

jura®



Istruzioni per l'uso J6/J600

La Sua J6/J600

Elementi di comando	4
Avvertenze importanti	6
Uso conforme	6
Per la Sua sicurezza.....	6
1 Operazioni preliminari e messa in servizio	11
JURA su Internet	11
Collocazione dell'apparecchio.....	11
Riempimento del contenitore di caffè in grani.....	11
Rilevazione della durezza dell'acqua	12
Prima messa in funzione	12
Collegamento del latte.....	15
Collegare l'accessorio (collegamento radio).....	16
2 Preparazione	17
Possibilità di preparazione.....	17
Ristretto, espresso e caffè	18
Due ristretti, due espressi e due caffè	19
Latte macchiato, cappuccino e altre specialità di caffè con latte	19
Caffè macinato.....	20
Impostazione permanente della lunghezza del caffè in base alle dimensioni della tazza	21
Regolazione del macina caffè	21
Acqua calda	22
3 Funzionamento quotidiano	23
Riempimento del serbatoio dell'acqua	23
Accendere l'apparecchio	23
Manutenzione quotidiana	23
Manutenzione regolare.....	24
Spegnerne l'apparecchio	25
4 Impostazioni permanenti in modalità di programmazione	26
Adeguare impostazioni prodotto.....	27
Inserimento, ampliamento e personalizzazione di prodotti	28
Spegnimento automatico	30
Modalità di risparmio energetico.....	30
Impostazione della durezza dell'acqua	31
Luminosità del display	32
Unità di misura quantità d'acqua.....	33
Ripristino delle impostazioni di fabbrica	33
Lingua.....	34
Visualizzazione delle informazioni	34

5	Manutenzione	36
	Risciacquo dell'apparecchio	36
	Risciacquo automatico del sistema del latte.....	37
	Pulizia del sistema del latte.....	37
	Scomposizione e risciacquo dell'ugello per cappuccino.....	38
	Inserimento del filtro.....	39
	Sostituzione del filtro	40
	Pulizia dell'apparecchio.....	40
	Decalcificazione dell'apparecchio.....	42
	Pulizia del contenitore di caffè in grani.....	44
	Decalcificazione del serbatoio dell'acqua	44
6	Segnalazioni sul display	45
7	Risoluzione di eventuali problemi	47
8	Trasporto e smaltimento conforme alle normative ambientali	49
	Trasporto / svuotamento del sistema.....	49
	Smaltimento	49
9	Dati tecnici	50
10	Indice alfabetico	51
11	Come contattare JURA / Avvertenze legali	56

Descrizione dei simboli adottati

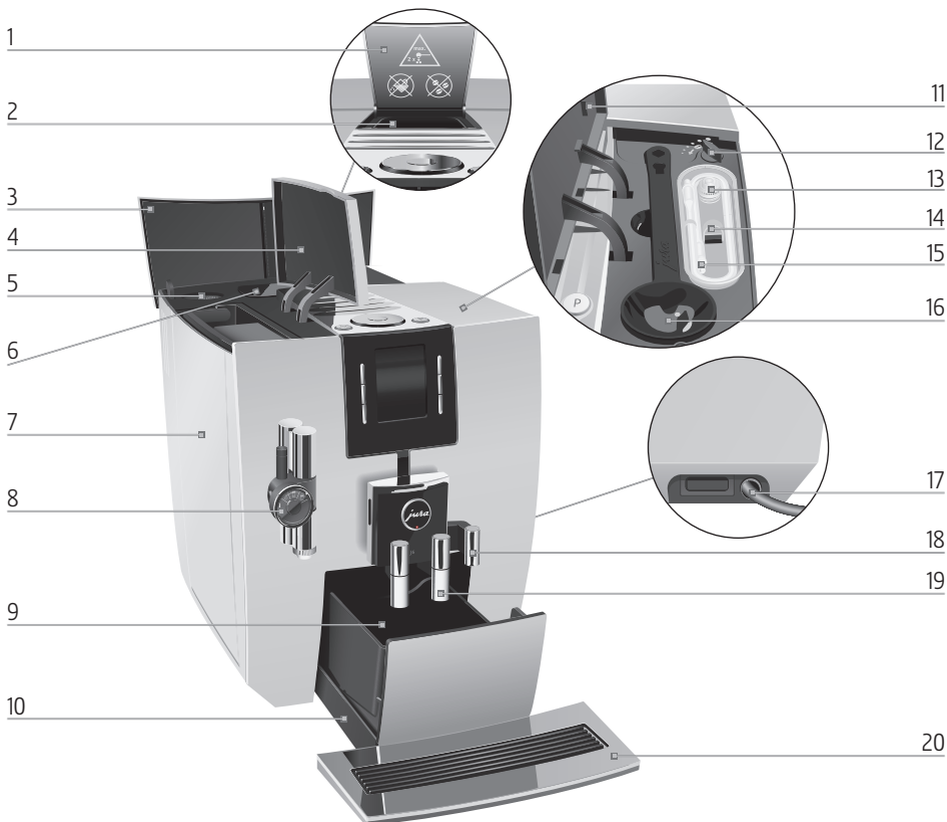
Avvertenze

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

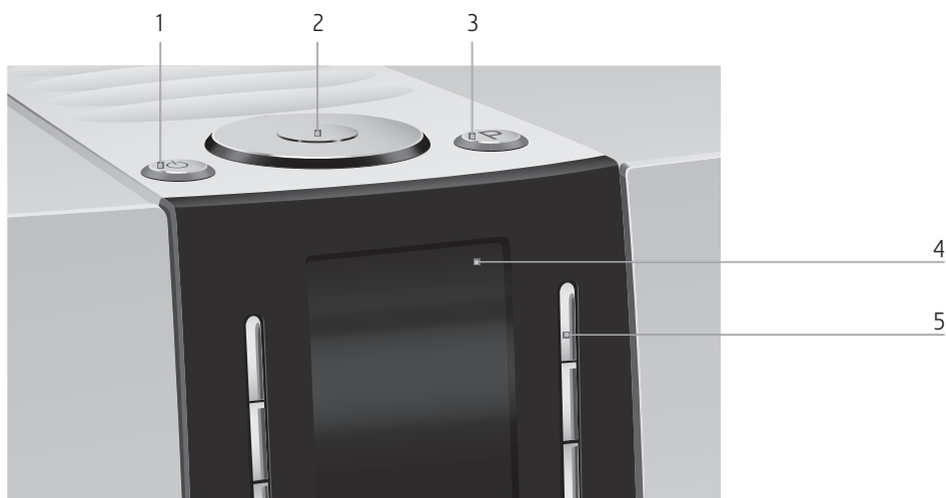
Simboli adottati

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

Elementi di comando



- | | | | |
|----|---|----|--|
| 1 | Coperchio dello scomparto di riempimento per caffè macinato | 11 | Coperchio del vano accessori |
| 2 | Scomparto di riempimento per caffè macinato | 12 | Manopola di regolazione del grado di macinatura |
| 3 | Coperchio del contenitore di caffè in grani | 13 | Erogatore del latte sostituibile |
| 4 | Coperchio del serbatoio dell'acqua | 14 | Impiego vano accessori |
| 5 | Interfaccia di servizio | 15 | Tube del latte |
| 6 | Contenitore di caffè in grani con coperchio salva aroma | 16 | Cucchiaino dosatore per caffè macinato |
| 7 | Serbatoio dell'acqua | 17 | Cavo di rete (lato apparecchio) |
| 8 | Ugello per cappuccino regolabile in altezza | 18 | Erogatore dell'acqua calda |
| 9 | Contenitore dei fondi di caffè | 19 | Erogatore del caffè regolabile in altezza e in larghezza |
| 10 | Vaschetta di raccolta acqua | 20 | Ripiano appoggia tazze |



Lato superiore dell'apparecchio

- 1 Interruttore di esercizio ON/OFF 
- 2 Rotary Switch
- 3 Pulsante P (programmazione)

Parte frontale

- 4 Display
- 5 Pulsanti multifunzione (funzione dei pulsanti dipendente dalla rispettiva visualizzazione sul display)

Recipiente per la pulizia del sistema del latte



Avvertenze importanti

Uso conforme

L'apparecchio è concepito e costruito per il solo uso domestico. Serve unicamente per la preparazione del caffè e per riscaldare latte ed acqua. Ogni altro utilizzo è da considerarsi improprio. 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 che sono da ricondurre all'inosservanza delle istruzioni per l'uso. Conservare le presenti istruzioni per l'uso vicino all'apparecchio e consegnarle agli eventuali utilizzatori successivi.

