

*jura*®



## Istruzioni per l'uso X6



Istruzioni per l'uso originali

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

## La Sua X6

<b>Elementi di comando</b>	<b>4</b>
<b>Avvertenze importanti</b>	<b>6</b>
Usò 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
Collegare l'accessorio (tramite Bluetooth).....	15
<b>2 Preparazione</b>	<b>16</b>
Espresso, caffè e altre specialità di caffè .....	16
Impostazione permanente della lunghezza del caffè in base alle dimensioni della tazza .....	17
Regolazione del macina caffè .....	18
Acqua calda .....	19
<b>3 Funzionamento quotidiano</b>	<b>20</b>
Riempimento del serbatoio dell'acqua .....	20
Accendere l'apparecchio .....	20
Manutenzione quotidiana .....	21
Manutenzione regolare.....	21
Spegnerè l'apparecchio.....	21
<b>4 Impostazioni permanenti in modalità di programmazione</b>	<b>22</b>
Adeguare impostazioni prodotto.....	23
Posizionamento di prodotti sulla schermata iniziale.....	24
Consentire o bloccare l'adeguamento della quantità d'acqua in base alle dimensioni della tazza.....	25
Consentire o bloccare impostazioni temporanee .....	26
Blocco e sblocco di prodotti.....	26
Spegnimento automatico .....	27
Impostazione della durezza dell'acqua .....	27
Unità di misura quantità d'acqua.....	28
Lingua.....	28
Visualizzazione di stati dei contatori e versione.....	29
<b>5 Manutenzione</b>	<b>30</b>
Risciacquo dell'apparecchio .....	30
Inserimento del filtro .....	30
Sostituzione del filtro .....	31
Pulizia dell'apparecchio.....	31
Decalcificazione dell'apparecchio.....	32
Pulizia del contenitore di caffè in grani.....	35
Decalcificazione del serbatoio dell'acqua .....	35

6	Segnalazioni sul display	36
7	Risoluzione di eventuali problemi	37
8	Trasporto e smaltimento conforme alle normative ambientali	38
	Trasporto / svuotamento del sistema.....	38
	Smaltimento .....	38
9	Dati tecnici	39
10	Indice alfabetico	40
11	Come contattare JURA / Avvertenze legali	44

