

jura®



Istruzioni per l'uso X10



Istruzioni per l'uso originali

Leggere le istruzioni per l'uso prima di utilizzare l'apparecchio.



La Sua X10

Elementi di comando	4
Avvertenze importanti	6
Usò conforme	6
Per la Sua sicurezza.....	6
1 Operazioni preliminari e messa in servizio	11
JURA su Internet	11
Comando tramite display con tecnologia touchscreen e Rotary Switch	11
Collocazione dell'apparecchio.....	11
Riempimento del contenitore di caffè in grani.....	12
Rilevazione della durezza dell'acqua	12
Prima messa in funzione	12
Collegamento del latte.....	15
Impostazioni da parte del tecnico addetto all'assistenza	15
Collegare l'accessorio (tramite collegamento radio).....	15
2 Preparazione	17
Possibilità di preparazione.....	17
Preparazione di specialità di caffè.....	19
Preparazione di due specialità di caffè	19
Preparazione di specialità di caffè con latte	19
Espresso doppio	20
Caffè Barista e lungo Barista	20
Regolazione del macina caffè	20
Acqua calda	21
3 Funzionamento quotidiano	22
Riempimento del serbatoio dell'acqua	22
Accendere l'apparecchio	22
Manutenzione quotidiana	23
Manutenzione regolare.....	23
Spegnerè l'apparecchio.....	24
4 Impostazioni permanenti in modalità di programmazione	25
Impostazioni prodotto	26
Adeguare impostazioni prodotto.....	27
Spegnimento automatico	28
Modalità di risparmio energetico	29
Blocco e sblocco di funzioni	30
Ripristino delle impostazioni di fabbrica	31
Unità di misura quantità d'acqua.....	31
Luminosità del display	32
Impostazione della durezza dell'acqua.....	33
Lingua.....	33
Modifica della schermata iniziale	34




5	Manutenzione	35
	Risciacquo dell'apparecchio	35
	Risciacquo automatico del sistema del latte.....	35
	Pulizia del sistema del latte	36
	Scomposizione e risciacquo dell'erogatore combinato	37
	Inserimento/sostituzione del filtro	38
	Pulizia dell'apparecchio.....	39
	Decalcificazione dell'apparecchio.....	40
	Pulizia del contenitore di caffè in grani.....	42
	Decalcificazione del serbatoio dell'acqua	43
6	Segnalazioni sul display	44
7	Risoluzione di eventuali problemi	45
8	Trasporto e smaltimento conforme alle normative ambientali	46
	Trasporto / svuotamento del sistema.....	46
	Smaltimento	46
9	Dati tecnici	47
10	Indice alfabetico	48
11	Come contattare JURA / Avvertenze legali	52

Descrizione dei simboli adottati

Avvertenze

	AVVERTENZA	Osservare sempre scrupolosamente le informazioni evidenziate dai termini ATTENZIONE o AVVERTENZA e da un pittogramma.
	ATTENZIONE	La segnalazione AVVERTENZA indica il pericolo di possibili lesioni gravi; la segnalazione ATTENZIONE indica il pericolo di possibili lesioni lievi.
	ATTENZIONE	ATTENZIONE segnala situazioni che possono causare un danneggiamento all'apparecchio.

Simboli adottati

	Intervento richiesto. Il simbolo segnala che l'utente deve eseguire un'operazione.
	Consigli e suggerimenti utili per renderle ancora più facile l'uso della X10.
	Visualizzazione a display

Elementi di comando

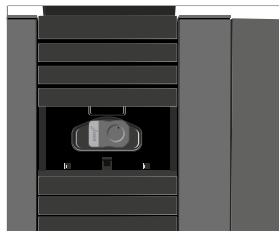
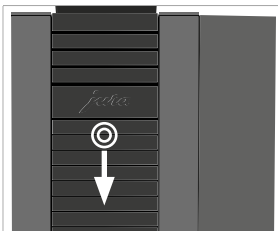


- | | | | |
|---|---|----|---|
| 1 | Contenitore di caffè in grani con coperchio salva aroma (chiudibile) | 7 | Display con tecnologia touchscreen |
| 2 | Coperchio del serbatoio dell'acqua (chiudibile) | 8 | Erogatore combinato regolabile in altezza |
| 3 | Serbatoio dell'acqua | 9 | Insero per vaschetta di raccolta acqua |
| 4 | Erogatore dell'acqua calda | 10 | Ripiano appoggia tazze |
| 5 | Cavo di rete (fisso o innestabile) (lato posteriore dell'apparecchio) | 11 | Vaschetta di raccolta acqua |
| 6 | Contenitore dei fondi di caffè | | |



- | | | | |
|---|---|---|--|
| 1 | Coperchio | 3 | Interruttore di esercizio ON/OFF  |
| 2 | Scomparto di riempimento della pastiglia per la pulizia | 4 | Selettore di regolazione del grado di macinatura |

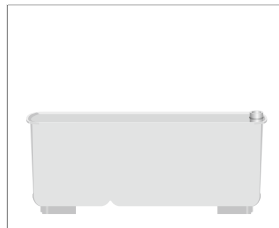
Lato posteriore dell'apparecchio: interfaccia di servizio con JURA Smart Connect



Accessori



Chiave per coperchio salva aroma, coperchio del serbatoio dell'acqua e selettore di regolazione del grado di macinatura



Recipiente per la pulizia del sistema del latte

Avvertenze importanti

Uso conforme

Questo apparecchio è destinato all'uso da parte di personale specializzato o addestrato in negozi, nell'industria leggera e in aziende agricole o all'uso commerciale da parte di persone non specializzate. Serve unicamente per la preparazione del caffè e per riscaldare latte ed acqua. Ogni altro utilizzo è da considerarsi non conforme. La JURA Elektroapparate AG declina ogni responsabilità per conseguenze derivanti da un uso non conforme.

Leggere e osservare le presenti istruzioni per l'uso per intero prima di utilizzare l'apparecchio. Il diritto alla prestazione di garanzia viene a decadere in caso di danni o difetti riconducibili all'inosservanza delle istruzioni per l'uso. Conservare le presenti istruzioni per l'uso vicino all'apparecchio e consegnarle agli eventuali utilizzatori successivi.

La X10 può essere utilizzata solamente da persone addestrate. Le persone non specializzate vanno sorvegliate nel corso dell'utilizzo.


Per la Sua sicurezza

Si raccomanda di leggere con attenzione e attenersi scrupolosamente alle seguenti norme di sicurezza.



In questo modo si previene il pericolo di folgorazione:


- Non mettere mai in funzione un apparecchio danneggiato o con il cavo di rete difettoso.
- Se si sospettano danneggiamenti all'apparecchio, ad esempio per via dell'odore di bruciato, scollegarlo immediatamente dalla rete e rivolgersi al servizio di assistenza JURA.

- Per gli apparecchi con collegamento fisso del cavo di rete: se il cavo di rete di questo apparecchio è danneggiato, dovrà essere riparato direttamente da JURA o presso un centro di assistenza autorizzato JURA.
- Per gli apparecchi con cavo di rete innestabile: se il cavo di rete di questo apparecchio è danneggiato, dovrà essere sostituito tramite uno specifico cavo di rete disponibile direttamente presso JURA o presso un centro di assistenza autorizzato JURA.
- Assicurarsi che la X10 e il cavo di rete non si trovino nelle vicinanze di superfici surriscaldate.
- Assicurarsi che il cavo di rete non venga schiacciato e non si usuri a contatto con spigoli vivi.
- Non aprire, né tentare mai di riparare da soli l'apparecchio. Non apportare modifiche all'apparecchio salvo quelle descritte in queste istruzioni per l'uso. L'apparecchio contiene componenti sotto tensione. L'apparecchio, una volta aperto, rappresenta un pericolo per l'incolumità delle persone. Eventuali riparazioni devono essere effettuate esclusivamente dai centri di assistenza autorizzati JURA, utilizzando pezzi di ricambio e accessori originali.
- Per scollegare l'apparecchio completamente e in modo sicuro dalla rete elettrica, spegnere la X10 prima tramite l'interruttore di esercizio ON/OFF . Solo allora estrarre la spina dalla presa di rete.


In corrispondenza degli erogatori sono possibili scottature e ustioni:

- Collocare l'apparecchio fuori dalla portata dei bambini.
- Non toccare le parti calde dell'apparecchio. Servirsi delle apposite impugnature.
- Fare attenzione che l'erogatore combinato sia montato correttamente e sia pulito. In caso di montaggio scorretto o intasature, è possibile che si stacchino delle parti. Sussiste il pericolo che vengano ingerite.

Un apparecchio danneggiato non è sicuro e può provocare lesioni e incendi. Per prevenire danni, possibili lesioni e pericoli di incendio:

- Non lasciare mai penzolare liberamente il cavo di alimentazione. Il cavo di alimentazione può costituire causa d'inciampo o danneggiarsi.
- Proteggere la X10 dagli agenti atmosferici quali pioggia, gelo e irraggiamento solare diretto.
- Non immergere mai in acqua la X10, il cavo e gli attacchi.
- Non inserire la X10 e i suoi singoli componenti nella lavastoviglie.
- Prima di effettuare interventi di pulizia, disattivare la X10 con l'interruttore di esercizio ON/OFF . Pulire la X10 sempre con un panno umido, ma mai bagnato, e proteggerla dagli schizzi d'acqua continui.
- Non utilizzare detergenti alcalini, bensì solo un panno morbido e un detergente delicato.
- Collegare l'apparecchio solo ad una tensione di rete corrispondente a quella indicata sulla targhetta. La targhetta dei dati tecnici è collo-

cata sul lato inferiore della X10. Ulteriori dati tecnici sono riportati nelle presenti istruzioni per l'uso (vedi Capitolo 9 «Dati tecnici»).

- Collegare la X10 direttamente alla presa domestica. In caso di impiego di prese multiple o prolunghe vi è pericolo di surriscaldamento.
- Utilizzare esclusivamente prodotti per la manutenzione originali JURA. I prodotti non raccomandati espressamente da JURA possono danneggiare l'apparecchio.
- Non usare mai chicchi di caffè trattati con additivi o caramellati.
- Riempire il serbatoio dell'acqua esclusivamente con acqua fresca e fredda.
- In caso di assenza prolungata, spegnere l'apparecchio con l'interruttore di esercizio ON/OFF  e rimuovere la spina dalla presa di alimentazione.
- Non è ammessa l'esecuzione di lavori di pulizia e manutenzione da parte di bambini senza la supervisione da parte di una persona responsabile.
- Non consentire ai bambini di giocare con l'apparecchio.
- Tenere lontano dall'apparecchio i bambini al di sotto degli otto anni, ovvero sorvegliarli costantemente.
- I bambini a partire dagli otto anni possono usare l'apparecchio senza supervisione solamente se sono stati istruiti sull'uso in condizioni di sicurezza. I bambini devono essere in grado di individuare e comprendere possibili pericoli derivanti da un uso errato.