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.
- Se il cavo di rete di questo apparecchio è danneggiato, dovrà essere riparato direttamente da JURA o presso un centro di assistenza autorizzato JURA.

- Assicurarsi che la JURA 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 JURA prima tramite l'interruttore di esercizio ON/OFF. Solo allora estrarre la spina dalla presa di rete.

In corrispondenza degli erogatori e dell'ugello per cappuccino sono possibili scottature e ustioni:

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

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

- Non lasciare mai penzolare liberamente il cavo di alimentazione. Il cavo di alimentazione può costituire causa d'inciampo o danneggiarsi.
- Proteggere la JURA dagli agenti atmosferici quali pioggia, gelo e irraggiamento solare diretto.
- Non immergere mai in acqua la JURA, il cavo e gli attacchi.
- Non inserire la JURA e i suoi singoli componenti nella lavastoviglie.
- Prima di effettuare interventi di pulizia, disattivare la JURA agendo sull'interruttore di alimentazione. Pulire la JURA sempre con un panno umido, ma mai bagnato, e proteggerla dagli schizzi d'acqua continui.
- Per i modelli con ripiano appoggia tazze di vetro: non esporre il ripiano appoggia tazze di vetro a colpi e urti.
- 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 JURA. Ulteriori dati tecnici sono riportati nelle presenti istruzioni per l'uso (vedi Capitolo 9 «Dati tecnici»).
- Collegare la JURA direttamente alla presa domestica. In caso di impiego di prese multiple o prolunghe vi è pericolo di surriscaldamento.
- Utilizzare esclusivamente prodotti per la manutenzione originali JURA. I prodotti non raccomandati espressamente da JURA possono danneggiare l'apparecchio.

- Non utilizzare detergenti alcalini, bensì solo un panno morbido e un detergente delicato.
- 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, disattivare l'apparecchio agendo sull'interruttore principale.
- 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 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). Inoltre troverà informazioni aggiornate ed utili sulla Sua JURA e sul mondo del caffè.

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

Collocazione dell'apparecchio



Adottare le seguenti precauzioni per la collocazione della JURA:

- Collocare la JURA su una superficie orizzontale, insensibile all'acqua.
- Collocare la JURA in modo che sia protetta da surriscaldamento. Fare attenzione che le griglie di ventilazione non siano coperte.

Riempimento del contenitore di caffè in grani

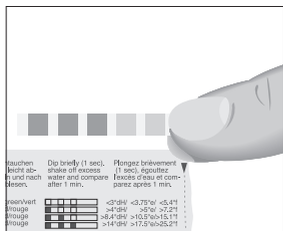
Il contenitore di caffè in grani è dotato di un coperchio salva aroma che preserva l'aroma dei chicchi di caffè.

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.
-
- ▶ Aprire il coperchio del contenitore di caffè in grani e 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, chiudere il coperchio salva aroma e il coperchio del contenitore.

Rilevazione della durezza dell'acqua



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

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

Prima messa in funzione

Durante la prima messa in funzione è possibile scegliere se far funzionare la JURA **con** o **senza** cartuccia filtro CLARIS 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 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.

- ▶ Inserire la spina in una presa di rete.
- ▶ Premere l'interruttore di esercizio ON/OFF  per accendere la JURA.

«Sprachauswahl» / «Deutsch»

i Per visualizzare ulteriori lingue, ruotare il Rotary Switch.

- ▶ Ruotare il Rotary Switch finché non viene visualizzata la lingua desiderata, ad es. «Italiano».

- ▶ Premere il pulsante «Memorizzare». Sul display appare per breve tempo «Memorizzato» per confermare l'impostazione.
«Durezza dell'acqua»
- i** Se non si conosce la durezza dell'acqua utilizzata, prima è necessario determinarla (vedi Capitolo 1 «Operazioni preliminari e messa in servizio – Rilevazione della durezza dell'acqua»).
- ▶ Ruotare il Rotary Switch per modificare l'impostazione della durezza dell'acqua, ad es. su «25 °dH».
- ▶ Premere il pulsante «Memorizzare». Sul display appare per breve tempo «Memorizzato».
«Inserire il filtro»
- i** Decidere ora se si vuole far funzionare la propria JURA **con** o **senza** cartuccia filtro CLARIS 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 sotto l'erogatore dell'acqua calda e uno sotto l'ugello per cappuccino.
- ▶ Estrarre il serbatoio dell'acqua e sciacquarlo con acqua fredda.
- ▶ Sollevare il supporto della cartuccia.
- ▶ Applicare la prolunga in dotazione per la cartuccia filtro sulla parte superiore di una cartuccia filtro CLARIS Smart.



1 Operazioni preliminari e messa in servizio



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

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

«Funzionamento filtro» / «Memorizzato»

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

Il risciacquo del filtro si interrompe automaticamente dopo circa 300 ml.

«Riempimento del sistema in corso», dall'ugello per cappuccino fuoriesce acqua.

«Svuotare la vaschetta di raccolta acqua»

- ▶ Svuotare la vaschetta di raccolta acqua e riporla in sede.
- ▶ Collocare un recipiente sotto l'erogatore del caffè.

«Riscaldamento in corso»

«Risciacquo in corso», il sistema viene sciacquato. Il risciacquo si interrompe automaticamente. Sul display appare «Scegliere il prodotto». La JURA ora è pronta all'uso.

i Sul display vengono visualizzati i prodotti che possono essere preparati.

i Se il filtro è attivo, ciò viene visualizzato in alto a destra 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».

«Modalità decalcificazione» / «Memorizzato»

«Riempire il serbatoio dell'acqua»



- ▶ Collocare un recipiente sotto l'ugello per cappuccino, sotto l'erogatore del caffè e sotto l'erogatore dell'acqua calda.



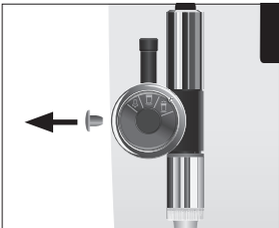
- ▶ Estrarre il serbatoio dell'acqua e sciacquarlo con acqua fredda.
- ▶ Riempire il serbatoio dell'acqua con acqua fresca e fredda e riporlo in sede.
«Riempimento del sistema in corso», il sistema si riempie d'acqua.
«Riscaldamento in corso»
«Risciacquo in corso», dall'erogatore del caffè fuoriesce acqua. Il risciacquo si interrompe automaticamente. La JURA ora è pronta all'uso.

- i** Sul display vengono visualizzati i prodotti che possono essere preparati.

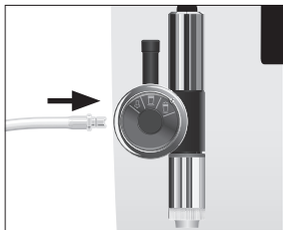
Collegamento del latte

La Sua JURA 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.