## Descrizione dei simboli adottati

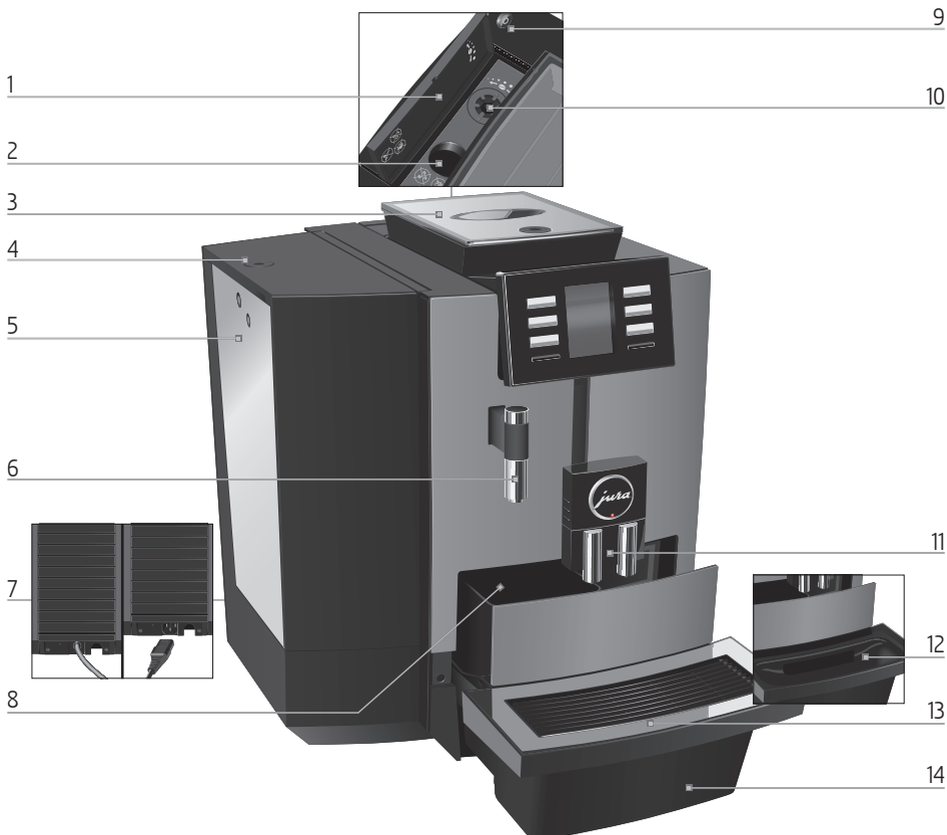
### Avvertenze

 <b>AVVERTENZA</b>	Osservare sempre scrupolosamente le informazioni evidenziate dai termini <b>ATTENZIONE</b> o <b>AVVERTENZA</b> e da un pittogramma.
 <b>ATTENZIONE</b>	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.

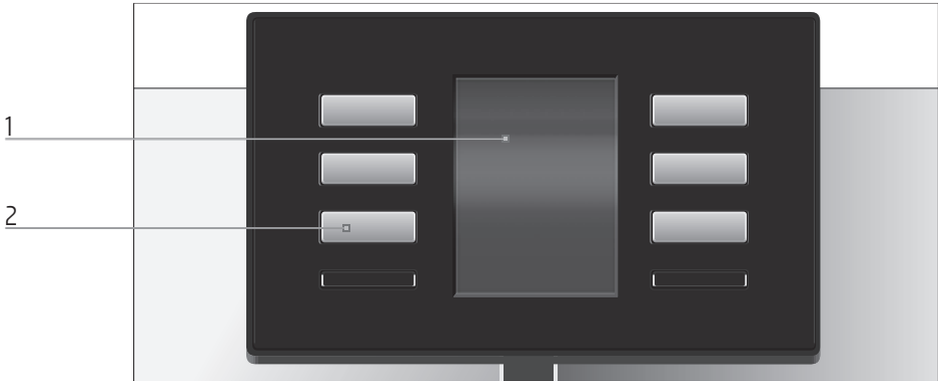
### Simboli adottati

	<b>Intervento richiesto.</b> Il simbolo segnala che l'utente deve eseguire un'operazione.
	<b>Consigli e suggerimenti</b> utili per renderle ancora più facile l'uso della X6.
«Caffè»	<b>Visualizzazione a display</b>

## Elementi di comando



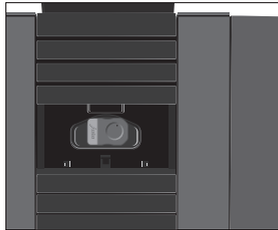
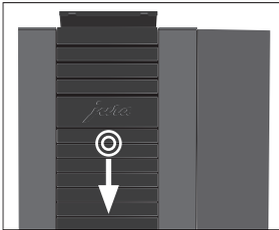
- |   |   |    |  |
|---|---|----|--|
| 1 | Coperchio   | 9  | Interruttore di esercizio ON/OFF  |
| 2 | Scomparto di riempimento della pastiglia per la pulizia               | 10 | Selettore di regolazione del grado di macinatura   |
| 3 | Contenitore di caffè in grani con coperchio salva aroma (chiudibile)  | 11 | Erogatore del caffè 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)



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



## 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 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 X6 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 X6 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 X6 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 X6 dagli agenti atmosferici quali pioggia, gelo e irraggiamento solare diretto.
- Non immergere mai in acqua la X6, il cavo e gli attacchi.
- Non inserire la X6 e i suoi singoli componenti nella lavastoviglie.
- Prima di effettuare interventi di pulizia, disattivare la X6 con l'interruttore di esercizio ON/OFF. Pulire la X6 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 X6. Ulteriori dati tecnici sono riportati nelle presenti istruzioni per l'uso (vedi Capitolo 9 «Dati tecnici»).
- Collegare la X6 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 ([www.jura.com](http://www.jura.com)). Inoltre troverà informazioni aggiornate ed utili sulla Sua X6 e sul mondo del caffè.

### Collocazione dell'apparecchio



Adottare le seguenti precauzioni per la collocazione della X6:

- Collocare la X6 su una superficie orizzontale, insensibile all'acqua.
- Collocare la X6 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.

