

jura[®]



Bedienungsanleitung X10



Originalbedienungsanleitung

Lesen Sie die Bedienungsanleitung, bevor Sie das Gerät verwenden.

Ihre X10

Bedienelemente	4
Wichtige Hinweise	6
Bestimmungsgemäße Verwendung.....	6
Zu Ihrer Sicherheit.....	6
1 Vorbereiten und in Betrieb nehmen	11
JURA im Internet.....	11
Bedienung über Touchscreen-Display.....	11
Gerät aufstellen.....	11
Bohnenbehälter füllen.....	12
Wasserhärte ermitteln.....	12
Erste Inbetriebnahme.....	12
Milch anschließen.....	14
Einstellungen durch den JURA-Servicetechniker.....	14
Beistellgerät verbinden (per Funkverbindung).....	15
2 Zubereitung	16
Möglichkeiten der Zubereitung.....	16
Kaffeespezialitäten zubereiten.....	18
Zwei Kaffeespezialitäten zubereiten.....	18
Kaffeespezialitäten mit Milch zubereiten.....	18
Espresso doppio.....	19
Caffè Barista und Lungo Barista.....	19
Mahlwerk einstellen.....	19
Heißwasser.....	20
3 Täglicher Betrieb	21
Wassertank füllen.....	21
Gerät einschalten.....	21
Tägliche Pflege.....	22
Regelmäßige Pflege.....	22
Gerät ausschalten.....	23
4 Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus	24
Produkteinstellungen.....	25
Produkteinstellungen anpassen.....	26
Automatisches Ausschalten.....	28
Energiesparmodus.....	28
Funktionen sperren und freigeben.....	29
Einstellungen auf Werkseinstellung zurücksetzen.....	30
Einheit Wassermenge.....	30
Displayhelligkeit.....	31
Wasserhärte einstellen.....	32
Sprache.....	32
Startbildschirm anpassen.....	33

5	Pflege	34
	Gerät spülen	34
	Automatische Milchsystem-Spülung	34
	Milchsystem reinigen	35
	Kombiauslauf zerlegen und spülen	36
	Filter einsetzen/wechseln	37
	Gerät reinigen	38
	Gerät entkalken.....	39
	Bohnenbehälter reinigen	41
	Wassertank entkalken	42
6	Meldungen im Display	43
7	Störungen beheben	44
8	Transport und umweltgerechte Entsorgung	45
	Transport / System leeren	45
	Entsorgung.....	45
9	Technische Daten	46
10	Index	47
11	JURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise	52

Symbolbeschreibung

Warnhinweise

 WARNUNG	Beachten Sie stets die Informationen, die durch VORSICHT oder WARNUNG mit Warnpiktogramm gekennzeichnet sind. Das Signalwort WARNUNG weist Sie auf mögliche schwere Verletzungen hin, das Signalwort VORSICHT auf mögliche leichte Verletzungen.
 VORSICHT	
VORSICHT	VORSICHT weist Sie auf Sachverhalte hin, die zu einer Beschädigung des Geräts führen können.

Verwendete Symbole

	Handlungsaufforderung. Hier werden Sie zu einer Aktion aufgefordert.
	Hinweise und Tipps, damit Ihnen der Umgang mit Ihrer X10 noch leichter fällt.
»Kaffee«	Displayanzeige

Bedienelemente



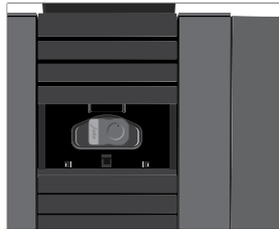
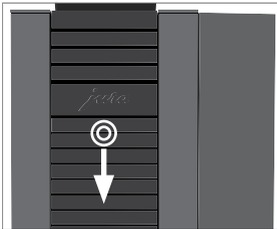
- 1 Bohnenbehälter mit Aromaschutzdeckel (abschließbar)
- 2 Abdeckung Wassertank (abschließbar)
- 3 Wassertank
- 4 Heißwasserauslauf
- 5 Netzkabel (fest angeschlossen oder steckbar) (Geräterückseite)
- 6 Kaffeesatzbehälter

- 7 Touchscreen-Display
- 8 Höhenverstellbarer Kombiauslauf
- 9 Einsatz für Restwasserschale
- 10 Tassenplattform
- 11 Restwasserschale

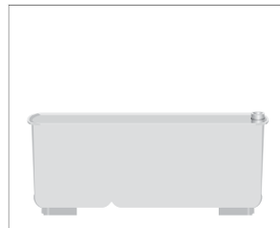


- 1 Abdeckung
- 2 Einfülltrichter für Reinigungstablette
- 3 Taste Ein/Aus 
- 4 Drehrad Mahlgradeinstellung

Geräterückseite: Serviceschnittstelle mit JURA Smart Connect



Zubehör



Schlüssel für Aromaschutzdeckel, Abdeckung
Wassertank und Drehrad Mahlgradeinstellung

Behälter für Milchsystem-Reinigung

Wichtige Hinweise

Bestimmungsgemäße Verwendung

Dieses Gerät ist zur Verwendung durch Fachpersonal oder geschultes Personal in Geschäften, in der Leichtindustrie und in landwirtschaftlichen Betrieben vorgesehen oder zur kommerziellen Verwendung durch Laien. Es dient nur der Kaffeezubereitung und dem Erwärmen von Milch und Wasser. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß. Die JURA Elektroapparate AG übernimmt keine Haftung für Folgen aus nicht bestimmungsgemäßer Verwendung.

Lesen und beachten Sie diese Bedienungsanleitung vollständig vor Gebrauch des Geräts. Eine Garantieleistung entfällt für Schäden oder Mängel, die durch Nichtbeachten der Bedienungsanleitung entstanden sind. Halten Sie diese Bedienungsanleitung beim Gerät verfügbar und geben Sie sie an nachfolgende Anwender weiter.

Die X10 darf nur von instruierten Personen betrieben werden. Laien müssen bei der Verwendung überwacht werden.

Zu Ihrer Sicherheit

Lesen und beachten Sie die folgenden wichtigen Sicherheitshinweise sorgfältig.



So vermeiden Sie Lebensgefahr durch Stromschlag:

- Nehmen Sie nie ein Gerät mit Beschädigungen oder schadhaftem Netzkabel in Betrieb.
- Bei Hinweisen auf Beschädigungen, beispielsweise Schmorgeruch, trennen Sie das Gerät unverzüglich vom Netz und wenden Sie sich an den JURA-Service.

- Bei Geräten mit fest angeschlossenem Netzkabel: Wenn das Netzkabel dieses Gerätes beschädigt wird, muss es entweder direkt bei JURA oder bei einer autorisierten JURA-Servicestelle repariert werden.
- Bei Geräten mit steckbarem Netzkabel: Wenn das Netzkabel dieses Gerätes beschädigt wird, muss es durch ein besonderes Netzkabel ersetzt werden, das Sie direkt bei JURA oder bei einer autorisierten JURA-Servicestelle erhalten.
- Achten Sie darauf, dass sich die X10 und das Netzkabel nicht in der Nähe von heißen Oberflächen befinden.
- Achten Sie darauf, dass das Netzkabel nicht eingeklemmt wird oder an scharfen Kanten scheuert.
- Öffnen und reparieren Sie das Gerät niemals selbst. Nehmen Sie keine Veränderungen am Gerät vor, die nicht in dieser Bedienungsanleitung beschrieben sind. Das Gerät enthält Strom führende Teile. Nach dem Öffnen besteht Lebensgefahr. Reparaturen dürfen ausschließlich von autorisierten JURA-Servicestellen mit Originalersatz- und -zubehöerteilen durchgeführt werden.
- Um das Gerät vollständig und sicher vom Stromnetz zu trennen, schalten Sie die X10 zunächst mit der Taste Ein/Aus  aus. Ziehen Sie erst dann den Netzstecker aus der Netzsteckdose.

Verbrühungen und Verbrennungen an den Ausläufen sind möglich:

- Stellen Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Berühren Sie keine heißen Teile. Benutzen Sie die vorgesehenen Griffe.
- Achten Sie darauf, dass der Kombiauslauf richtig montiert und sauber ist. Bei nicht korrekter Montage oder Verstopfungen können sich Teile davon lösen. Es besteht Verschluckungsgefahr.

Ein beschädigtes Gerät ist nicht sicher und kann Verletzungen und Brand verursachen. Um Schäden und damit mögliche Verletzungs- und Brandgefahren zu vermeiden:

- Lassen Sie das Netzkabel niemals lose herabhängen. Das Netzkabel kann zur Stolperfalle werden oder beschädigt werden.
- Schützen Sie die X10 vor Witterungseinflüssen wie Regen, Frost und direkter Sonneneinstrahlung.
- Tauchen Sie die X10, das Netzkabel und Anschlüsse nicht in Wasser.
- Stellen Sie die X10 und ihre Einzelteile nicht in die Spülmaschine.
- Schalten Sie die X10 vor Reinigungsarbeiten mit der Taste Ein/Aus  aus. Wischen Sie die X10 stets feucht, aber niemals nass ab und schützen Sie sie vor dauerhaftem Spritzwasser.
- Verwenden Sie keine alkalischen Reinigungsmittel, sondern nur ein weiches Tuch und milde Reinigungsmittel.

- Das Gerät nur an Netzspannung gemäß Typenschild anschließen. Das Typenschild ist auf der Unterseite Ihrer X10 angebracht. Weitere technische Daten finden Sie in dieser Bedienungsanleitung (siehe Kapitel 9 »Technische Daten«).
- Schließen Sie die X10 direkt an eine Haussteckdose an. Bei der Verwendung von Mehrfachsteckdosen oder Verlängerungskabeln besteht Überhitzungsgefahr.
- Verwenden Sie ausschließlich Original-Pflegeprodukte von JURA. Nicht von JURA ausdrücklich empfohlene Produkte können das Gerät beschädigen.
- Verwenden Sie keine mit Zusatzstoffen behandelten oder karamellisierten Kaffeebohnen.
- Füllen Sie den Wassertank ausschließlich mit frischem, kaltem Wasser.
- Schalten Sie das Gerät bei längerer Abwesenheit mit der Taste Ein/Aus  aus und entfernen Sie den Netzstecker aus der Netzsteckdose.
- Kinder dürfen Reinigungs- und Wartungsarbeiten nicht ohne Aufsicht durch eine verantwortliche Person durchführen.
- Lassen Sie Kinder nicht mit dem Gerät spielen.
- Halten Sie Kinder unter acht Jahren vom Gerät fern beziehungsweise beaufsichtigen Sie diese ständig.
- Kinder ab acht Jahren dürfen das Gerät nur ohne Aufsicht bedienen, wenn sie über den sicheren Umgang damit aufgeklärt wurden. Kinder müssen mögliche Gefahren einer falschen Bedienung erkennen und verstehen können.