- i** Contenitori per il latte adeguati di JURA sono in vendita presso i rivenditori specializzati.



- ▶ Togliere il cappuccio di protezione dall'ugello per cappuccino.



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

Collegare l'accessorio (collegamento radio)

Avete la possibilità di collegare la vostra JURA via radio a un accessorio compatibile (per es. il refrigeratore per il latte Cool Control Wireless). A tal fine, il ricevitore radio del Cool Control o di JURA Smart Connect deve essere inserito nell'interfaccia di servizio.

- ▶ Premere il pulsante P.
«Stato di manutenzione»
- ▶ Ruotare il Rotary Switch finché non viene visualizzato «Impostazioni apparecchio».
- ▶ Premere il Rotary Switch.
«Selezione della lingua»
- ▶ Ruotare il Rotary Switch finché non viene visualizzato «Collegare accessorio».
- ▶ Per accedere all'opzione di programma, premere il Rotary Switch.
«Collegare accessorio»
- ▶ Premere il pulsante «Avanti».
- ▶ Seguire le istruzioni sul display per collegare l'accessorio alla JURA.

2 Preparazione

Nozioni di base per la preparazione

- Durante la macinatura è possibile selezionare l'intensità del caffè dei **singoli prodotti** ruotando il Rotary Switch.
- Durante la preparazione, si possono variare le **quantità** preimpostate (ad esempio quantità d'acqua e latte) ruotando il Rotary Switch.
- Mentre viene preparata una specialità di caffè o acqua calda, la preparazione può essere arrestata in qualsiasi momento. È sufficiente premere il pulsante « **L** » o il Rotary Switch.

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

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

Possibilità di preparazione

La JURA offre varie possibilità di preparare una specialità di caffè, latte o acqua calda:

- **Preparazione tramite la schermata iniziale:** premere semplicemente il relativo pulsante di preparazione del prodotto desiderato che viene visualizzato sul display (schermata iniziale). I seguenti prodotti vengono visualizzati per default:
 - «Cappuccino»
 - «Latte macchiato»
 - «Porzione di latte»
 - «Espresso»
 - «Caffè»
 - «Acqua calda»
- **Preparazione tramite la visualizzazione circolare (Rotary Selection):** è possibile preparare più prodotti di quanti ne vengono visualizzati sulla schermata iniziale. Non appena viene

ruotato il Rotary Switch, altri prodotti vengono visualizzati in una **visualizzazione circolare**.

Ruotare il Rotary Switch per selezionare il prodotto desiderato. Avviare la preparazione premendo il Rotary Switch.

I seguenti ulteriori prodotti vengono visualizzati nella visualizzazione circolare:

- «Ristretto»
- «Flat White»
- «Macchiato»

i La visualizzazione circolare scompare automaticamente dopo 10 secondi se non viene avviata una preparazione.

i È possibile inserire tutti i prodotti impostati per default nella JURA tra i preferiti in una posizione qualsiasi della schermata iniziale o integrarli nella visualizzazione circolare. Si possono ampliare e personalizzare le specialità di caffè desiderate tramite un nuovo nome del prodotto e impostazioni individuali (ad es. quantità e intensità del caffè) (vedi Capitolo 4 «Impostazioni permanenti in modalità di programmazione – Inserimento, ampliamento e personalizzazione di prodotti»). Tenere presente che le descrizioni nei capitoli seguenti si riferiscono sempre alle impostazioni standard.

Ristretto, espresso e caffè



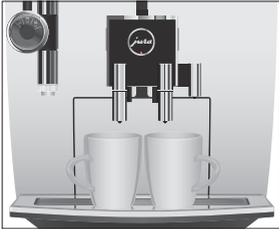
Esempio: ecco come preparare un caffè.

- ▶ Collocare una tazza sotto l'erogatore del caffè.
- ▶ 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 JURA è di nuovo pronta all'uso.

Due ristretti, due espressi e due caffè



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

Esempio: ecco come preparare due espressi.

- ▶ Collocare due tazze sotto l'erogatore del caffè.
- ▶ Premere **due volte** il pulsante «Espresso» (entro 2 secondi) per avviare la preparazione.

«2 x Espresso», la quantità d'acqua predefinita scende nelle tazzine.

La preparazione si interrompe automaticamente. La JURA è di nuovo pronta all'uso.

Latte macchiato, cappuccino e altre specialità di caffè con latte



La Sua JURA prepara latte macchiato, cappuccino, flat white ed espresso macchiato con la pressione di un pulsante. Non è necessario spostare il bicchiere o la tazza.

Esempio: ecco come preparare un latte macchiato.

- ▶ Collocare un bicchiere sotto l'ugello per cappuccino.
- ▶ Ruotare la manopola di regolazione dell'ugello per cappuccino sulla sezione Schiuma di latte .
- ▶ Premere il pulsante «Latte macchiato».

«Latte macchiato», la quantità 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. Sul display appare «Sciogliere il sistema del latte».

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

Per assicurare il perfetto funzionamento dell'ugello per cappuccino, è obbligatorio pulirlo **giornalmente** se è stato utilizzato per preparare il latte (vedi Capitolo 5 «Manutenzione – Pulizia del sistema del latte»).

Caffè macinato

Grazie allo scomparto di riempimento per caffè macinato è possibile utilizzare un secondo tipo di caffè, per esempio decaffeinato.

- i** Non inserire mai più di due cucchiai dosatori rasi di caffè macinato.
- i** Non usare mai caffè macinato troppo fine perché potrebbe ostruire il sistema ed il caffè verrebbe erogato solo a gocce.
- i** Se il caffè macinato introdotto è insufficiente, viene visualizzato «Caffè macinato insufficiente» e la JURA interrompe la procedura.
- i** Preparare la specialità di caffè desiderata entro 1 minuto circa dall'introduzione del caffè macinato. Altrimenti la JURA interrompe la procedura ed è di nuovo pronta all'uso.

Tutte le specialità di caffè possono essere preparate con caffè macinato in questo stesso modo.

Esempio: ecco come preparare un espresso con caffè macinato.

- ▶ Collocare una tazzina sotto l'erogatore del caffè.
- ▶ Aprire il coperchio del vano per il caffè macinato.
«Versare caffè macinato»
- ▶ Versare un cucchiaino dosatore raso di caffè macinato nello scomparto di riempimento.
- ▶ Chiudere il coperchio dello scomparto di riempimento.
«Scegliere il prodotto»
- ▶ Premere il pulsante «Espresso».

Inizia la preparazione. «Espresso», la quantità d'acqua preimpostata per l'espresso scende nella tazzina.

La preparazione si interrompe automaticamente. La JURA 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 del caffè.
 - ▶ 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 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 JURA 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 imposta il grado di macinatura a macina caffè fermo, non possono essere esclusi danni al selettore per la regolazione della 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.

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

- ▶ Collocare una tazza sotto l'erogatore del caffè.
- ▶ Sollevare il coperchio del vano accessori.
- ▶ Per avviare la preparazione, premere il pulsante **«Espresso»**.
- ▶ Spostare la manopola 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 del vano accessori.



Acqua calda

⚠ ATTENZIONE

Pericolo di scottature dovute a spruzzi di acqua calda.

- ▶ Evitare il contatto diretto con la pelle.



-
- ▶ Collocare una tazza sotto l'erogatore dell'acqua calda.
 - ▶ Premere il pulsante **«Acqua calda»**.
«Acqua calda», la quantità d'acqua preimpostata scende nella tazza.