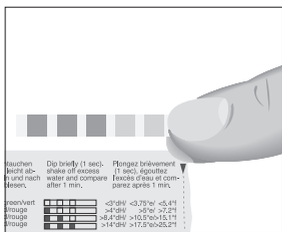
- ▶ Inserire nel contenitore di caffè in grani esclusivamente chicchi tostati di caffè non trattato.
- ▶ Togliere il coperchio salva aroma.
- ▶ Rimuovere dal contenitore di caffè in grani eventuali impurità o corpi estranei presenti.
- ▶ Versare i chicchi di caffè nel contenitore di caffè in grani e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

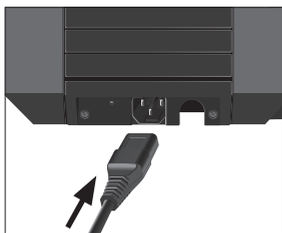
### Prima messa in funzione

Durante la prima messa in funzione è possibile scegliere se far funzionare la X6 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 X6.

«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 X6 **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

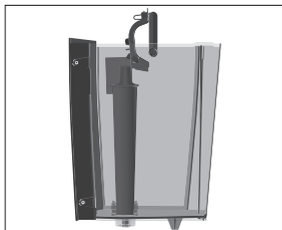
---

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.
- 
- ▶ Collocare un recipiente (con una capacità di almeno 500 ml) sotto l'erogatore dell'acqua calda.
  - ▶ 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.

«Sostituzio. filtro» / «Memorizzato»

«Risciacquo del filtro in corso», dall'erogatore dell'acqua calda fuoriesce acqua.

Il risciacquo del filtro si interrompe automaticamente.

«Riempimento del sistema in corso»

«Risciacquo macchina in corso»

Il risciacquo si interrompe automaticamente. La X6 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.

### 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»



- ▶ Collocare un recipiente sotto l'erogatore del caffè e uno sotto l'erogatore dell'acqua calda.

- ▶ 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»

«Riscaldamento in corso»

«Risciacquo macchina in corso»

Il risciacquo si interrompe automaticamente. La X6 ora è pronta all'uso.

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

## Collegare l'accessorio (tramite Bluetooth)

La X6 è equipaggiata con lo Smart Connect di JURA. Il dispositivo consente di collegare l'apparecchio tramite Bluetooth con un accessorio compatibile di JURA.

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

- ▶ Premere il pulsante «P.❖».
- ▶ Premere il pulsante «1/4».
- ▶ Premere più volte il pulsante «▶», finché viene visualizzato «3/4».
- ▶ Premere il pulsante «Collegare accessorio».
- ▶ Premere il pulsante «Collegare accessorio».
- ▶ Seguire le istruzioni sul display per collegare l'accessorio alla X6.

## 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 la **quantità d'acqua** preimpostata 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 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»).

### Espresso, caffè e altre specialità di caffè

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

Per l'espresso doppio vengono svolti due processi di infusione, in modo da ottenere una specialità di caffè particolarmente forte e aromatica.

Per il bricchetto di caffè 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 X6 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 X6 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 del caffè.
- ▶ 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 X6 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.

- ▶ Collocare una tazza sotto l'erogatore dell'acqua calda.
- ▶ 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 X6 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



- ▶ Collocare un recipiente sotto l'erogatore del caffè.
- ▶ Premere l'interruttore di esercizio ON/OFF  per accendere la X6.

«Riscaldamento in corso»

«Risciacquo macchina in corso»

Il risciacquo si interrompe automaticamente. Viene visualizzata la schermata iniziale. La X6 ora è pronta all'uso.

## Manutenzione quotidiana



Per assicurare il perfetto funzionamento della X6 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 riaszerato.
- ▶ Reinscrivere il contenitore dei fondi di caffè e la vaschetta di raccolta acqua.
  - ▶ Sciacquare il serbatoio dell'acqua con acqua pulita.
  - ▶ Passare un panno morbido (per es. in microfibra) pulito e inumidito sulla superficie dell'apparecchio.

## Manutenzione regolare

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

- 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 caffè. In tal caso, pulire il ripiano appoggia tazze.