Le persone, inclusi i bambini, che a causa delle

- loro capacità fisiche, sensoriali o mentali o
- a causa della loro inesperienza o mancata conoscenza

non sono in grado di usare l'apparecchio in sicurezza, non possono usare l'apparecchio senza assistenza o supervisione da parte di una persona responsabile.

Per un uso sicuro della cartuccia filtro CLARIS Pro Smart:

- Conservare le cartucce filtro fuori dalla portata dei bambini.
- Conservare le cartucce filtro nella confezione chiusa in un luogo asciutto.
- Proteggere le cartucce filtro dal calore e dall'irradiazione solare diretta.
- Non impiegare cartucce filtro danneggiate.
- Non aprire le cartucce filtro.

1 Operazioni preliminari e messa in servizio

JURA su Internet

Visiti il nostro sito Internet.

Le **istruzioni concise** relative al Suo apparecchio possono essere scaricate dal sito web di JURA (jura.com). Inoltre troverà informazioni aggiornate ed utili sulla Sua X10 e sul mondo del caffè.

Se dovesse avere bisogno di aiuto per l'uso del Suo apparecchio visiti il sito jura.com/service.

Comando tramite display con tecnologia touchscreen e Rotary Switch

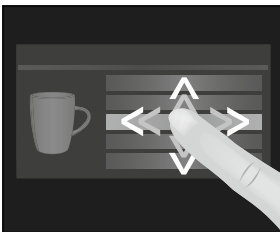
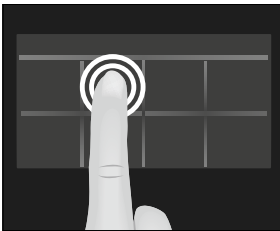
La Sua X10 dispone di un display con tecnologia touchscreen dotato di comandi a sfioramento intuitivi. È possibile distinguere tra due possibilità di utilizzo:

■ Tocco

Toccare il display con un dito ad esempio per avviare una preparazione di caffè o eseguire varie impostazioni nella modalità di programmazione.

■ Scorrimento

Fare scorrere un dito sul display da sinistra verso destra o dall'alto verso il basso (o viceversa). In questo modo è possibile scegliere per esempio una delle specialità di caffè nella visualizzazione circolare o passare da un'opzione di programma all'altra nella modalità di programmazione.



Collocazione dell'apparecchio

Adottare le seguenti precauzioni per la collocazione della X10:

- Collocare la X10 su una superficie orizzontale resistente all'acqua (altezza min. 80 cm).
- Collocare la X10 in modo che sia protetta da surriscaldamento. Fare attenzione che le griglie di ventilazione non siano coperte.



Riempimento del contenitore di caffè in grani

Il coperchio salva aroma del contenitore di caffè in grani è chiudibile (chiave in dotazione).

ATTENZIONE

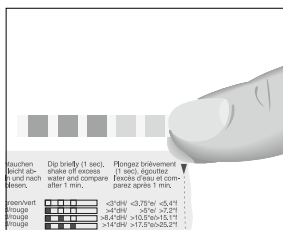
I chicchi di caffè trattati con additivi (ad es. zucchero) e il caffè macinato o liofilizzato danneggiano il macina caffè.

- ▶ Inserire nel contenitore di caffè in grani esclusivamente chicchi tostati di caffè non trattato.
- ▶ Togliere il coperchio salva aroma.
- ▶ Rimuovere dal contenitore di caffè in grani eventuali impurità o corpi estranei presenti.
- ▶ Versare i chicchi di caffè nel contenitore di caffè in grani e chiudere il coperchio salva aroma.

Rilevazione della durezza dell'acqua

Nel corso della prima messa in funzione va impostata la durezza dell'acqua. Se non si conosce la durezza dell'acqua utilizzata, è possibile determinarla. A tal fine utilizzare la striscia Aquadur® per il test di durezza dell'acqua in dotazione.

- ▶ Tenere la striscia di test brevemente (per 1 secondo) sotto l'acqua corrente. Scuotere l'acqua in eccesso.
- ▶ Attendere circa 1 minuto.
- ▶ Determinare il grado di durezza dell'acqua in base alle colorazioni della striscia di test Aquadur® ed alla descrizione riportata sulla confezione.



Prima messa in funzione

⚠ AVVERTENZA

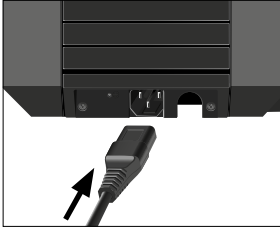
Piccolo di folgorazione in caso di uso dell'apparecchio con il cavo di alimentazione danneggiato.

- ▶ Non mettere mai in funzione un apparecchio danneggiato o con il cavo di alimentazione difettoso.


ATTENZIONE

Latte, acqua minerale gassata o altri liquidi possono danneggiare il serbatoio dell'acqua o l'apparecchio.

- ▶ Riempire il serbatoio dell'acqua solo con acqua fresca e fredda.



Condizione preliminare: il contenitore di caffè in grani è pieno.

- ▶ Per gli apparecchi con cavo di rete **innestabile:** collegare il cavo di rete con l'apparecchio.
- ▶ Inserire la spina in una presa di rete.
- ▶ Premere l'interruttore di esercizio ON/OFF  per accendere la X10.

«Sprachauswahl» / «Deutsch»

i Per visualizzare altre lingue, fare scorrere un dito dall'alto verso il basso (o viceversa) sulla lista di selezione, fino a selezionare la lingua desiderata (per es. «Italiano»).

- ▶ Toccare «Memorizzare».

Sul display appare per breve tempo «Memorizzato» per confermare l'impostazione.

«Durezza dell'acqua»

i Se non si conosce la durezza dell'acqua utilizzata, prima è necessario determinarla (vedi Capitolo 1 «Operazioni preliminari e messa in servizio – Rilevazione della durezza dell'acqua»).

- ▶ Fare scorrere un dito sul display per modificare l'impostazione della durezza dell'acqua, ad es. su «25 °dH».

- ▶ Toccare «Memorizzare».

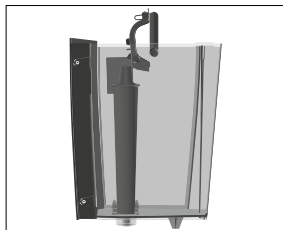
Sul display appare per breve tempo «Memorizzato».

«Inserire il filtro»

- ▶ Estrarre il serbatoio dell'acqua e sciacquarlo con acqua fredda.

- ▶ Sollevare il supporto della cartuccia.

1 Operazioni preliminari e messa in servizio



- ▶ Inserire la cartuccia filtro nel serbatoio dell'acqua esercitando una leggera pressione.
- ▶ Chiudere il supporto della cartuccia. Si dovrà udire lo scatto.
- ▶ Riempire il serbatoio dell'acqua con acqua fresca e fredda e riporlo in sede.

i L'apparecchio riconosce automaticamente che è appena stata inserita la cartuccia filtro.

«Funzionamento filtro» / «Memorizzato»

«Risciacquo del filtro in corso», L'acqua scorre direttamente nella vaschetta di raccolta acqua.

Il risciacquo del filtro si interrompe automaticamente.

«Riempimento del sistema in corso», il sistema si riempie d'acqua.

«Svuotare la vaschetta di raccolta acqua»

- ▶ Svuotare la vaschetta di raccolta acqua e il contenitore dei fondi di caffè e riporli in sede.

«Risciacquo dell'apparecchio in corso», il sistema viene sciacquato.

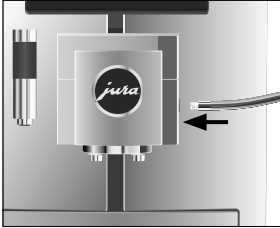
Il risciacquo si interrompe automaticamente. La X10 ora è pronta all'uso.

i Se il filtro è attivo, ciò viene visualizzato in alto sul display tramite un simbolo del filtro di colore blu.

La cartuccia filtro CLARIS Pro Smart comunica con la Sua X10 tramite tecnologia RFID (banda di frequenza 13,56 MHz). Questo collegamento radio viene impiegato solo durante la preparazione per max. 3 secondi. La potenza massima di trasmissione è inferiore a 1 mW.

Collegamento del latte

La Sua X10 fornisce una schiuma di latte meravigliosamente soffice e cremosa con una consistenza ottimale. Il criterio principale per la schiumatura del latte è una temperatura del latte di 4–8 °C. Pertanto consigliamo l'impiego di un refrigeratore per il latte JURA.



- ▶ Collegare il tubo del latte all'erogatore combinato.
- ▶ Collegare l'altra estremità del tubo del latte a un contenitore per il latte o a un refrigeratore per il latte.

Impostazioni da parte del tecnico addetto all'assistenza

Il tecnico addetto all'assistenza autorizzato da JURA può assegnare diversi codici. Per ciascun codice si possono definire le opzioni di programma accessibili o bloccate. Il rispettivo codice corrisponde a diverse autorizzazioni. È pertanto possibile, per esempio, definire che l'avvio di programmi di manutenzione richieda la preventiva immissione di un codice.

Presso i service partner JURA sono inoltre disponibili i seguenti accessori opzionali per la X10:

- Set espulsione dei fondi di caffè/scarico acqua residua
- Kit acqua fresca

Collegare l'accessorio (tramite collegamento radio)

La X10 è equipaggiata con lo Smart Connect di JURA. Il dispositivo consente di collegare l'apparecchio via radio con un accessorio compatibile di JURA (per es. il refrigeratore per il latte Cool Control).

Per questo collegamento radio viene impiegata una banda di frequenza di 2,4 GHz. La potenza massima di trasmissione è inferiore a 1 mW.

- i** Lo Smart Connect può essere protetto dall'accesso non autorizzato tramite un PIN. Attivate la funzione PIN tramite J.O.E.* , l'app di JURA. Maggiori informazioni sono disponibili su jura.com/smartconnect.
- i** Attenzione: tramite lo Smart Connect è possibile collegare alla macchina automatica solamente il Cool Control oppure solo J.O.E.* , non entrambi contemporaneamente.

Condizione preliminare: viene visualizzata la schermata iniziale.

- ▶ Toccare « P ».
«Stato di manutenzione»
- ▶ Fare scorrere un dito sul display finché al centro non viene visualizzato «Impostazioni apparecchio».
- ▶ Toccare «Impostazioni apparecchio».
«Spegnimento dopo»
- ▶ Fare scorrere un dito sul display finché al centro non viene visualizzato «Collegare accessorio».
- ▶ Toccare «Collegare accessorio».
«Collegare accessorio»
- ▶ Seguire le istruzioni sul display per collegare l'accessorio alla X10.

