaffee

- 8 Kaffeesatzbehälter
- Blende
- Tassenplattform
- Restwasserschale
- Einsatz für Restwasserschale
- Haube
- Wassertank mit Deckel



Symboldisplay und Tasten

- Symbol Reinigung
- Symbol Entkalkung
- Symbol Filter
- Symbol Wassertank
- Symbol Restwasserschale

- Funktionstaste
- ☐ Taste Espresso







no

2 Für Ihre Sicherheit

Bedienungsanleitung beachten

Lesen und beachten Sie diese Bedienungsanleitung vollständig vor Gebrauch des Geräts. Halten Sie diese Bedienungsanleitung beim Gerät verfügbar und geben Sie sie an nachfolgende Anwender weiter.

Die Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung kann zu schweren Verletzungen bzw. Sachschäden führen. Sicherheitshinweise sind daher wie folgt gekennzeichnet:

⚠ WARNUNG	Kennzeichnet Sachverhalte, die		
	zu schweren Verletzungen bzw.		
	Lebensgefahr führen können.		
⚠ VORSICHT	Kennzeichnet Sachverhalte, die		
	zu leichten Verletzungen		
	führen können.		
VORSICHT	Kennzeichnet Sachverhalte, die		
	zu Sachschäden führen können.		

Bestimmungsgemäße Verwendung

Das Gerät ist für den privaten Hausgebrauch vorgesehen. Es dient nur der Kaffeezubereitung. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß

Einschränkung des Nutzerkreises

Personen, einschließlich Kindern, die aufgrund ihrer

- physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder
- Unerfahrenheit oder Unkenntnis nicht in der Lage sind, das Gerät sicher zu bedienen, dürfen das Gerät nicht ohne Aufsicht oder Anweisung durch eine verantwortliche Person nutzen.

Bei Verwendung der Filterpatrone CLARIS Smart werden Funkverbindungen aufgebaut. Konkrete Angaben zum genutzten Frequenzband und zur max. Sendeleistung entnehmen Sie dem Kapitel »Technische Daten«.

Nutzung durch Kinder

Kinder müssen mögliche Gefahren einer falschen Bedienung erkennen und verstehen können:

- Halten Sie Kinder unter 8 Jahren vom Gerät fern bzw. beaufsichtigen Sie diese ständig.
- Kinder ab 8 Jahren dürfen das Gerät nur ohne Aufsicht bedienen, wenn sie über den sicheren Umgang damit aufgeklärt wurden.
- Kinder dürfen Reinigungs- und Wartungsarbeiten nicht ohne Aufsicht durch eine verantwortliche Person durchführen.
- Lassen Sie Kinder nicht mit dem Gerät spielen.

Umgang mit Beschädigungen

Verwenden Sie kein Gerät oder Netzkabel mit Beschädigungen. Ein folgender Stromschlag kann tödlich enden.

- Bei Hinweisen auf Beschädigungen, trennen Sie das Gerät vom Netz. Entfernen Sie hierfür den Netzstecker aus der Netzsteckdose.
- Lassen Sie Reparaturen am Gerät und fest angeschlossener Netzkabel ausschließlich von autorisierten JURA-Servicestellen durchführen. Unsachgemäße Reparaturen können zu Folgeschäden führen.

Beschädigungen vermeiden

So vermeiden Sie Beschädigungen am Gerät und am Netzkabel:

- Verwenden Sie die ONO und das Netzkabel nicht in der Nähe von heißen Oberflächen.
- Scheuern Sie das Netzkabel nicht an scharfen Kanten, klemmen Sie es nicht ein.

tr :+

es

sv

рı

C

- Lassen Sie das Netzkabel niemals lose herabhängen. Das Netzkabel kann zur Stolperfalle werden oder beschädigt werden.
- Schützen Sie die ONO vor Witterungseinflüssen und direkter Sonneneinstrahlung.
- Schließen Sie die ONO nur an Netzspannung gemäß Typenschild an. Das Typenschild ist auf deren Unterseite angebracht.
- Schließen Sie die ONO direkt an eine Haussteckdose an. Bei der Verwendung von Mehrfachsteckdosen oder Verlängerungskabeln besteht Überhitzungsgefahr.
- Verwenden Sie weder alkalische noch alkoholische Reinigungsmittel, sondern nur milde Reinigungsmittel und ein weiches Tuch.
- Füllen Sie den Wassertank ausschließlich mit frischem, kaltem und kohlensäurefreiem Wasser.
- Verwenden Sie kein mit Zusatzstoffen behandeltes Kaffeepulver oder Kaffeepulver aus karamellisierten Kaffeebohnen.
- Schalten Sie das Gerät bei längerer Abwesenheit aus. Entfernen Sie hierfür den Netzstecker aus der Netzsteckdose.
- Verwenden Sie ausschließlich Original-Pflegeprodukte von JURA. Nicht von JURA ausdrücklich empfohlene Produkte können Ihre ONO beschädigen.