## Spegnere l'apparecchio



Allo spegnimento della X6 si avvia automaticamente un ciclo di risciacquo se è stata preparata una specialità di caffè.

- ▶ Collocare un recipiente sotto l'erogatore del caffè.
  - ▶ Premere l'interruttore di esercizio ON/OFF .
- «Risciacquo macchina in corso», il sistema viene risciacquato. La procedura si interrompe automaticamente. La X6 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
«1/4»	«Pulizia», «Decalcificazione», «Risciacquo sistema caffè», «Filtro» (solo se il filtro è inserito), «Informazioni»	▶ <b>Qui si avvia</b> il programma di manutenzione richiesto o si prende visione delle informazioni relative alle operazioni di manutenzione necessarie.
«2/4»	«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.
«3/4»	«Selezione della lingua»	▶ Selezionare la lingua desiderata.
	«Unità»	▶ Selezionare l'unità di misura per la quantità d'acqua.
	«Spegnimento dopo»	▶ Impostare il tempo dopo il quale la X6 deve disattivarsi automaticamente.
	«Durezza dell'acqua»	▶ Impostare la durezza dell'acqua.
	«Collegare accessorio» / «Scollegare accessori» (Viene visualizzato solamente in caso di impiego dello Smart Connect di JURA.)	▶ Collegare la X6 tramite Bluetooth con un accessorio compatibile o interrompere il collegamento.

Opzione di programma	Sottomenu	Descrizione
«4/4»	«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.

### Adeguare impostazioni prodotto

Nell'opzione di programma «2/4» / «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	Temperatura
«Ristretto», «Espresso»	10 livelli	Acqua: 15 ml – 80 ml	normale, alta
«Caffè», «Speciale»	10 livelli	Acqua: 25 ml – 240 ml	normale, alta
«2x Ristretto», «2x Espresso», «2x Caffè», «2x Speciale» (2 processi di infusione)	–	Acqua: la quantità impostata del singolo prodotto viene raddoppiata.	come per il singolo prodotto
«Espresso doppio» (2 processi di infusione)	10 livelli	Acqua: 30 ml – 160 ml	normale, alta
«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)	normale, alta
«Acqua calda», «Acqua per tè verde»	–	Acqua: 25 ml – 450 ml	bassa, normale, alta

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 il pulsante « ► ».
- «2/4»

- ▶ Premere il pulsante «Modalità di impostazione».  
«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».  
«Caffè»
  - ▶ Premere il pulsante «Intensità del caffè».  
Vengono visualizzati «Caffè» e l'intensità del caffè.
  - ▶ Premere il pulsante «<» o «>» per modificare l'impostazione dell'intensità del caffè.
  - ▶ Premere il pulsante «Memorizzare».  
Sul display appare per breve tempo «Memorizzato».  
«Caffè»
  - ▶ Premere più volte il pulsante «↑», finché viene nuovamente visualizzata la schermata iniziale.

## Posizionamento di prodotti sulla schermata iniziale

È possibile riposizionare i prodotti nella schermata iniziale.

**Esempio:** ecco come sostituire «2x Espresso» sulla prima pagina della schermata iniziale con «Ristretto».

- ▶ Premere il pulsante «P.❖».
- ▶ Premere il pulsante «▶».  
«2/4»
- ▶ 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 «2x Espresso».  
«Sostituire prodotto?»
- ▶ Premere il pulsante «Sì».  
Sul display appare per breve tempo «Memorizzato».  
«Ristretto»
- ▶ Premere più volte il pulsante «L», finché viene nuovamente visualizzata la schermata iniziale.

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

L'opzione di programma «2/4» / «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 il pulsante «▶».  
«2/4»
- ▶ Premere il pulsante «Pers. Quantità prod.».  
«Personalizza la quantità di prodotto»
- ▶ Premere il pulsante «Inattivo».
- ▶ Premere il pulsante «Memorizzare».  
Sul display appare per breve tempo «Memorizzato».  
«2/4»
- ▶ Premere il pulsante «L» per uscire dalla modalità di programmazione.

## Consentire o bloccare impostazioni temporanee

L'opzione di programma «2/4» / «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 («2/4» / «Modalità di impostazione»).

