

*jura*®



## Istruzioni per l'uso X8



Istruzioni per l'uso originali

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



# La Sua X8

<b>Elementi di comando</b>	<b>4</b>
<b>Avvertenze importanti</b>	<b>6</b>
Uso conforme .....	6
Per la Sua sicurezza.....	6
<b>1 Operazioni preliminari e messa in servizio</b>	<b>11</b>
JURA su Internet .....	11
Collocazione dell'apparecchio.....	11
Riempimento del contenitore di caffè in grani.....	11
Rilevazione della durezza dell'acqua .....	11
Prima messa in funzione .....	12
Collegamento del latte.....	15
Collegare l'accessorio (tramite Bluetooth).....	15
<b>2 Preparazione</b>	<b>16</b>
Espresso, caffè e altre specialità di caffè .....	16
Latte macchiato, cappuccino e altre specialità di caffè con latte .....	17
Preparazione di due specialità di caffè .....	17
Impostazione permanente della lunghezza del caffè in base alle dimensioni della tazza .....	18
Regolazione del macina caffè .....	19
Acqua calda .....	19
<b>3 Funzionamento quotidiano</b>	<b>21</b>
Riempimento del serbatoio dell'acqua .....	21
Accendere l'apparecchio .....	21
Manutenzione quotidiana .....	22
Manutenzione regolare.....	22
Spegnere l'apparecchio.....	23
<b>4 Impostazioni permanenti in modalità di programmazione</b>	<b>24</b>
Adeguare impostazioni prodotto.....	25
Posizionamento di prodotti sulla schermata iniziale.....	27
Consentire o bloccare impostazioni temporanee.....	27
Consentire o bloccare l'adeguamento della quantità d'acqua in base alle dimensioni della tazza .....	28
Blocco e sblocco di prodotti.....	29
Spegnimento automatico .....	29
Impostazione della durezza dell'acqua .....	30
Risciacquo del sistema del latte.....	30
Unità di misura quantità d'acqua.....	31
Lingua.....	31
Visualizzazione di stati dei contatori e versione.....	32
<b>5 Manutenzione</b>	<b>33</b>
Risciacquo dell'apparecchio .....	33
Risciacquo del sistema del latte.....	33
Pulizia del sistema del latte .....	34
Scomposizione e risciacquo dell'erogatore combinato .....	35




Inserimento del filtro.....	37
Sostituzione del filtro .....	37
Pulizia dell'apparecchio.....	38
Decalcificazione dell'apparecchio.....	40
Pulizia del contenitore di caffè in grani.....	42
Decalcificazione del serbatoio dell'acqua .....	42
<b>6 Segnalazioni sul display</b>	<b>43</b>
<b>7 Risoluzione di eventuali problemi</b>	<b>44</b>
<b>8 Trasporto e smaltimento conforme alle normative ambientali</b>	<b>46</b>
Trasporto / svuotamento del sistema.....	46
Smaltimento .....	46
<b>9 Dati tecnici</b>	<b>47</b>
<b>10 Indice alfabetico</b>	<b>48</b>
<b>11 Come contattare JURA / Avvertenze legali</b>	<b>52</b>

## Descrizione dei simboli adottati

### Avvertenze


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

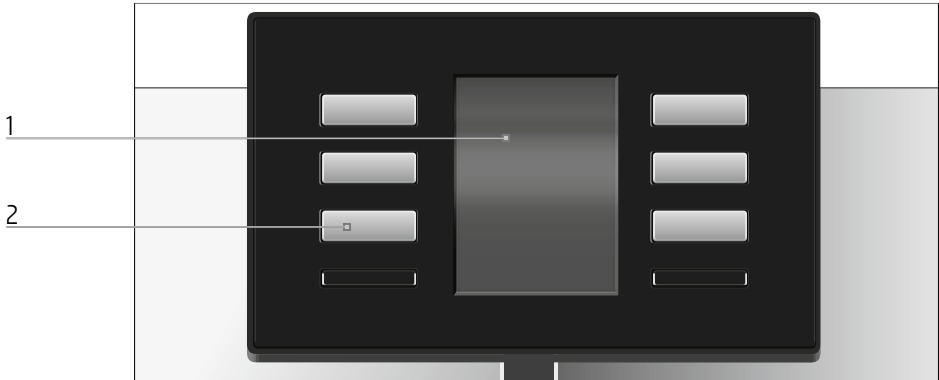
### Simboli adottati

 <b>Intervento richiesto.</b>	Il simbolo segnala che l'utente deve eseguire un'operazione.
 <b>Consigli e suggerimenti utili per renderle ancora più facile l'uso della X8.</b>	
 <b>«Caffè»</b>	<b>Visualizzazione a display</b>

## Elementi di comando

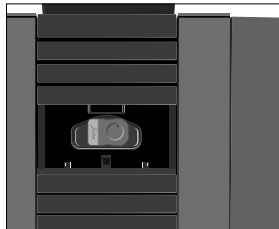
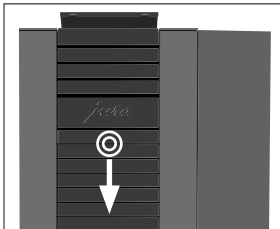


- |   |   |    |  |
|---|---|----|--|
| 1 | Coperchio   | 9  | Interruttore di esercizio ON/OFF  |
| 2 | Scomparto di riempimento della pastiglia per la pulizia               | 10 | Selettore di regolazione del grado di macinatura   |
| 3 | Contenitore di caffè in grani con coperchio salva aroma (chiudibile)  | 11 | Erogatore combinato regolabile in altezza  |
| 4 | Coperchio del serbatoio dell'acqua (chiudibile)                       | 12 | Inserto per vaschetta di raccolta acqua  |
| 5 | Serbatoio dell'acqua  | 13 | Ripiano appoggia tazze   |
| 6 | Erogatore dell'acqua calda  | 14 | Vaschetta di raccolta acqua  |
| 7 | Cavo di rete (fisso o innestabile) (lato posteriore dell'apparecchio) |    |  |
| 8 | Contenitore dei fondi di caffè  |    |  |



- 1 Display
- 2 Pulsanti multifunzione (funzione dei pulsanti dipendente dalla rispettiva visualizzazione sul display)

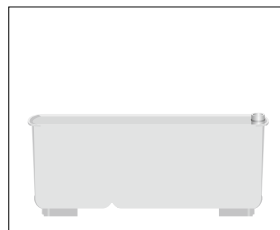
Lato posteriore dell'apparecchio: interfaccia di servizio per JURA Smart Connect (dietro coperchio)



## Accessorio

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 X8 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 X8 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 nelle presenti 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 X8 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.