La preparazione si interrompe automaticamente. Sul display appare **«Scegliere il prodotto»**.

3 Funzionamento quotidiano

Riempimento del serbatoio dell'acqua

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

ATTENZIONE

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

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

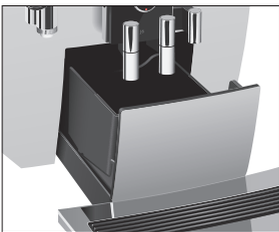
«Benvenuti nel mondo di JURA»

«Riscaldamento in corso»

«Risciacquo in corso», il sistema viene sciacquato.

Il risciacquo si interrompe automaticamente. Sul display appare «Scegliere il prodotto». La JURA ora è pronta all'uso.

Manutenzione quotidiana



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

- ▶ Estrarre la vaschetta di raccolta acqua.
 - ▶ Svuotare il contenitore dei fondi di caffè e la vaschetta di raccolta acqua. Sciacquare entrambi con acqua calda.
- i** Svuotare il contenitore dei fondi di caffè sempre con l'apparecchio **acceso**. Solo in questo modo il contatore dei fondi di caffè viene riazzerato.

- ▶ Reinscrivere il contenitore dei fondi di caffè e la vaschetta di raccolta acqua.
- ▶ Sciacquare il serbatoio dell'acqua con acqua pulita.
- ▶ Pulire l'ugello per cappuccino (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'ugello per cappuccino (vedi Capitolo 5 «Manutenzione – Scomposizione e risciacquo dell'ugello per cappuccino»).
- ▶ Passare un panno morbido (per es. in microfibra) pulito e inumidito sulla superficie dell'apparecchio.

Manutenzione regolare

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

- Per ragioni igieniche consigliamo di sostituire il tubo del latte e l'erogatore del latte sostituibile a intervalli regolari (circa ogni 3 mesi). I pezzi di ricambio sono disponibili presso i rivenditori specializzati.
- Pulire le pareti interne del serbatoio dell'acqua, ad esempio con una spazzola. Ulteriori informazioni sul serbatoio dell'acqua sono disponibili nelle presenti istruzioni per l'uso (vedi Capitolo 5 «Manutenzione – Decalcificazione del serbatoio dell'acqua»).
- Sul lato superiore e inferiore del ripiano appoggia tazze possono accumularsi residui di latte e caffè. In tal caso, pulire il ripiano appoggia tazze.

Spegnere l'apparecchio



Allo spegnimento della JURA 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.

- ▶ Collocare un recipiente sotto l'erogatore del caffè e uno sotto l'ugello per cappuccino.
- ▶ 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**»). 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 («**Risciacquo sistema del latte in corso**»).

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

4 Impostazioni permanenti in modalità di programmazione

Premere il pulsante P per passare alla modalità di programmazione. Tramite rotazione del Rotary Switch nonché tramite i pulsanti multifunzione è possibile accedere facilmente alle varie opzioni di programma e memorizzare le impostazioni desiderate in modo permanente. È possibile effettuare le seguenti impostazioni:

Opzione di programma	Sottomenu	Descrizione
«Stato di manutenzione»	«Pulizia», «Sostituzio. filtro» (solo se il filtro è inserito), «Decalcificazione», «Pulizia sistema del latte», «Risciacquo», «Informazioni per la manutenzione»	▶ Qui si avvia il programma di manutenzione richiesto o si prende visione delle informazioni relative alle operazioni di manutenzione necessarie.
«Impostazioni prodotto»	«Modalità di impostazione»	▶ Scegliere le proprie impostazioni per le specialità di caffè e per l'acqua calda.
	«Classici»	▶ Sostituire con i propri preferiti i prodotti sulla schermata iniziale e nella visualizzazione circolare. Consente di ampliare e personalizzare le specialità di caffè desiderate tramite un nuovo nome del prodotto e impostazioni individuali.
«Impostazioni apparecchio»	«Selezione della lingua»	▶ Selezionare la lingua desiderata.
	«Spegnimento dopo»	▶ Impostare il tempo dopo il quale la JURA deve disattivarsi automaticamente.
	«Risparmio energetico»	▶ Selezionare una modalità di risparmio energetico.
	«Impostazioni di fabbrica»	▶ Resettare l'apparecchio all'impostazione di fabbrica.
	«Unità»	▶ Selezionare l'unità di misura per la quantità d'acqua.
	«Display»	▶ Modificare le impostazioni del display.
	«Durezza dell'acqua»	▶ Impostare la durezza dell'acqua.

Opzione di programma	Sottomenu	Descrizione
	«Contatore preparazioni», «Contatore di manutenzione»	► Fornisce il riepilogo di tutti i prodotti preparati e consente di richiamare il numero dei programmi di manutenzione eseguiti.
	«Versione»	Versione del software
	«Collegare accessorio», «Scollegare accessori»	► Collegare l'apparecchio via radio all'accessorio di JURA o interrompere il collegamento. (Viene visualizzato solamente in caso di impiego dello Smart Connect di JURA.)

Adeguare impostazioni prodotto

Nell'opzione di programma «Impostazioni prodotto» / «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	Caffè: 15 ml – 80 ml	Temperatura (bassa, normale, alta), nome del prodotto
Caffè	10 livelli	Caffè: 25 ml – 240 ml	Temperatura (bassa, normale, alta),
Due ristretti, due espressi, due caffè	–	Caffè: la quantità impostata del singolo prodotto viene raddoppiata.	Temperatura (come per il singolo prodotto), nome del prodotto
Latte macchiato	10 livelli	Caffè: 25 ml – 240 ml Latte: 0 sec. – 120 sec. Pausa: 0 sec. – 60 sec.	Temperatura (bassa, normale, alta), nome del prodotto
Cappuccino, flat white	10 livelli	Caffè: 25 ml – 240 ml Latte: 0 sec. – 120 sec.	Temperatura (bassa, normale, alta), nome del prodotto
Espresso macchiato	10 livelli	Caffè: 15 ml – 80 ml Latte: 0 sec. – 120 sec. Pausa: 0 sec. – 60 sec.	Temperatura (bassa, normale, alta), nome del prodotto
Porzione di latte	–	Latte: 0 sec. – 120 sec.	Nome del prodotto
Acqua calda	–	Acqua: 25 ml – 450 ml	Temperatura (bassa, normale, alta), nome del prodotto

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

Esempio: ecco come modificare la quantità d'acqua e l'intensità di un espresso.

- ▶ Premere il pulsante P.
«Stato di manutenzione»
- ▶ Ruotare il Rotary Switch finché non viene visualizzato «Impostazioni prodotto».
- ▶ Premere il Rotary Switch.
«Modalità di impostazione»
- ▶ Per accedere all'opzione di programma, premere il Rotary Switch.
«Modalità di impostazione»
- ▶ Premere il pulsante «Espresso».
«Modalità di impostazione» / «Espresso»
- ▶ Premere il Rotary Switch.
«Espresso»
- ▶ Premere il Rotary Switch.
- ▶ Ruotare il Rotary Switch per modificare l'impostazione dell'intensità del caffè.
- ▶ Per confermare la impostazione, premere il Rotary Switch.
- ▶ Ruotare il Rotary Switch fino a selezionare la quantità.
- ▶ Premere il Rotary Switch.
- ▶ Ruotare il Rotary Switch per modificare l'impostazione della quantità.
- ▶ Per confermare la impostazione, premere il Rotary Switch.
- ▶ Premere il pulsante «Memorizzare».
Sul display appare per breve tempo «Memorizzato».
«Modalità di impostazione» / «Espresso»
- ▶ Premere il pulsante P per uscire dalla modalità di programmazione.