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

- ▶ Premere il pulsante « P.☼ ».
- ▶ Premere il pulsante « ▶ ».  
«2/4»
- ▶ Premere il pulsante «Impostazioni temporanee».  
«Impostazioni temporanee»
- ▶ Premere il pulsante «Inattivo».
- ▶ Premere il pulsante «Memorizzare».  
Sul display appare per breve tempo «Memorizzato».  
«2/4»
- ▶ Premere il pulsante «L» per uscire dalla modalità di programmazione.

## Blocco e sblocco di prodotti

Nell'opzione di programma «2/4» / «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 il pulsante « ▶ ».  
«2/4»
- ▶ Premere il pulsante «Bloccare/sbloccare».  
«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 il bricchetto di caffè.
- ▶ Premere più volte il pulsante «⏏», finché viene nuovamente visualizzata la schermata iniziale.

### Spegnimento automatico

Lo spegnimento automatico della X6 consente di risparmiare energia. Se la funzione è attivata, la X6 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 «3/4».
- ▶ Premere il pulsante «Spegnimento dopo».  
«Spegnimento dopo»
- ▶ Premere il pulsante « < » o « > » per modificare lo spegnimento.
- ▶ Premere il pulsante «Memorizzare».  
Sul display appare per breve tempo «Memorizzato».  
«3/4»
- ▶ Premere il pulsante «⏏» per uscire dalla modalità di programmazione.

### Impostazione della durezza dell'acqua

Quanto più calcarea è l'acqua, tanto più spesso dovrà essere decalcificata la X6. 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 «3/4».
- ▶ 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.

## 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 «3/4».
- ▶ Premere il pulsante «Unità».
- ▶ Premere il pulsante «oz».
- ▶ Premere il pulsante «Memorizzare». Sul display appare per breve tempo «Memorizzato».
- ▶ 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 «3/4».
- ▶ Premere il pulsante «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 «**L**» per uscire dalla modalità di programmazione.

### Visualizzazione di stati dei contatori e versione

L'opzione di programma «4/4» 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 «4/4».
- ▶ Premere il pulsante «Contatore giornaliero».
- ▶ Premere il pulsante «**L**».
- ▶ Premere il pulsante «**Sì**».
- ▶ Premere il pulsante «**L**» per uscire dalla modalità di programmazione.

## 5 Manutenzione

La X6 è dotata dei seguenti programmi di manutenzione integrati:

- Risciacquo dell'apparecchio («Risciacquo sistema caffè»)
- Sostituzione del filtro («Filtro»)
- Pulizia dell'apparecchio («Pulizia»)
- Decalcificazione dell'apparecchio («Decalcificazione»)

- i** Eseguire il relativo programma di manutenzione non appena la macchina lo richiede.
- i** Premendo il pulsante «P.❖» si passa alla panoramica dei programmi di manutenzione. Non appena la barra è interamente rossa, la X6 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.

- ▶ Premere il pulsante «P.❖».
- ▶ Premere il pulsante «Risciacquo sistema caffè» per avviare il ciclo di risciacquo.

«Risciacquo macchina in corso», dall'erogatore del caffè fuoriesce acqua. La procedura si interrompe automaticamente.

### Inserimento del filtro

La X6 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.



«Sostituzio. filtro» / «Memorizzato»

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

Il risciacquo del filtro si interrompe automaticamente.

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

## Sostituzione del filtro

**i** Non appena la cartuccia filtro esaurisce la sua efficacia (in funzione della durezza dell'acqua impostata), la X6 richiede una sostituzione del filtro.

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

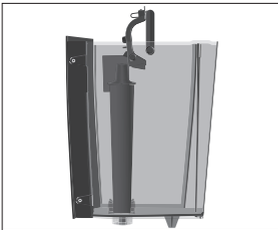
**Condizione preliminare:** il simbolo del filtro in basso sul display è acceso (colore rosso).

- ▶ 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.



## Pulizia dell'apparecchio

Dopo 180 preparazioni o 80 risciacqui all'accensione, la X6 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».
- ▶ 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 del caffè.
- ▶ Premere il pulsante «Avanti».  
«Pulizia dell'apparecchio in corso», dall'erogatore del caffè 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 del caffè 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 X6 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.
- 

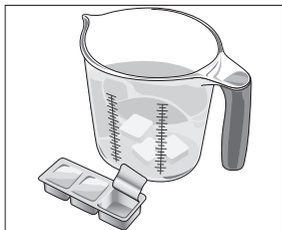
**i** Il programma di decalcificazione dura circa 40 minuti.