Stromschlaggefahr

Wasser leitet Strom. Bringen Sie Wasser und Strom nicht in Kontakt:

- Fassen Sie den Netzstecker niemals mit feuchten Händen an.
- Tauchen Sie die ONO und das Netzkabel nicht in Wasser.

- Stellen Sie die ONO und ihre Einzelteile nicht in die Spülmaschine.
- Entfernen Sie vor Reinigungsarbeiten den Netzstecker aus der Netzsteckdose. Wischen Sie die ONO stets feucht, aber niemals nass ab und schützen Sie sie vor dauerhaftem Spritzwasser. Die ONO darf nicht mit einem Wasserstrahl gereinigt werden.
- Die ONO ist nicht zur Aufstellung auf einer Fläche geeignet, wo ein Wasserstrahl angewendet werden kann.

3 Vorbereiten und in Betrieb nehmen

Gerät aufstellen

Beachten Sie beim Aufstellen Ihrer ONO folgende Punkte:

- Stellen Sie die ONO auf eine waagerechte, gegen Wasser unempfindliche Fläche.
- Wählen Sie den Standort Ihrer ONO so, dass sie vor Überhitzung geschützt ist.

Frste Inbetriebnahme

⚠ WARNUNG

Lebensgefahr durch Stromschlag bei Betrieb mit schadhaftem Netzkabel.

 Nehmen Sie nie ein Gerät mit Beschädigungen oder schadhaftem Netzkabel in Betrieb.

VORSICHT

Milch, kohlensäurehaltiges Mineralwasser oder andere Flüssigkeiten können den Wassertank oder das Gerät beschädigen.

- Füllen Sie ausschließlich frisches, kaltes Wasser in den Wassertank.
- ► Stecken Sie den Netzstecker in eine Netzsteckdose.
- ► Drücken Sie eine der Tasten ②, 및 oder 및, um die ONO einzuschalten.
 - Die Symbole 🗍 und 💾 leuchten.
- Entfernen Sie den Wassertank und spülen Sie ihn mit kaltem Wasser aus.





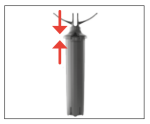
es



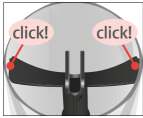
no



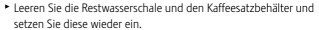
3 Vorbereiten und in Betrieb nehmen



► Setzen Sie die mitgelieferte Verlängerung zur Filterpatrone oben auf die Filterpatrone CLARIS Smart.



- Setzen Sie die Filterpatrone samt Verlängerung im Wassertank ein.
- ► Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.
 - Das Gerät erkennt automatisch, dass Sie soeben die Filterpatrone eingesetzt haben. Das Symbol 🐧 und die Funktionstaste 🧿
- ► Drücken Sie die Funktionstaste ②, um das Füllen des Wassertanks zu bestätigen.
 - D, D und 🗓 blinken, der Filter wird gespült. Wasser fließt direkt in die Restwasserschale.
 - Die Filterspülung stoppt automatisch. Das Symbol ♥ leuchtet.



Das Symbol ① blinkt 2x, um die Filterspülung zu bestätigen. Die Tasten ☑ und ☑ blinken, während Ihre ONO aufheizt. Sobald ☑ und ☑ leuchten, ist Ihre ONO betriebsbereit.



4 Zubereitung

Grundsätzliches zur Bedienung Ihrer ONO

Stand-by und »betriebsbereiter« Modus:

Sobald die ONO per Netzstecker mit dem Stromnetz verbunden ist, befindet sie sich im Stand-by-Modus. Drücken Sie eine der Tasten \bigcirc , \bigcirc oder \bigcirc , um die ONO einzuschalten.

Leuchten die Tasten \square oder \square , ist Ihre ONO aufgeheizt und betriebsbereit.

Positionen und Bedienung der Drehkurbel:



»Einfüllposition« In dieser Position füllen Sie den gemahlenen Kaffee in den Einfülltrichter. Stellen Sie bei Nichtgebrauch die Drehkurbel in diese Position.