2 Preparazione

Nozioni di base per la preparazione

- Durante la macinatura è possibile modificare l'intensità del caffè dei **singoli prodotti**. A tale scopo fare scorrere il dito sul display.
- Durante la preparazione, si possono variare le **quantità** preimpostate (ad esempio quantità d'acqua e di schiuma di latte). A tale scopo fare scorrere il dito sul display.
- È possibile interrompere la preparazione in qualsiasi momento. Toccare «**Interruzione**».

Il caffè è buono caldo. Una tazza di porcellana fredda toglie calore e gusto alla bevanda. Pertanto Le consigliamo di preriscaldare le tazze, poiché il caffè può sviluppare tutto il suo aroma solamente in tazze preriscaldate. Può acquistare uno scaldatasse di JURA presso il Suo rivenditore specializzato.

Nella modalità di programmazione si ha la possibilità di effettuare **impostazioni permanenti** per tutti i prodotti (vedi Capitolo 4 «Impostazioni permanenti in modalità di programmazione – Adeguare impostazioni prodotto»).

Possibilità di preparazione

La X10 offre varie possibilità di preparare una specialità di caffè, latte o acqua calda.

Preparazione tramite la schermata iniziale: toccare semplicemente il prodotto desiderato. I seguenti prodotti vengono visualizzati per default sulla schermata iniziale:

«Espresso»	«Caffè»	«Caffè Barista»	«Lungo Barista»
«Acqua calda»	«Cappuccino»	«Latte macchiato»	«Porzione di latte»

È possibile modificare la visualizzazione sulla schermata iniziale, in modo che vengano visualizzati 2, 5 o 8 prodotti (vedi Capitolo 4 «Impostazioni permanenti in modalità di programmazione – Modifica della schermata iniziale»).

Preparazione tramite la visualizzazione circolare: è possibile preparare più prodotti di quanti ne vengono visualizzati sulla schermata iniziale. Non appena viene toccato il simbolo di visualizzazione circolare, altri prodotti vengono visualizzati in una **visualizzazione circolare**. Fare scorrere un dito sul display per selezionare il prodotto desiderato. Toccare quindi il prodotto per avviare la preparazione. I seguenti ulteriori prodotti vengono visualizzati nella visualizzazione circolare:

«Ristretto»	«2 x Caffè»
«Speciale»	«2 x Speciale»
«Macchiato»	«2 x Caffè Barista»
«Flat White»	«2 x Lungo Barista»
«Caffèlatte»	«2 x Cappuccino»
«Porzione di schiuma»	«2 x Latte macchiato»
«Espresso doppio»	«2 x Macchiato»
«Bricco di caffè»	«2 x Flat White»
«Acqua per tè nero»	«2 x Caffèlatte»
«Acqua per tè verde»	«2 x Porzione di latte»
«2 x Ristretto»	«2 x Porzione di schiuma»
«2 x Espresso»	

- i** La visualizzazione circolare scompare automaticamente dopo 10 secondi se non viene avviata una preparazione.
- i** Nella visualizzazione circolare viene visualizzato sempre il prodotto selezionato per ultimo.
- i** È possibile inserire tutti i prodotti impostati per default nella Sua X10 tra i preferiti in una posizione qualsiasi della schermata iniziale. Si possono ampliare e personalizzare le specialità di caffè desiderate tramite un nuovo nome del prodotto e impostazioni individuali (ad es. quantità e intensità del caffè) (vedi Capitolo 4 «Impostazioni permanenti in modalità di programmazione – Adeguare impostazioni prodotto»). Tenere presente che le descrizioni nei capitoli seguenti si riferiscono sempre alle impostazioni standard.

Preparazione di specialità di caffè



Esempio: ecco come preparare un caffè.

Condizione preliminare: viene visualizzata la schermata iniziale.

- ▶ Collocare una tazza sotto l'erogatore combinato.
- ▶ Toccare «Caffè».

Inizia la preparazione. La quantità d'acqua preimpostata per il caffè scende nella tazza.

La preparazione si interrompe automaticamente. Viene visualizzata la schermata iniziale.

Preparazione di due specialità di caffè



Esempio: ecco come preparare **due ristretti** (tramite la visualizzazione circolare).

Condizione preliminare: viene visualizzata la schermata iniziale.

- ▶ Collocare due tazze sotto l'erogatore combinato.
- ▶ Toccare il simbolo di visualizzazione circolare (a destra in alto) per accedere alla visualizzazione corrispondente.
- ▶ Fare scorrere un dito sul display finché al centro non viene visualizzato «2 x Ristretto».
- ▶ Toccare quindi «2 x Ristretto» per avviare la preparazione.

Inizia la preparazione. La quantità d'acqua preimpostata per i caffè scende nelle tazze. La preparazione si interrompe automaticamente. Viene visualizzata la schermata iniziale.

Preparazione di specialità di caffè con latte



La X10 prepara latte macchiato, cappuccino, flat white e altre specialità di caffè con latte con la pressione di un pulsante. Non è necessario spostare il bicchiere o la tazza.

Esempio: ecco come preparare un latte macchiato.

Condizione preliminare: viene visualizzata la schermata iniziale. Il latte è collegato all'erogatore combinato.

- ▶ Collocare un bicchiere sotto l'erogatore combinato.
 - ▶ Toccare «Latte macchiato».
- «Latte macchiato», la quantità di latte e di schiuma di latte preimpostata scende nel bicchiere.

i Segue una breve pausa durante la quale il latte caldo si separa dalla schiuma di latte. In questo modo possono formarsi gli strati tipici del latte macchiato.

Inizia la preparazione del caffè. La quantità d'acqua preimpostata per l'espresso scende nel bicchiere. La preparazione si interrompe automaticamente. Viene visualizzata la schermata iniziale.

- i** 15 minuti dopo la preparazione il sistema del latte viene sciacquato automaticamente (vedi Capitolo 5 «Manutenzione – Risciacquo automatico del sistema del latte»). Dopo aver preparato del latte, collocare perciò sempre un contenitore sotto l'erogatore combinato.

Per fare in modo che il sistema del latte nell'erogatore combinato funzioni correttamente, è obbligatorio pulirlo **giornalmente** (vedi Capitolo 5 «Manutenzione – Pulizia del sistema del latte»).

Espresso doppio

«Doppio» è un'espressione chiara in italiano. Con questa selezione si preparano due espressi uno dopo l'altro. Il risultato è una specialità di caffè particolarmente forte e dall'aroma intenso.

Caffè Barista e lungo Barista

Per le specialità «caffè Barista» e «lungo Barista», la X10 combina il caffè in uno speciale metodo di preparazione con acqua calda. In questo modo si ottiene una specialità di caffè dal sapore intenso e particolarmente digeribile. La quantità di acqua aggiuntiva può essere modificata (vedi Capitolo 4 «Impostazioni permanenti in modalità di programmazione – Adeguare impostazioni prodotto»).

- i** Il «caffè Barista» e il «lungo Barista» si possono preparare anche come doppio prodotto.

Regolazione del macina caffè

È possibile regolare il macina caffè per adeguarlo al grado di tostatura del proprio caffè.

ATTENZIONE

Se si regola il grado di macinatura a macina caffè fermo, si possono verificare eventuali danni al selettore di regolazione del grado di macinatura.

- Modificare il grado di macinatura solo con il macina caffè in funzione.
-

La corretta impostazione del grado di macinatura è riconoscibile dal fatto che il caffè scende in modo uniforme dall'erogatore del caffè. Si crea inoltre una crema fine e densa.

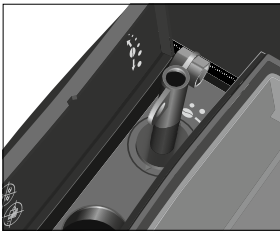
Il grado di macinatura può essere impostato con la chiave allegata.

Esempio: ecco come cambiare il grado di macinatura **durante** la preparazione di un espresso.

- ▶ Collocare una tazza sotto l'erogatore combinato.
- ▶ Aprire il coperchio dietro il contenitore di caffè in grani.
- ▶ Toccare «Espresso».
- ▶ Spostare il selettore di regolazione del grado di macinatura sulla posizione desiderata **mentre** il macina caffè è in funzione.

La quantità d'acqua preimpostata scende nella tazza. La preparazione si interrompe automaticamente.

- ▶ Chiudere il coperchio.



Acqua calda

La X10 offre la possibilità di preparare diverse varianti di acqua calda:

- «Acqua calda»
- «Acqua per tè verde»
- «Acqua per tè nero»

⚠ ATTENZIONE

Pericolo di scottature dovute a spruzzi di acqua calda.

- ▶ Evitare il contatto diretto con la pelle.

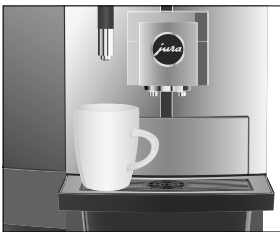
Esempio: ecco come preparare acqua per **tè verde**.

Condizione preliminare: viene visualizzata la schermata iniziale.

- ▶ Collocare una tazza sotto l'erogatore dell'acqua calda.
- ▶ Toccare il simbolo di visualizzazione circolare (a destra in alto) per accedere alla visualizzazione corrispondente.
- ▶ Fare scorrere un dito sul display finché al centro non viene visualizzato «Acqua per tè verde».
- ▶ Toccare «Acqua per tè verde».

«Acqua per tè verde», la quantità d'acqua preimpostata scende nella tazza.

La preparazione si interrompe automaticamente. Viene visualizzata la schermata iniziale.



3 Funzionamento quotidiano

Riempimento del serbatoio dell'acqua

La manutenzione quotidiana dell'apparecchio e l'igiene nell'uso di latte, caffè e acqua sono fondamentali per un caffè sempre perfetto. Per tale motivo è necessario sostituire l'acqua **giornalmente**.

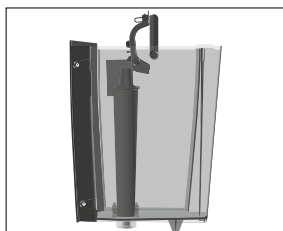
ATTENZIONE

Latte, acqua minerale gassata o altri liquidi possono danneggiare il serbatoio dell'acqua o l'apparecchio.

- ▶ Riempire il serbatoio dell'acqua solo con acqua fresca e fredda.


È possibile chiudere il coperchio del serbatoio dell'acqua con la chiave in dotazione.