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 X8 dagli agenti atmosferici quali pioggia, gelo e irraggiamento solare diretto.
- Non immergere mai in acqua la X8, il cavo e gli attacchi.
- Non inserire la X8 e i suoi singoli componenti nella lavastoviglie.
- Prima di effettuare interventi di pulizia, disattivare la X8 con l'interruttore di esercizio ON/OFF. Pulire la X8 sempre con un panno umido, ma mai bagnato, e proteggerla dagli schizzi d'acqua continui.
- Collegare l'apparecchio solo ad una tensione di rete corrispondente a quella indicata sulla targhetta. La targhetta dei dati tecnici è collocata sul lato inferiore della X8. Ulteriori dati tecnici sono riportati nelle presenti istruzioni per l'uso (vedi Capitolo 9 «Dati tecnici»).
- Collegare la X8 direttamente alla presa domestica. In caso di impiego di prese multiple o prolunghe vi è pericolo di surriscaldamento.
- Non utilizzare detergenti alcalini, bensì solo un panno morbido e un detergente delicato.
- 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 X8 e sul mondo del caffè.

## Collocazione dell'apparecchio



Adottare le seguenti precauzioni per la collocazione della X8:

- Collocare la X8 su una superficie orizzontale, insensibile all'acqua.
- Collocare la X8 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.

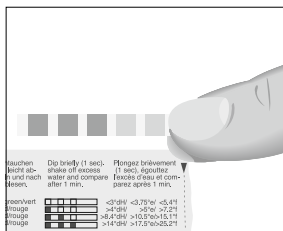
- ▶ Inserire nel contenitore di caffè in grani esclusivamente chicchi tostati di caffè non trattato.
- ▶ Togliere il coperchio salva aroma.
- ▶ Rimuovere dal contenitore di caffè in grani eventuali impurità o corpi estranei presenti.
- ▶ Versare i chicchi di caffè nel contenitore di caffè in grani e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

## 1 Operazioni preliminari e messa in servizio



- ▶ 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.

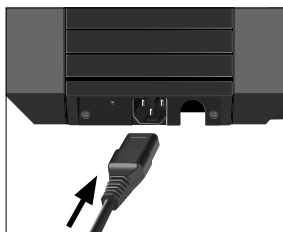
### Prima messa in funzione

Durante la prima messa in funzione è possibile scegliere se far funzionare la X8 **con** o **senza** cartuccia filtro CLARIS Pro Smart. Oltre al calcare, la cartuccia filtro elimina dall'acqua numerose altre sostanze che influiscono sull'odore e sul sapore. Queste sostanze possono alterare la qualità del caffè. Per ottenere sempre una qualità ottimale del caffè, consigliamo l'impiego di CLARIS Pro Smart.


#### **⚠ AVVERTENZA**

Pericolo 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.



**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 X8.

«Sprachauswahl»

**i** Per visualizzare altre lingue, premere il pulsante «▶▶» (in basso a destra).

- ▶ Premere il pulsante della lingua desiderata, ad es. «Italiano». 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»).

- ▶ Premere il pulsante « < » o « > » per modificare l'impostazione della durezza dell'acqua, ad es. su «25 °dH».
  - ▶ Premere il pulsante «Memorizzare».
- Sul display appare per breve tempo «Memorizzato».
- «Funzionamento filtro»

**i** Decidere ora se si vuole far funzionare la propria X8 **con** o **senza** cartuccia filtro CLARIS Pro Smart.

Funzionamento **con** cartuccia filtro: proseguire direttamente al seguente paragrafo.

Funzionamento **senza** cartuccia filtro: vedi Capitolo 1 «Operazioni preliminari e messa in servizio – Prima messa in funzione senza attivazione della cartuccia filtro».

### Prima messa in funzione con attivazione della cartuccia filtro

#### ATTENZIONE

---

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

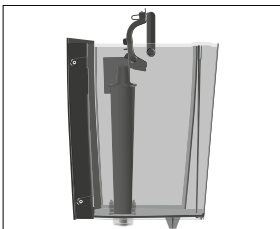
- ▶ Riempire il serbatoio dell'acqua solo con acqua fresca e fredda.

- 
- ▶ Estrarre il serbatoio dell'acqua e sciacquarlo con acqua fredda.
  - ▶ Sollevare il supporto della cartuccia.
  - ▶ 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.

«Sostituzio. 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 macchina in corso», il sistema viene sciacquato. Il risciacquo si interrompe automaticamente. La X8 ora è pronta all'uso.

**i** Sulla schermata iniziale vengono visualizzati i prodotti che possono essere preparati. Premere il pulsante «▶» per visualizzare ulteriori prodotti.

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

La cartuccia filtro CLARIS Pro Smart comunica con la Sua X8 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.

### Prima messa in funzione senza attivazione della cartuccia filtro

#### 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.



- ▶ Premere il pulsante «Nessu filtro».

Sul display appare per breve tempo «Memorizzato».

«Riempire il 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.

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

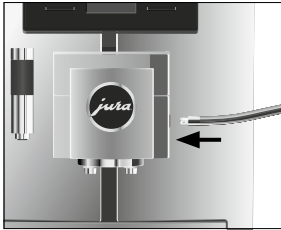
«Riscaldamento in corso»

«Risciacquo macchina in corso», il sistema viene sciacquato. Il risciacquo si interrompe automaticamente. La X8 ora è pronta all'uso.

- i** Sulla schermata iniziale vengono visualizzati i prodotti che possono essere preparati. Premere il pulsante « ► » per visualizzare ulteriori prodotti.

## Collegamento del latte

La Sua X8 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 o di un contenitore per il latte.



- ▶ 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.

## Collegare l'accessorio (tramite Bluetooth)

La X8 è equipaggiata con lo Smart Connect di JURA. Il dispositivo consente di collegare l'apparecchio tramite Bluetooth con un accessorio compatibile (per es. il refrigeratore per il latte Cool Control Wireless di JURA).

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

**Condizione preliminare:** viene visualizzata la schermata iniziale.

- ▶ Premere il pulsante « P.❖❖ ».  
«1/5»
- ▶ Premere più volte il pulsante « ► », finché viene visualizzato «5/5».
- ▶ Premere il pulsante «Collegare accessorio».  
«Collegare accessorio»
- ▶ Seguire le istruzioni sul display per collegare l'accessorio alla X8.

## 2 Preparazione

### Nozioni di base per la preparazione

- Sul display vengono visualizzati i prodotti che possono essere preparati. Premere il pulsante « ► » per visualizzare ulteriori prodotti.
- Durante la macinatura è possibile modificare l'intensità del caffè dei **singoli prodotti** premendo i pulsanti « < » e « > ».
- Durante la preparazione è possibile modificare le **quantità** (per es. d'acqua e di schiuma di latte) preimpostate premendo i pulsanti « < » e « > ».
- Mentre viene preparata una specialità di caffè o acqua calda, la preparazione può essere arrestata in qualsiasi momento. A tal fine premere il pulsante «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 scaldatazza 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»).

### Espresso, caffè e altre specialità di caffè

La preparazione di ristretto, espresso, caffè e caffè speciale avviene seguendo questa procedura.

Per il bricchetto di caffè, nella modalità di programmazione è possibile scegliere il numero di processi di infusione (1-5 corse).