»Brühposition«
Ziehen Sie in dieser Position
den Entriegelungshebel und
drücken Sie die Drehkurbel
nach unten, um den gemahlenen Kaffee zu pressen.

- i Die Drehkurbel darf nur in »Brühposition« nach unten gedrückt werden.
- i Die Drehkurbel nicht bewegen, während die Pumpe läuft.

Verwendung von gemahlenem Kaffee:

- Verwenden Sie ausschließlich (frisch) gemahlenen Kaffee, keine Bohnen oder Instant-Kaffee.
- Füllen Sie nie mehr als zwei gestrichene Dosierlöffel gemahlenen Kaffee ein.
- Sehr fein gemahlener Kaffee kann das System verstopfen und der Kaffee läuft nur tropfenweise durch. Verwenden Sie in diesem Fall gröber gemahlenen Kaffee.

Wassertank füllen:

Erscheint während der Zubereitung das Symbol , können Sie innerhalb von 5 Minuten den Wassertank füllen und wieder einsetzen. Drücken Sie danach die Funktionstaste zur Bestätigung. Die Kaffeezubereitung wird fortgesetzt.

en

Ιτ

es

SV

no

rı

4 Zubereitung

Espresso und Kaffee

Beispiel: Kaffee

Voraussetzung: Die Drehkurbel befindet sich in »Einfüllposition«.

- ► Stellen Sie eine Tasse unter den Kaffeeauslauf.
- ► Entfernen Sie den Deckel des Einfülltrichters.
 - i Der Deckel für den Pulverschacht dient als Staubschutz. Verwenden Sie ihn bei längerer Nichtbenutzung Ihrer ONO.
- Füllen Sie die gewünschte Menge gemahlenen Kaffee in den Einfülltrichter (max. 2 gestrichene Dosierlöffel).
 - **i** Durch die Menge des gemahlenen Kaffees steuern Sie die Intensität und das Aroma der Kaffeespezialität gemäß Ihren ganz persönlichen Genusspräferenzen.

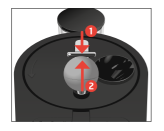


► Drehen Sie die Drehkurbel in »Brühposition«.



- Ziehen Sie den Entriegelungshebel und drücken Sie die Drehkurbel nach unten, um den gemahlenen Kaffee zu pressen.
- Lassen Sie den Entriegelungshebel los. Die Drehkurbel ist eingerastet.
- ► Drücken Sie die Taste ②.

 Die voreingestellte Wassermenge des Kaffees fließt in die Tasse.
 - **1** Der während der Zubereitung aufgebaute Brühdruck kann dazu führen, dass sich die Drehkurbel während des Brühvorgangs leicht hebt und beim nächsten Einrastpunkt einrastet.
 - i Um die Zubereitung abzubrechen, drücken Sie eine der Tasten ②, ☑ oder ☑.



- Betätigen Sie den Entriegelungshebel und ziehen Sie die Drehkurbel nach oben.
- Drehen Sie die Drehkurbel in »Einfüllposition«.
 Der Kaffeesatz wird automatisch in den Kaffeesatzbehälter befördert.

Wassermenge dauerhaft der Tassengröße anpassen

Sie können die Wassermenge beider Kaffeespezialitäten dauerhaft an die Tassengröße anpassen. Diese Einstellung muss einmal erfolgen. Bei allen weiteren Zubereitungen fließt immer diese Menge aus.

Vorgehen: Bereiten Sie eine Kaffeespezialität, wie im vorangehenden Kapitel beschrieben, zu. **Halten** Sie hierbei aber die Zubereitungstaste **gedrückt**, bis sich genügend Kaffee in der Tasse befindet. Lassen Sie dann die Taste los. Die Zubereitung stoppt, das Symbol blinkt 2x zur Bestätigung. Die eingestellte Wassermenge ist dauerhaft gespeichert.

i Sie können diese Einstellung jederzeit ändern, indem Sie den Vorgang wiederholen.

5 Täglicher Betrieb

Gerät einschalten

Voraussetzung: Der Netzstecker ist eingesteckt.

▶ Drücken Sie eine der Tasten ②, ② oder ☑, um die ONO einzuschalten.

 \square und \square blinken, solange die ONO aufheizt. Sobald \square und \square leuchten, ist Ihre ONO betriebsbereit.

Wassertank füllen

Die tägliche Pflege des Geräts und die Hygiene im Umgang mit Kaffee und Wasser sind entscheidend für ein konstant perfektes Kaffeeresultat in der Tasse. Wechseln Sie deshalb **täglich** das Wasser.