- ▶ Sollevare il coperchio del serbatoio dell'acqua.
- ▶ Estrarre il serbatoio dell'acqua e sciacquarlo con acqua fredda.
- ▶ Riempire il serbatoio dell'acqua con acqua fresca e fredda e riporlo in sede.
- ▶ Chiudere il coperchio del serbatoio dell'acqua.



Accendere l'apparecchio



- ▶ Collocare un recipiente sotto l'erogatore combinato.
- ▶ Premere l'interruttore di esercizio ON/OFF  per accendere la X10.

«Benvenuti nel mondo di JURA».

«Riscaldamento in corso».

«Risciacquo dell'apparecchio in corso», il sistema viene sciacquato. Il risciacquo si interrompe automaticamente. La X10 ora è pronta all'uso.

Manutenzione quotidiana



Per assicurare il perfetto funzionamento della X10 ed una qualità sempre ottimale del caffè, sono necessarie alcune operazioni quotidiane.

- ▶ Estrarre la vaschetta di raccolta acqua.
 - ▶ Svuotare il contenitore dei fondi di caffè e la vaschetta di raccolta acqua. Sciacquare entrambi con acqua calda.
- i** Svuotare il contenitore dei fondi di caffè sempre con l'apparecchio **acceso**. Solo in questo modo il contatore dei fondi di caffè viene riazzerato.
- ▶ Reinscrivere il contenitore dei fondi di caffè e la vaschetta di raccolta acqua.
 - ▶ Sciacquare il serbatoio dell'acqua con acqua pulita.
 - ▶ Pulire il sistema del latte nell'erogatore combinato (vedi Capitolo 5 «Manutenzione – Pulizia del sistema del latte»).
 - ▶ Rimuovere il tubo del latte e sciacquarlo a fondo sotto l'acqua corrente.
 - ▶ Scomporre e sciacquare l'erogatore combinato (vedi Capitolo 5 «Manutenzione – Scomposizione e risciacquo dell'erogatore combinato»).
 - ▶ Passare un panno morbido (per es. in microfibra) pulito e inumidito sulla superficie dell'apparecchio.
- i** Per la pulizia, il display può essere bloccato alla voce «Stato di manutenzione» / «Blocca Display».

Informazioni sulla manutenzione della X10 sono disponibili anche nella modalità di programmazione alla voce «Stato di manutenzione» / «Informazioni per la manutenzione».

Manutenzione regolare

Eseguire le seguenti operazioni di manutenzione **regolarmente** oppure **secondo necessità**:

- Per ragioni igieniche consigliamo di sostituire il tubo del latte e l'erogatore del latte sostituibile a intervalli regolari (circa ogni 3 mesi). I pezzi di ricambio sono disponibili presso i rivenditori specializzati. La X10 è equipaggiata con il sistema del latte **HP3**.


- Pulire le pareti interne del serbatoio dell'acqua, ad esempio con una spazzola. Ulteriori informazioni sul serbatoio dell'acqua sono disponibili nelle presenti istruzioni per l'uso (vedi Capitolo 5 «Manutenzione – Decalcificazione del serbatoio dell'acqua»).
- Sul lato superiore e inferiore del ripiano appoggia tazze possono accumularsi residui di latte e caffè. In tal caso, pulire il ripiano appoggia tazze.

Spegnere l'apparecchio

Allo spegnimento della X10 si avvia automaticamente un ciclo di risciacquo se è stata preparata una specialità di caffè.

- i** Se è stato preparato del latte, l'apparecchio segnala anche la necessità di pulire il sistema del latte. In questo caso seguire le istruzioni sul display.

Condizione preliminare: viene visualizzata la schermata iniziale.

- ▶ Collocare un recipiente sotto l'erogatore combinato.
 - ▶ Premere l'interruttore di esercizio ON/OFF .
- «Risciacquo dell'apparecchio in corso», il sistema viene risciacquato. La procedura si interrompe automaticamente. La X10 è disattivata.



4 Impostazioni permanenti in modalità di programmazione

Toccare « P » per accedere alla modalità di programmazione. Fare scorrere un dito sul display per navigare tra le opzioni di programma e memorizzare in modo permanente le impostazioni desiderate. È possibile effettuare le seguenti impostazioni:

Opzione di programma	Sottomenu	Descrizione
«Stato di manutenzione» («1/4»)	«Pulizia», «Sostituzio. Filtro:» (solo se il filtro è inserito), «Decalcificazione», «Pulizia sistema del latte», «Risciacquo», «Informazioni per la manutenzione» «Blocca Display»	► Qui si avvia il programma di manutenzione richiesto o si prende visione delle informazioni relative alle operazioni di manutenzione necessarie.
«Impostazioni apparecchio» («2/4»)	«Spegnimento dopo»	► Impostare il tempo dopo il quale la X10 deve disattivarsi automaticamente.
	«Risparmio energetico»	► Attivare la modalità di risparmio energetico.
	«Bloccare/sbloccare»	► Bloccare diverse funzioni della X10.
	«Impostazione di fabbrica»	► Resetare l'apparecchio all'impostazione di fabbrica.
	«Unità»	► Selezionare l'unità di misura per la quantità d'acqua.
	«Display»	► Modificare la luminosità del display.
	«Durezza dell'acqua»	► Impostare la durezza dell'acqua utilizzata.
	«Selezione della lingua»	► Selezionare la lingua desiderata.
«Collegare accessorio», «Scollegare accessori» (Viene visualizzato solamente in caso di impiego dello Smart Connect di JURA.)	► Collegare la X10 via radio all'accessorio di JURA o interrompere il collegamento.	

Opzione di programma	Sottomenu	Descrizione
	«Svuotamento del sistema»	► Svuotare il sistema per prevenire danni dovuti al gelo durante il trasporto.
	«Versione»	Versione del software
	«Schermata iniziale»	► Modificare il numero di prodotti visualizzati sulla schermata iniziale.
«Impostazioni prodotto» («3/4»)		► Scegliere le proprie impostazioni per le specialità di caffè e per l'acqua calda.
«Informazioni» («4/4»)	«Contatore preparazioni», «Contatore giornaliero», «Contatore di manutenzione»	► Fornisce il riepilogo di tutti i prodotti preparati e consente di richiamare il numero dei programmi di manutenzione eseguiti.

Impostazioni prodotto

Toccare per **circa 2 secondi** un prodotto per passare alla panoramica delle relative possibilità di impostazione:

- «Impostazioni prodotto»: effettuare impostazioni personalizzate come intensità del caffè, quantità d'acqua ecc.
- «Nome del prodotto»: modificare il nome del prodotto.
- «Cancellare»: cancellare il prodotto dalla schermata iniziale.
- «Sostituire il prodotto»: sostituire i prodotti sulla schermata iniziale con i propri preferiti.
- «Copiare il prodotto»: copiare un prodotto a piacere, per esempio per creare una variante con un nuovo nome del prodotto e impostazioni individuali.
- «Raddoppiare il prodotto» (non per acqua calda): creare un doppio prodotto della specialità desiderata.

È possibile eseguire queste impostazioni anche nella modalità di programmazione, nell'opzione di programma «Impostazioni prodotto».

- i** Ora è possibile modificare le impostazioni dei prodotti che sono inserite nella schermata iniziale.

Adeguare impostazioni prodotto

È possibile effettuare le seguenti impostazioni permanenti:

Prodotto	Intensità del caffè	Quantità	Altre impostazioni
«Ristretto» «Espresso»	10 livelli	Acqua: 15 ml – 80 ml	Temperatura (bassa, normale, alta), nome del prodotto, cancellare/sostituire/copiare/raddoppiare il prodotto
«Caffè» «Speciale»	10 livelli	Acqua: 25 ml – 240 ml	Temperatura (bassa, normale, alta), nome del prodotto, cancellare/sostituire/copiare/raddoppiare il prodotto
«Caffè Barista» «Lungo Barista»	10 livelli	Acqua: 25 ml – 240 ml Acqua bypass: 0 ml – 240 ml	Temperatura (bassa, normale, alta), nome del prodotto, cancellare/sostituire/copiare/raddoppiare il prodotto
«Espresso doppio»	10 livelli	Acqua: 30 ml – 160 ml (2 corse)	Temperatura (bassa, normale, alta), nome del prodotto, cancellare/sostituire/copiare il prodotto
«Bricco di caffè»	10 livelli	Acqua: 25 ml – 240 ml Acqua bypass: 0 ml – 240 ml	Numero di corse (1–5), temperatura (bassa, normale, alta), nome del prodotto, cancellare/sostituire/copiare il prodotto
«Cappuccino»	10 livelli	Acqua: 25 ml – 240 ml Schiuma di latte: 0 sec. – 120 sec.	Temperatura (bassa, normale, alta), temperatura della schiuma di latte (10 livelli), nome del prodotto, cancellare/sostituire/copiare/raddoppiare il prodotto
«Latte macchiato»	10 livelli	Acqua: 25 ml – 240 ml Schiuma di latte: 0 sec. – 120 sec. Latte: 0 sec. – 120 sec. Pausa: 0 sec. – 60 sec.	Temperatura (bassa, normale, alta), temperatura del latte e della schiuma di latte (10 livelli), nome del prodotto, cancellare/sostituire/copiare/raddoppiare il prodotto
«Caffèlatte» «Flat White»	10 livelli	Acqua: 25 ml – 240 ml Schiuma di latte: 0 sec. – 120 sec. Latte: 0 sec. – 120 sec.	Temperatura (bassa, normale, alta), temperatura del latte e della schiuma di latte (10 livelli), nome del prodotto, cancellare/sostituire/copiare/raddoppiare il prodotto
«Macchiato»	10 livelli	Acqua: 15 ml – 80 ml Schiuma di latte: 0 sec. – 120 sec.	Temperatura (bassa, normale, alta), temperatura della schiuma di latte (10 livelli), nome del prodotto, cancellare/sostituire/copiare/raddoppiare il prodotto

Prodotto	Intensità del caffè	Quantità	Altre impostazioni
«Porzione di latte» «Porzione di schiuma»	-	Schiuma di latte: 0 sec. – 120 sec. Latte: 0 sec. – 120 sec.	Temperatura del latte e della schiuma di latte (10 livelli), nome del prodotto, cancellare/sostituire/copiare/raddoppiare il prodotto
«Acqua calda» «Acqua per tè verde» «Acqua per tè nero»	-	Acqua: 25 ml – 450 ml	Temperatura (bassa, normale, alta), nome del prodotto, cancellare/sostituire/copiare il prodotto
Doppi prodotti	-	Le quantità impostate del singolo prodotto vengono raddoppiate.	Temperatura (bassa, normale, alta), nome del prodotto, cancellare/sostituire/copiare il prodotto

Le impostazioni permanenti nella modalità di programmazione si effettuano sempre allo stesso modo.