**Esempio:** ecco come preparare un caffè.

**Condizione preliminare:** viene visualizzata la schermata iniziale.





- ▶ Collocare una tazza sotto l'erogatore combinato.
  - ▶ Premere il pulsante «Caffè».
- Inizia la preparazione. Vengono visualizzati «Caffè» e l'intensità del caffè. La quantità d'acqua preimpostata per il caffè scende nella tazza.
- La preparazione si interrompe automaticamente. La X8 è di nuovo pronta all'uso.

## Latte macchiato, cappuccino e altre specialità di caffè con latte

La X8 prepara latte macchiato, cappuccino 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:** il latte è collegato all'erogatore combinato.

- ▶ Collocare un bicchiere sotto l'erogatore combinato.
  - ▶ Premere il pulsante «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. La X8 è di nuovo pronta all'uso.

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»).

## Preparazione di due specialità di caffè

La preparazione di **due** specialità di caffè / specialità di caffè con latte avviene premendo due volte il rispettivo pulsante di preparazione (entro 2 secondi circa).

**Esempio:** ecco come preparare due espressi.

**Condizione preliminare:** viene visualizzata la schermata iniziale.

## 2 Preparazione



- ▶ Collocare due tazze sotto l'erogatore del caffè.
- ▶ Premere **due volte** il pulsante «Espresso» (**entro 2 secondi**) per avviare la preparazione.  
«2x Espresso», la quantità d'acqua predefinita scende nelle tazzine.  
La preparazione si interrompe automaticamente. La X8 è di nuovo pronta all'uso.

### Impostazione permanente della lunghezza del caffè in base alle dimensioni della tazza



A piacere è possibile impostare, in modo semplice e definitivo, la quantità d'acqua di tutti i **singoli prodotti** in base alle dimensioni della tazza. Come descritto nel seguente esempio, la quantità deve essere impostata una sola volta. Questa quantità verrà erogata per tutte le successive preparazioni.

**Esempio:** ecco come impostare, in modo **permanente**, la quantità d'acqua per un caffè.

- ▶ Collocare una tazza sotto l'erogatore combinato.
- ▶ Premere e **tenere premuto** il pulsante «Caffè», finché appare «È stata raggiunta la quantità di caffè desiderata? Premere il pulsante».
- ▶ Rilasciare il pulsante «Caffè».  
Ha inizio la preparazione e il caffè scende nella tazza.
- ▶ Premere un pulsante qualsiasi (eccetto «Interruzione») non appena il caffè nella tazza è sufficiente.  
La preparazione si interrompe. Sul display appare per breve tempo «Memorizzato». La quantità d'acqua impostata per un caffè è memorizzata in modo permanente. La X8 è di nuovo pronta all'uso.

- i** L'impostazione può essere modificata in qualsiasi momento ripetendo la procedura.
- i** È possibile impostare in modo permanente le quantità di tutti i singoli prodotti anche nella modalità di programmazione (vedi Capitolo 4 «Impostazioni permanenti in modalità di programmazione – Adeguare impostazioni 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.

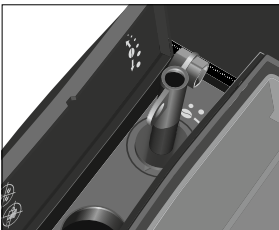
Il grado di macinatura può essere impostato con la chiave allegata.

**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.
- ▶ Per avviare la preparazione, premere il pulsante «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 X8 offre la possibilità di preparare diverse varianti di acqua calda:

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

### ⚠ ATTENZIONE

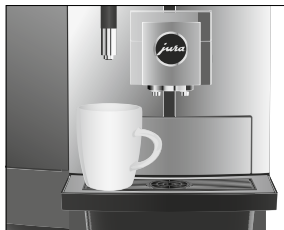
Pericolo di scottature dovute a spruzzi di acqua calda.

- ▶ Evitare il contatto diretto con la pelle.

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

**Condizione preliminare:** viene visualizzata la schermata iniziale.

## 2 Preparazione



- ▶ Collocare una tazza sotto l'erogatore dell'acqua calda.
- i** «Acqua per tè verde» si trova sulla seconda pagina della schermata iniziale.
- ▶ Premere il pulsante «Acqua per tè verde». «Acqua per tè verde», la quantità d'acqua preimpostata scende nella tazza.  
La preparazione si interrompe automaticamente. La X8 è di nuovo pronta all'uso.

## 3 Funzionamento quotidiano

### Riempimento del serbatoio dell'acqua

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

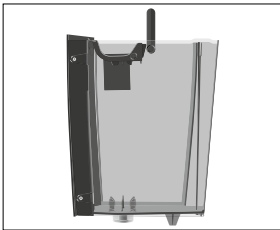
#### ATTENZIONE

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

- ▶ Premere l'interruttore di esercizio ON/OFF  per accendere la X8.

«Benvenuti nel mondo di JURA»

«Riscaldamento in corso»

«Risciacquo macchina in corso», il sistema viene sciacquato.

Il risciacquo si interrompe automaticamente. Viene visualizzata la schermata iniziale. La X8 ora è pronta all'uso.

## Manutenzione quotidiana



Per assicurare il perfetto funzionamento della X8 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.
- ▶ Sciacquare con acqua calda l'insero per la vaschetta di raccolta acqua.
  - ▶ 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.

Informazioni sulla manutenzione della X8 sono disponibili anche nella modalità di programmazione alla voce «2/5» / «Informazioni» («Informazioni per la manutenzione»).

## Manutenzione regolare

Eeguire 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.
- Pulire le pareti interne del serbatoio dell'acqua, ad esempio con una spazzola. Ulteriori informazioni sul serbatoio dell'ac-

qua 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 X8 si avvia automaticamente un ciclo di risciacquo se è stata preparata una specialità di caffè. Se è stato preparato del latte, l'apparecchio segnala anche la necessità di pulire il sistema del latte.

► Premere l'interruttore di esercizio ON/OFF .

- i** Se è stato preparato del latte, l'apparecchio segnala la necessità di eseguire la pulizia del sistema del latte («Pulizia sistema del latte» / «Effettuare la pulizia del sistema del latte?»). Dopo 10 secondi la procedura di spegnimento prosegue automaticamente.

Se è stato preparato del latte ma non è stata avviata la pulizia del sistema del latte, innanzitutto viene sciacquato il sistema del latte («Sciacquare sist. latte»).

«Risciacquo macchina in corso», il sistema viene risciacquato. La procedura si interrompe automaticamente. La X8 è disattivata.