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.

Sicherheit im Umgang mit der Filterpatrone
CLARIS Pro Smart:

- Bewahren Sie die Filterpatronen für Kinder unerreichbar auf.
- Lagern Sie die Filterpatronen trocken in der verschlossenen Verpackung.
- Schützen Sie die Filterpatronen vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung.
- Verwenden Sie keine beschädigten Filterpatronen.
- Öffnen Sie keine Filterpatronen.

1 Vorbereiten und in Betrieb nehmen

JURA im Internet

Besuchen Sie uns im Internet. Auf der JURA-Website (www.jura.com) können Sie eine **Kurzanleitung** zu Ihrem Gerät herunterladen. Des Weiteren finden Sie interessante und aktuelle Informationen zu Ihrer X10 und rund um das Thema Kaffee.

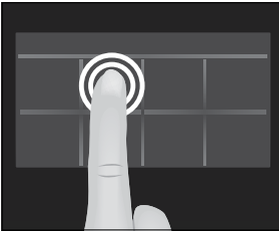
Benötigen Sie Unterstützung bei der Bedienung Ihres Gerätes, finden Sie Hilfe unter www.jura.com/service.

Bedienung über Touchscreen-Display

Ihre X10 besitzt ein Touchscreen-Display, das sich intuitiv per Fingerberührung bedienen lässt. Es wird hierbei zwischen zwei Bedienmöglichkeiten unterschieden:

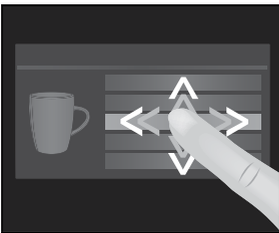
■ Tippen

Tippen Sie mit dem Finger auf das Display, um beispielsweise eine Kaffeezubereitung zu starten oder verschiedene Einstellungen im Programmiermodus vorzunehmen.



■ Streichen

Streichen Sie mit dem Finger von links nach rechts oder von oben nach unten (bzw. umgekehrt) über das Display. So können Sie beispielsweise eine der Kaffeespezialitäten in der Rondell-Ansicht auswählen oder zwischen den Menüpunkten im Programmiermodus wechseln.



Gerät aufstellen

Beachten Sie beim Aufstellen Ihrer X10 folgende Punkte:

- Stellen Sie die X10 auf eine waagerechte, gegen Wasser unempfindliche Fläche (Höhe mind. 80 cm).
- Wählen Sie den Standort Ihrer X10 so, dass sie vor Überhitzung geschützt ist. Achten Sie darauf, dass die Lüftungsschlitze nicht abgedeckt werden.



Bohnenbehälter füllen

Der Aromaschutzdeckel des Bohnenbehälters ist abschließbar (Schlüssel im Lieferumfang enthalten).

VORSICHT

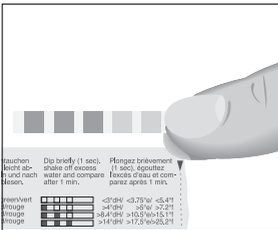
Kaffeebohnen, die mit Zusatzstoffen (z.B. Zucker) behandelt sind, gemahlener sowie gefriergetrockneter Kaffee beschädigen das Mahlwerk.

- ▶ Füllen Sie ausschließlich geröstete Kaffeebohnen ohne Nachbehandlung in den Bohnenbehälter.
- ▶ Entfernen Sie den Aromaschutzdeckel.
- ▶ Entfernen Sie Verschmutzungen oder Fremdkörper, die sich eventuell im Bohnenbehälter befinden.
- ▶ Füllen Sie Kaffeebohnen in den Bohnenbehälter und schließen Sie den Aromaschutzdeckel.

Wasserhärte ermitteln

Während der ersten Inbetriebnahme müssen Sie die Wasserhärte einstellen. Kennen Sie die Wasserhärte des verwendeten Wassers nicht, können Sie diese zunächst ermitteln. Verwenden Sie hierfür das im Lieferumfang enthaltene Aquadur®-Teststäbchen.

- ▶ Halten Sie das Teststäbchen kurz (1 Sekunde) unter fließendes Wasser. Schütteln Sie das Wasser ab.
- ▶ Warten Sie ca. 1 Minute.
- ▶ Lesen Sie den Wasserhärtegrad anhand der Verfärbungen des Aquadur®-Teststäbchens und der Beschreibung auf der Verpackung ab.



Erste Inbetriebnahme

⚠ WARNUNG

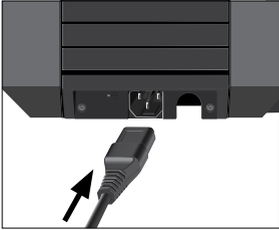
Lebensgefahr durch Stromschlag bei Betrieb mit schadhaftem Netzkabel.

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

VORSICHT

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

- ▶ Füllen Sie ausschließlich frisches, kaltes Wasser in den Wassertank.



Voraussetzung: Der Bohnenbehälter ist gefüllt.

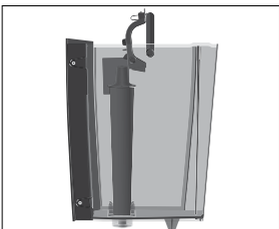
- ▶ Bei Geräten mit **steckbarem** Netzkabel: Verbinden Sie das Netzkabel mit dem Gerät.
- ▶ Stecken Sie den Netzstecker in eine Netzsteckdose.
- ▶ Drücken Sie die Taste Ein/Aus , um die X10 einzuschalten.
»Sprachauswahl« / »Deutsch«

i Um weitere Sprachen anzuzeigen, streichen Sie mit dem Finger von oben nach unten (oder umgekehrt) über die Auswahlliste, bis die gewünschte Sprache im Fokus ist.

- ▶ Tippen Sie auf »Speichern«.
Im Display erscheint kurz »Gespeichert«, um die Einstellung zu bestätigen.
»Wasserhärte«

i Kennen Sie die Wasserhärte des verwendeten Wassers nicht, müssen Sie diese zunächst ermitteln (siehe Kapitel 1 »Vorbereiten und in Betrieb nehmen – Wasserhärte ermitteln«).

- ▶ Streichen Sie über das Display, um die Einstellung der Wasserhärte zu ändern, z. B. auf »25 °dH«.
- ▶ Tippen Sie auf »Speichern«.
Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.
»Filter einsetzen«
- ▶ Entfernen Sie den Wassertank und spülen Sie ihn mit kaltem Wasser aus.
- ▶ Klappen Sie die Filterhalterung auf.
- ▶ Setzen Sie die Filterpatrone mit leichtem Druck in den Wassertank ein.
- ▶ Schließen Sie die Filterhalterung. Sie rastet hörbar ein.



- ▶ Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.

i Das Gerät erkennt automatisch, dass Sie soeben die Filterpatrone eingesetzt haben.

»Filterbetrieb« / »Gespeichert«

»Filter wird gespült«, Wasser fließt direkt in die Restwasserschale.

Die Filterspülung stoppt automatisch.

»System wird gefüllt«, das System wird mit Wasser gefüllt.

»Restwasserschale leeren«

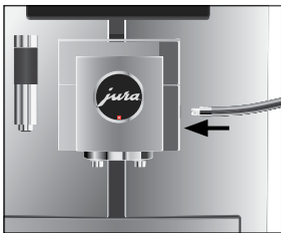
- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.

»Gerät spült«, das System wird gespült.

Die Spülung stoppt automatisch. Ihre X10 ist nun betriebsbereit.

i Ist der Filter aktiv, wird dies oben im Display durch ein blaues Filtersymbol angezeigt.

Milch anschließen



Ihre X10 liefert feinporigen, cremig zarten Milchschaum von perfekter Konsistenz. Hauptkriterium für das Aufschäumen der Milch ist eine Milchttemperatur von 4–8 °C. Wir empfehlen daher die Verwendung eines JURA-Milchkühlers.

- ▶ Schließen Sie den Milchschauch am Kombiauslauf an.
- ▶ Verbinden Sie das andere Ende des Milchschauchs mit einem Milchbehälter oder einem Milchkühler.

Einstellungen durch den JURA-Servicetechniker

Ihr von JURA autorisierter Servicetechniker kann verschiedene Codes vergeben. Für jeden Code kann definiert werden, welche Programmpunkte frei oder gesperrt sind. Der jeweilige Code entspricht unterschiedlichen Berechtigungen. So kann beispielsweise definiert werden, dass das Auslösen der Pflegeprogramme durch einen Code gesperrt ist.

Des Weiteren erhalten Sie bei Ihrem JURA-Servicepartner folgendes, optionales Zubehör für Ihre X10:

- Kaffeesatzabwurf-/Restwasserablauf-Set
- Frischwasser-Kit

Beistellgerät verbinden (per Funkverbindung)

Ihre X10 ist mit dem Smart Connect von JURA ausgestattet. Hiermit haben Sie die Möglichkeit, das Gerät per Funk mit einem kompatiblen Beistellgerät von JURA (z.B. dem Milchkühler Cool Control) zu verbinden.

- i** Der Smart Connect kann mit einem PIN gegen unerlaubten Zugriff geschützt werden. Aktivieren Sie die PIN-Funktion via J.O.E.* – Ihrer App von JURA. Mehr Informationen finden Sie unter www.jura.com/smartconnect.
- i** Beachten Sie bitte, dass Sie via Smart Connect entweder nur das Beistellgerät mit dem Vollautomaten oder nur J.O.E.* mit dem Vollautomaten verbinden können, nicht beides zugleich.