Esempio: ecco come modificare l'**intensità del caffè** di un espresso.

Condizione preliminare: viene visualizzata la schermata iniziale.

- ▶ Toccare **per circa 2 secondi «Espresso»** finché non viene visualizzata la panoramica delle possibili impostazioni.
- ▶ Toccare **«Impostazioni prodotto»**.
«Espresso»
- ▶ Fare scorrere un dito sul display finché al centro non viene visualizzato **«Intensità del caffè»**.
- ▶ Fare scorrere il dito verso sinistra o verso destra per modificare l'impostazione.
- ▶ Toccare **«Memorizzare»**.
Sul display appare per breve tempo **«Memorizzato»**.
- ▶ Toccare **«Indietro»** per tornare alla schermata iniziale.

Spegnimento automatico

Lo spegnimento automatico della X10 consente di risparmiare energia. Se la funzione è attivata, la X10 si spegne automaticamente dopo l'ultima operazione, una volta trascorso l'intervallo di tempo impostato.

Lo spegnimento automatico può essere impostato su 15 minuti, 30 minuti, da 1 a 15 ore oppure essere disattivato.

Condizione preliminare: viene visualizzata la schermata iniziale.

- ▶ Toccare « P ».
«Stato di manutenzione»
- ▶ Fare scorrere un dito sul display finché al centro non viene visualizzato «Impostazioni apparecchio».
- ▶ Toccare «Impostazioni apparecchio».
«Spegnimento dopo»
- ▶ Toccare «Spegnimento dopo».
«Spegnimento dopo»
- ▶ Fare scorrere il dito verso sinistra o verso destra per modificare l'impostazione.
- ▶ Toccare «Memorizzare».
Sul display appare per breve tempo «Memorizzato».
«Spegnimento dopo»
- ▶ Toccare più volte «Indietro», finché viene nuovamente visualizzata la schermata iniziale.

Modalità di risparmio energetico

L'opzione di programma «Impostazioni apparecchio» / «Risparmio energetico» consente di impostare una modalità di risparmio energetico:

- «Risparmio energetico» / «1»
 - Poco dopo l'ultima preparazione la X10 non riscalda più. Sul display viene visualizzato il simbolo «ESM» (Energy Save Mode, E.S.M.®).
 - Prima della preparazione di una specialità di caffè, di una specialità di caffè con latte o di acqua calda, l'apparecchio deve riscaldarsi.
- «Risparmio energetico» / «0»
 - Tutte le specialità di caffè, le specialità di caffè con latte nonché l'acqua calda possono essere preparate subito, senza tempi di attesa.

Esempio: ecco come disabilitare la modalità di risparmio energetico.

Condizione preliminare: viene visualizzata la schermata iniziale.

- ▶ Toccare « P ».
«Stato di manutenzione»
- ▶ Fare scorrere un dito sul display finché al centro non viene visualizzato «Impostazioni apparecchio».

- ▶ Toccare «Impostazioni apparecchio». «Spegnimento dopo»
- ▶ Fare scorrere un dito sul display finché al centro non viene visualizzato «Risparmio energetico».
- ▶ Toccare «Risparmio energetico». «Risparmio energetico»
- ▶ Fare scorrere il dito sul regolatore e impostarlo su «0».
- ▶ Toccare «Memorizzare». Sul display appare per breve tempo «Memorizzato». «Risparmio energetico»
- ▶ Toccare più volte «Indietro», finché viene nuovamente visualizzata la schermata iniziale.

Blocco e sblocco di funzioni

L'opzione di programma «Impostazioni apparecchio» / «Bloccare/sbloccare» consente di bloccare/sbloccare le seguenti funzioni:

- «Impostazioni temporanee»: le impostazioni temporanee **durante la preparazione** (ad es. intensità del caffè o quantità d'acqua) sono possibili.
- «Modalità di impostazione»: è possibile accedere direttamente alle impostazioni prodotto toccando per ca. 2 secondi un prodotto che viene visualizzato sulla schermata iniziale.
- «Visualizzazione circolare»: è possibile avviare la **visualizzazione circolare** con altri prodotti toccando il simbolo di visualizzazione circolare in alto a destra.
- «Visualizzazione allarme»: sulla schermata iniziale vengono visualizzate segnalazioni come «Pulire apparecchio» oppure «Pulire il sistema del latte».

Esempio: ecco come impostare che nel corso della preparazione non sia possibile effettuare **impostazioni temporanee**.

Condizione preliminare: viene visualizzata la schermata iniziale.

- ▶ Toccare « P ».
«Stato di manutenzione»
- ▶ Fare scorrere un dito sul display finché al centro non viene visualizzato «Impostazioni apparecchio».
- ▶ Toccare «Impostazioni apparecchio». «Spegnimento dopo»

- ▶ Fare scorrere un dito sul display finché al centro non viene visualizzato «Bloccare/sbloccare».
- ▶ Toccare «Bloccare/sbloccare».
- ▶ Toccare «Impostazioni temporanee».
Il simbolo del lucchetto è chiuso.
- ▶ Toccare più volte «Indietro», finché viene nuovamente visualizzata la schermata iniziale.

Ripristino delle impostazioni di fabbrica

L'opzione di programma «Impostazioni apparecchio» / «Impostazione di fabbrica» consente di resettare l'apparecchio all'impostazione di fabbrica. Subito dopo la X10 si spegne.

Condizione preliminare: viene visualizzata la schermata iniziale.

- ▶ Toccare « P ».
«Stato di manutenzione»
- ▶ Fare scorrere un dito sul display finché al centro non viene visualizzato «Impostazioni apparecchio».
- ▶ Toccare «Impostazioni apparecchio».
«Spegnimento dopo»
- ▶ Fare scorrere un dito sul display finché al centro non viene visualizzato «Impostazione di fabbrica».
- ▶ Toccare «Impostazione di fabbrica».
«Impostazione di fabbrica» / «Si desidera ripristinare l'impostazione di fabbrica sull'apparecchio?»
- ▶ Toccare «Si».
Sul display appare per breve tempo «Memorizzato».
La X10 è disattivata.

Unità di misura quantità d'acqua

L'opzione di programma «Impostazioni apparecchio» / «Unità» consente di impostare l'unità di misura della quantità d'acqua.

Esempio: ecco come modificare l'unità di misura della quantità d'acqua da «ml» a «oz».

Condizione preliminare: viene visualizzata la schermata iniziale.

- ▶ Toccare « P ».
«Stato di manutenzione»
- ▶ Fare scorrere un dito sul display finché al centro non viene visualizzato «Impostazioni apparecchio».

4 Impostazioni permanenti in modalità di programmazione

- ▶ Toccare «Impostazioni apparecchio».
«Spegnimento dopo»
- ▶ Fare scorrere un dito sul display finché al centro non viene visualizzato «Unità».
- ▶ Toccare «Unità».
- ▶ Muovere il dito verso destra per modificare l'impostazione su «OZ».
- ▶ Toccare «Memorizzare».
Sul display appare per breve tempo «Memorizzato».
«Unità»
- ▶ Toccare più volte «Indietro», finché viene nuovamente visualizzata la schermata iniziale.

Luminosità del display

L'opzione di programma «Impostazioni apparecchio» / «Display» consente di impostare la luminosità del display (in percentuale).

Condizione preliminare: viene visualizzata la schermata iniziale.

- ▶ Toccare « P ».
«Stato di manutenzione»
- ▶ Fare scorrere un dito sul display finché al centro non viene visualizzato «Impostazioni apparecchio».
- ▶ Toccare «Impostazioni apparecchio».
«Spegnimento dopo»
- ▶ Fare scorrere un dito sul display finché al centro non viene visualizzato «Display».
- ▶ Toccare «Display».
- ▶ Fare scorrere il dito verso sinistra o verso destra per modificare l'impostazione.
- ▶ Toccare «Memorizzare».
Sul display appare per breve tempo «Memorizzato».
«Display»
- ▶ Toccare più volte «Indietro», finché viene nuovamente visualizzata la schermata iniziale.

Impostazione della durezza dell'acqua

Quanto più calcarea è l'acqua, tanto più spesso dovrà essere decalcificata la X10. Per questa ragione è importante impostare il corretto grado di durezza dell'acqua.

La durezza dell'acqua è già stata impostata durante la prima messa in funzione. È possibile modificare quest'impostazione in qualsiasi momento.

È possibile impostare la durezza dell'acqua in continuo da 1 °dH a 30 °dH.

Condizione preliminare: viene visualizzata la schermata iniziale.

- ▶ Toccare « P ».
«Stato di manutenzione»
- ▶ Fare scorrere un dito sul display finché al centro non viene visualizzato «Impostazioni apparecchio».
- ▶ Toccare «Impostazioni apparecchio».
«Spegnimento dopo»
- ▶ Fare scorrere un dito sul display finché al centro non viene visualizzato «Durezza dell'acqua».
- ▶ Toccare «Durezza dell'acqua».
- ▶ Fare scorrere il dito verso sinistra o verso destra per modificare l'impostazione.
- ▶ Toccare «Memorizzare».
Sul display appare per breve tempo «Memorizzato».
«Durezza dell'acqua»
- ▶ Toccare più volte «Indietro», finché viene nuovamente visualizzata la schermata iniziale.

Lingua

Questa opzione di programma consente di impostare la lingua della X10.

Esempio: ecco come modificare la lingua da «Italiano» a «English».

Condizione preliminare: viene visualizzata la schermata iniziale.

- ▶ Toccare « P ».
«Stato di manutenzione»
- ▶ Fare scorrere un dito sul display finché al centro non viene visualizzato «Impostazioni apparecchio».
- ▶ Toccare «Impostazioni apparecchio».
«Spegnimento dopo»

4 Impostazioni permanenti in modalità di programmazione

- ▶ Fare scorrere un dito sul display finché al centro non viene visualizzato «Selezione della lingua».
- ▶ Toccare «Selezione della lingua».
- ▶ Fare scorrere un dito sul display finché la lingua desiderata non viene visualizzata al centro, per es. «English».
- ▶ Toccare «Save».
Sul display appare per breve tempo «Saved».
«Choose language»
- ▶ Toccare più volte «Back», finché non viene nuovamente visualizzata la schermata iniziale.

Modifica della schermata iniziale

Nell'opzione di programma «Impostazioni apparecchio» / «Schermata iniziale» è possibile definire quanti prodotti (2, 5 o 8) vengono visualizzati sulla schermata iniziale.

Esempio: ecco come modificare la visualizzazione sulla schermata iniziale impostando 5 prodotti.

Condizione preliminare: viene visualizzata la schermata iniziale.