Inserimento, ampliamento e personalizzazione di prodotti

Nell'opzione di programma «Impostazioni prodotto» / «Classici» sono indicati tutti i prodotti impostati per default nella JURA. È possibile inserire ciascuno di questi prodotti tra i preferiti in una posizione qualsiasi della schermata iniziale o integrarli nella visualizzazione circolare. **Si possono ampliare e personalizzare** le specialità di caffè

desiderate tramite un nuovo nome del prodotto e impostazioni individuali (ad es. quantità e intensità del caffè).

Esempio: ecco come sostituire «Latte macchiato» sulla schermata iniziale con «Macchiato».

- ▶ Premere il pulsante P.
«Stato di manutenzione»
- ▶ Ruotare il Rotary Switch finché non viene visualizzato «Impostazioni prodotto».
- ▶ Premere il Rotary Switch.
«Modalità di impostazione»
- ▶ Ruotare il Rotary Switch finché non viene visualizzato «Classici».
- ▶ Per accedere all'opzione di programma, premere il Rotary Switch.
«Posizione tra i preferiti»
- ▶ Premere nuovamente il Rotary Switch.
- ▶ Ruotare il Rotary Switch fino a selezionare «Macchiato».
- ▶ Premere il Rotary Switch.
«Selezionare posizione»
- ▶ Premere il pulsante «Latte macchiato».
«Macchiato» / «Sostituire il prodotto esistente?»
- ▶ Premere il pulsante «Sì».
Sul display appare per breve tempo «Memorizzato».
«Nome del prodotto»

i A questo punto è possibile assegnare un nuovo nome al prodotto appena inserito.

- ▶ Premere il pulsante «Memorizzare».
«Macchiato»

i È possibile anche modificare diverse impostazioni del prodotto. A tal fine premere il Rotary Switch per accedere alla diverse possibilità di impostazione. Concludere le impostazioni premendo il pulsante «Memorizzare».

i Se non si desidera effettuare ulteriori impostazioni, premere direttamente il pulsante « ↑ ».

- ▶ Premere il pulsante P per uscire dalla modalità di programmazione.

Spegnimento automatico Lo spegnimento automatico della JURA consente di risparmiare energia. Se la funzione è attivata, la JURA 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.
«Stato di manutenzione»
- ▶ Ruotare il Rotary Switch finché non viene visualizzato «Impostazioni apparecchio».
- ▶ Premere il Rotary Switch.
«Selezione della lingua»
- ▶ Ruotare il Rotary Switch finché non viene visualizzato «Spegnimento dopo».
- ▶ Per accedere all'opzione di programma, premere il Rotary Switch.
«Spegnimento dopo»
- ▶ Ruotare il Rotary Switch per modificare il tempo di spegnimento.
- ▶ Premere il pulsante «Memorizzare».
Sul display appare per breve tempo «Memorizzato».
«Spegnimento dopo»
- ▶ Premere il pulsante P per uscire dalla modalità di programmazione.

Modalità di risparmio energetico

L'opzione di programma «Impostazioni apparecchio» / «Risparmio energetico» consente di impostare in modo permanente una modalità di risparmio energetico (Energy Save Mode, E.S.M.®):

- «Attivo»
 - Poco dopo l'ultima preparazione la JURA non riscalda più. Dopo circa 5 minuti nel display viene visualizzato il messaggio «Modalità di risparmio».
 - Prima della preparazione di una specialità di caffè, di una specialità di caffè con latte o di acqua calda, l'apparecchio deve riscaldarsi.

- «Inattivo»
 - Tutte le specialità di caffè, le specialità di caffè con latte nonché l'acqua calda possono essere preparate subito, senza tempi di attesa.

Esempio: ecco come modificare la modalità di risparmio energetico da «Attivo» a «Inattivo».

- ▶ Premere il pulsante P.
«Stato di manutenzione»
- ▶ Ruotare il Rotary Switch finché non viene visualizzato «Impostazioni apparecchio».
- ▶ Premere il Rotary Switch.
«Selezione della lingua»
- ▶ Ruotare il Rotary Switch finché non viene visualizzato «Risparmio energetico».
- ▶ Per accedere all'opzione di programma, premere il Rotary Switch.
«Risparmio energetico»
- ▶ Ruotare il Rotary Switch finché non viene visualizzato «Inattivo».
- ▶ Premere il pulsante «Memorizzare».
Sul display appare per breve tempo «Memorizzato».
«Risparmio energetico»
- ▶ Premere il pulsante P per uscire dalla modalità di programmazione.

Impostazione della durezza dell'acqua

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

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

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

- ▶ Premere il pulsante P.
«Stato di manutenzione»

4 Impostazioni permanenti in modalità di programmazione

- ▶ Ruotare il Rotary Switch finché non viene visualizzato «Impostazioni apparecchio».
- ▶ Premere il Rotary Switch.
«Selezione della lingua»
- ▶ Ruotare il Rotary Switch finché non viene visualizzato «Durezza dell'acqua».
- ▶ Per accedere all'opzione di programma, premere il Rotary Switch.
«Durezza dell'acqua»
- ▶ Ruotare il Rotary Switch per modificare l'impostazione.
- ▶ Premere il pulsante «Memorizzare».
Sul display appare per breve tempo «Memorizzato».
«Durezza dell'acqua»
- ▶ Premere il pulsante P per uscire dalla modalità di programmazione.

Luminosità del display

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

- ▶ Premere il pulsante P.
«Stato di manutenzione»
- ▶ Ruotare il Rotary Switch finché non viene visualizzato «Impostazioni apparecchio».
- ▶ Premere il Rotary Switch.
«Selezione della lingua»
- ▶ Ruotare il Rotary Switch finché non viene visualizzato «Display».
- ▶ Per accedere all'opzione di programma, premere il Rotary Switch.
«Display»
- ▶ Ruotare il Rotary Switch per modificare l'impostazione.
- ▶ Premere il pulsante «Memorizzare».
Sul display appare per breve tempo «Memorizzato».
«Display»
- ▶ Premere il pulsante P per uscire dalla modalità di programmazione.

Unità di misura quantità d'acqua

Nell'opzione di programma «Impostazioni apparecchio» / «Unità» è possibile impostare l'unità di misura della quantità d'acqua.

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

- ▶ Premere il pulsante P.
«Stato di manutenzione»
- ▶ Ruotare il Rotary Switch finché non viene visualizzato «Impostazioni apparecchio».
- ▶ Premere il Rotary Switch.
«Selezione della lingua»
- ▶ Ruotare il Rotary Switch finché non viene visualizzato «Unità».
- ▶ Per accedere all'opzione di programma, premere il Rotary Switch.
«Unità»
- ▶ Ruotare il Rotary Switch finché non viene visualizzato «oz».
- ▶ Premere il pulsante «Memorizzare».
Sul display appare per breve tempo «Memorizzato».
«Unità»
- ▶ Premere il pulsante P per uscire dalla modalità di programmazione.

Ripristino delle impostazioni di fabbrica

L'opzione di programma «Impostazioni apparecchio» / «Impostazioni di fabbrica» consente di resettare l'apparecchio alle impostazioni di fabbrica: **Tutte le impostazioni del cliente** (ad eccezione di «Filtro» e «Durezza dell'acqua») vengono resettate alle impostazioni di fabbrica. Subito dopo la JURA si spegne.

- ▶ Premere il pulsante P.
«Stato di manutenzione»
- ▶ Ruotare il Rotary Switch finché non viene visualizzato «Impostazioni apparecchio».
- ▶ Premere il Rotary Switch.
«Selezione della lingua»
- ▶ Ruotare il Rotary Switch finché non viene visualizzato «Impostazioni di fabbrica».