VORSICHT

Milch, kohlensäurehaltiges Mineralwasser oder andere Flüssigkeiten können den Wassertank oder das Gerät beschädigen.

- ► Füllen Sie ausschließlich frisches, kaltes Wasser in den Wassertank.
- Entfernen Sie den Wassertank und spülen Sie ihn mit kaltem Wasser aus.
- Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.

en

nl

pt

no

ru

5 Täglicher Betrieb

Pflegemaßnahmen

Eine optimale Kaffeequalität ist von vielen Faktoren abhängig. Eine wichtige Voraussetzung ist die stete Pflege Ihrer ONO. Führen Sie folgende Maßnahmen durch:

Pflegemaßnahme	täglich	bei Bedarf	Anmerkung
Restwasserschale und Kaffeesatz-	•		Kaffeesatzbehälter immer bei
behälter leeren und mit warmem			eingeschaltetem Gerät leeren
Wasser spülen			(Stand-by oder »betriebsbereiter«
(die Restwasserschale, der Einsatz			Modus). Nur so wird der Kaffeesatz-
für die Restwasserschale und der			zähler wieder zurückgesetzt.
Kaffeesatzbehälter sind spülma-			
schinengeeignet, die Blende sowie			
die Tassenplattform jedoch nicht)			
Wassertank spülen	•		
Geräteoberfläche mit einem	•		
sauberen, weichen, feuchten Tuch			
(z. B. Mikrofaser) abwischen			
Herausnehmbaren Einfülltrichter für		•	
gemahlenen Kaffee reinigen			
System spülen		•	Vor oder nach längerer Nichtbenut-
			zung, eine Zubereitung ohne
			gemahlenen Kaffee durchführen, um
			das System mit heißem Wasser zu
			spülen (stellen Sie hierzu ein Gefäß
			unter den Auslauf)
Haube entfernen und spülen			Zwingend vor jeder Reinigung,
			Haube entfernen und spülen (siehe
			Kapitel 6 »Pflege – Haube entfernen
			und spülen«)
Innenwände des Wassertanks mit			
einer Bürste reinigen			
Ober- und Unterseite der		•	
Tassenplattform reinigen			

Gerät ausschalten

5 Minuten nach der letzten Zubereitung wechselt Ihre ONO in den Stand-by-Modus. Um die ONO vollständig vom Stromnetz zu trennen, entfernen Sie den Netzstecker aus der Netzsteckdose.

6 Pflege

Ihre ONO verfügt über folgende integrierte Pflegeprogramme:

- Gerät reinigen (🎨)
- Filter wechseln (Î)
- Gerät entkalken (!)
 - i lst das Anstoßen eines Pflegeprogramms notwendig, leuchtet das jeweilige Symbol. Führen Sie in diesem Fall das entsprechende Pflegeprogramm durch.

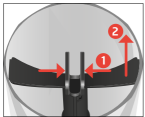
Filter einsetzen/wechseln

Sobald die Filterpatrone erschöpft ist, verlangt die ONO einen Filterwechsel.

- i Ihre ONO muss nicht mehr entkalkt werden, wenn Sie die Filterpatrone CLARIS Smart verwenden.
- i Filterpatronen CLARIS Smart sind im Fachhandel erhältlich.

Voraussetzung: Ihre ONO ist betriebsbereit. Das Symbol Filter

- ▶ Drücken Sie ca. 2 Sekunden die Funktionstaste ②. Die Symbole ① und 当 leuchten.
- ► Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.
- Nehmen Sie die verbrauchte Filterpatrone samt Verlängerung aus dem Wassertank.





 Setzen Sie die Verlängerung zur Filterpatrone oben auf eine neue Filterpatrone CLARIS Smart. de

en

nl

nt

no

rı

6 Pflege



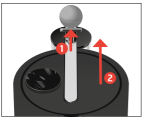
- Setzen Sie die Filterpatrone samt Verlängerung im Wassertank ein
- Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.
 - Das Gerät erkennt automatisch, dass Sie soeben die Filterpatrone eingesetzt/gewechselt haben. Die Funktionstaste **Q** leuchtet.
- ► Drücken Sie die Funktionstaste ②, um das Füllen des Wassertanks zu bestätigen.
 - Das Symbol ♥ leuchtet.
- Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.
 - ☑, ☑ und 🐧 blinken, der Filter wird gespült. Wasser fließt direkt in die Restwasserschale.
 - Die Filterspülung stoppt automatisch. Das Symbol ₩ leuchtet.
- Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.
 - Das Symbol 🗍 blinkt 2x, um die Filterspülung zu bestätigen.