## 4 Impostazioni permanenti in modalità di programmazione

Premere il pulsante « P. » per passare alla modalità di programmazione. I pulsanti multifunzione consentono la navigazione tra le opzioni di programma e la memorizzazione permanente delle impostazioni desiderate. È possibile effettuare le seguenti impostazioni:

Opzione di programma	Sottomenu	Descrizione
«1/5»	«Pulizia», «Decalcificazione», «Pulizia sistema del latte», «Filtro» (solo se il filtro è inserito)	► <b>Qui si avvia</b> il programma di manutenzione richiesto o si prende visione delle informazioni relative alle operazioni di manutenzione necessarie.
«2/5»	«Risciacquo sistema del latte», «Risciacquo sistema caffè», «Informazioni»	
«3/5»	«Modalità di impostazione»	► Scegliere le proprie impostazioni per le specialità di caffè e per l'acqua calda.
	«Pers. Quantità prod.»	► Blocco della funzione «Impostazione permanente della quantità d'acqua in base alle dimensioni della tazza».
	«Impostazioni temporanee»	► Definire se le impostazioni temporanee durante la preparazione devono essere consentite o meno.
	«Bloccare/sbloccare»	► Bloccare singoli prodotti o sbloccarli nuovamente.
«4/5»	«Selezione della lingua»	► Selezionare la lingua desiderata.
	«Unità»	► Selezionare l'unità di misura per la quantità d'acqua.
	«Risciacquo sistema del latte»	► Modificare l'impostazione per il risciacquo del sistema del latte.
	«Spegnimento dopo»	► Impostare il tempo dopo il quale la X8 deve disattivarsi automaticamente.
	«Durezza dell'acqua»	► Impostare la durezza dell'acqua.



Opzione di programma	Sottomenu	Descrizione
«5/5»	«Contatore preparazioni», «Contatore giornaliero», «Contatore di manutenzione», «Versione»	► Fornisce il riepilogo di tutti i prodotti preparati e consente di richiamare il numero dei programmi di manutenzione eseguiti.
	«Collegare accessorio», «Scollegare accessori» (Viene visualizzato solamente in caso di impiego dello Smart Connect di JURA.)	► Collegare la X8 tramite Bluetooth con un accessorio compatibile o interrompere il collegamento.

## Adeguare impostazioni prodotto

Nell'opzione di programma «3/5» / «Modalità di impostazione» è possibile effettuare impostazioni personalizzate per tutte le specialità di caffè nonché per l'acqua calda. È possibile effettuare le seguenti impostazioni permanenti:

Prodotto	Intensità del caffè	Quantità	Altre impostazioni
«Ristretto», «Espresso»	10 livelli	Acqua: 15 ml – 80 ml	Temperatura (normale, alta), posizione
«Caffè», «Speciale»	10 livelli	Acqua: 25 ml – 240 ml	Temperatura (normale, alta), posizione
«Cappuccino», «Caffèlatte», «Flat White»	10 livelli	Acqua: 25 ml – 240 ml Schiuma di latte: 0 sec. – 120 sec. Latte: 0 sec. – 120 sec.	Temperatura del latte e della schiuma di latte, temperatura (normale, alta), posizione
«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 del latte e della schiuma di latte, temperatura (normale, alta), posizione
«Porzione di latte»	–	Schiuma di latte: 0 sec. – 120 sec. Latte: 0 sec. – 120 sec.	Temperatura del latte e della schiuma di latte, posizione

Prodotto	Intensità del caffè	Quantità	Altre impostazioni
«Bricco di caffè»	10 livelli	Acqua: 25 ml – 240 ml Numero di corse (1–5; il numero impostato viene visualizzato sul display nel corso della preparazione)	Temperatura (normale, alta), posizione
«Acqua calda», «Acqua per tè verde»	–	Acqua: 25 ml – 450 ml	Temperatura (bassa, normale, alta), posizione

**i** Per la preparazione di **doppi prodotti** la quantità impostata del singolo prodotto viene raddoppiata. Viene assunta la temperatura del singolo prodotto.

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

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

- ▶ Premere il pulsante « P.☼ ».
  - ▶ Premere più volte il pulsante « ► », finché viene visualizzato «3/5».
  - ▶ Premere il pulsante «Modalità di impostazione».
- i** Nella seguente opzione si seleziona il pulsante del prodotto per cui si desidera effettuare l'impostazione. In questa fase non viene preparato alcun prodotto.
- i** Per visualizzare altri prodotti, premere il pulsante « ► » (in basso a destra).
- ▶ Premere il pulsante «Caffè».
  - ▶ Premere il pulsante «Intensità del caffè».
  - ▶ Premere il pulsante « < » o « > » per modificare l'impostazione dell'intensità del caffè.
  - ▶ Premere il pulsante «Memorizzare».
  - ▶ Premere per **ca. 2 secondi** il pulsante « ⬆ » per uscire dalla modalità di programmazione.

## Posizionamento di prodotti sulla schermata iniziale

È possibile riposizionare i prodotti nella schermata iniziale.

**Esempio:** ecco come sostituire «Flat White» sulla prima pagina della schermata iniziale con «Ristretto».

- ▶ Premere il pulsante « P.☼ ».
  - ▶ Premere più volte il pulsante « ► », finché viene visualizzato «3/5».
  - ▶ Premere il pulsante «Modalità di impostazione».
- «Modalità di impostazione»

**i** Nella seguente opzione si seleziona il pulsante del prodotto che si vuole riposizionare. In questa fase non viene preparato alcun prodotto.

**i** Per visualizzare altri prodotti, premere il pulsante « ► » (in basso a destra).

- ▶ Premere il pulsante «Ristretto».
- «Ristretto»
- ▶ Premere il pulsante «Posizione».
- «Selezionare posizione»
- ▶ Premere il pulsante «Flat White».
- «Sostituire prodotto»
- ▶ Premere il pulsante «Sì».
- Sul display appare per breve tempo «Memorizzato».
- «Ristretto»
- ▶ Premere per **ca. 2 secondi** il pulsante «⬆️» per uscire dalla modalità di programmazione.

## Consentire o bloccare impostazioni temporanee

L'opzione di programma «3/5» / «Impostazioni temporanee» consente di effettuare la seguente impostazione:

- «Attivo»: le impostazioni temporanee durante la preparazione (ad es. intensità del caffè o quantità d'acqua) sono possibili.
- «Inattivo»: durante la preparazione non è possibile effettuare impostazioni temporanee. Il rispettivo prodotto viene preparato nel modo impostato nella modalità di programmazione («3/5» / «Modalità di impostazione»).

**Esempio:** ecco come impostare il blocco delle impostazioni temporanee durante la preparazione.

- ▶ Premere il pulsante « P.☼ ».

- ▶ Premere più volte il pulsante «▶», finché viene visualizzato «3/5».
- ▶ Premere il pulsante «Impostazioni temporanee».
- ▶ Premere il pulsante «Inattivo».
- ▶ Premere il pulsante «Memorizzare».  
Sul display appare per breve tempo «Memorizzato».
- ▶ Premere il pulsante «L» per uscire dalla modalità di programmazione.