4 Impostazioni permanenti in modalità di programmazione

- ▶ Per accedere all'opzione di programma, premere il Rotary Switch.
«Impostazioni di fabbrica» / «Ripristinare veramente le impostazioni di fabbrica dell'apparecchio?»
- ▶ Premere il pulsante «Sì».
Sul display appare per breve tempo «Memorizzato».
La JURA è disattivata.

Lingua

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

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

- ▶ Premere il pulsante P.
«Stato di manutenzione»
- ▶ Ruotare il Rotary Switch finché non viene visualizzato «Impostazioni apparecchio».
- ▶ Premere il Rotary Switch.
«Selezione della lingua»
- ▶ Per accedere all'opzione di programma, premere il Rotary Switch.
«Selezione della lingua»
- ▶ Ruotare il Rotary Switch finché non viene visualizzato «English».
- ▶ Premere il pulsante «Memorizzare».
Sul display appare per breve tempo «Saved».
«Choose language»
- ▶ Premere il pulsante P per uscire dalla modalità di programmazione.
«Please select product»

Visualizzazione delle informazioni

L'opzione di programma «Impostazioni apparecchio» consente di visualizzare le seguenti informazioni:

- «Contatore preparazioni»: quantità di specialità di caffè, latte e acqua calda erogate
- «Contatore di manutenzione»: quantità di programmi di manutenzione eseguiti (pulizia, decalcificazione, ecc.)
- «Versione»: Versione del software

Esempio: ecco come visualizzare la quantità di specialità di caffè preparate.

- ▶ Premere il pulsante P.
«Stato di manutenzione»
 - ▶ Ruotare il Rotary Switch finché non viene visualizzato «Impostazioni apparecchio».
 - ▶ Premere il Rotary Switch.
«Selezione della lingua»
 - ▶ Ruotare il Rotary Switch finché non viene visualizzato «Contatore preparazioni».
 - ▶ Per accedere all'opzione di programma, premere il Rotary Switch.
«Contatore preparazioni»
- i** Ruotare il Rotary Switch per visualizzare la quantità di ulteriori specialità di caffè.
- ▶ Premere il pulsante P per uscire dalla modalità di programmazione.

5 Manutenzione

La JURA è dotata dei seguenti programmi di manutenzione integrati:

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

i Premendo il pulsante P si passa alla panoramica dei programmi di manutenzione («Stato di manutenzione»). Non appena una barra è interamente rossa, la Sua JURA richiede l'esecuzione del relativo programma di manutenzione.

i Eseguire la pulizia, la decalcificazione, il risciacquo del sistema del latte oppure la sostituzione del filtro ogniqualvolta l'apparecchio lo richieda.

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

Risciacquo dell'apparecchio



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

- ▶ Collocare un recipiente sotto l'erogatore del caffè.
- ▶ Premere il pulsante P.
«Stato di manutenzione»
- ▶ Premere il Rotary Switch.
«Pulizia»
- ▶ Ruotare il Rotary Switch finché non viene visualizzato «Risciacquo».
- ▶ Premere il Rotary Switch per avviare il ciclo di risciacquo.
«Risciacquo in corso», «Risciacquo sistema del latte in corso», dall'erogatore del caffè fuoriesce acqua.
Il risciacquo si interrompe automaticamente. Sul display appare «Scegliere il prodotto».

Risciacquo automatico del sistema del latte

15 minuti dopo la preparazione di latte, il sistema del latte viene sciacquato **automaticamente**. Dopo aver preparato del latte, collocare perciò sempre un recipiente sotto l'ugello per cappuccino.

Se viene visualizzato «**Sciacquare il sistema del latte**», premere il Rotary Switch per avviare il risciacquo del sistema del latte.

Pulizia del sistema del latte

Per assicurare il perfetto funzionamento dell'ugello per cappuccino, 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.

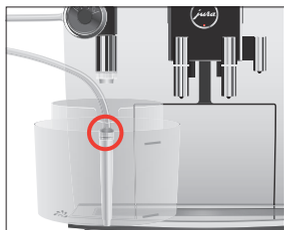
- ▶ Usare solo prodotti per la manutenzione originali JURA.

i Il detergente 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.

- ▶ Premere il pulsante P.
«**Stato di manutenzione**»
- ▶ Premere il Rotary Switch.
«**Pulizia**»
- ▶ Ruotare il Rotary Switch finché non viene visualizzato «**Pulizia sistema del latte**».
- ▶ Premere il Rotary Switch.
«**Pulizia sistema del latte**»
- ▶ Premere nuovamente il Rotary Switch.
- ▶ Premere il pulsante «**Avvio**».
- ▶ Rimuovere il tubo del latte dal contenitore per il latte o dal cartone di latte.
- ▶ Versare nella parte anteriore del contenitore (contrassegnata con ) una quantità di detergente per il sistema del latte fino al **contrassegno inferiore**.
- ▶ Riempire quindi d'acqua il contenitore fino al **contrassegno superiore**.
- ▶ Collocare un contenitore sotto l'ugello per cappuccino.



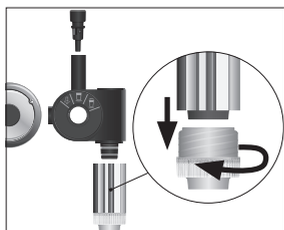


- ▶ Portare la manopola di regolazione dell'ugello per cappuccino sulla posizione Latte
- ▶ Collegare il tubo del latte al contenitore.

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

- ▶ Premere il pulsante «Avanti».
«Pulizia del sistema del latte in corso», l'ugello per cappuccino e il tubo del latte vengono puliti.
- ▶ Nel corso della prima breve interruzione, portare la manopola di regolazione dell'ugello per cappuccino sulla posizione Schiuma di latte
- ▶ «Acqua per pulizia sistema del latte»
- ▶ Sciacquare a fondo il contenitore e riempire di acqua fresca la parte anteriore fino al **contrassegno superiore**.
- ▶ Collocarlo sotto l'ugello per cappuccino e ricollegare il tubo del latte al contenitore.
- ▶ Premere il pulsante «Avanti».
«Pulizia del sistema del latte in corso», l'ugello per cappuccino e il tubo del latte vengono sciacquati con acqua fresca. Viene visualizzata la schermata iniziale.

Scomposizione e risciacquo dell'ugello per cappuccino



Per fare in modo che l'ugello per cappuccino 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.
- ▶ Sfilare delicatamente verso il basso l'ugello per cappuccino.
- ▶ Disassemblare l'ugello per cappuccino nei singoli componenti.
- ▶ Sciacquare tutte le parti sotto l'acqua corrente. In caso di residui di latte incrostati, immergere innanzitutto i singoli componenti in una soluzione composta da 250 ml di acqua fredda e dall'equivalente di un tappo dosatore di detergente per il sistema del latte JURA. Sciacquare quindi a fondo i singoli componenti.
- ▶ Riassemblare l'ugello per cappuccino.

- i** Assicurarsi che tutti i componenti siano assemblati correttamente e saldamente per garantire che l'ugello per cappuccino funzioni in modo ottimale.

► Innestare l'ugello per cappuccino saldamente sul raccordo.

Inserimento del filtro

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



- Collocare un recipiente sotto l'erogatore dell'acqua calda.
- Estrarre il serbatoio dell'acqua e svuotarlo.
- Sollevare il supporto della cartuccia.
- Applicare la prolunga in dotazione per la cartuccia filtro sulla parte superiore di una cartuccia filtro CLARIS Smart.