**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 «Avvio».
  - ▶ Premere il pulsante «Avanti».
- «Svuotare la vaschetta di raccolta acqua»
- ▶ 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.

## 5 Manutenzione



► 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 dell'acqua calda.

► Premere il pulsante «Avanti».

«**Decalcificazione in corso**», l'acqua scorre a più riprese direttamente nella vaschetta di raccolta acqua e dall'erogatore dell'acqua calda.

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 del caffè 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 «Riempiere 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.
- ▶ Riempiere 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 la preparazione di acqua calda è possibile.	► Riempire il contenitore di caffè in grani (vedi Capitolo 1 «Operazioni preliminari e messa in servizio – Riempimento del contenitore di caffè in grani»).
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 X6 richiede una pulizia.	► Eseguire la pulizia (vedi Capitolo 5 «Manutenzione – Pulizia dell'apparecchio»).
«Decalcificare apparecchio»	La X6 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 preparazione di caffè, il caffè scende solo a gocce.	Il caffè è macinato troppo fine e ottura il sistema. Eventualmente la durezza dell'acqua non è stata impostata correttamente.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Selezionare una macinatura più grossolana (vedi Capitolo 2 «Preparazione – Regolazione del macina caffè»).</li> <li>▶ Eseguire una decalcificazione (vedi Capitolo 5 «Manutenzione – Decalcificazione dell'apparecchio»).</li> </ul>
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»).
Viene visualizzato « <b>ERROR 2</b> » o « <b>ERROR 5</b> ».	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 « <b>ERROR</b> ».	–	▶ Disattivare la X6 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 X6. Serve da protezione in caso di trasporto.

Lo svuotamento del sistema si rende necessario in caso di trasporto della X6 per prevenire danni dovuti al gelo.

- ▶ Collocare un recipiente sotto l'erogatore dell'acqua calda.
  - ▶ 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 X6 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. 12,9 kg
Dimensioni (L × A × P)	37,3 × 47 × 46,1 cm

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 20
- Acqua calda 19
- Adeguare impostazioni prodotto 23
- Apparecchio
  - Accensione 20
  - Collocazione 11
  - Decalcificazione 32
  - Manutenzione quotidiana 21
  - Manutenzione regolare 21
  - Pulizia 31
  - Risciacquo 30
  - Spegnimento 21

### B

- Bloccare
  - Prodotti 26
- Bluetooth 15
- Bricchetto di caffè 16

### C

- Caffè 16
- Caffè speciale 16
- Cartuccia filtro CLARIS Pro Smart
  - Inserimento 30
  - Sostituzione 31
- Cavo di rete 4
- Collegamento accessorio 15
- Collocazione
  - Collocazione dell'apparecchio 11
- Contatore di manutenzione 29
- Contatore giornaliero 29
- Contatore preparazioni 29
- Contatti 44
- Contentore dei fondi di caffè 4
- Contentore di caffè in grani
  - Contentore di caffè in grani con coperchio salva aroma 4
  - Pulizia 35
  - Riempimento 11
- Coperchio 4
  - Serbatoio dell'acqua 4
- Coperchio salva aroma
  - Contentore di caffè in grani con coperchio salva aroma 4

### D

- Dati tecnici 39
- Decalcificazione
  - Apparecchio 32
  - Serbatoio dell'acqua 35
- Display 5
- Display, segnalazioni 36
- Durezza dell'acqua
  - Impostazione della durezza dell'acqua 27
  - Rilevazione della durezza dell'acqua 11

### E

- Erogatore
  - Erogatore dell'acqua calda 4
- Erogatore del caffè
  - Erogatore del caffè regolabile in altezza 4
- Erogatore del caffè regolabile in altezza 4
- Erogatore dell'acqua calda 4
- Espresso 16
- Espresso doppio 16