Voraussetzung: Der Startbildschirm wird angezeigt.

- ▶ Tippen Sie auf » P «.
»Pflegestatus«
- ▶ Streichen Sie über das Display, bis »Geräteeinstellungen« mittig angezeigt wird.
- ▶ Tippen Sie auf »Geräteeinstellungen«.
»Ausschalten nach«
- ▶ Streichen Sie über das Display, bis »Beistellgerät verbinden« mittig angezeigt wird.
- ▶ Tippen Sie auf »Beistellgerät verbinden«.
»Beistellgerät verbinden«
- ▶ Folgen Sie nun den Anweisungen im Display, um das Beistellgerät mit der X10 zu verbinden.

2 Zubereitung

Grundsätzliches zur Zubereitung:

- Während des Mahlvorgangs können Sie die Kaffeestärke der **Einzelprodukte** ändern. Streichen Sie hierzu mit dem Finger über das Display.
- Während der Zubereitung können Sie die voreingestellten **Mengen** (z.B. Wasser- und Milchschaummenge) ändern. Streichen Sie hierzu mit dem Finger über das Display.
- Sie können die Zubereitung jederzeit stoppen. Tippen Sie hierzu auf »**Abbrechen**«.

Heiß schmeckt Kaffee am besten. Eine kalte Porzellantasse entzieht dem Getränk Hitze – und Geschmack. Wir empfehlen Ihnen daher, die Tassen vorzuwärmen. Nur in vorgewärmten Tassen kann sich das volle Kaffeearoma entfalten. Einen Tassenwärmer von JURA erhalten Sie bei Ihrem Fachhändler.

Im Programmiermodus haben Sie die Möglichkeit, **dauerhafte Einstellungen** für alle Produkte vorzunehmen (siehe Kapitel 4 »Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus – Produkteinstellungen anpassen«).

Möglichkeiten der Zubereitung

Die X10 bietet Ihnen verschiedene Möglichkeiten, eine Kaffeespezialität, Milch oder Heißwasser zuzubereiten.

Zubereitung über den Startbildschirm: Tippen Sie einfach auf das gewünschte Produkt. Folgende Produkte werden standardmäßig auf dem Startbildschirm angezeigt:

»Espresso«	»Kaffee«	»Caffè Barista«	»Lungo Barista«
»Heißwasser«	»Cappuccino«	»Latte macchiato«	»Milchportion«

Sie können die Anzeige des Startbildschirms ändern, so dass entweder 2, 5 oder 8 Produkte angezeigt werden (siehe Kapitel 4 »Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus – Startbildschirm anpassen«).

Zubereitung über die Rondell-Ansicht: Sie können mehr Produkte zubereiten, als auf dem Startbildschirm angezeigt werden. Sobald Sie auf das Rondell-Symbol rechts oben tippen, werden weitere Produkte in einer **Rondell-Ansicht** angezeigt. Streichen Sie mit dem Finger über das Display, um das gewünschte Produkt in den Fokus zu nehmen. Tippen Sie auf das Produkt, um die Zubereitung zu starten. Folgende Produkte werden zusätzlich in der Rondell-Ansicht angezeigt:

»Ristretto«	»2 x Kaffee«
»Kaffee Spezial«	»2 x Kaffee Spezial«
»Espresso macchiato«	»2 x Caffè Barista«
»Flat White«	»2 x Lungo Barista«
»Milchkaffee«	»2 x Cappuccino«
»Milchschaumportion«	»2 x Latte macchiato«
»Espresso doppio«	»2 x Espresso macchiato«
»Kännchen Kaffee«	»2 x Flat White«
»Heißwasser für Schwarztee«	»2 x Milchkaffee«
»Heißwasser für Grüntee«	»2 x Milchportion«
»2 x Ristretto«	»2 x Milchschaumportion«
»2 x Espresso«	

- i** Die Rondell-Ansicht wird nach 10 Sekunden automatisch verlassen, wenn keine Zubereitung gestartet wird.
- i** In der Rondell-Ansicht wird immer das Produkt an erster Stelle gezeigt, das zuletzt gewählt wurde.
- i** Sie können alle Produkte, die standardmäßig in Ihrer X10 hinterlegt sind, als Favorit auf eine beliebige Position auf dem Startbildschirm ablegen. Vervielfachen und personalisieren Sie hierbei die gewünschten Kaffeespezialitäten durch einen neuen Produktnamen und individuelle Einstellungen (z.B. Menge und Kaffeestärke) (siehe Kapitel 4 »Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus – Produkteinstellungen anpassen«). Beachten Sie bitte, dass sich die Beschreibungen in den folgenden Kapiteln immer auf die Standardeinstellungen beziehen.

Kaffeespezialitäten zubereiten



Beispiel: So bereiten Sie einen Kaffee zu.

Voraussetzung: Der Startbildschirm wird angezeigt.

- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter den Kombiauslauf.
- ▶ Tippen Sie auf »Kaffee«.
Die Zubereitung startet. Die voreingestellte Wassermenge des Kaffees fließt in die Tasse.
Die Zubereitung stoppt automatisch. Der Startbildschirm wird angezeigt.

Zwei Kaffeespezialitäten zubereiten



Beispiel: So bereiten Sie zwei Ristretti zu (über die Rondell-Ansicht).

Voraussetzung: Der Startbildschirm wird angezeigt.

- ▶ Stellen Sie zwei Tassen unter den Kombiauslauf.
- ▶ Tippen Sie auf das Rondell-Symbol (rechts oben), um in die Rondell-Ansicht zu gelangen.
- ▶ Streichen Sie über das Display, bis »2 x Ristretto« mittig angezeigt wird.
- ▶ Tippen Sie auf »2 x Ristretto«, um die Zubereitung zu starten. Die Zubereitung startet. Die voreingestellte Wassermenge der Kaffees fließt in die Tassen. Die Zubereitung stoppt automatisch. Der Startbildschirm wird angezeigt.

Kaffeespezialitäten mit Milch zubereiten



Ihre X10 bereitet Ihnen Latte macchiato, Cappuccino, Flat White und weitere Kaffeespezialitäten mit Milch auf Knopfdruck zu. Das Glas oder die Tasse muss hierbei nicht verschoben werden.

Beispiel: So bereiten Sie einen Latte macchiato zu.

Voraussetzung: Der Startbildschirm wird angezeigt. Milch ist am Kombiauslauf angeschlossen.

- ▶ Stellen Sie ein Glas unter den Kombiauslauf.
 - ▶ Tippen Sie auf »Latte macchiato«.
»Latte macchiato«, die voreingestellte Milch- und Milchschaummenge fließt in das Glas.
- i** Es folgt eine kurze Pause, in der sich die warme Milch vom Milchschaum trennt. So können die typischen Schichten eines Latte macchiato entstehen.

Die Kaffeezubereitung startet. Die voreingestellte Wassermenge des Espressos fließt in das Glas. Die Zubereitung stoppt automatisch. Der Startbildschirm wird angezeigt.

- i** 15 Minuten nach der Zubereitung wird das Milchsystem automatisch gespült (siehe Kapitel 5 »Pflege – Automatische Milchsystem-Spülung«). Stellen Sie daher immer ein Gefäß unter den Kombiauslauf, nachdem Sie Milch zubereitet haben.

Damit das Milchsystem im Kombiauslauf einwandfrei funktioniert, müssen Sie dieses **täglich** reinigen (siehe Kapitel 5 »Pflege – Milchsystem reinigen«).

Espresso doppio

»Doppio« ist italienisch und bedeutet »doppelt«. Bei der Zubereitung von Espresso doppio werden nacheinander zwei Espresso zubereitet. Resultat ist eine besonders kräftige und aromatische Kaffeespezialität.

Caffè Barista und Lungo Barista

Beim »Caffè Barista« und »Lungo Barista« kombiniert die X10 den Kaffee in einer speziellen Zubereitungsmethode mit heißem Wasser. So entsteht eine vollmundige und besonders leicht bekömmliche Kaffeespezialität. Die Menge dieses zusätzlichen Wassers können Sie ändern (siehe Kapitel 4 »Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus – Produkteinstellungen anpassen«).

- i** Der »Caffè Barista« und »Lungo Barista« können auch als Doppelprodukt zubereitet werden.

Mahlwerk einstellen

Sie können das Mahlwerk dem Röstgrad Ihres Kaffees anpassen.

VORSICHT

Wenn Sie den Mahlgrad bei ruhendem Mahlwerk einstellen, sind Schäden am Drehrad Mahlgradeinstellung nicht auszuschließen.

- ▶ Verstellen Sie den Mahlgrad nur bei laufendem Mahlwerk.

Die richtige Mahlgradeinstellung erkennen Sie daran, dass der Kaffee gleichmäßig aus dem Kaffeeauslauf fließt. Zudem entsteht eine feine, dichte Crema.

Sie können den Mahlgrad mit dem mitgelieferten Schlüssel einstellen.

Beispiel: So ändern Sie den Mahlgrad **während** der Zubereitung von einem Espresso.

- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter den Kombiauslauf.
- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung hinter dem Bohnenbehälter.
- ▶ Tippen Sie auf »Espresso«.
- ▶ Stellen Sie das Drehrad Mahlgradeinstellung in die gewünschte Position, **während** das Mahlwerk läuft. Die voreingestellte Wassermenge fließt in die Tasse. Die Zubereitung stoppt automatisch.
- ▶ Schließen Sie die Abdeckung.



Heißwasser

Die X10 bietet Ihnen die Möglichkeit, verschiedene Varianten von Heißwasser zuzubereiten:

- »Heißwasser«
- »Heißwasser für Grüntee«
- »Heißwasser für Schwarztee«

⚠ VORSICHT

Verbrühungsgefahr durch heiße Wasserspritzer.

- ▶ Vermeiden Sie direkten Hautkontakt.

Beispiel: So bereiten Sie Heißwasser für **Grüntee** zu.

Voraussetzung: Der Startbildschirm wird angezeigt.

- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter den Heißwasserauslauf.
- ▶ Tippen Sie auf das Rondell-Symbol (rechts oben), um in die Rondell-Ansicht zu gelangen.
- ▶ Streichen Sie über das Display, bis »Heißwasser für Grüntee« mittig angezeigt wird.
- ▶ Tippen Sie auf »Heißwasser für Grüntee«.
»Heißwasser für Grüntee«, die voreingestellte Wassermenge fließt in die Tasse. Die Zubereitung stoppt automatisch. Der Startbildschirm wird angezeigt.



3 Täglicher Betrieb

Wassertank füllen

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

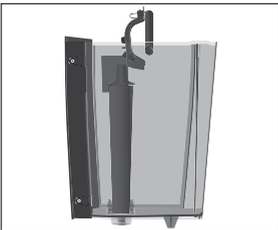
VORSICHT

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

- ▶ Füllen Sie ausschließlich frisches, kaltes Wasser in den Wassertank.

Sie können die Abdeckung des Wassertanks mit dem mitgelieferten Schlüssel abschließen.

- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Wassertanks.
- ▶ 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.
- ▶ Schließen Sie die Abdeckung des Wassertanks.



Gerät einschalten



- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter den Kombiauslauf.
- ▶ Drücken Sie die Taste Ein/Aus , um die X10 einzuschalten.
 - »Willkommen bei JURA«
 - »Gerät heizt auf«
 - »Gerät spült«, das System wird gespült. Die Spülung stoppt automatisch. Ihre X10 ist nun betriebsbereit.

Tägliche Pflege



Damit Sie lange Freude an Ihrer X10 haben und um stets die optimale Kaffeequalität sicherzustellen, muss das Gerät täglich gepflegt werden.

- ▶ Ziehen Sie die Restwasserschale heraus.
- ▶ Leeren Sie den Kaffeesatzbehälter und die Restwasserschale. Spülen Sie beide mit warmem Wasser.
- i** Leeren Sie den Kaffeesatzbehälter immer bei **eingeschaltetem** Gerät. Nur so wird der Kaffeesatzzähler wieder zurückgesetzt.
- i** Der Einsatz für die Restwasserschale, die Restwasserschale und der Kaffeesatzbehälter sind spülmaschineneeignet.
 - ▶ Setzen Sie den Kaffeesatzbehälter und die Restwasserschale wieder ein.
 - ▶ Spülen Sie den Wassertank mit klarem Wasser.
 - ▶ Reinigen Sie das Milchsystem im Kombiauslauf (siehe Kapitel 5 »Pflege – Milchsystem reinigen«).
 - ▶ Entfernen Sie den Milchschauch und spülen Sie ihn gründlich unter fließendem Wasser.
 - ▶ Zerlegen und spülen Sie den Kombiauslauf (siehe Kapitel 5 »Pflege – Kombiauslauf zerlegen und spülen«).
 - ▶ Wischen Sie die Geräteoberfläche mit einem sauberen, weichen, feuchten Tuch (z.B. Mikrofaser) ab.
- i** Für die Reinigung des Displays, können Sie dieses sperren unter »**Pflegestatus**« / »**Display sperren**«.

Informationen zur Pflege Ihrer X10 finden Sie auch im Programmiermodus unter »**Pflegestatus**« / »**Pflege-Informationen**«.

Regelmäßige Pflege

Führen Sie folgende Pflegemaßnahmen **regelmäßig** bzw. **nach Bedarf** durch:

- Aus hygienischen Gründen empfehlen wir, den Milchschauch sowie den auswechselbaren Milchauslauf regelmäßig (ca. alle 3 Monate) zu wechseln. Ersatz erhalten Sie im Fachhandel. Ihre X10 ist mit dem Milchsystem **HP3** ausgestattet.
- Reinigen Sie die Innenwände des Wassertanks, z.B. mit einer Bürste. Weitere Informationen zum Wassertank finden Sie in dieser Bedienungsanleitung (siehe Kapitel 5 »Pflege – Wassertank entkalken«).

- An der Ober- und Unterseite der Tassenplattform können sich Rückstände von Milch und Kaffee festsetzen. Reinigen Sie in diesem Fall die Tassenplattform.

Gerät ausschalten

Beim Ausschalten der X10 wird das System automatisch gespült, wenn eine Kaffeespezialität zubereitet wurde.

- i** Wurde Milch zubereitet, werden Sie zusätzlich aufgefordert, das Milchsystem zu reinigen. Folgen Sie in diesem Fall den Anweisungen im Display.

Voraussetzung: Der Startbildschirm wird angezeigt.

- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter den Kombiauslauf.
- ▶ Drücken Sie die Taste Ein/Aus .

- i** Wurde Milch zubereitet, werden Sie aufgefordert, eine Milchsystem-Reinigung durchzuführen (»**Milchsystem-Reinigung**«). Nach 10 Sekunden wird der Ausschaltvorgang automatisch fortgesetzt.

Wurde Milch zubereitet, die Milchsystem-Reinigung aber nicht gestartet, wird zunächst das Milchsystem gespült (»**Milchsystem wird gespült**«).

»**Gerät spült**«, das System wird gespült. Der Vorgang stoppt automatisch. Ihre X10 ist ausgeschaltet.



4 Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus

Tippen Sie auf » P «, um in den Programmiermodus zu gelangen. Streichen Sie mit dem Finger über das Display, um durch die Programmpunkte zu navigieren und speichern Sie die gewünschten Einstellungen dauerhaft. Folgende Einstellungen können Sie vornehmen:

Programmpunkt	Unterpunkt	Erläuterung
»Pflegestatus« (»1/4«)	»Reinigung«, »Filterwechsel« (nur wenn Filter eingesetzt ist), »Entkalkung«, »Milchsystem-Reinigung«, »Spülung«, »Pflege-Informationen« »Display sperren«	▶ Starten Sie hier das geforderte Pflegeprogramm oder informieren Sie sich über die notwendigen Pflegemaßnahmen.
»Geräteeinstellungen« (»2/4«)	»Ausschalten nach«	▶ Stellen Sie ein, nach welcher Zeit sich die X10 automatisch ausschalten soll.
	»Energie sparen«	▶ Aktivieren Sie den Energiesparmodus.
	»Sperren/Freigeben«	▶ Sperren Sie verschiedene Funktionen der X10.
	»Werkseinstellung«	▶ Stellen Sie das Gerät auf Werkseinstellung zurück.
	»Einheit«	▶ Wählen Sie die Einheit der Wassermenge.
	»Display«	▶ Ändern Sie die Displayhelligkeit.
	»Wasserhärte«	▶ Stellen Sie die Wasserhärte des verwendeten Wassers ein.
	»Sprachauswahl«	▶ Wählen Sie Ihre Sprache.
	»Beistellgerät verbinden«, »Beistellgeräte trennen« (Wird nur angezeigt, wenn der JURA Smart Connect eingesetzt ist.)	▶ Verbinden Sie die X10 per Funk mit einem Beistellgerät von JURA oder trennen Sie die Verbindung wieder.
	»System leeren«	▶ Leeren Sie das System, um es beim Transport vor Frost zu schützen.
	»Version«	Software-Version

Programmpunkt	Unterpunkt	Erläuterung
	»Startbildschirm«	► Ändern Sie die Anzahl der angezeigten Produkte auf dem Startbildschirm.
»Produkteinstellungen« (»3/4«)		► Wählen Sie Ihre Einstellungen für die Kaffeespezialitäten sowie Heißwasser.
»Informationen« (»4/4«)	»Zubereitungszähler«, »Tageszähler«, »Pflegezähler«	► Behalten Sie den Überblick über alle zubereiteten Produkte und rufen Sie die Anzahl der durchgeführten Pflegeprogramme ab.

Produkteinstellungen

Tippen Sie **ca. 2 Sekunden** auf ein Produkt, um zur Übersicht der jeweiligen Einstellmöglichkeiten zu gelangen:

- »Produkteinstellungen«: Nehmen Sie individuelle Einstellungen wie Kaffeestärke, Wassermenge etc. vor.
- »Produktname«: Ändern Sie den Namen des Produkts.
- »Löschen«: Löschen Sie das Produkt vom Startbildschirm.
- »Produkt ersetzen«: Ersetzen Sie die Produkte auf dem Startbildschirm durch Ihre Favoriten.
- »Produkt kopieren«: Vervielfachen Sie ein beliebiges Produkt, um beispielsweise eine Variante zu erstellen mit neuem Produktnamen und individuellen Einstellungen.
- »Produkt verdoppeln« (nicht bei Heißwasser): Erstellen Sie ein Doppelprodukt der gewünschten Spezialität.

Diese Einstellungen können Sie ebenfalls im Programmiermodus im Programmpunkt »Produkteinstellungen« vornehmen.

- i** Sie können nur die Einstellungen von Produkten ändern, die auf dem Startbildschirm abgelegt sind.