- Inserire nel serbatoio dell'acqua la cartuccia filtro munita di prolunga.
- Chiudere il supporto della cartuccia. Si dovrà udire lo scatto.
- Riempire il serbatoio dell'acqua con acqua fresca e fredda e riporlo in sede.

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

«Funzionamento filtro» / «Memorizzato»

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

Il risciacquo del filtro si interrompe automaticamente dopo circa 300 ml.

«Svuotare la vaschetta di raccolta acqua»

- Svuotare la vaschetta di raccolta acqua e riporla in sede.

«Funzionamento filtro» / «Il filtro è stato risciacquato correttamente»

Sul display appare «Scegliere il prodotto». La JURA è di nuovo pronta all'uso.

Sostituzione del filtro



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

Condizione preliminare: sul display viene visualizzato «Sostituire il filtro».

- ▶ Collocare un recipiente sotto l'erogatore dell'acqua calda.
 - ▶ Estrarre il serbatoio dell'acqua e svuotarlo.
 - ▶ Sollevare il supporto della cartuccia e rimuovere la vecchia cartuccia filtro CLARIS Smart e la prolunga.
 - ▶ Applicare la prolunga per la cartuccia filtro sulla parte superiore di una **nuova** cartuccia filtro CLARIS Smart.

 - ▶ Inserire nel serbatoio dell'acqua la cartuccia filtro munita di prolunga.
 - ▶ 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 sostituita la cartuccia filtro.

«Sostituzio. filtro» / «Memorizzato»

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

«Svuotare la vaschetta di raccolta acqua»

- ▶ Svuotare la vaschetta di raccolta acqua e riporla in sede.
- «Sostituzio. filtro» / «Il filtro è stato risciacquato correttamente»

Sul display appare «Scegliere il prodotto». La JURA è di nuovo pronta all'uso.

Pulizia dell'apparecchio

Dopo 180 preparazioni o 80 risciacqui all'accensione, la JURA 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 Rotary Switch.
- ▶ Premere il pulsante «Avvio».
- ▶ Premere nuovamente il pulsante «Avvio».
«Svuotare fondi di caffè»
- ▶ Svuotare la vaschetta di raccolta acqua e il contenitore dei fondi di caffè e riporli in sede.
«Premere il Rotary Switch»
- ▶ Collocare un recipiente sotto l'erogatore del caffè e uno sotto l'ugello per cappuccino.
- ▶ Premere il Rotary Switch.
«Pulizia dell'apparecchio in corso», dall'erogatore del caffè fuoriesce acqua.
La procedura si interrompe, «Inserire una pastiglia per la pulizia».
- ▶ Aprire il coperchio dello scomparto di riempimento per caffè macinato.
- ▶ Introdurre una pastiglia per la pulizia JURA nello scomparto di riempimento.
- ▶ Chiudere il coperchio dello scomparto di riempimento.
«Premere il Rotary Switch»
- ▶ Premere il Rotary Switch.
«Pulizia dell'apparecchio in corso», dall'erogatore del caffè e dall'ugello per cappuccino fuoriesce acqua a più riprese.
La procedura si interrompe automaticamente.
«Svuotare fondi di caffè»
- ▶ Svuotare la vaschetta di raccolta acqua e il contenitore dei fondi di caffè e riporli in sede.
La pulizia è terminata. Viene visualizzata la schermata iniziale.



Decalcificazione dell'apparecchio

Nella JURA 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 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.

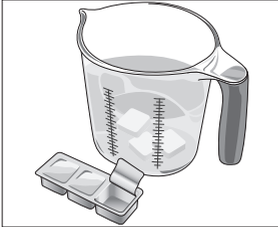
Condizione preliminare: sul display viene visualizzato «Decalcificare apparecchio».

- ▶ Premere il pulsante P.
«Decalcificazione»
- ▶ Premere il Rotary Switch.
- ▶ Premere il pulsante «Avvio».
- ▶ Premere nuovamente il pulsante «Avvio».
«Svuotare la vaschetta di raccolta acqua»

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

«Riempire prodotto per la decalcifica»

- ▶ Estrarre il serbatoio dell'acqua e svuotarlo.
- ▶ Sciogliere completamente 3 pastiglie per la decalcificazione JURA in un recipiente contenente 500 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 e uno sotto l'ugello per cappuccino.

«Premere il Rotary Switch»

- ▶ Premere il Rotary Switch.
- «Decalcificazione in corso», dall'erogatore dell'acqua calda e dall'ugello per cappuccino 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.

«Premere il Rotary Switch»

- ▶ Collocare un recipiente sotto l'ugello per cappuccino, sotto l'erogatore del caffè e sotto l'erogatore dell'acqua calda.

- ▶ Premere il Rotary Switch.

«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. Viene visualizzata la schermata iniziale.



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

Pulizia del contenitore di caffè in grani

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

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

- ▶ Disattivare l'apparecchio con l'interruttore di esercizio ON/OFF .
- ▶ Aprire il coperchio del contenitore di caffè in grani e 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, chiudere il coperchio salva aroma e il coperchio del contenitore.

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 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 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»	Il contenitore dei fondi di caffè è pieno. La preparazione non è possibile.	► Svuotare il contenitore dei fondi di caffè e la vaschetta di raccolta acqua (vedi Capitolo 3 «Funzionamento quotidiano – Manutenzione quotidiana»).
«Manca la vaschetta di raccolta acqua»	La vaschetta di raccolta acqua non è inserita correttamente o manca del tutto. La preparazione non è possibile.	► Inserire in sede la vaschetta di raccolta acqua.
«Riempire il contenitore caffè in grani»	Il contenitore di caffè in grani è vuoto. Non è possibile preparare specialità di caffè, mentre è possibile la preparazione di acqua calda o di latte.	► Riempire il contenitore di caffè in grani (vedi Capitolo 1 «Operazioni preliminari e messa in servizio – Riempimento del contenitore di caffè in grani»).
«Sciacquare il sistema del latte»	La JURA richiede un risciacquo del sistema del latte.	► Premere il Rotary Switch per avviare il risciacquo o attendere 15 minuti fino all'avvio automatico del risciacquo (vedi Capitolo 5 «Manutenzione – Risciacquo automatico del sistema del latte»).
«Sostituire il filtro»	La cartuccia filtro ha esaurito la sua efficacia. La JURA richiede una sostituzione del filtro.	► Sostituire la cartuccia filtro CLARIS Smart (vedi Capitolo 5 «Manutenzione – Sostituzione del filtro»).
«Pulire apparecchio»	La JURA richiede una pulizia.	► Eseguire la pulizia (vedi Capitolo 5 «Manutenzione – Pulizia dell'apparecchio»).
«Decalcificare apparecchio»	La JURA richiede una decalcificazione.	► Eseguire una decalcificazione (vedi Capitolo 5 «Manutenzione – Decalcificazione dell'apparecchio»).
«Caffè macinato insufficiente»	Il caffè macinato introdotto è insufficiente; la JURA interrompe la procedura.	► In occasione della seguente preparazione, introdurre più caffè macinato (vedi Capitolo 2 «Preparazione – Caffè macinato»).