### F

- Filtro
  - Inserimento 30
  - Sostituzione 31

### G

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

### H

- Homepage 11
- Hotline 44

### I

- Impostazione permanente della lunghezza del caffè in base alle dimensioni della tazza 17
- Impostazioni
  - Permanenti in modalità di programmazione 22
- Impostazioni permanenti in modalità di programmazione 22
- Impostazioni prodotto
  - Adeguare 23
- Indirizzi 44

Insero per vaschetta di raccolta acqua 4  
 Interfaccia di servizio 5  
 Internet 11  
 Istruzioni concise 11

**J**

JURA  
 Contatti 44  
 Internet 11

**L**

Lingua 28  
 Lunghezza del caffè  
 Impostazione permanente della  
 lunghezza del caffè in base alle  
 dimensioni della tazza 17

**M**

Macinatura  
 Regolazione del macina caffè 18  
 Manutenzione 30  
 Manutenzione quotidiana 21  
 Manutenzione regolare 21  
 Manutenzione quotidiana 21  
 Manutenzione regolare 21  
 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 25  
 Impostazione della durezza dell'acqua 27  
 Impostazione temporanea 26  
 Lingua 28  
 Posizionamento di prodotti sulla  
 schermata iniziale 24  
 Spegnimento automatico 27  
 Stati dei contatori e versione 29  
 Unità di misura quantità d'acqua 28

**P**

Posizionamento di prodotti 24  
 Posizione di prodotti  
 Modifica 24  
 Preparazione 16  
 Acqua calda 19  
 Bricchetto di caffè 16  
 Caffè 16  
 Caffè speciale 16  
 Espresso 16  
 Espresso doppio 16  
 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 37  
 Prodotti  
 Bloccare 26  
 Sbloccare 26  
 Pulizia  
 Contenitore di caffè in grani 35  
 Pulizia  
 Apparecchio 31  
 Pulsante  
 Interruttore di esercizio ON/OFF 4  
 Punto centrale di terra 39

**Q**

Quantità  
 Preparazioni 29  
 Programma di manutenzione 29

**R**

Riempimento  
 Contenitore di caffè in grani 11  
 Riempimento  
 Serbatoio dell'acqua 20  
 Ripiano appoggia tazze 4  
 Risciacquo  
 Apparecchio 30  
 Risoluzione di eventuali problemi 37  
 Ristretto 16

## **S**

- Sbloccare
  - Prodotti 26
- Scomparto di riempimento
  - Scomparto di riempimento della pastiglia per la pulizia 4
- Segnalazioni sul display 36
- Selettore di regolazione del grado di macinatura 4
- Serbatoio dell'acqua 4
- Serbatoio dell'acqua
  - Decalcificazione 35
  - Riempimento 20
- Servizio clienti 44
- Sicurezza 6
- Sito web 11
- Smaltimento 38
- Smart Connect 5
- Spegnimento 21
- Spegnimento automatico 27
- Svuotamento del sistema 38

## **T**

- Telefono 44
- Tè verde 19
- Trasporto 38

## **U**

- Unità di misura quantità d'acqua 28
- Uso conforme 6

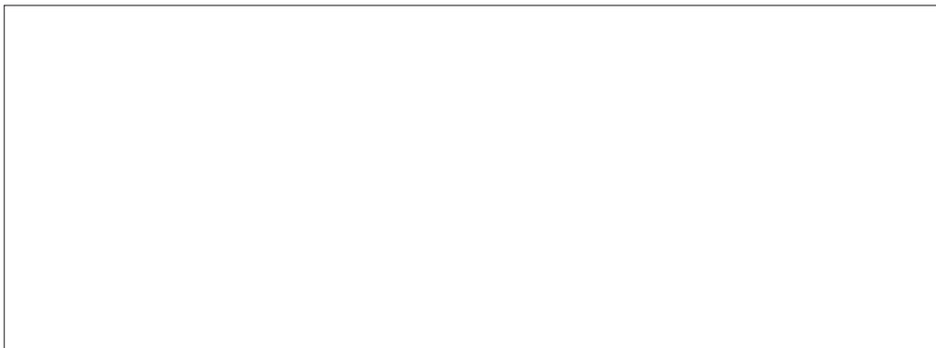
## **V**

- Vaschetta di raccolta acqua 4
  - Inserito 4
- Versione 29



## 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  
[www.jura.com](http://www.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

**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 X6 può differire in alcuni dettagli.

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