- ▶ Toccare « P ».
«Stato di manutenzione»
- ▶ Fare scorrere un dito sul display finché al centro non viene visualizzato «Impostazioni apparecchio».
- ▶ Toccare «Impostazioni apparecchio».
«Spegnimento dopo»
- ▶ Fare scorrere un dito sul display finché al centro non viene visualizzato «Schermata iniziale».
- ▶ Toccare «Schermata iniziale».
- ▶ Fare scorrere un dito sul display finché al centro non viene visualizzato ad es. «5 prodotti».
- ▶ Toccare «Memorizzare».
Viene visualizzata la schermata iniziale.

5 Manutenzione

La X10 è dotata dei seguenti programmi di manutenzione integrati:

- Risciacquo dell'apparecchio («Risciacquo»)
- Sciacquare il sistema del latte nell'erogatore combinato
- Pulire il sistema del latte nell'erogatore combinato («Pulizia sistema del latte»)
- Sostituzione del filtro («Sostituzio. Filtro:») (solo se il filtro è attivato)
- Pulizia dell'apparecchio («Pulizia»)
- Decalcificazione dell'apparecchio («Decalcificazione»)

i Eseguire il relativo programma di manutenzione non appena la macchina lo richiede.

i Per ragioni d'igiene, eseguire la pulizia del sistema del latte **giornalmente** se è stato preparato del latte.

Risciacquo dell'apparecchio



È possibile avviare manualmente il ciclo di risciacquo in qualsiasi momento.

Condizione preliminare: viene visualizzata la schermata iniziale.

- ▶ Collocare un recipiente sotto l'erogatore combinato.
- ▶ Toccare « P ».
- ▶ Toccare «Stato di manutenzione».
- ▶ Toccare «Stato di manutenzione».
- ▶ Fare scorrere un dito sul display finché al centro non viene visualizzato «Risciacquo».
- ▶ Toccare «Risciacquo» per avviare il ciclo di risciacquo.
- ▶ Toccare «Risciacquo dell'apparecchio in corso», «Risciacquo sistema del latte in corso», dall'erogatore combinato fuoriesce acqua. Il risciacquo si interrompe automaticamente. La X10 è di nuovo pronta all'uso.

Risciacquo automatico del sistema del latte

15 minuti dopo ogni preparazione di latte, il sistema del latte viene sciacquato **automaticamente**. Dopo aver preparato del latte, collocare perciò sempre un contenitore sotto l'erogatore combinato.

Pulizia del sistema del latte

Affinché il sistema del latte nell'erogatore combinato funzioni correttamente, è obbligatorio pulirlo **giornalmente** se è stato utilizzato per preparare il latte.

ATTENZIONE

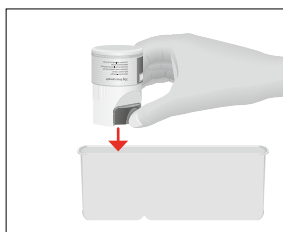
L'uso di detersivi non idonei può causare danni all'apparecchio e lasciare residui nell'acqua.

- ▶ Usare solo prodotti per la manutenzione originali JURA.

- i** Il detersivo per il sistema del latte JURA è in vendita presso i rivenditori specializzati.
- i** Per la pulizia del sistema del latte utilizzare il contenitore in dotazione.

Condizione preliminare: viene visualizzata la schermata iniziale. Sul display viene visualizzato «Pulire il sistema del latte».

- ▶ Toccare «Pulire il sistema del latte».
- ▶ Toccare «Pulizia sistema del latte».
- ▶ Toccare «Avanti».
- ▶ «Detergente» / «Collegare il tubo latte»
- ▶ Rimuovere il tubo del latte dal contenitore per il latte o dal frigorifero per il latte.
- ▶ Versare 1 unità di dosaggio di detersivo per il sistema del latte nella parte **posteriore** del contenitore.



- ▶ Collocare il contenitore sotto l'erogatore combinato e collegare il tubo del latte al contenitore.

- i** Per poter collegare correttamente il tubo del latte al contenitore, il tubo del latte deve essere dotato di un raccordo.

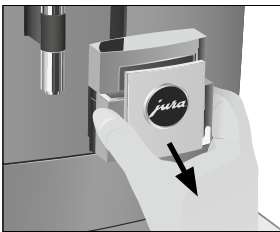
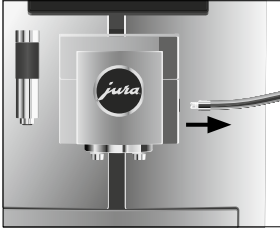
- ▶ Toccare «Avvio».
- ▶ «Pulizia del sistema del latte in corso», l'erogatore combinato e il tubo del latte vengono puliti.

La procedura si interrompe automaticamente. La X10 è di nuovo pronta all'uso.

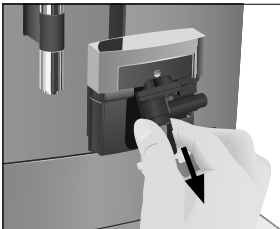
Scomposizione e risciacquo dell'erogatore combinato

Per fare in modo che l'erogatore combinato funzioni correttamente e per motivi igienici, è obbligatorio scomporlo e sciacquarlo **giornalmente** se è stato utilizzato per preparare il latte.

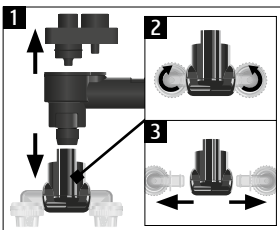
- ▶ Rimuovere il tubo del latte e sciacquarlo a fondo sotto l'acqua corrente.



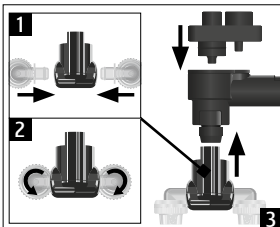
- ▶ Togliere il coperchio dell'erogatore combinato tirandolo in avanti.



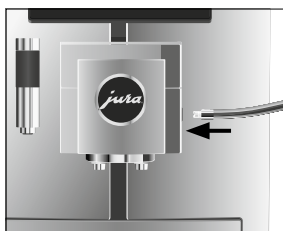
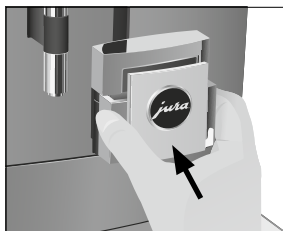
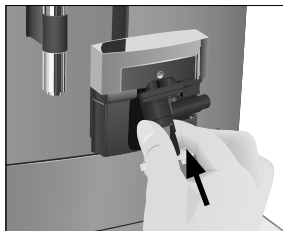
- ▶ Estrarre il sistema del latte dall'erogatore combinato.



- ▶ Scomporre il sistema del latte nei suoi singoli componenti.
- ▶ Sciacquare tutte le parti sotto l'acqua corrente. In caso di residui di latte incrostati, immergere innanzitutto i singoli componenti in una soluzione composta da 250 ml di acqua fredda e dall'equivalente di 1 unità di dosaggio di detergente per il sistema del latte JURA. Sciacquare quindi a fondo i singoli componenti.



- ▶ Riassemblare il sistema del latte.



► Reinscrivere i singoli componenti assemblati nell'erogatore combinato e premere finché sono montati saldamente.

► Applicare il coperchio dell'erogatore combinato.

► Collegare il tubo del latte all'erogatore combinato.

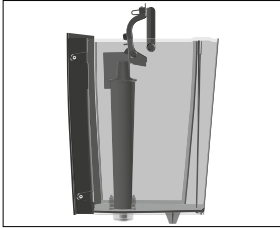
Inserimento/sostituzione del filtro

La X10 non richiede più alcuna decalcificazione se si utilizza la cartuccia filtro CLARIS Pro Smart.

- i** Non appena la cartuccia filtro esaurisce la sua efficacia (in funzione della durezza dell'acqua impostata), la X10 richiede una sostituzione del filtro.
- i** Le cartucce filtro CLARIS Pro Smart sono in vendita presso i rivenditori specializzati.

Condizione preliminare: viene visualizzata la schermata iniziale. Sul display viene visualizzato «Sostituzione filtro» (se si impiega già un filtro).

- Estrarre il serbatoio dell'acqua e svuotarlo.
- Sollevare il supporto della cartuccia e rimuovere la **vecchia** cartuccia filtro CLARIS Pro Smart.



- ▶ Inserire una **nuova** cartuccia filtro CLARIS Pro Smart nel serbatoio dell'acqua esercitando una leggera pressione.
- ▶ Chiudere il supporto della cartuccia. Si dovrà udire lo scatto.
- ▶ Riempire il serbatoio dell'acqua con acqua fresca e fredda e riporlo in sede.

i L'apparecchio riconosce automaticamente che è appena stata inserita/sostituita la cartuccia filtro.

«Funzionamento filtro» / «Memorizzato»

«Risciacquo del filtro in corso», il filtro viene sciacquato. L'acqua scorre direttamente nella vaschetta di raccolta acqua.

«Svuotare la vaschetta di raccolta acqua»

- ▶ Svuotare la vaschetta di raccolta acqua e il contenitore dei fondi di caffè e riporli in sede.

Viene visualizzata la schermata iniziale. La X10 è di nuovo pronta all'uso.

La cartuccia filtro CLARIS Pro Smart comunica con la Sua X10 tramite tecnologia RFID (banda di frequenza 13,56 MHz). Questo collegamento radio viene impiegato solo durante la preparazione per max. 3 secondi. La potenza massima di trasmissione è inferiore a 1 mW.

Pulizia dell'apparecchio

Dopo 180 preparazioni o 80 risciacqui all'accensione, la X10 richiede una pulizia.

ATTENZIONE

L'uso di detersivi non idonei può causare danni all'apparecchio e lasciare residui nell'acqua.

- ▶ Usare solo prodotti per la manutenzione originali JURA.

i Il programma per la pulizia dura circa 20 minuti.

i Non interrompere il programma per la pulizia per non pregiudicare l'efficacia della pulizia.

i Le pastiglie per la pulizia JURA sono in vendita presso i rivenditori specializzati.

Condizione preliminare: viene visualizzata la schermata iniziale. Sul display viene visualizzato «Pulire apparecchio».