Haube entfernen und spülen

Entnehmen und spülen Sie die Haube **täglich** zur optimalen Pflege Ihrer ONO.

- ► Entfernen Sie den Netzstecker aus der Netzsteckdose.
- ▶ Bringen Sie die Drehkurbel in die abgebildete Position.





- Betätigen Sie den Entriegelungshebel und nehmen Sie die Haube nach oben heraus.
- ► Spülen Sie die Haube unter fließendem Wasser.
- ► Reinigen Sie die ONO mit einem feuchten Tuch.
- ► Trocknen Sie alle Teile sorgfältig ab.
- Setzen Sie die Haube mit gezogenem Entriegelungshebel wieder ein.
- Lassen Sie den Entriegelungshebel los. Die Drehkurbel ist eingerastet.

Gerät reinigen

Nach 160 Zubereitungen verlangt die ONO eine Reinigung.

VORSICHT

Schäden am Gerät und Rückstände im Wasser durch falsche Reiniger sind nicht auszuschließen.

► Verwenden Sie ausschließlich original JURA-Pflegeprodukte.

- i Entfernen und spülen Sie vor jeder Reinigung die Haube.
- i Die Reinigung dauert ca. 15 Minuten.
- i Unterbrechen Sie das Reinigungsprogramm nicht. Die Reinigungsqualität wird dadurch beeinträchtigt.
- i JURA-Reinigungstabletten sind im Fachhandel erhältlich.

Voraussetzung: Das Symbol Aund die Funktionstaste leuchten. Die Drehkurbel befindet sich in »Einfüllposition«.

- ▶ Drücken Sie ca. 2 Sekunden die Funktionstaste ②.
 Das Symbol ♥ leuchtet.
- ► Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.
 - Das Symbol 💾 leuchtet.
- ► Füllen Sie den Wassertank und setzen Sie ihn wieder ein.
- ▶ Drücken Sie die Funktionstaste ②, um das Füllen des Wassertanks zu bestätigen.
 Das Symbol ॐ blinkt.
- ► Werfen Sie eine JURA-Reinigungstablette in den Einfülltrichter.



► Drehen Sie die Drehkurbel in »Brühposition«.



- Ziehen Sie den Entriegelungshebel und drücken Sie die Drehkurbel nach unten.
- Lassen Sie den Entriegelungshebel los.
 Die Drehkurbel ist eingerastet.
- ► Stellen Sie ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf.
- ▶ Drücken Sie die Funktionstaste ②. Der Reinigungsvorgang startet. ※, ② und ② blinken, es fließt mehrmals Wasser aus dem Kaffeeauslauf. Der Vorgang stoppt automatisch. Das Symbol ※ blinkt, die

Der Vorgang stoppt automatisch. Das Symbol 🥳 blinkt, die Funktionstaste 🧿 leuchtet.



de en

it

06

pt

no

ы

6 Pflege



- Betätigen Sie den Entriegelungshebel und ziehen Sie die Drehkurbel nach oben.
- ► Drehen Sie die Drehkurbel 1x komplett und bringen Sie sie wieder in »Brühposition«.
- Ziehen Sie den Entriegelungshebel und drücken Sie die Drehkurbel nach unten.
- Lassen Sie den Entriegelungshebel los. Die Drehkurbel ist eingerastet.

bestätigen.

- ► Stellen Sie ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf.
- ▶ Drücken Sie die Funktionstaste ②. Der Reinigungsvorgang wird fortgesetzt. ※, ♀ und ♀ blinken, es fließt mehrmals Wasser aus dem Kaffeeauslauf. Der Vorgang stoppt automatisch. Das Symbol ♥ leuchtet.
- ► Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein. Das Symbol 🌣 blinkt 2x, um die beendete Reinigung zu

Gerät entkalken

Die ONO verkalkt gebrauchsbedingt und verlangt automatisch eine Entkalkung.

i Wenn Sie eine Filterpatrone CLARIS Smart verwenden, erscheint keine Aufforderung zum Entkalken.

△ VORSICHT

Reizungen durch Haut- und Augenkontakt mit dem Entkalkungsmittel sind nicht auszuschließen.

- ► Vermeiden Sie Haut- und Augenkontakt.
- Spülen Sie das Entkalkungsmittel mit klarem Wasser ab. Nach Augenkontakt Arzt aufsuchen.

VORSICHT

Schäden am Gerät und Rückstände im Wasser durch falsche Entkalkungsmittel sind nicht auszuschließen.

► Verwenden Sie ausschließlich original JURA-Pflegeprodukte.