### Consentire o bloccare l'adeguamento della quantità d'acqua in base alle dimensioni della tazza

L'opzione di programma «3/5» / «Pers. Quantità prod.» consente di effettuare la seguente impostazione:

- «Attivo»: la funzione «Impostazione permanente della quantità d'acqua in base alle dimensioni della tazza» è attivata. Se lo si desidera, è possibile impostare la quantità d'acqua in base alle dimensioni della tazza premendo a lungo il relativo pulsante di preparazione.
- «Inattivo»: la funzione «Impostazione permanente della quantità d'acqua in base alle dimensioni della tazza» è disattivata. **Non** è possibile impostare la quantità d'acqua in base alle dimensioni della tazza premendo a lungo il relativo pulsante di preparazione.

**Esempio:** ecco come bloccare la funzione «Impostazione permanente della quantità d'acqua in base alle dimensioni della tazza».

- ▶ Premere il pulsante «P».
- ▶ Premere più volte il pulsante «▶», finché viene visualizzato «3/5».
- ▶ Premere il pulsante «Pers. Quantità prod.».
- ▶ Premere il pulsante «Inattivo».
- ▶ Premere il pulsante «Memorizzare».  
Sul display appare per breve tempo «Memorizzato».
- ▶ Premere il pulsante «L» per uscire dalla modalità di programmazione.

## Blocco e sblocco di prodotti

Nell'opzione di programma «3/5» / «Bloccare/sbloccare» è possibile definire per tutti i prodotti singolarmente, se la rispettiva preparazione debba essere possibile o meno.

**Esempio:** ecco come impostare che la preparazione di «Bricco di caffè» non sia possibile.

- ▶ Premere il pulsante « P.❖ ».
- ▶ Premere più volte il pulsante « ► », finché viene visualizzato «3/5».
- ▶ Premere il pulsante «Bloccare/sbloccare».
- ▶ Premere il pulsante «Bloccare/ sbloccare».

**i** Il lucchetto accanto al nome del prodotto indica se il rispettivo prodotto è bloccato o sbloccato. Se il lucchetto è chiuso, la preparazione del prodotto non è possibile.

- ▶ Premere più volte il pulsante « > », finché viene visualizzato il prodotto «Bricco di caffè».
  - ▶ Premere il pulsante «Bricco di caffè».
- Il lucchetto è chiuso. Ora non è più possibile preparare «Bricco di caffè».
- ▶ Premere per **ca. 2 secondi** il pulsante « ⬆ » per uscire dalla modalità di programmazione.

## Spegnimento automatico

Lo spegnimento automatico della X8 consente di risparmiare energia. Se la funzione è attivata, la X8 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 oppure 1-9 ore.

- ▶ Premere il pulsante « P.❖ ».
- ▶ Premere più volte il pulsante « ► », finché viene visualizzato «4/5».
- ▶ Premere il pulsante «Spegnimento dopo».
- ▶ Premere il pulsante « < » o « > » per modificare lo spegnimento.

- ▶ Premere il pulsante «Memorizzare». Sul display appare per breve tempo «Memorizzato».
- ▶ Premere il pulsante «L» per uscire dalla modalità di programmazione.

### Impostazione della durezza dell'acqua

Quanto più calcarea è l'acqua, tanto più spesso dovrà essere decalcificata la X8. 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 complessiva dell'acqua in continuo da 1 °dH a 30 °dH.

- ▶ Premere il pulsante «P.❖».
- ▶ Premere più volte il pulsante «▶», finché viene visualizzato «4/5».
- ▶ Premere il pulsante «Durezza dell'acqua».
- ▶ Premere il pulsante «<» o «>» per modificare l'impostazione della durezza dell'acqua.
- ▶ Premere il pulsante «Memorizzare». Sul display appare per breve tempo «Memorizzato».
- ▶ Premere il pulsante «L» per uscire dalla modalità di programmazione.

### Risciacquo del sistema del latte

L'opzione di programma «4/5» / «Risciacquo sistema del latte» consente di effettuare le seguenti impostazioni:

- «Manuale»: il risciacquo del sistema del latte viene richiesto 10 minuti dopo la preparazione di una specialità di caffè con latte.
- «Automatico»: il risciacquo del sistema del latte viene avviato automaticamente 10 minuti dopo la preparazione di una specialità di caffè con latte.

**Esempio:** ecco come impostare che il risciacquo del sistema del latte venga avviato **automaticamente** 10 minuti dopo la preparazione.

- ▶ Premere il pulsante « P.❖ ».
- ▶ Premere più volte il pulsante « ► », finché viene visualizzato «4/5».
- ▶ Premere il pulsante «Risciacquo sistema del latte».  
«Risciacquo sistema del latte»
- ▶ Premere il pulsante «Automatico».
- ▶ Premere il pulsante «Memorizzare».  
Sul display appare per breve tempo «Memorizzato».  
«4/5»
- ▶ Premere il pulsante « L » per uscire dalla modalità di programmazione.

## Unità di misura quantità d'acqua

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

- ▶ Premere il pulsante « P.❖ ».
- ▶ Premere più volte il pulsante « ► », finché viene visualizzato «4/5».
- ▶ Premere il pulsante «Unità».  
«Unità»
- ▶ Premere il pulsante «oz».
- ▶ Premere il pulsante «Memorizzare».  
Sul display appare per breve tempo «Memorizzato».  
«4/5»
- ▶ Premere il pulsante « L » per uscire dalla modalità di programmazione.

## Lingua

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

- ▶ Premere il pulsante « P.❖ ».
- ▶ Premere più volte il pulsante « ► », finché viene visualizzato «4/5».
- ▶ Premere il pulsante «Selezione della lingua».  
«Selezione della lingua»

**i** Per visualizzare altre lingue, premere il pulsante « ► » (in basso a destra).

- ▶ Premere il pulsante della lingua desiderata, ad es. «English». Sul display appare per breve tempo «Saved».
- ▶ Premere il pulsante «4/5»
- ▶ Premere il pulsante «L» per uscire dalla modalità di programmazione.

### Visualizzazione di stati dei contatori e versione

L'opzione di programma «5/5» consente di visualizzare le seguenti informazioni:

- «Contatore preparazioni»: quantità di specialità di caffè e acqua calda erogate.
- «Contatore giornaliero»: quantità di specialità di caffè e acqua calda erogate. Questo contatore può essere azzerato.
- «Contatore di manutenzione»: quantità di programmi di manutenzione eseguiti (pulizia, decalcificazione, ecc.)
- «Versione»: versione del software

**Esempio:** ecco come azzerare il **contatore giornaliero**.

- ▶ Premere il pulsante «P:».
- ▶ Premere più volte il pulsante «▶», finché viene visualizzato «5/5».
- ▶ Premere il pulsante «Contatore giornaliero».
- ▶ Premere il pulsante «L».
- ▶ Premere il pulsante «Azzera il contatore giornaliero?»
- ▶ Premere il pulsante «Sì».
- ▶ Sul display appare per breve tempo «Memorizzato».
- ▶ Premere il pulsante «5/5»
- ▶ Premere il pulsante «L» per uscire dalla modalità di programmazione.