- ▶ Toccare «Pulire apparecchio».
- «Pulizia»



- ▶ Toccare «Pulizia».
- ▶ Toccare «Avvio».
«Svuotare fondi di caffè»
- ▶ Svuotare la vaschetta di raccolta acqua e il contenitore dei fondi di caffè e riporli in sede.
- ▶ Collocare un recipiente sotto l'erogatore combinato.
- ▶ Toccare «Avanti».
«Pulizia dell'apparecchio in corso», dall'erogatore combinato fuoriesce acqua.
La procedura si interrompe, «Inserire una pastiglia per la pulizia».
- ▶ Aprire il coperchio dello scomparto di riempimento per la pastiglia per la pulizia.
- ▶ Introdurre una pastiglia per la pulizia JURA nello scomparto di riempimento.
- ▶ Chiudere il coperchio dello scomparto di riempimento.
- ▶ Toccare «Avanti».
«Pulizia dell'apparecchio in corso», dall'erogatore combinato fuoriesce acqua a più riprese.
La procedura si interrompe automaticamente.
«Svuotare fondi di caffè»
- ▶ Svuotare la vaschetta di raccolta acqua e il contenitore dei fondi di caffè e riporli in sede.
La pulizia è terminata. Viene visualizzata la schermata iniziale.

Decalcificazione dell'apparecchio

Nella X10 si formano incrostazioni di calcare dovute all'uso e l'apparecchio richiede automaticamente una decalcificazione. Le incrostazioni di calcare dipendono dal grado di durezza dell'acqua.

- i** Se si utilizza una cartuccia filtro CLARIS Pro Smart, non appare nessuna richiesta di decalcificare l'apparecchio.

⚠ ATTENZIONE

I prodotti per la decalcificazione possono provocare irritazioni se entrano in contatto con la pelle e con gli occhi.

- ▶ Evitare il contatto con la pelle e con gli occhi.
- ▶ Rimuovere il prodotto per la decalcificazione sciacquando con acqua pulita. In caso di contatto con gli occhi, consultare un medico.

ATTENZIONE L'uso di prodotti per la decalcificazione non idonei può causare danni all'apparecchio e lasciare residui nell'acqua.

- ▶ Usare solo prodotti per la manutenzione originali JURA.

ATTENZIONE L'interruzione della procedura di decalcificazione può causare danni all'apparecchio.

- ▶ Eseguire la decalcificazione per intero.

ATTENZIONE Non possono essere esclusi danni alle superfici sensibili (ad es. marmo), se queste entrano in contatto con il prodotto per la decalcificazione.

- ▶ Rimuovere subito eventuali schizzi.

i Il programma di decalcificazione dura circa 45 minuti.

i Le pastiglie per la decalcificazione JURA sono in vendita presso i rivenditori specializzati.

Condizione preliminare: viene visualizzata la schermata iniziale. Sul display viene visualizzato «Decalcificare apparecchio».

- ▶ Toccare «Decalcificare apparecchio».

«Decalcificazione»

- ▶ Toccare «Decalcificazione».

- ▶ Toccare «Avvio».

«Svuotare la vaschetta di raccolta acqua»

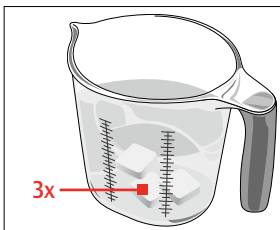
- ▶ Svuotare la vaschetta di raccolta acqua e il contenitore dei fondi di caffè e riporli in sede.

«Riempire prodotto per la decalcifica»

- ▶ Estrarre il serbatoio dell'acqua e svuotarlo.

- ▶ Sciogliere completamente 3 pastiglie per la decalcificazione JURA in un recipiente contenente 600 ml d'acqua. Ciò può richiedere alcuni minuti.

- ▶ Versare la soluzione nel serbatoio dell'acqua **vuoto** e riporlo in sede.





- ▶ Collocare un recipiente sotto l'erogatore combinato e uno sotto l'erogatore dell'acqua calda.
- ▶ Toccare **«Avanti»**.
«Decalcificazione in corso», scorre acqua a più riprese direttamente nella vaschetta di raccolta acqua sia dall'erogatore dell'acqua calda che dall'erogatore combinato.
La procedura si interrompe, **«Svuotare la vaschetta di raccolta acqua»**.
- ▶ Svuotare la vaschetta di raccolta acqua e il contenitore dei fondi di caffè e riporli in sede.
«Riempire il serbatoio dell'acqua» / **«Sciappare il serbatoio dell'acqua»**
- ▶ Svuotare i recipienti e ricollocarli sotto l'erogatore combinato e sotto l'erogatore dell'acqua calda.
- ▶ Estrarre il serbatoio dell'acqua e sciacquarlo a fondo.
- ▶ Riempire il serbatoio dell'acqua con acqua fresca e fredda e riporlo in sede.
- ▶ Toccare **«Avanti»**.
«Decalcificazione in corso», il ciclo di decalcificazione prosegue. Scorre acqua a più riprese direttamente nella vaschetta di raccolta acqua e sia dall'erogatore dell'acqua calda che dall'erogatore combinato.
«Svuotare la vaschetta di raccolta acqua»
- ▶ Svuotare la vaschetta di raccolta acqua e il contenitore dei fondi di caffè e riporli in sede.
La decalcificazione è terminata. Viene visualizzata la schermata iniziale.


i In caso di interruzione imprevista della procedura di decalcificazione, sciacquare a fondo il serbatoio dell'acqua.

Pulizia del contenitore di caffè in grani

I chicchi di caffè possono essere ricoperti da una sottile pellicola di grasso che si deposita sulle pareti del contenitore di caffè in grani e sul coperchio salva aroma. Per evitare che questi residui alterino la qualità del caffè, si raccomanda di pulire periodicamente il contenitore di caffè in grani e il coperchio salva aroma.

Il coperchio del contenitore di caffè in grani è chiudibile (chiave in dotazione).

Condizione preliminare: sul display viene visualizzato «Riempire il contenitore caffè in grani».

- ▶ Disattivare l'apparecchio con l'interruttore di esercizio ON/OFF .
- ▶ Togliere il coperchio salva aroma.
- ▶ Pulire il contenitore di caffè in grani con un panno morbido e asciutto.
- ▶ Versare i chicchi di caffè nel contenitore di caffè in grani e chiudere il coperchio salva aroma.

Decalcificazione del serbatoio dell'acqua


Nel serbatoio dell'acqua possono formarsi incrostazioni di calcare. Si raccomanda di decalcificare periodicamente il serbatoio dell'acqua per assicurarne il corretto funzionamento.

- ▶ Rimuovere il serbatoio dell'acqua.
- ▶ Se si utilizza una cartuccia filtro CLARIS Pro Smart, rimuoverla.
- ▶ Sciogliere 3 pastiglie per la decalcificazione JURA nel serbatoio dell'acqua pieno.
- ▶ Lasciare riposare il serbatoio dell'acqua con la soluzione di decalcificazione per alcune ore (per esempio durante l'intera notte).
- ▶ Svuotare il serbatoio dell'acqua e sciacquarlo a fondo.
- ▶ Se si utilizza una cartuccia filtro CLARIS Pro Smart, riporla in sede.
- ▶ Riempire il serbatoio dell'acqua con acqua fresca e fredda e riporlo in sede.

6 Segnalazioni sul display

Segnalazione	Causa/conseguenza	Rimedio
«Riempire il serbatoio dell'acqua»	Il serbatoio dell'acqua è vuoto. La preparazione non è possibile.	► Riempire il serbatoio dell'acqua (vedi Capitolo 3 «Funzionamento quotidiano – Riempimento del serbatoio dell'acqua»).
«Svuotare fondi di caffè» / «Svuotare la vaschetta di raccolta acqua»	Il contenitore dei fondi di caffè è pieno. / La vaschetta di raccolta acqua è piena. La preparazione non è possibile.	► Svuotare il contenitore dei fondi di caffè e la vaschetta di raccolta acqua (vedi Capitolo 3 «Funzionamento quotidiano – Manutenzione quotidiana»).
«Manca la vaschetta di raccolta acqua»	La vaschetta di raccolta acqua non è inserita correttamente o manca del tutto. La preparazione non è possibile.	► Inserire in sede la vaschetta di raccolta acqua.
«Riempire il contenitore caffè in grani»	Il contenitore di caffè in grani è vuoto. Non è possibile preparare specialità di caffè, mentre è possibile la preparazione di acqua calda o di latte.	► Riempire il contenitore di caffè in grani (vedi Capitolo 1 «Operazioni preliminari e messa in servizio – Riempimento del contenitore di caffè in grani»)
«Pulire il sistema del latte»	La X10 richiede una pulizia del sistema del latte.	► Eseguire una pulizia del sistema del latte (vedi Capitolo 5 «Manutenzione – Pulizia del sistema del latte»).
«Sostituzione filtro»	La cartuccia filtro ha esaurito la sua efficacia.	► Sostituire la cartuccia filtro CLARIS Pro Smart (vedi Capitolo 5 «Manutenzione – Inserimento/sostituzione del filtro»).
«Pulire apparecchio»	La X10 richiede una pulizia.	► Eseguire la pulizia (vedi Capitolo 5 «Manutenzione – Pulizia dell'apparecchio»).
«Decalcificare apparecchio»	La X10 richiede una decalcificazione.	► Eseguire una decalcificazione (vedi Capitolo 5 «Manutenzione – Decalcificazione dell'apparecchio»).

7 Risoluzione di eventuali problemi

Problema	Causa/conseguenza	Rimedio
Durante la schiumatura del latte si crea troppa poca schiuma oppure il latte spruzza fuori dall'erogatore combinato.	L'erogatore combinato è sporco.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Pulire il sistema del latte nell'erogatore combinato (vedi Capitolo 5 «Manutenzione – Pulizia del sistema del latte»). ▶ Scomporre e sciacquare l'erogatore combinato (vedi Capitolo 5 «Manutenzione – Scomposizione e risciacquo dell'erogatore combinato»).
	La temperatura del latte o della schiuma di latte impostata è eccessiva.	▶ Impostare una minore temperatura del latte o della schiuma di latte del relativo prodotto.
Durante la preparazione di caffè, il caffè scende solo a gocce.	Il caffè è macinato troppo fine e ottura il sistema.	▶ Selezionare una macinatura più grossolana (vedi Capitolo 2 «Preparazione – Regolazione del macina caffè»).
«Riempire il serbatoio dell'acqua» non viene visualizzato nonostante il serbatoio dell'acqua sia vuoto.	Il serbatoio dell'acqua presenta forti incrostazioni di calcare.	▶ Decalcificare il serbatoio dell'acqua (vedi Capitolo 5 «Manutenzione – Decalcificazione del serbatoio dell'acqua»).
Il macina caffè è particolarmente rumoroso.	All'interno del macina caffè sono presenti corpi estranei.	▶ Contattare il servizio clienti del proprio paese (vedi Capitolo 11 «Come contattare JURA / Avvertenze legali»).
«Error 2» o viene visualizzato «Error 5».	Se l'apparecchio è stato esposto al freddo per un periodo prolungato, il riscaldamento può essere bloccato per ragioni di sicurezza.	▶ Lasciare riscaldare l'apparecchio a temperatura ambiente.
Vengono visualizzate altre segnalazioni di tipo «Error».	–	▶ Disattivare la X10 con l'interruttore di esercizio ON/OFF  . Contattare il servizio clienti del proprio paese (vedi Capitolo 11 «Come contattare JURA / Avvertenze legali»).

i Se non è stato possibile risolvere i problemi, contattare il servizio clienti del proprio paese (vedi Capitolo 11 «Come contattare JURA / Avvertenze legali»).