Produkteinstellungen anpassen

Folgende Einstellungen können Sie dauerhaft vornehmen:

Produkt	Kaffeestärke	Menge	Weitere Einstellungen
»Ristretto« »Espresso«	10 Stufen	Wasser: 15 ml – 80 ml	Temperatur (niedrig, normal, hoch), Produktname, Produkt löschen/ersetzen/kopieren/verdoppeln
»Kaffee« »Kaffee Spezial«	10 Stufen	Wasser: 25 ml – 240 ml	Temperatur (niedrig, normal, hoch), Produktname, Produkt löschen/ersetzen/kopieren/verdoppeln
»Caffè Barista« »Lungo Barista«	10 Stufen	Wasser: 25 ml – 240 ml Bypass-Wasser: 0 ml – 240 ml	Temperatur (niedrig, normal, hoch), Produktname, Produkt löschen/ersetzen/kopieren/verdoppeln
»Espresso doppio«	10 Stufen	Wasser: 30 ml – 160 ml (2 Hübe)	Temperatur (niedrig, normal, hoch), Produktname, Produkt löschen/ersetzen/kopieren
»Kännchen Kaffee«	10 Stufen	Wasser: 25 ml – 240 ml Bypass-Wasser: 0 ml – 240 ml	Anzahl Hübe (1–5), Temperatur (niedrig, normal, hoch), Produktname, Produkt löschen/ersetzen/kopieren
»Cappuccino«	10 Stufen	Wasser: 25 ml – 240 ml Milchschaum: 0 Sek. – 120 Sek.	Tabelle Milchschaumtemperatur (10 Stufen), Produktname, Produkt löschen/ersetzen/kopieren/verdoppeln
»Latte macchiato«	10 Stufen	Wasser: 25 ml – 240 ml Milchschaum: 0 Sek. – 120 Sek. Milch: 0 Sek. – 120 Sek. Pause: 0 Sek. – 60 Sek.	Milch- und Milchschaumtemperatur (10 Stufen), Produktname, Produkt löschen/ersetzen/kopieren/verdoppeln
»Milchkaffee« »Flat White«	10 Stufen	Wasser: 25 ml – 240 ml Milchschaum: 0 Sek. – 120 Sek. Milch: 0 Sek. – 120 Sek.	Milch- und Milchschaumtemperatur (10 Stufen), Produktname, Produkt löschen/ersetzen/kopieren/verdoppeln

Produkt	Kaffeestärke	Menge	Weitere Einstellungen
»Espresso macchiato«	10 Stufen	Wasser: 15 ml – 80 ml Milchschaum: 0 Sek. – 120 Sek.	Tabelle Milchschaumtemperatur (10 Stufen), Produktname, Produkt löschen/ersetzen/ kopieren/verdoppeln
»Milchportion« »Milchschaum- portion«	–	Milchschaum: 0 Sek. – 120 Sek. Milch: 0 Sek. – 120 Sek.	Milch- und Milchschaumtempe- ratur (10 Stufen), Produktname, Produkt löschen/ersetzen/ kopieren/verdoppeln
»Heißwasser« »Heißwasser für Grüntee« »Heißwasser für Schwarztee«	–	Wasser: 25 ml – 450 ml	Temperatur (niedrig, normal, hoch), Produktname, Produkt löschen/ersetzen/kopieren
Doppelprodukte	–	Die eingestellten Mengen des Einzel- produkts werden verdoppelt.	Temperatur (niedrig, normal, hoch), Produktname, Produkt löschen

Die dauerhaften Einstellungen im Programmiermodus folgen immer dem gleichen Muster.

Beispiel: So ändern Sie die **Kaffeestärke** von einem Espresso.

Voraussetzung: Der Startbildschirm wird angezeigt.

- ▶ Tippen Sie **ca. 2 Sekunden** auf »Espresso«, bis die Übersicht der möglichen Einstellungen angezeigt wird.
- ▶ Tippen Sie auf »Produkteinstellungen«.
»Espresso«
- ▶ Streichen Sie über das Display, bis »Kaffeestärke« mittig angezeigt wird.
- ▶ Streichen Sie nun mit dem Finger nach links oder rechts, um die Einstellung zu ändern.
- ▶ Tippen Sie auf »Speichern«.
Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.
- ▶ Tippen Sie auf »Zurück«, um wieder zum Startbildschirm zu gelangen.

Automatisches Ausschalten

Durch das automatische Ausschalten Ihrer X10 können Sie Energie sparen. Ist die Funktion aktiviert, schaltet sich Ihre X10 nach der letzten Aktion am Gerät automatisch nach der eingestellten Zeit aus.

Das automatische Ausschalten können Sie einstellen auf 15 Minuten, 30 Minuten, 1–15 Stunden oder inaktiv.

Voraussetzung: Der Startbildschirm wird angezeigt.

- ▶ Tippen Sie auf » P «.
»Pflegestatus«
- ▶ Streichen Sie über das Display, bis »Geräteeinstellungen« mittig angezeigt wird.
- ▶ Tippen Sie auf »Geräteeinstellungen«.
»Ausschalten nach«
- ▶ Tippen Sie auf »Ausschalten nach«.
»Ausschalten nach«
- ▶ Streichen Sie nun mit dem Finger nach links oder rechts, um die Einstellung zu ändern.
- ▶ Tippen Sie auf »Speichern«.
Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.
»Ausschalten nach«
- ▶ Tippen Sie so oft auf »Zurück«, bis wieder der Startbildschirm angezeigt wird.

Energiesparmodus

Im Programmpunkt »Geräteeinstellungen« / »Energie sparen« können Sie einen Energiesparmodus einstellen:

- »Energie sparen« / »1«
 - Kurz nach der letzten Zubereitung heizt die X10 nicht mehr. Im Display wird das »ESM«-Symbol (Energy Save Mode, E.S.M.®) angezeigt.
 - Vor der Zubereitung einer Kaffeespezialität, Kaffeespezialität mit Milch sowie von Heißwasser muss das Gerät aufheizen.
- »Energie sparen« / »0«
 - Alle Kaffeespezialitäten, Kaffeespezialitäten mit Milch sowie Heißwasser können ohne Wartezeit zubereitet werden.

Beispiel: So schalten Sie den Energiesparmodus aus.

Voraussetzung: Der Startbildschirm wird angezeigt.

- ▶ Tippen Sie auf » P «.
»Pflegestatus«

- ▶ Streichen Sie über das Display, bis »Geräteeinstellungen« mittig angezeigt wird.
- ▶ Tippen Sie auf »Geräteeinstellungen«.
»Ausschalten nach«
- ▶ Streichen Sie über das Display, bis »Energie sparen« mittig angezeigt wird.
- ▶ Tippen Sie auf »Energie sparen«.
»Energie sparen«
- ▶ Streichen Sie nun mit dem Finger über den Regler und stellen Sie ihn auf »0«.
- ▶ Tippen Sie auf »Speichern«.
Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.
»Energie sparen«
- ▶ Tippen Sie so oft auf »Zurück«, bis wieder der Startbildschirm angezeigt wird.

Funktionen sperren und freigeben

Im Programmpunkt »Geräteeinstellungen« / »Sperren/Freigeben« können Sie folgende Funktionen sperren/freigeben:

- »Einmalige Einstellungen«: Die einmaligen Einstellungen **während der Zubereitung** (z.B. Kaffeestärke oder Wassermenge) sind möglich.
- »Programmierung«: Der Direktzugriff auf die Produkteinstellungen ist möglich, indem Sie ca. 2 Sekunden auf ein Produkt tippen, das auf dem Startbildschirm angezeigt wird.
- »Rondell-Ansicht«: Die **Rondell-Ansicht** mit weiteren Produkten kann durch Tippen auf das Rondell-Symbol oben rechts gestartet werden.
- »Alarm-Anzeigen«: Meldungen wie »Gerät reinigen« oder »Milchsystem reinigen« werden auf dem Startbildschirm angezeigt.

Beispiel: So stellen Sie ein, dass während der Zubereitung **keine einmaligen Einstellungen** vorgenommen werden können.

Voraussetzung: Der Startbildschirm wird angezeigt.

- ▶ Tippen Sie auf » P «.
»Pflegestatus«
- ▶ Streichen Sie über das Display, bis »Geräteeinstellungen« mittig angezeigt wird.

- ▶ Tippen Sie auf »Geräteeinstellungen«.
»Ausschalten nach«
- ▶ Streichen Sie über das Display, bis »Sperren/Freigeben« mittig angezeigt wird.
- ▶ Tippen Sie auf »Sperren/Freigeben«.
- ▶ Tippen Sie auf »Einmalige Einstellungen«.
Das Schloss-Symbol ist geschlossen.
- ▶ Tippen Sie so oft auf »Zurück«, bis wieder der Startbildschirm angezeigt wird.

Einstellungen auf Werkseinstellung zurücksetzen

Im Programmpunkt »Geräteeinstellungen« / »Werkseinstellung« kann das Gerät auf Werkseinstellung zurückgesetzt werden. Danach schaltet sich Ihre X10 aus.

Voraussetzung: Der Startbildschirm wird angezeigt.

- ▶ Tippen Sie auf » P «.
»Pflegestatus«
- ▶ Streichen Sie über das Display, bis »Geräteeinstellungen« mittig angezeigt wird.
- ▶ Tippen Sie auf »Geräteeinstellungen«.
»Ausschalten nach«
- ▶ Streichen Sie über das Display, bis »Werkseinstellung« mittig angezeigt wird.
- ▶ Tippen Sie auf »Werkseinstellung«.
»Werkseinstellung« / »Wollen Sie das Gerät auf Werkseinstellung zurücksetzen?«
- ▶ Tippen Sie auf »Ja«.
Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.
Ihre X10 ist ausgeschaltet.

Einheit Wassermenge

Im Programmpunkt »Geräteeinstellungen« / »Einheit« können Sie die Einheit der Wassermenge einstellen.

Beispiel: So ändern Sie die Einheit der Wassermenge von »ml« auf »OZ«.

Voraussetzung: Der Startbildschirm wird angezeigt.

- ▶ Tippen Sie auf » P «.
»Pflegestatus«

- ▶ Streichen Sie über das Display, bis »Geräteeinstellungen« mittig angezeigt wird.
- ▶ Tippen Sie auf »Geräteeinstellungen«.
»Ausschalten nach«
- ▶ Streichen Sie über das Display, bis »Einheit« mittig angezeigt wird.
- ▶ Tippen Sie auf »Einheit«.
- ▶ Bewegen Sie nun den Finger nach rechts, um die Einstellung auf »oz« zu ändern.
- ▶ Tippen Sie auf »Speichern«.
Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.
»Einheit«
- ▶ Tippen Sie so oft auf »Zurück«, bis wieder der Startbildschirm angezeigt wird.

Displayhelligkeit

Im Programmpunkt »Geräteeinstellungen« / »Display« können Sie die Helligkeit des Displays einstellen (in Prozent).

Voraussetzung: Der Startbildschirm wird angezeigt.

- ▶ Tippen Sie auf » P «.
»Pflegestatus«
- ▶ Streichen Sie über das Display, bis »Geräteeinstellungen« mittig angezeigt wird.
- ▶ Tippen Sie auf »Geräteeinstellungen«.
»Ausschalten nach«
- ▶ Streichen Sie über das Display, bis »Display« mittig angezeigt wird.
- ▶ Tippen Sie auf »Display«.
- ▶ Streichen Sie nun mit dem Finger nach links oder rechts, um die Einstellung zu ändern.
- ▶ Tippen Sie auf »Speichern«.
Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.
»Display«
- ▶ Tippen Sie so oft auf »Zurück«, bis wieder der Startbildschirm angezeigt wird.