## 5 Manutenzione

La X8 è dotata dei seguenti programmi di manutenzione integrati:

- Risciacquo dell'apparecchio («2/5» / «Risciacquo sistema caffè»)
- Sciacquare il sistema del latte nell'erogatore combinato («2/5» / «Risciacquo sistema del latte»)
- Pulire il sistema del latte nell'erogatore combinato («1/5» / «Pulizia sistema del latte»)
- Sostituzione del filtro («1/5» / «Filtro») (solo se il filtro è inserito)
- Pulizia dell'apparecchio («1/5» / «Pulizia»)
- Decalcificazione dell'apparecchio («1/5» / «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.

**i** Premendo il pulsante « P❖❖ » si passa alla panoramica dei programmi di manutenzione. Non appena la barra è interamente rossa, la X8 richiede l'esecuzione del relativo programma di manutenzione.

### Risciacquo dell'apparecchio



È possibile avviare manualmente in qualsiasi momento il risciacquo del sistema di erogazione del caffè.

- ▶ Collocare un recipiente sotto l'erogatore combinato.
  - ▶ Premere il pulsante « P❖❖ ».
  - ▶ Premere il pulsante « ▶ ».
- «2/5»
- ▶ Premere il pulsante «Risciacquo sistema caffè» per avviare il ciclo di risciacquo.
- «Risciacquo macchina in corso», dall'erogatore combinato fuoriesce acqua. La procedura si interrompe automaticamente.

### Risciacquo del sistema del latte

Dopo ogni preparazione del latte, la X8 richiede un risciacquo del sistema del latte.

**Condizione preliminare:** sul display viene visualizzato «Risciacquo sistema del latte».



- ▶ Collocare un recipiente sotto l'erogatore combinato.
- ▶ Premere il pulsante « P.❖❖ ». «Sciacquare sist. latte», dall'erogatore combinato fuoriesce acqua. La procedura si interrompe automaticamente.

## 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

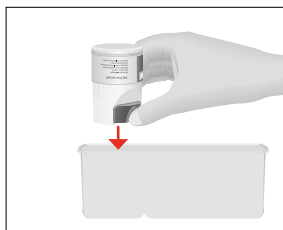
L'uso di detersivi non idonei può causare danni all'apparecchio e lasciare residui nell'acqua.

- ▶ 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.

- ▶ Premere il pulsante « P.❖❖ ».  
«1/5»
- ▶ Premere il pulsante «Pulizia sistema del latte».  
«Pulizia sistema del latte»
- ▶ Premere il pulsante «Avvio».
- ▶ Premere il pulsante «Avanti».  
«Detersivo per pulizia sistema del latte»
- ▶ Versare 1 unità di dosaggio di detersivo per il sistema del latte nella parte **posteriore** del contenitore.
- ▶ Premere il pulsante «Avanti».  
«Collegare il tubo latte»





- ▶ Collocare il contenitore sotto l'erogatore combinato.
- ▶ Rimuovere il tubo del latte dal contenitore per il latte.
- ▶ Collegare il tubo del latte al contenitore per la pulizia del sistema del latte.

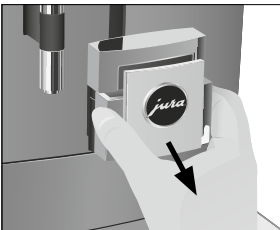
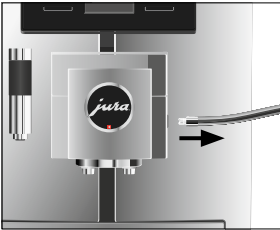
**i** Per poter collegare correttamente il tubo del latte al contenitore, il tubo del latte deve essere dotato di un raccordo.

- ▶ Premere il pulsante «Avanti». «Pulizia in corso», l'erogatore combinato e il tubo vengono puliti. La procedura si interrompe automaticamente. La X8 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.

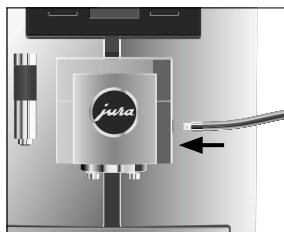
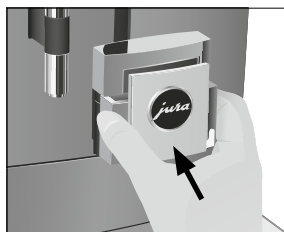
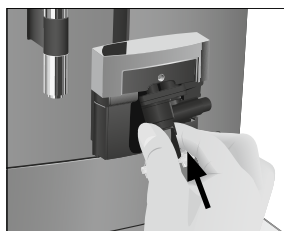
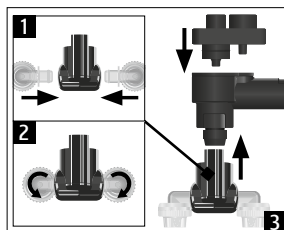
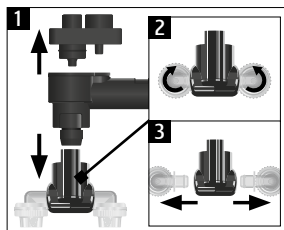


- ▶ Togliere il coperchio dell'erogatore combinato tirandolo in avanti.



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

## 5 Manutenzione



- ▶ 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 e da un'unità di dosaggio di detergente per il sistema del latte JURA. Sciacquare quindi a fondo i singoli componenti.

- ▶ Riassemblare il sistema del latte.

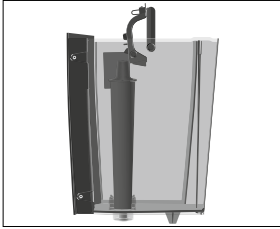
- ▶ Reinscrivere i singoli componenti assemblati nell'erogatore combinato e premere finché sono montati saldamente.

- ▶ Applicare il coperchio dell'erogatore combinato.

- ▶ Collegare il tubo del latte all'erogatore combinato.

## Inserimento del filtro

La X8 non richiede più alcuna decalcificazione se si utilizza la cartuccia filtro CLARIS Pro Smart. Se la cartuccia filtro non è ancora stata inserita durante la prima messa in funzione, è possibile farlo in seguito.



- ▶ Estrarre il serbatoio dell'acqua e sciacquarlo con acqua fredda.
- ▶ Sollevare il supporto della cartuccia.
- ▶ 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.

Sul display appare per breve tempo «**Memorizzato**».

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

Il risciacquo del filtro si interrompe automaticamente.

«**Svuotare la vaschetta di raccolta acqua**»

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

La X8 è di nuovo pronta all'uso.

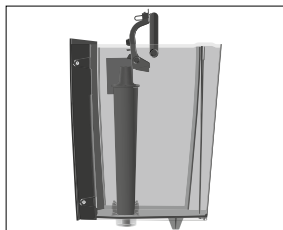
**i** Se il filtro è attivo, ciò viene visualizzato in basso sul display tramite un simbolo del filtro di colore blu.

La cartuccia filtro CLARIS Pro Smart comunica con la Sua X8 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.

## Sostituzione del filtro

**i** Non appena la cartuccia filtro esaurisce la sua efficacia (in funzione della durezza dell'acqua impostata), la X8 richiede una sostituzione del filtro.