VORSICHT

Bei Unterbrechung des Entkalkungsvorgangs sind Schäden am Gerät nicht auszuschließen.

► Führen Sie die Entkalkung komplett durch.

VORSICHT

Schäden an empfindlichen Flächen (z.B. Marmor) durch Kontakt mit dem Entkalkungsmittel sind nicht auszuschließen.

- ► Entfernen Sie Spritzer sofort.
 - i Die Entkalkung dauert ca. 35 Minuten.
 - i JURA-Entkalkungstabletten sind im Fachhandel erhältlich.

Voraussetzung: Das Symbol | und die Funktionstaste leuchten.

- ► Drücken Sie **ca. 2 Sekunden** die Funktionstaste **②**. Das Symbol ♥ leuchtet.
- Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.

Die Symbole und **Q** leuchten, das Symbol **U**blinkt.

- ► Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.
- ► Lösen Sie 3 JURA-Entkalkungstabletten in einem Gefäß vollständig in 500 ml Wasser auf. Dies kann einige Minuten dauern.
- Füllen Sie die Lösung in den leeren Wassertank und setzen Sie ihn ein.
- ► Drücken Sie die Funktionstaste ②, um das Füllen des Wassertanks mit der Entkalkungslösung zu bestätigen.

 Der Entkalkungsvorgang startet. □, □ und □ blinken.

 Der Vorgang stoppt automatisch. Das Symbol □ leuchtet.
- ► Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.

 Der Entkalkungsvorgang wird fortgesetzt.

 □ □ und □ blinken.
- Der Vorgang stoppt automatisch. Das Symbol ♥ leuchtet.

 Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.
 - setzen Sie diese wieder ein. Das Symbol !! leuchtet.
- ► Entfernen Sie den Wassertank und spülen Sie ihn gründlich aus.
- Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.
- ▶ Drücken Sie die Funktionstaste ②, um das Füllen des Wassertanks zu bestätigen.
 Der Vorgang wird fortgesetzt. ⋈, □ und □ blinken.

Der Vorgang stoppt automatisch. Das Symbol 😽 leuchtet.

Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.

Das Symbol blinkt 2x, um die beendete Entkalkung zu bestätigen.

Reinigung/Entkalkung manuell starten Sie können die Reinigung und Entkalkung auch manuell starten.

i Wenn Sie eine Filterpatrone CLARIS Smart verwenden und die ONO dennoch einmal entkalken müssen, stellen Sie das Gerät vorher auf Entkalkungsmodus um (siehe Kapitel 7 »Pflege – Gerät von Filterbetrieb auf Entkalkungsmodus umstellen«).



en

.

es

sv

no

C

Voraussetzung: Ihre ONO ist betriebsbereit.

- ▶ Drücken Sie die Funktionstaste ②. Das Symbol ※ blinkt, das Symbol !! leuchtet.
 - i Das Blinken zeigt an, dass das Pflegeprogramm angewählt ist. Drücken Sie die Taste ♀ oder ♀, um zwischen Reinigung und Entkalkung zu wechseln.
- Drücken Sie die Funktionstaste Q, um die Reinigung oder Entkalkung zu starten.
- ► Fahren Sie nun fort mit der zweiten Handlunsanweisung wie unter »Gerät reinigen« / »Gerät entkalken« beschrieben. Beachten Sie zudem die **Hinweise** in den entsprechenden Kapiteln.

Wassertank entkalken

Der Wassertank kann verkalken. Um eine einwandfreie Funktion zu gewährleisten, sollten Sie von Zeit zu Zeit den Wassertank entkalken.

- ► Entfernen Sie den Wassertank.
- ► Falls Sie eine Filterpatrone CLARIS Smart verwenden, entfernen Sie diese.
- Lösen Sie 3 JURA-Entkalkungstabletten im vollständig gefüllten Wassertank auf.
- Lassen Sie den Wassertank mit der Entkalkungslösung mehrere Stunden (z.B. über Nacht) stehen.
- Leeren Sie den Wassertank und spülen Sie ihn gründlich aus.
- ► Falls Sie eine Filterpatrone CLARIS Smart verwenden, setzen Sie diese wieder ein.
- Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.

Gerät von Filterbetrieb auf Entkalkungsmodus umstellen

Gehen Sie wie folgt vor, um die ONO von Filterbetrieb auf Entkalkungsmodus umzustellen.

- ► Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.
- ► Entfernen Sie die Filterpatrone samt Verlängerung aus dem Wassertank.
- Füllen Sie den Wassertank mit frischem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.
- ▶ Drücken Sie die Funktionstaste ②.
 Das Symbol ① leuchtet und das Symbol Ŋ blinkt 3x in rascher Abfolge. Das Gerät befindet sich nun im Entkalkungsmodus.

7 Meldungen im Symboldisplay

Meldung	Ursache/Folge	Maßnahme
Das Symbol 🖁 leuchtet.	Der Wassertank ist leer.	► Füllen Sie den Wassertank (siehe Kapitel 4 »Zubereitung – Grundsätzliches zur Bedienung Ihrer ONO / Wassertank füllen«).
Das Symbol ਂਢਾਂ leuchtet.	Der Kaffeesatzbehälter ist voll. / Die Restwasserschale ist voll. Keine Zubereitung möglich.	► Leeren Sie den Kaffeesatzbehälter und die Restwasserschale (siehe Kapitel 5 »Täglicher Betrieb – Pflegemaßnahmen«).
Das Symbol 🔯 blinkt.	Der Kaffeesatzbehälter ist nicht richtig oder gar nicht eingesetzt. Keine Zubereitung möglich.	► Setzen Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter ein.
Das Symbol () leuchtet.	Die Wirkung der Filterpatrone ist erschöpft. Die ONO fordert einen Filterwechsel.	► Ersetzen Sie die Filterpatrone CLARIS Smart (siehe Kapitel 6 »Pflege – Filter einsetzen/wechseln«).
Das Symbol 🔅 leuchtet.	Die ONO fordert eine Reinigung.	► Führen Sie die Reinigung durch (siehe Kapitel 6 »Pflege – Gerät reinigen«).
Das Symbol 🛚 leuchtet.	Die ONO fordert eine Entkalkung.	► Führen Sie die Entkalkung durch (siehe Kapitel 6 »Pflege – Gerät entkalken«).
Das Symbol und die Funk- tionstaste leuchten.	Das Sieb in der Haube kann verschmutzt sein. / Das System muss gefüllt werden.	 Entfernen und reinigen Sie die Haube (siehe Kapitel 6 »Pflege – Haube entfernen und spülen«). Füllen Sie den Wassertank und setzen Sie ihn wieder ein. Drücken Sie die Funktionstaste ☑.

8 Störungen beheben

Problem	Ursache/Folge	Maßnahme
Bei der Kaffeezubereitung fließt der Kaffee nur	Der Kaffee ist zu fein gemahlen und verstopft das System.	► Verwenden Sie gröber gemahlenen Kaffee.
tropfenweise.		

i Konnten die Störungen nicht behoben werden, kontaktieren Sie den Kundendienst in Ihrem Land (siehe Kapitel 12 »JURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise«).

pı

9 Transport und umweltgerechte Entsorgung

Transport / System leeren / Werkseinstellungen

Bewahren Sie die Verpackung der ONO auf. Sie dient zum Schutz beim Transport. Um die ONO beim Transport vor Frost zu schützen, muss das System geleert werden.

Voraussetzung: Ihre ONO ist betriebsbereit.

- ► Entfernen Sie den Wassertank.
- Drücken Sie die Funktionstaste Q.
- ▶ Drücken Sie gleichzeitig die Tasten

 und

 sobald das System leer ist, leuchtet

 und

 o
 - i ONO auf Werkseinstellung zurücksetzen: Drücken Sie gleichzeitig ca. 2 Sekunden die Tasten ♀ und ♀. Die Tasten ♀, ♀ und ♀ blinken 2x, um das Zurücksetzen auf Werkseinstellung zu bestätigen.
- ► Entfernen Sie den Netzstecker aus der Netzsteckdose.

Entsorgung

Bitte entsorgen Sie Altgeräte umweltgerecht.



Altgeräte enthalten wertvolle recyclingfähige Materialien, die einer Verwertung zugeführt werden sollten. Entsorgen Sie Altgeräte deshalb über geeignete Sammelsysteme.