8 Trasporto e smaltimento conforme alle normative ambientali

Trasporto / svuotamento del sistema

Conservare l'imballo della X10. Serve da protezione in caso di trasporto.

Lo svuotamento del sistema si rende necessario in caso di trasporto della X10 per prevenire danni dovuti al gelo.



Condizione preliminare: viene visualizzata la schermata iniziale.

- ▶ Rimuovere il tubo del latte dall'erogatore combinato.
- ▶ Collocare un recipiente sotto l'erogatore combinato e uno sotto l'erogatore dell'acqua calda.
- ▶ Toccare « P ».
- ▶ «Stato di manutenzione»
- ▶ Fare scorrere un dito sul display finché al centro non viene visualizzato «Impostazioni apparecchio».
- ▶ Toccare «Impostazioni apparecchio».
- ▶ «Spegnimento dopo»
- ▶ Fare scorrere un dito sul display finché al centro non viene visualizzato «Svuotamento del sistema».
- ▶ Toccare «Svuotamento del sistema».
- ▶ «Svuotamento del sistema» / «Rimuovere il serbatoio dell'acqua»
- ▶ Estrarre il serbatoio dell'acqua e svuotarlo.
- ▶ Toccare «Avanti».

Dall'erogatore combinato e dall'erogatore dell'acqua calda continuano a fuoriuscire acqua e vapore fino allo svuotamento del sistema.

La X10 è disattivata.

Smaltimento

Smaltire gli apparecchi usati in conformità con le normative ambientali.



Gli apparecchi usati contengono materiali pregiati riciclabili che devono essere avviati al riciclaggio. Pertanto occorre smaltire gli apparecchi usati servendosi degli appositi sistemi di raccolta.

9 Dati tecnici

Tensione	220–240 V ~, 50 Hz
Assorbimento	1450 W
Condizioni ambiente	Umidità dell'aria max. 80 % Temperatura ambiente 10–35 °C
Livello di pressione acustica	≤ 70 dB
Marchio di conformità	CE
Pressione della pompa	statica max. 15 bar
Capacità del serbatoio dell'acqua (senza filtro)	5 l
Capacità del contenitore di caffè in grani	1000 g
Capacità del contenitore dei fondi di caffè	max. 40 porzioni
Lunghezza del cavo	ca. 1,2 m
Peso	ca. 14 kg
Dimensioni (L × A × P)	37,3 × 47 × 46,1 cm

Collegamenti radio

Cartuccia filtro CLARIS Pro Smart (tecnologia RFID)	Banda di frequenza 13,56 MHz Potenza massima di trasmissione < 1 mW
JURA Smart Connect (connessione Bluetooth)	Banda di frequenza 2,4 GHz Potenza massima di trasmissione < 1 mW

Avviso per il collaudatore (prova di revisione secondo la norma DIN VDE 0701-0702): il punto centrale di terra (PCT) si trova sul lato posteriore dell'apparecchio, nelle immediate vicinanze del connettore del cavo di rete.

10 Indice alfabetico

A

- Accensione 22
- Acqua calda 21
- Adeguare impostazioni prodotto 27
- Apparecchio
 - Accensione 22
 - Collocazione 11
 - Decalcificazione 40
 - Manutenzione quotidiana 23
 - Manutenzione regolare 23
 - Pulizia 39
 - Risciacquo 35
 - Spegnimento 24

B

- Bloccare
 - Impostazioni prodotto 30
 - Impostazioni temporanee 30
 - Visualizzazione circolare 30
 - Visualizzazione di segnalazioni 30
- Bluetooth 47
- Bricchetto di caffè 19

C

- Caffè 19
 - Due caffè 19
- Caffè Barista 20
- Caffelatte 19
- Cappuccino 19
- Cartuccia filtro CLARIS Pro Smart
 - Inserimento 38
 - Sostituzione 38
- Cavo di rete 4
- Collegamento accessorio 15
- Collegamento radio 15, 47
- Collocazione
 - Collocazione dell'apparecchio 11
- Contatti 52
- Contenitore dei fondi di caffè 4
- Contenitore di caffè in grani
 - Contenitore di caffè in grani con coperchio salva aroma 4
 - Pulizia 42
 - Riempimento 12

- Coperchio 5
 - Serbatoio dell'acqua 4
- Coperchio salva aroma
 - Contenitore di caffè in grani con coperchio salva aroma 4

D

- Dati tecnici 47
- Decalcificazione
 - Apparecchio 40
 - Serbatoio dell'acqua 43
- Dichiarazione di conformità 52
- Dichiarazione di conformità UE 52
- Display
 - Display con tecnologia touchscreen 4, 11
 - Display con tecnologia touchscreen 4, 11
 - Display, segnalazioni 44
- Doppio prodotto 19
- Due prodotti 19
- Durezza dell'acqua
 - Impostazione della durezza dell'acqua 33
 - Rilevazione della durezza dell'acqua 12

E

- Erogatore
 - Erogatore combinato regolabile in altezza 4
 - Erogatore dell'acqua calda 4
- Erogatore combinato
 - Erogatore combinato regolabile in altezza 4
 - Scomposizione e risciacquo 37
- Erogatore dell'acqua calda 4
- Espresso 19
 - Due espressi 19
- Espresso doppio 20
- Espresso macchiato 19

F

- Filtro
 - Inserimento 38
 - Sostituzione 38
- Flat white 19

G

- Grado di macinatura
 - Selettore di regolazione del grado di macinatura 5

H

- Homepage 11
- Hotline 52

I

- Impostazioni
 - Permanenti in modalità di programmazione 25
- Impostazioni di fabbrica
 - Ripristino delle impostazioni di fabbrica 31
- Impostazioni permanenti in modalità di programmazione 25
- Impostazioni prodotto 26
 - Adeguare 27
- Indirizzi 52
- Inserto per vaschetta di raccolta acqua 4
- Interfaccia di servizio 5
- Internet 11
- Istruzioni concise 11

J

- JURA
 - Contatti 52
 - Internet 11

L

- Latte
 - Collegamento del latte 15
- Latte macchiato 19
- Lingua 33
- Luminosità del display 32

M

- Macinatura
 - Regolazione del macina caffè 20
- Manutenzione 35
 - Manutenzione quotidiana 23
 - Manutenzione regolare 23
- Manutenzione quotidiana 23
- Manutenzione regolare 23
- Messa in funzione, Prima 12

Modalità di programmazione

- Blocco di funzioni 30
- Impostazione della durezza dell'acqua 33
- Impostazioni prodotto 26
- Lingua 33
- Luminosità del display 32
- Modalità di risparmio energetico 29
- Modifica della schermata iniziale 34
- Ripristino delle impostazioni di fabbrica 31
- Spegnimento automatico 28
- Unità di misura quantità d'acqua 31
- Modalità di risparmio energetico 29
- Modifica della schermata iniziale 34

P

- Possibilità di preparazione 17
- Preparazione 17, 19
 - Acqua calda 21
 - Bricchetto di caffè 19
 - Caffè 19
 - Caffelatte 19
 - Cappuccino 19
 - Con la pressione di un pulsante 17
 - Due caffè 19
 - Due espressi 19
 - Due ristretti 19
 - Due specialità di caffè 19
 - Espresso 19
 - Espresso doppio 20
 - Espresso macchiato 19
 - Flat white 19
 - Latte macchiato 19
 - Lungo Barista 20
 - Ristretto 19
 - Tè nero 21
 - Tè verde 21
 - Tramite la visualizzazione circolare 17
- Prima messa in funzione 12
- Problemi
 - Risoluzione di eventuali problemi 45
- Pulizia
 - Contenitore di caffè in grani 42

10 Indice alfabetico

Pulizia

Apparecchio 39

Pulizia dell'ugello per cappuccino

Pulizia del sistema del latte 36

Pulsante

Interruttore di esercizio ON/OFF 5

Punto centrale di terra 47

Q

Quantità d'acqua bypass 20

R

Riempimento

Contenitore di caffè in grani 12

Riempimento

Serbatoio dell'acqua 22

Ripiano appoggia tazze 4

Risciacquo

Apparecchio 35

Risciacquo del sistema del latte 35

Risoluzione di eventuali problemi 45

Ristretto 19

Due ristretti 19

Rotary Selection 17

Rotary Switch 11

S

Scomparto di riempimento

Scomparto di riempimento della pastiglia
per la pulizia 5

Segnalazioni sul display 44

Selettore di regolazione del grado di
macinatura 5

Serbatoio dell'acqua 4

Serbatoio dell'acqua

Decalcificazione 43

Riempimento 22

Servizio clienti 52

Sicurezza 6

Sistema del latte

Pulizia 36

Sito web 11

Smaltimento 46

Smart Connect 5, 15

Spegnimento 24

Spegnimento automatico 28

Svuotamento del sistema 46

T

Telefono 52

Tè nero 21

Tè verde 21

Trasporto 46

U

Unità di misura quantità d'acqua 31

Uso conforme 6

V

Vaschetta di raccolta acqua 4

Inserito 4

Visualizzazione circolare 17

11 Come contattare JURA / Avvertenze legali

11 Come contattare JURA / Avvertenze legali

Il vostro service partner JURA



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

- Direttive** L'apparecchio soddisfa le seguenti direttive:
- 2006/42/CE – Direttiva relativa alle macchine
 - 2014/30/UE – Compatibilità elettromagnetica
 - 2009/125/CE – Direttiva ErP
 - 2011/65/UE – Direttiva RoHS
 - 2014/53/UE – Direttiva sulle apparecchiature radio

La Dichiarazione di conformità UE dettagliata per la Sua X10 è disponibile sul sito jura.com/conformity.

Modifiche tecniche Con riserva di modifiche tecniche. Le illustrazioni contenute nelle istruzioni per l'uso sono stilizzate e non mostrano i colori originali dell'apparecchio. La Sua X10 può differire in alcuni dettagli.

La Sua opinione La Sua opinione è importante per noi! Utilizzi le opportunità di contatto presenti su jura.com.

Copyright Le istruzioni per l'uso contengono informazioni protette da copyright. È vietato fotocopiare o tradurre il documento in un'altra lingua senza previa autorizzazione scritta da parte della JURA Elektroapparate AG.