Wasserhärte einstellen

Je härter das Wasser, desto häufiger muss die X10 entkalkt werden. Deshalb ist es wichtig, die richtige Wasserhärte einzustellen.

Die Wasserhärte wurde bereits während der ersten Inbetriebnahme eingestellt. Sie können diese Einstellung jederzeit ändern.

Die Wasserhärte kann stufenlos zwischen 1 °dH und 30 °dH eingestellt werden.

Voraussetzung: Der Startbildschirm wird angezeigt.

- ▶ Tippen Sie auf » P «.
»Pflegestatus«
- ▶ Streichen Sie über das Display, bis »Geräteeinstellungen« mittig angezeigt wird.
- ▶ Tippen Sie auf »Geräteeinstellungen«.
»Ausschalten nach«
- ▶ Streichen Sie über das Display, bis »Wasserhärte« mittig angezeigt wird.
- ▶ Tippen Sie auf »Wasserhärte«.
- ▶ Streichen Sie nun mit dem Finger nach links oder rechts, um die Einstellung zu ändern.
- ▶ Tippen Sie auf »Speichern«.
Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.
»Wasserhärte«
- ▶ Tippen Sie so oft auf »Zurück«, bis wieder der Startbildschirm angezeigt wird.

Sprache

In diesem Programmpunkt können Sie die Sprache Ihrer X10 einstellen.

Beispiel: So ändern Sie die Sprache von »Deutsch« auf »English«.

Voraussetzung: Der Startbildschirm wird angezeigt.

- ▶ Tippen Sie auf » P «.
»Pflegestatus«
- ▶ Streichen Sie über das Display, bis »Geräteeinstellungen« mittig angezeigt wird.
- ▶ Tippen Sie auf »Geräteeinstellungen«.
»Ausschalten nach«
- ▶ Streichen Sie über das Display, bis »Sprachauswahl« mittig angezeigt wird.

- ▶ Tippen Sie auf »**Sprachauswahl**«.
- ▶ Streichen Sie über das Display, bis die gewünschte Sprache, z.B. »**English**«, mittig angezeigt wird.
- ▶ Tippen Sie auf »**Save**«.
Im Display erscheint kurz »**Saved**«.
»**Choose language**«
- ▶ Tippen Sie so oft auf »**Back**«, bis wieder der Startbildschirm angezeigt wird.

Startbildschirm anpassen

Im Programmpunkt »**Geräteeinstellungen**« / »**Startbildschirm**« können Sie definieren, wieviele Produkte (2, 5 oder 8) auf dem Startbildschirm angezeigt werden.

Beispiel: So ändern Sie die Anzeige des Startbildschirms auf 5 Produkte.

Voraussetzung: Der Startbildschirm wird angezeigt.

- ▶ Tippen Sie auf » **P** «.
»**Pflegestatus**«
- ▶ Streichen Sie über das Display, bis »**Geräteeinstellungen**« mittig angezeigt wird.
- ▶ Tippen Sie auf »**Geräteeinstellungen**«.
»**Ausschalten nach**«
- ▶ Streichen Sie über das Display, bis »**Startbildschirm**« mittig angezeigt wird.
- ▶ Tippen Sie auf »**Startbildschirm**«.
- ▶ Streichen Sie über das Display, bis z.B. »**5 Produkte**« mittig angezeigt wird.
- ▶ Tippen Sie auf »**Speichern**«.
Der Startbildschirm wird angezeigt.

5 Pflege

Ihre X10 verfügt über folgende integrierte Pflegeprogramme:

- Gerät spülen (»Spülung«)
- Milchsystem im Kombiauslauf spülen
- Milchsystem im Kombiauslauf reinigen (»Milchsystem-Reinigung«)
- Filter wechseln (»Filterwechsel«) (nur wenn Filter aktiviert ist)
- Gerät reinigen (»Reinigung«)
- Gerät entkalken (»Entkalkung«)

- i** Führen Sie das jeweilige Pflegeprogramm durch, sobald Sie dazu aufgefordert werden.
- i** Führen Sie die Milchsystem-Reinigung aus hygienischen Gründen **täglich** durch, wenn Sie Milch zubereitet haben.

Gerät spülen



Sie können den Spülvorgang jederzeit manuell auslösen.

Voraussetzung: Der Startbildschirm wird angezeigt.

- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter den Kombiauslauf.
 - ▶ Tippen Sie auf » P «.
 - ▶ Tippen Sie auf »Pflegestatus«.
 - ▶ Tippen Sie auf »Pflegestatus«.
 - ▶ Streichen Sie über das Display, bis »Spülung« mittig angezeigt wird.
 - ▶ Tippen Sie auf »Spülung«, um den Spülvorgang auszulösen.
 - ▶ »Gerät spült«, »Milchsystem wird gespült«, es fließt Wasser aus dem Kombiauslauf.
- Die Spülung stoppt automatisch. Ihre X10 ist wieder betriebsbereit.

Automatische Milchsystem-Spülung

15 Minuten nach jeder Milchezubereitung wird **automatisch** das Milchsystem gespült. Stellen Sie daher immer ein Gefäß unter den Kombiauslauf, nachdem Sie Milch zubereitet haben.

Milchsystem reinigen

Damit das Milchsystem im Kombiauslauf einwandfrei funktioniert, müssen Sie es **täglich** reinigen, wenn Sie Milch zubereiten haben.

VORSICHT

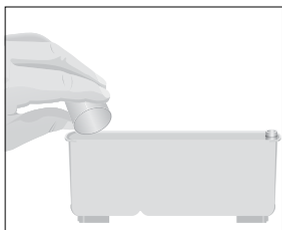
Schäden am Gerät und Rückstände im Wasser durch falsche Reiniger sind nicht auszuschließen.

- ▶ Verwenden Sie ausschließlich original JURA-Pflegeprodukte.

- i** Der JURA-Milchsystem-Reiniger ist im Fachhandel erhältlich.
- i** Verwenden Sie für die Milchsystem-Reinigung den im Lieferumfang enthaltenen Behälter.

Voraussetzung: Der Startbildschirm wird angezeigt. Im Display steht »Milchsystem reinigen«.

- ▶ Tippen Sie auf »Milchsystem reinigen«.
- ▶ Tippen Sie auf »Milchsystem-Reinigung«.
- ▶ Tippen Sie auf »Weiter«.
»Milchsystem-Reiniger« / »Milchschlauch verbinden«
- ▶ Entfernen Sie den Milchschlauch aus dem Milchbehälter oder dem Milchkühler.
- ▶ Füllen Sie eine Dosierkappe Milchsystem-Reiniger in den **hinteren** Bereich des Behälters.



- ▶ Stellen Sie den Behälter unter den Kombiauslauf und verbinden Sie den Milchschlauch mit dem Behälter.

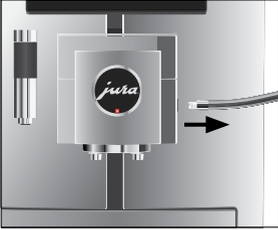
- i** Um den Milchschlauch korrekt mit dem Behälter verbinden zu können, muss der Milchschlauch mit einem Anschlussstück ausgestattet sein.

- ▶ Tippen Sie auf »Starten«.
»Milchsystem wird gereinigt«, der Kombiauslauf und der Milchschlauch werden gereinigt.
Der Vorgang stoppt automatisch. Ihre X10 ist wieder betriebsbereit.

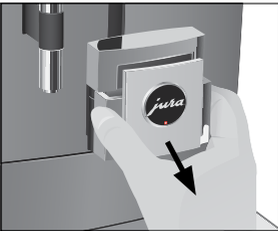
Kombiauslauf zerlegen und spülen

Damit der Kombiauslauf einwandfrei funktioniert und aus hygienischen Gründen müssen Sie ihn **täglich** zerlegen und spülen, wenn Sie Milch zubereitet haben.

- ▶ Entfernen Sie den Milchschauch und spülen Sie ihn gründlich unter fließendem Wasser.



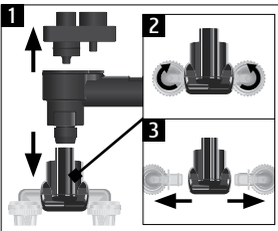
- ▶ Nehmen Sie die Abdeckung des Kombiauslaufs nach vorne ab.



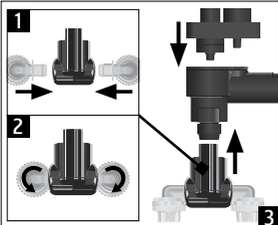
- ▶ Nehmen Sie das Milchsystem aus dem Kombiauslauf.

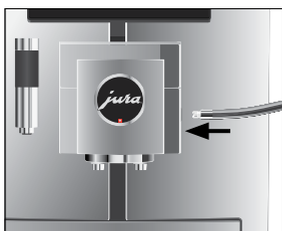
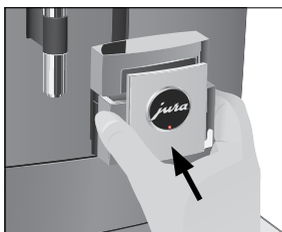


- ▶ Zerlegen Sie das Milchsystem in seine Einzelteile.
- ▶ Spülen Sie alle Teile unter fließendem Wasser. Bei stark eingetrockneten Milchrückständen legen Sie die Einzelteile zunächst in eine Lösung aus 250 ml kaltem Wasser und 1 Dosierkappe JURA-Milchsystem-Reiniger ein. Spülen Sie die Einzelteile danach gründlich.



- ▶ Stecken Sie das Milchsystem wieder zusammen.





- ▶ Setzen Sie die zusammengesteckten Einzelteile wieder in den Kombiauslauf ein und drücken Sie sie fest.
- ▶ Setzen Sie die Abdeckung des Kombiauslaufs auf.
- ▶ Schließen Sie den Milchschauch am Kombiauslauf an.