10 Technische Daten

Spannung	220–240 V ~, 50 Hz
Leistung	1450 W
Konformitätszeichen	C€
Pumpendruck	statisch max. 15 bar
Fassungsvermögen Wassertank (ohne Filter)	0,95
Fassungsvermögen Kaffeesatzbehälter	ca. 6 Portionen
Kabellänge	ca. 1,2 m
Gewicht	ca. 4,75 kg
Maße (B × H × T)	24,3 × 32,0 × 46,1 cm
Filterpatrone CLARIS Smart (RFID-Technologie)	Frequenzband 13,56 MHz
	Max. Sendeleistung < 1 mW
JURA Type	767

11 Index

Α		G	
	Adressen 23		Gemahlener Kaffee
	Ausschalten 12		Dosierlöffel für gemahlenen Kaffee 3
В			Gerät
D	Danah "dia		Ausschalten 12
	Beschädigungen		Einschalten 11
	Beschädigungen vermeiden 5		Entkalken 16
	Umgang mit Beschädigungen 5		Entkalken (manuell starten) 17
	Bestimmungsgemäße Verwendung 4		Reinigen 14
D			Reinigen (manuell starten) 17
_	Display		Henrigen (manuel starten) 17
	Symboldisplay 3	Н	
	Display, Meldungen 19		Haube 3
	Dosierlöffel für gemahlenen Kaffee 3		Entfernen und spülen 14
	Drehkurbel 3		Hotline 23
_	J.C.Marser S	ı	
E	cull		Inbetriebnahme, Erste 7
	Einfülltrichter		indetriedilatitie, Liste 7
	Einfülltrichter für gemahlenen Kaffee 3	J	
	Einschalten 11	•	JURA
	Entkalken		Kontakte 23
	Gerät 16	V	
	Manuell starten 17	K	V (C 10
	Wassertank 18		Kaffee 10
	Entkalkungsbetrieb 18		Kaffeeauslauf 3
	Entkalkungsmodus 18		Kaffeesatzbehälter 3 Kinder 5
	Entriegelungshebel 3		Konformitätserklärung 23
	Entsorgung 20 Erste Inbetriebnahme 7		Kontakte 23
	Espresso 10		Kundendienst 23
	EU-Konformitätserklärung 23		
	to nomonimuseridating to	M	
F			Meldungen im Symboldisplay 19
	Fehler	Ν	
	Störungen beheben 19		Netzkabel 3
	Filter		Nutzerkreis 4
	Deaktivieren 18	_	Trace Trace
	Einsetzen 13	Р	
	Wechseln 13		Pflege 13
	Filterpatrone CLARIS Smart		Pflegemaßnahmen 12
	Einsetzen 13		Probleme
	Wechseln 13		Störungen beheben 19
	Füllen		
	Wassertank 11		
	Funktionstaste 3		
	Funkverbindung 13, 20		









21

9 Transport und umweltgerechte Entsorgung

```
R
  Reinigen
      Gerät 14
      Manuell starten 17
  Reinigen (manuell starten) 17
  Restwasserschale 3
  RFID 20
S
  Sicherheitshinweise 4
  Störungen beheben 19
  Stromanschluss
      Technische Daten 20
  Symbol
      Entkalkung 3
      Filter 3
      Reinigung 3
      Restwasserschale 3
      Wassertank 3
  Symbolbeschreibung 4
  Symboldisplay 3
  System leeren 20
Т
  Tassenplattform 3
  Taste 3
      Espresso 3
      Funktionstaste 3
      Kaffee 3
  Technische Daten 20
  Telefon 23
  Transport 20
W
  Wassermenge dauerhaft der Tassengröße
         anpassen 11
  Wassertank 3
      Entkalken 18
      Füllen 11
  Werkseinstellungen 20
  Zubereitung 9
      Espresso 10
      Kaffee 10
```

12 JURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise

Kaffeeweltstrasse 10 Postfach 99 01 44 CH-4626 Niederbuchsiten D-90268 Nürnberg Tel. +41 (0)62 38 98 233 Tel.: +49 (0) 911 2525-0

- i Weitere Kontaktdaten für Ihr Land finden Sie online unter jura.com.
- **i** Benötigen Sie Unterstützung bei der Bedienung Ihres Gerätes, finden Sie Hilfe unter **jura.com/service**.
- i Ihre Meinung ist uns wichtig! Nutzen Sie die Kontaktmöglichkeiten unter jura.com.

Richtlinien Das Gerät entspricht den folgenden Richtlinien:

- 2014/35/EU Niederspannungsrichtlinie
- 2014/30/EU Elektromagnetische Verträglichkeit
- 2009/125/EG Energierichtlinie
- 2011/65/EU RoHS-Richtlinie
- 2014/53/EU Funkgeräterichtlinie

Eine detaillierte EU-Konformitätserklärung für Ihre ONO finden Sie unter **jura.com/conformity.**

Technische Änderungen

Technische Änderungen vorbehalten. Die in dieser Bedienungsanleitung verwendeten Illustrationen sind stilisiert und zeigen nicht die Originalfarben des Geräts. Ihre ONO kann in Details abweichen.







sv no

ru

23