**i** Le cartucce filtro CLARIS Pro Smart sono in vendita presso i rivenditori specializzati.



**Condizione preliminare:** il simbolo del filtro in basso sul display è acceso (colore rosso).

- ▶ 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.

Sul display appare per breve tempo «Memorizzato». L'apparecchio ha riconosciuto automaticamente che è appena stata sostituita la cartuccia filtro.

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

Il risciacquo del filtro si interrompe automaticamente.

«Svuotare la vaschetta di raccolta acqua»

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

La X8 è di nuovo pronta all'uso.

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

La cartuccia filtro CLARIS Pro Smart comunica con la Sua X8 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 X8 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:** sul display viene visualizzato «Pulire apparecchio».

- ▶ Premere il pulsante «P.❖❖».  
«Pulizia»
- ▶ Premere il pulsante «Avvio».
- ▶ Premere il pulsante «Avanti».  
«Svuotare fondi di caffè»
- ▶ Svuotare la vaschetta di raccolta acqua e il contenitore dei fondi di caffè e riporli in sede.  
«Pulizia»
- ▶ Collocare un recipiente sotto l'erogatore combinato.
- ▶ Premere il pulsante «Avanti».  
«Pulizia dell'apparecchio in corso», dall'erogatore combinato fuoriesce acqua.  
La procedura si interrompe, «Inserire pastiglia».
- ▶ Aprire il coperchio dietro il contenitore di caffè in grani.
- ▶ Introdurre una pastiglia per la pulizia JURA nello scomparto di riempimento.
- ▶ Chiudere il coperchio.
- ▶ Premere il pulsante «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.



## Decalcificazione dell'apparecchio

Nella X8 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.

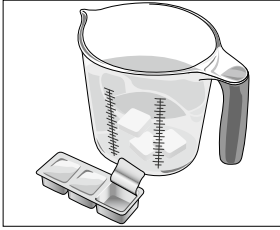
**i** Il programma di decalcificazione dura circa 45 minuti.

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

**Condizione preliminare:** sul display viene visualizzato «Decalcificare apparecchio».

- ▶ Premere il pulsante «P.❖».
- ▶ Premere il pulsante «Decalcificazione»
- ▶ Premere il pulsante «Avvio».
- ▶ Premere il pulsante «Avanti».
- ▶ Svuotare la vaschetta di raccolta acqua e il contenitore dei fondi di caffè e riporli in sede.
- ▶ «Aggiungere prodotto»





- ▶ 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.
- ▶ Premere il pulsante «Avanti».  
«Decalcificazione in corso», dall'erogatore combinato e dall'erogatore dell'acqua calda fuoriesce acqua a più riprese. 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»
- ▶ Estrarre il serbatoio dell'acqua e sciacquarlo a fondo.
- ▶ Riempire il serbatoio dell'acqua con acqua fresca e fredda e riporlo in sede.
- ▶ Collocare un recipiente sotto l'erogatore combinato e uno sotto l'erogatore dell'acqua calda.
- ▶ Premere il pulsante «Avanti».  
«Decalcificazione in corso», il ciclo di decalcificazione prosegue. 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. La decalcificazione è terminata.


**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 chicchi».

- ▶ 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 chicchi»	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»)
«Risciacquo sistema del latte»	La X8 richiede un risciacquo del sistema del latte.	► Eseguire il risciacquo del sistema del latte (vedi Capitolo 5 «Manutenzione – Risciacquo del sistema del latte»).
Il simbolo del filtro in basso sul display è acceso (colore rosso).	La cartuccia filtro ha esaurito la sua efficacia.	► Sostituire la cartuccia filtro CLARIS Pro Smart (vedi Capitolo 5 «Manutenzione – Sostituzione del filtro»).
«Pulire apparecchio»	La X8 richiede una pulizia.	► Eseguire la pulizia (vedi Capitolo 5 «Manutenzione – Pulizia dell'apparecchio»).
«Decalcificare apparecchio»	La X8 richiede una decalcificazione.	► Eseguire una decalcificazione (vedi Capitolo 5 «Manutenzione – Decalcificazione dell'apparecchio»).
«Apparecchio troppo caldo»	Il sistema è troppo caldo per poter avviare un programma di manutenzione.	► Attendere alcuni minuti finché il sistema si è raffreddato oppure preparare una specialità di caffè o acqua calda.

## 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"> <li>▶ Pulire il sistema del latte nell'erogatore combinato (vedi Capitolo 5 «Manutenzione – Pulizia del sistema del latte»).</li> <li>▶ Scomporre e sciacquare l'erogatore combinato (vedi Capitolo 5 «Manutenzione – Scomposizione e risciacquo dell'erogatore combinato»).</li> </ul>
	La temperatura del latte e della schiuma di latte impostata è eccessiva.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Impostare una minore temperatura del latte e della schiuma di latte del relativo prodotto (vedi Capitolo 4 »Impostazioni permanenti in modalità di programmazione – Adeguare impostazioni prodotto«).</li> </ul>
Durante la preparazione di caffè, il caffè scende solo a gocce.	Il caffè è macinato troppo fine e ottura il sistema.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Selezionare una macinatura più grossolana (vedi Capitolo 2 «Preparazione – Regolazione del macina caffè»).</li> </ul>
Dietro al contenitore dei fondi di caffè è presente caffè macinato asciutto.	I chicchi di caffè impiegati causano un volume di caffè macinato superiore alla media.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Ridurre l'intensità del caffè o impostare un grado di macinatura più fine.</li> </ul>
«Riempire il serbatoio dell'acqua» non viene visualizzato nonostante il serbatoio dell'acqua sia vuoto.	Il serbatoio dell'acqua presenta forti incrostazioni di calcare.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Decalcificare il serbatoio dell'acqua (vedi Capitolo 5 «Manutenzione – Decalcificazione del serbatoio dell'acqua»).</li> </ul>
Il macina caffè è particolarmente rumoroso.	All'interno del macina caffè sono presenti corpi estranei.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Contattare il servizio clienti del proprio paese (vedi Capitolo 11 «Come contattare JURA / Avvertenze legali»).</li> </ul>

Problema	Causa/conseguenza	Rimedio
Viene visualizzato «ERRORE 2» o «ERRORE 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 «ERRORE».	–	► Disattivare la X8 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 X8. Serve da protezione in caso di trasporto.

Lo svuotamento del sistema si rende necessario in caso di trasporto della X8 per prevenire danni dovuti al gelo.