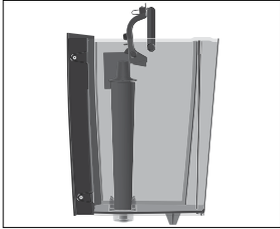
Filter einsetzen/wechseln

Ihre X10 muss nicht mehr entkalkt werden, wenn Sie die Filterpatrone CLARIS Pro Smart verwenden.

- i** Sobald die Filterpatrone erschöpft ist (abhängig von der eingestellten Wasserhärte), verlangt die X10 einen Filterwechsel.
- i** Filterpatronen CLARIS Pro Smart sind im Fachhandel erhältlich.

Voraussetzung: Der Startbildschirm wird angezeigt. Im Display steht »Filterwechsel« (falls Sie bereits einen Filter einsetzen).

- ▶ Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.
- ▶ Klappen Sie die Filterhalterung auf und entfernen Sie die **alte** Filterpatrone CLARIS Pro Smart.



- ▶ Setzen Sie eine **neue** Filterpatrone CLARIS Pro Smart mit leichtem Druck in den Wassertank ein.
- ▶ Schließen Sie die Filterhalterung. Sie rastet hörbar ein.
- ▶ Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.

i Das Gerät erkennt automatisch, dass Sie soeben die Filterpatrone eingesetzt/gewechselt haben.

»Filterbetrieb« / »Gespeichert«

»Filter wird gespült«, der Filter wird gespült. Das Wasser fließt direkt in die Restwasserschale.

»Restwasserschale leeren«

- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.
Der Startbildschirm wird angezeigt. Ihre X10 ist wieder betriebsbereit.

Gerät reinigen

Nach 180 Zubereitungen oder 80 Einschaltspülungen verlangt die X10 eine Reinigung.

VORSICHT

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

- ▶ Verwenden Sie ausschließlich original JURA-Pflegeprodukte.

i Das Reinigungsprogramm dauert ca. 20 Minuten.

i Unterbrechen Sie das Reinigungsprogramm nicht. Die Reinigungsqualität wird dadurch beeinträchtigt.

i JURA-Reinigungstabletten sind im Fachhandel erhältlich.

Voraussetzung: Der Startbildschirm wird angezeigt. Im Display steht »Gerät reinigen«.

- ▶ Tippen Sie auf »Gerät reinigen«.

»Reinigung«

- ▶ Tippen Sie auf »Reinigung«.

- ▶ Tippen Sie auf »Starten«.

»Kaffeesatzbehälter leeren«

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



- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter den Kombiauslauf.
 - ▶ Tippen Sie auf »Weiter«.
»Gerät reinigt«, es fließt Wasser aus dem Kombiauslauf.
Der Vorgang unterbricht, »Reinigungstablette einwerfen«.
 - ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Einfülltrichters für die Reinigungstablette.
-
- ▶ Werfen Sie eine JURA-Reinigungstablette in den Einfülltrichter.
 - ▶ Schließen Sie die Abdeckung des Einfülltrichters.
 - ▶ Tippen Sie auf »Weiter«.
»Gerät reinigt«, es fließt mehrmals Wasser aus dem Kombiauslauf.
Der Vorgang stoppt automatisch.
»Kaffeessatzbehälter leeren«
 - ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeessatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.
Die Reinigung ist abgeschlossen. Der Startbildschirm wird angezeigt.

Gerät entkalken

Die X10 verkalkt gebrauchsbefähigt und verlangt automatisch eine Entkalkung. Die Verkalkung hängt vom Härtegrad Ihres Wassers ab.

- i** Wenn Sie eine Filterpatrone CLARIS Pro 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.

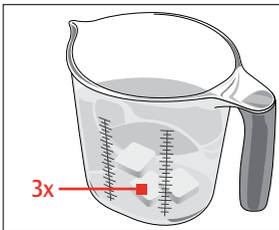
- ▶ Entfernen Sie Spritzer sofort.

i Das Entkalkungsprogramm dauert ca. 45 Minuten.

i JURA-Entkalkungstabletten sind im Fachhandel erhältlich.

Voraussetzung: Der Startbildschirm wird angezeigt. Im Display steht »Gerät entkalken«.

- ▶ Tippen Sie auf »Gerät entkalken«.
»Entkalkung«
- ▶ Tippen Sie auf »Entkalkung«.
- ▶ Tippen Sie auf »Starten«.
»Restwasserschale leeren«
- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.
»Entkalkungsmittel in Wassertank«
- ▶ Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.
- ▶ Lösen Sie 3 JURA-Entkalkungstabletten in einem Gefäß vollständig in 600 ml Wasser auf. Dies kann einige Minuten dauern.
- ▶ Füllen Sie die Lösung in den **leeren** Wassertank und setzen Sie ihn ein.
- ▶ Stellen Sie je ein Gefäß unter den Kombiauslauf und unter den Heißwasserauslauf.
- ▶ Tippen Sie auf »Weiter«.
»Gerät entkalkt«, es fließt mehrmals Wasser direkt in die Restwasserschale sowie aus dem Heißwasser- und aus dem Kombiauslauf.
Der Vorgang unterbricht, »Restwasserschale leeren«.
- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.
»Wassertank füllen« / »Wassertank spülen«





- ▶ Leeren Sie die Gefäße und stellen Sie sie wieder unter den Kombiauslauf und unter den Heißwasserauslauf.
- ▶ Entfernen Sie den Wassertank und spülen Sie ihn gründlich aus.
- ▶ Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.
- ▶ Tippen Sie auf »Weiter«.
»Gerät entkalkt«, der Entkalkungsvorgang wird fortgesetzt. Es fließt mehrmals Wasser direkt in die Restwasserschale sowie aus dem Heißwasser- und aus dem Kombiauslauf.
»Restwasserschale leeren«
- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.
Die Entkalkung ist abgeschlossen. Der Startbildschirm wird angezeigt.

i Im Falle eines unvorhergesehenen Abbruchs des Entkalkungsvorgangs spülen Sie den Wassertank gründlich aus.

Bohnenbehälter reinigen

Kaffeebohnen können eine leichte Fettschicht aufweisen, die an den Wänden des Bohnenbehälters und am Aromaschutzdeckel zurückbleibt. Diese Rückstände können das Kaffeeresultat negativ beeinflussen. Reinigen Sie deshalb von Zeit zu Zeit den Bohnenbehälter sowie den Aromaschutzdeckel.

Die Abdeckung des Bohnenbehälters ist abschließbar (Schlüssel im Lieferumfang enthalten).

Voraussetzung: Im Display steht »Bohnenbehälter füllen«.

- ▶ Schalten Sie das Gerät mit der Taste Ein/Aus  aus.
- ▶ Entfernen Sie den Aromaschutzdeckel.
- ▶ Reinigen Sie den Bohnenbehälter mit einem trockenen, weichen Tuch.
- ▶ Füllen Sie Kaffeebohnen in den Bohnenbehälter und schließen Sie den Aromaschutzdeckel.

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 Pro 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 Pro Smart verwenden, setzen Sie diese wieder ein.
- ▶ Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.

6 Meldungen im Display

Meldung	Ursache/Folge	Maßnahme
»Wassertank füllen«	Der Wassertank ist leer. Keine Zubereitung möglich.	► Füllen Sie den Wassertank (siehe Kapitel 3 »Täglicher Betrieb – Wassertank füllen«).
»Kaffeessatzbehälter leeren« / »Restwasserschale leeren«	Der Kaffeessatzbehälter ist voll. / Die Restwasserschale ist voll. Keine Zubereitung möglich.	► Leeren Sie den Kaffeessatzbehälter und die Restwasserschale (siehe Kapitel 3 »Täglicher Betrieb – Tägliche Pflege«).
»Restwasserschale fehlt«	Die Restwasserschale ist nicht richtig oder gar nicht eingesetzt. Keine Zubereitung möglich.	► Setzen Sie die Restwasserschale ein.
»Bohnenbehälter füllen«	Der Bohnenbehälter ist leer. Sie können keine Kaffeespezialitäten zubereiten; Heißwasser- oder Milchzubereitung ist möglich.	► Füllen Sie den Bohnenbehälter (siehe Kapitel 1 »Vorbereiten und in Betrieb nehmen – Bohnenbehälter füllen«)
»Milchsystem reinigen«	Die X10 verlangt eine Milchsystem-Reinigung.	► Führen Sie eine Milchsystem-Reinigung durch (siehe Kapitel 5 »Pflege – Milchsystem reinigen«).
»Filterwechsel«	Die Wirkung der Filterpatrone ist erschöpft.	► Ersetzen Sie die Filterpatrone CLARIS Pro Smart (siehe Kapitel 5 »Pflege – Filter einsetzen/ wechseln«).
»Gerät reinigen«	Die X10 fordert eine Reinigung.	► Führen Sie die Reinigung durch (siehe Kapitel 5 »Pflege – Gerät reinigen«).
»Gerät entkalken«	Die X10 fordert eine Entkalkung.	► Führen Sie eine Entkalkung durch (siehe Kapitel 5 »Pflege – Gerät entkalken«).