- ▶ Collocare un recipiente sotto l'erogatore combinato e uno sotto l'erogatore dell'acqua calda.
- ▶ Premere il pulsante « P.☼ ».
- ▶ Premere il pulsante « ▶ ».  
«2/5»
- ▶ Premere il pulsante «Risciacquo sistema del latte». «Sciacquare sist. latte», dall'erogatore combinato fuoriesce acqua. La procedura si interrompe automaticamente.
- ▶ Premere il pulsante «Acqua calda». «Acqua calda», dall'erogatore dell'acqua calda fuoriesce acqua.
- ▶ Estrarre il serbatoio dell'acqua e svuotarlo.  
L'acqua continua a scorrere dall'erogatore dell'acqua calda fino al completo svuotamento del sistema.  
«Riempire il serbatoio dell'acqua»
- ▶ Premere l'interruttore di esercizio ON/OFF .  
La X8 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	<b>CE</b>
Pressione della pompa	statica max. 15 bar
Capacità del serbatoio dell'acqua (senza filtro)	5 l
Capacità del contenitore di caffè in grani	500 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 21
- Acqua calda 19
- Adeguare impostazioni prodotto 25
- Apparecchio
  - Accensione 21
  - Collocazione 11
  - Decalcificazione 40
  - Manutenzione quotidiana 22
  - Manutenzione regolare 22
  - Pulizia 38
  - Risciacquo 33
  - Spegnimento 23

### B

- Bloccare
  - Prodotti 29
- Bluetooth 15, 47
- Bricchetto di caffè 16

### C

- Caffè 16
- Caffelatte 17
- Caffè speciale 16
- Cappuccino 17
- Cartuccia filtro CLARIS Pro Smart
  - Inserimento 37
  - Sostituzione 37
- Cavo di rete 4
- Collegamento accessorio 15
- Collegamento radio 47
- Collocazione
  - Collocazione dell'apparecchio 11
- Contatore di manutenzione 32
- Contatore giornaliero 32
- Contatore preparazioni 32
- Contatti 52
- Contentitore dei fondi di caffè 4
- Contentitore di caffè in grani
  - Contentitore di caffè in grani con coperchio salva aroma 4
  - Pulizia 42
  - Riempimento 11
- Coperchio 4
  - Serbatoio dell'acqua 4

### Coperchio salva aroma

- Contentitore di caffè in grani con coperchio salva aroma 4

### D

- Dati tecnici 47
- Decalcificazione
  - Apparecchio 40
  - Serbatoio dell'acqua 42
- Dichiarazione di conformità 52
- Dichiarazione di conformità UE 52
- Display 5
- Display, segnalazioni 43
- Doppio prodotto 17
- Due prodotti 17
- Durezza dell'acqua
  - Impostazione della durezza dell'acqua 30
  - Rilevazione della durezza dell'acqua 11

### E

- Erogatore
  - Erogatore combinato regolabile in altezza 4
  - Erogatore dell'acqua calda 4
- Erogatore combinato
  - Erogatore combinato regolabile in altezza 4
  - Scomposizione e risciacquo 35
- Erogatore dell'acqua calda 4
- Espresso 16

### F

- Filtro
  - Inserimento 37
  - Sostituzione 37
- Flat white 17

### G

- Grado di macinatura
  - Selettore di regolazione del grado di macinatura 4

### H

- Homepage 11
- Hotline 52



- I**
- Impostazione permanente della lunghezza del caffè in base alle dimensioni della tazza 18
  - Impostazioni
    - Permanenti in modalità di programmazione 24
  - Impostazioni permanenti in modalità di programmazione 24
  - Impostazioni prodotto
    - Adeguare 25
  - Indirizzi 52
  - Inserito 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 17
  - Lingua 31
  - Lunghezza del caffè
    - Impostazione permanente della lunghezza del caffè in base alle dimensioni della tazza 18
- M**
- Macinatura
    - Regolazione del macina caffè 19
  - Manutenzione 33
    - Manutenzione quotidiana 22
    - Manutenzione regolare 22
  - Manutenzione quotidiana 22
  - Manutenzione regolare 22
  - Messa in funzione, prima
    - Con attivazione della cartuccia filtro 13
    - Senza attivazione della cartuccia filtro 14
  - Messa in funzione, Prima 12
  - Modalità di programmazione
    - Consentire o bloccare l'adeguamento della quantità d'acqua in base alle dimensioni della tazza 28
    - Impostazione della durezza dell'acqua 30
    - Impostazione temporanea 27
    - Lingua 31
    - Posizionamento di prodotti sulla schermata iniziale 27
    - Risciacquo del sistema del latte 30
    - Spegnimento automatico 29
    - Stati dei contatori e versione 32
    - Unità di misura quantità d'acqua 31
- P**
- Posizionamento di prodotti 27
  - Posizione di prodotti
    - Modifica 27
  - Preparazione 16, 17
    - Acqua calda 19
    - Bricchetto di caffè 16
    - Caffè 16
    - Caffelatte 17
    - Caffè speciale 16
    - Cappuccino 17
    - Due specialità di caffè 17
    - Espresso 16
    - Flat white 17
    - Latte macchiato 17
    - Ristretto 16
    - Tè verde 19
  - Prima messa in funzione 12
    - Con attivazione della cartuccia filtro 13
    - Senza attivazione della cartuccia filtro 14
  - Problemi
    - Risoluzione di eventuali problemi 44
  - Prodotti
    - Bloccare 29
    - Sbloccare 29
  - Pulizia
    - Contentore di caffè in grani 42
  - Pulizia
    - Apparecchio 38
    - Pulizia dell'ugello per cappuccino
      - Pulizia del sistema del latte 34

## 10 Indice alfabetico

- Pulsante
  - Interruttore di esercizio ON/OFF 4
- Punto centrale di terra 47

## Q

- Quantità
  - Preparazioni 32
  - Programma di manutenzione 32

## R

- Riempimento
  - Contenitore di caffè in grani 11
- Riempimento
  - Serbatoio dell'acqua 21
- Ripiano appoggia tazze 4
- Risciacquo
  - Apparecchio 33
- Risciacquo dell'ugello per cappuccino
  - Risciacquo del sistema del latte 33
- Risciacquo del sistema del latte 30
- Risoluzione di eventuali problemi 44
- Ristretto 16

## S

- Sbloccare
  - Prodotti 29
- Scomparto di riempimento
  - Scomparto di riempimento della pastiglia per la pulizia 4
- Segnalazioni sul display 43
- Selettore di regolazione del grado di macinatura 4
- Serbatoio dell'acqua 4
- Serbatoio dell'acqua
  - Decalcificazione 42
  - Riempimento 21
- Servizio clienti 52
- Sicurezza 6
- Sistema del latte
  - Pulizia 34
  - Risciacquo 33
- Sito web 11
- Smaltimento 46
- Smart Connect 5
- Spegnimento 23
- Spegnimento automatico 29
- Svuotamento del sistema 46

## T

- Telefono 52
- Tè verde 19
- Trasporto 46

## U

- Unità di misura quantità d'acqua 31
- Uso conforme 6

## V

- Vaschetta di raccolta acqua 4
  - Inserito 4
- Versione 32
- Versione del software 32



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 X8 è disponibile sul sito [jura.com/conformity](http://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 X8 può differire in alcuni dettagli.

**La Sua opinione** La Sua opinione è importante per noi! Utilizzi le opportunità di contatto presenti su [jura.com](http://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.