7 Störungen beheben

Problem	Ursache/Folge	Maßnahme
Es entsteht zu wenig Schaum beim Aufschäumen von Milch oder Milch spritzt aus dem Kombiauslauf.	Der Kombiauslauf ist verschmutzt.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Reinigen Sie das Milchsystem im Kombiauslauf (siehe Kapitel 5 »Pflege – Milchsystem reinigen«). ▶ Zerlegen und spülen Sie den Kombiauslauf (siehe Kapitel 5 »Pflege – Kombiauslauf zerlegen und spülen«).
	Die Milch- oder Milchschaumtemperatur ist zu hoch eingestellt.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Stellen Sie die Milch- oder Milchschaumtemperatur des jeweiligen Produkts niedriger ein.
Bei der Kaffeezubereitung fließt der Kaffee nur tropfenweise.	Der Kaffee ist zu fein gemahlen und verstopft das System.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Stellen Sie das Mahlwerk gröber ein (siehe Kapitel 2 »Zubereitung – Mahlwerk einstellen«).
»Wassertank füllen« wird trotz leerem Wassertank nicht angezeigt.	Der Wassertank ist stark verkalkt.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Entkalken Sie den Wassertank (siehe Kapitel 5 »Pflege – Wassertank entkalken«).
Mahlwerk macht sehr laute Geräusche.	Im Mahlwerk befinden sich Fremdkörper.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Kontaktieren Sie den Kundendienst in Ihrem Land (siehe Kapitel 11 »JURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise«).
»Error 2« oder »Error 5« wird angezeigt.	Wurde das Gerät längere Zeit Kälte ausgesetzt, kann aus Sicherheitsgründen das Aufheizen gesperrt sein.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Wärmen Sie das Gerät bei Zimmertemperatur auf.
Andere »Error«-Meldungen werden angezeigt.	–	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Schalten Sie die X10 mit der Taste Ein/Aus  aus. Kontaktieren Sie den Kundendienst in Ihrem Land (siehe Kapitel 11 »JURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise«).

i Konnten die Störungen nicht behoben werden, kontaktieren Sie den Kundendienst in Ihrem Land (siehe Kapitel 11 »JURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise«).

8 Transport und umweltgerechte Entsorgung

Transport / System leeren Bewahren Sie die Verpackung der X10 auf. Sie dient zum Schutz beim Transport.

Um die X10 beim Transport vor Frost zu schützen, muss das System geleert werden.

Voraussetzung: Der Startbildschirm wird angezeigt.

- ▶ Entfernen Sie den Milchschauch aus dem Kombiauslauf.
- ▶ Stellen Sie je ein Gefäß unter den Kombiauslauf und unter den Heißwasserauslauf.
- ▶ Tippen Sie auf » P «.
»Pflegestatus«
- ▶ Streichen Sie über das Display, bis »Geräteeinstellungen« mittig angezeigt wird.
- ▶ Tippen Sie auf »Geräteeinstellungen«.
»Ausschalten nach«
- ▶ Streichen Sie über das Display, bis »System leeren« mittig angezeigt wird.
- ▶ Tippen Sie auf »System leeren«.
»System leeren« / »Wassertank entfernen«
- ▶ Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.
- ▶ Tippen Sie auf »Weiter«.
Es strömt so lange Wasser und Dampf aus dem Kombiauslauf und aus dem Heißwasserauslauf, bis das System leer ist. Ihre X10 ist ausgeschaltet.



Entsorgung

Bitte entsorgen Sie Altgeräte umweltgerecht.



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

9 Technische Daten

Spannung	220–240 V ~, 50 Hz
Leistung	1450 W
Umgebungsbedingungen	Luftfeuchtigkeit max. 80 % Umgebungstemperatur 10–35 °C
Schalldruckpegel	≤ 70 dB
Konformitätszeichen	CE
Pumpendruck	statisch max. 15 bar
Fassungsvermögen Wassertank (ohne Filter)	5 l
Fassungsvermögen Bohnenbehälter	1000 g
Fassungsvermögen Kaffeesatzbehälter	max. 40 Portionen
Kabellänge	ca. 1,2 m
Gewicht	ca. 14 kg
Maße (B × H × T)	37,3 × 47 × 46,1 cm

Hinweis für Prüfer (Wiederholungsprüfung nach DIN VDE 0701-0702): Der zentrale Erdungspunkt (ZEP) befindet sich an der Rückseite des Geräts, in unmittelbarer Nähe des Netzkabelanschlusses.

10 Index

A

- Abdeckung 5
 - Wassertank 4
- Adressen 52
- Aromaschutzdeckel
 - Bohnenbehälter mit Aromaschutzdeckel 4
- Aufstellen
 - Gerät aufstellen 11
- Auslauf
 - Heißwasserauslauf 4
 - Höhenverstellbarer Kombiauslauf 4
- Ausschalten 23
 - Automatisches Ausschalten 28
 - Automatisches Ausschalten 28

B

- Beistellgerät verbinden 15
- Bestimmungsgemäße Verwendung 6
- Bohnenbehälter
 - Bohnenbehälter mit Aromaschutzdeckel 4
 - Füllen 12
 - Reinigen 41
- Bypass-Wassermenge 19

C

- Caffè Barista 19
- Cappuccino 18
- Cappuccino-Reinigung
 - Milchsystem reinigen 35

D

- Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus 24
- Display
 - Touchscreen-Display 4, 11
- Displayhelligkeit 31
- Display, Meldungen 43
- Doppelprodukt 18
- Drehrad Mahlgradeinstellung 5

E

- Einfülltrichter
 - Einfülltrichter für Reinigungstablette 5
- Einheit Wassermenge 30
- Einsatz für Restwasserschale 4

- Einschalten 21
- Einstellungen
 - Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus 24
- Energiesparmodus 28
- Entkalken
 - Gerät 39
 - Wassertank 42
- Entsorgung 45
- Erdungspunkt 46
- Erste Inbetriebnahme 12
- Espresso 18
 - Zwei Espresso 18
- Espresso doppio 19
- Espresso macchiato 18

F

- Fehler
 - Störungen beheben 44
- Filter
 - Einsetzen 37
 - Wechseln 37
- Filterpatrone CLARIS Pro Smart
 - Einsetzen 37
 - Wechseln 37
- Flat White 18
- Füllen
 - Bohnenbehälter 12
 - Wassertank 21
- Funkverbindung 15

G

- Gerät
 - Aufstellen 11
 - Ausschalten 23
 - Einschalten 21
 - Entkalken 39
 - Regelmäßige Pflege 22
 - Reinigen 38
 - Spülen 34
 - Tägliche Pflege 22
- Grüntee 20

H

- Heißwasser 20
- Heißwasserauslauf 4

10 Index

Homepage 11
Hotline 52

I

Inbetriebnahme, Erste 12
Internet 11

J

JURA
Internet 11
Kontakte 52

K

Kaffee 18
Zwei Kaffees 18
Kaffeefassbehälter 4
Kännchen Kaffee 18
Kombiauslauf
Höhenverstellbarer Kombiauslauf 4
Zerlegen und spülen 36
Kontakte 52
Kundendienst 52
Kurzanleitung 11

L

Latte macchiato 18

M

Mahlgrad
Drehrad Mahlgradeinstellung 5
Mahlwerk einstellen 19
Meldungen im Display 43
Milch
Milch anschließen 14
Milchkaffee 18
Milchsystem
Reinigen 35
Milchsystem-Spülung 34

N

Netzkabel 4

P

Pflege 34
Regelmäßige Pflege 22
Tägliche Pflege 22
Probleme
Störungen beheben 44
Produkteinstellungen 25
Anpassen 26
Produkteinstellungen anpassen 26

Programmiermodus 24
Automatisches Ausschalten 28
Displayhelligkeit 31
Einheit Wassermenge 30
Einstellungen auf Werkseinstellung zurücksetzen 30
Energiesparmodus 28
Funktionen sperren 29
Produkteinstellungen 25
Sprache 32
Startbildschirm anpassen 33
Wasserhärte einstellen 32

R

Regelmäßige Pflege 22
Reinigen
Bohnenbehälter 41
Gerät 38
Restwasserschale 4
Einsatz 4
Ristretto 18
Zwei Ristretti 18
Rondell-Ansicht 16
Rotary Selection 16

S

Schwarztee 20
Serviceschnittstelle 5
Sicherheit 6
Sicherheitshinweise 6
Smart Connect 5, 15
Sperren
Anzeige von Meldungen 29
Einmalige Einstellungen 29
Produkteinstellungen 29
Rondell-Ansicht 29
Sprache 32
Spülen
Gerät 34
Startbildschirm anpassen 33
Störungen beheben 44
Stromanschluss
Technische Daten 46
Symbolbeschreibung 3
System leeren 45

T

Tägliche Pflege 22
Tassenplattform 4

- Taste
 - Taste Ein/Aus 5
- Technische Daten 46
- Telefon 52
- Touchscreen-Display 4, 11
- Transport 45

W

- Wartung
 - Regelmäßige Pflege 22
 - Tägliche Pflege 22
- Wasserhärte
 - Wasserhärte einstellen 32
 - Wasserhärte ermitteln 12
- Wassertank 4
 - Entkalken 42
 - Füllen 21
- Website 11
- Werkseinstellung
 - Einstellungen auf Werkseinstellung zurücksetzen 30

Z

- Zentraler Erdungspunkt 46
- Zubereitung 16, 18
 - Auf Knopfdruck 16
 - Cappuccino 18
 - Espresso 18
 - Espresso doppio 19
 - Espresso macchiato 18
 - Flat White 18
 - Grüntee 20
 - Heißwasser 20
 - Kaffee 18
 - Kännchen Kaffee 18
 - Latte macchiato 18
 - Lungo Barista 19
 - Milchkaffee 18
 - Ristretto 18
 - Schwarztee 20
 - Über das Rondell 16
 - Zwei Espresso 18
 - Zwei Kaffees 18
 - Zwei Kaffeespezialitäten 18
 - Zwei Ristretti 18
- Zubereitungsmöglichkeiten 16
- Zwei Produkte 18

11 JURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise

Ihr JURA-Servicepartner



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

- Richtlinien** Das Gerät entspricht den folgenden Richtlinien:
- 2006/42/EG – Maschinenrichtlinie
 - 2014/30/EU – Elektromagnetische Verträglichkeit
 - 2009/125/EG – Energierichtlinie
 - 2011/65/EU – RoHS-Richtlinie

Technische Änderungen Technische Änderungen vorbehalten. Die in dieser Bedienungsanleitung verwendeten Illustrationen sind stilisiert und zeigen nicht die Originalfarben des Geräts. Ihre X10 kann in Details abweichen.

Feedback Ihre Meinung ist uns wichtig! Nutzen Sie die Kontaktmöglichkeiten unter www.jura.com.

Copyright Die Bedienungsanleitung enthält Informationen, die durch Copyright geschützt sind. Fotokopieren oder Übersetzen in eine andere Sprache ist ohne vorherige schriftliche Zustimmung durch die JURA Elektroapparate AG nicht zulässig.