Segnalazione	Causa/conseguenza	Rimedio
«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'ugello per cappuccino.	L'ugello per cappuccino è sporco.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Pulire l'ugello per cappuccino (vedi Capitolo 5 «Manutenzione – Pulizia del sistema del latte»). ▶ Scomporre e sciacquare l'ugello per cappuccino (vedi Capitolo 5 «Manutenzione – Scomposizione e risciacquo dell'ugello per cappuccino»).
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"> ▶ Selezionare una macinatura più grossolana (vedi Capitolo 2 «Preparazione – Regolazione del macina caffè»). ▶ Eseguire una decalcificazione (vedi Capitolo 5 «Manutenzione – Decalcificazione dell'apparecchio»).
«Riempire il serbatoio dell'acqua» viene visualizzato nonostante il serbatoio dell'acqua sia pieno.	Il galleggiante del serbatoio dell'acqua è inceppato.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Decalcificare il serbatoio dell'acqua (vedi Capitolo 5 «Manutenzione – Decalcificazione del serbatoio dell'acqua»).
L'ugello per cappuccino eroga poca acqua o vapore oppure non ne eroga affatto. Il rumore di pompaggio è molto fiavole.	Il raccordo dell'ugello per cappuccino può essere intasato da residui di latte o schegge di calcare che si sono staccate durante la decalcificazione.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Togliere l'ugello per cappuccino. ▶ Svitare il raccordo nero con l'ausilio dell'apertura esagonale presente sul cucchiaino dosatore per caffè macinato. ▶ Pulire a fondo il raccordo. ▶ Avvitare il raccordo manualmente. ▶ Con l'apertura esagonale sul cucchiaino dosatore stringerlo con cautela con al massimo un quarto di giro.

Problema	Causa/conseguenza	Rimedio
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 «Error 2» o «Error 5».	Se l'apparecchio è stato esposto al freddo per un periodo prolungato, il riscaldamento può essere bloccato per ragioni di sicurezza.	► Lasciare riscaldare l'apparecchio a temperatura ambiente.
Vengono visualizzate altre segnalazioni di tipo «Error».	–	► Disattivare la JURA 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 JURA. Serve da protezione in caso di trasporto.

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



- ▶ Rimuovere il tubo del latte dall'ugello per cappuccino.
 - ▶ Collocare un recipiente sotto l'ugello per cappuccino.
 - ▶ Ruotare il Rotary Switch fino a selezionare «Porzione di latte».
 - ▶ Premere il Rotary Switch.
«Porzione di latte», il vapore bollente fuoriesce dall'ugello per cappuccino.
 - ▶ Estrarre il serbatoio dell'acqua e svuotarlo.
 - ▶ Ruotare il Rotary Switch finché non viene visualizzato «60 sec.».
Dall'ugello per cappuccino continua a fuoriuscire vapore fino allo svuotamento del sistema.
«Riempire il serbatoio dell'acqua»
 - ▶ Premere l'interruttore di esercizio ON/OFF .
- La JURA 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
Marchio di conformità	CE
Consumo energia «Risparmio energetico» / «Attivo»	ca. 6 Wh
Consumo energia «Risparmio energetico» / «Inattivo»	ca. 11 Wh
Pressione della pompa	statica max. 15 bar
Capacità del serbatoio dell'acqua	2,1 l
Capacità del contenitore di caffè in grani	250 g
Capacità del contenitore dei fondi di caffè	max. 16 porzioni
Lunghezza del cavo	ca. 1,1 m
Peso	10,7 kg
Dimensioni (L × A × P)	28,5 × 34,2 × 43,3 cm

10 Indice alfabetico

A

- Accensione 23
- Acqua calda 22
- Adeguare impostazioni prodotto 27
- Apparecchio
 - Accensione 23
 - Collocazione 11
 - Decalcificazione 42
 - Manutenzione quotidiana 23
 - Manutenzione regolare 24
 - Pulizia 40
 - Risciacquo 36
 - Spegnimento 25

C

- Caffè 18
 - Due caffè 19
- Caffè istantaneo
 - Caffè macinato 20
- Caffè latte 19
- Caffè macinato 20
 - Cucchiaino dosatore per caffè macinato 4
- Cappuccino 19
- Cartuccia filtro CLARIS Smart
 - Inserimento 39
 - Sostituzione 40
- Cavo di rete 4
- Collegamento accessorio 16
- Collegamento radio 16
- Collocazione
 - Collocazione dell'apparecchio 11
- Contatti 56
- Contentore dei fondi di caffè 4
- Contentore di caffè in grani
 - Contentore di caffè in grani con coperchio salva aroma 4
 - Pulizia 44
 - Riempimento 11
- Coperchio
 - Contentore di caffè in grani 4
 - Scomparto di riempimento per caffè macinato 4
 - Serbatoio dell'acqua 4
 - Vano accessori 4

Coperchio salva aroma

- Contentore di caffè in grani con coperchio salva aroma 4
- Cucchiaino dosatore per caffè macinato 4

D

- Dati tecnici 50
- Decalcificazione
 - Apparecchio 42
 - Serbatoio dell'acqua 44
- Display 5
- Display, segnalazioni 45
- Doppio prodotto 19
- Due prodotti 19
- Durezza dell'acqua
 - Impostazione della durezza dell'acqua 31
 - Rilevazione della durezza dell'acqua 12

E

- Erogatore
 - Erogatore dell'acqua calda 4
- Erogatore del caffè
 - Erogatore del caffè regolabile in altezza e in larghezza 4
- Erogatore dell'acqua calda 4
- Erogatore del latte 4
- Erogatore del latte sostituibile 4
- Espresso 18
 - Due espressi 19
- Espresso macchiato 19

F

- Filtro
 - Inserimento 39
 - Sostituzione 40
- Flat white 19

G

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

H

- Homepage 11
- Hotline 56

- I**
- Impostazione permanente della lunghezza del caffè in base alle dimensioni della tazza 21
 - Impostazioni
 - Permanenti in modalità di programmazione 26
 - Impostazioni di fabbrica
 - Ripristino delle impostazioni di fabbrica 33
 - Impostazioni permanenti in modalità di programmazione 26
 - Impostazioni prodotto
 - Adeguare 27
 - Indirizzi 56
 - Inserimento di prodotti 28
 - Interfaccia di servizio 4
 - Internet 11
 - Istruzioni concise 11
- J**
- JURA
 - Contatti 56
 - Internet 11
- L**
- Latte
 - Collegamento del latte 15
 - Latte macchiato 19
 - Lingua 34
 - Luminosità del display 32
 - Lunghezza del caffè
 - Impostazione permanente della lunghezza del caffè in base alle dimensioni della tazza 21
- M**
- Macinatura
 - Regolazione del macina caffè 21
 - Manopola di regolazione del grado di macinatura 4
 - Manutenzione 36
 - Manutenzione quotidiana 23
 - Manutenzione regolare 24
 - Manutenzione quotidiana 23
 - Manutenzione regolare 24
 - Messa in funzione, prima
 - Con attivazione della cartuccia filtro 13
 - Senza attivazione della cartuccia filtro 14
- Messa in funzione, Prima 12
- Modalità di programmazione
 - Ampliamento di prodotti 28
 - Impostazione della durezza dell'acqua 31
 - Inserimento di prodotti 28
 - Lingua 34
 - Luminosità del display 32
 - Modalità di risparmio energetico 30
 - Ripristino delle impostazioni di fabbrica 33
 - Spegnimento automatico 30
 - Unità di misura quantità d'acqua 33
 - Visualizzazione delle informazioni 34

Modalità di risparmio energetico 30

Modifica delle funzioni dei tasti 28

P

 - Personalizzazione di prodotti 28
 - Possibilità di preparazione 17
 - Preparazione 17, 19
 - Acqua calda 22
 - Caffè 18
 - Caffè latte 19
 - Caffè macinato 20
 - Cappuccino 19
 - Con la pressione di un pulsante 17
 - Due caffè 19
 - Due espressi 19
 - Due ristretti 19
 - Due specialità di caffè 19
 - Espresso 18
 - Espresso macchiato 19
 - Flat white 19
 - Latte macchiato 19
 - Ristretto 18
 - Tramite la visualizzazione circolare 17
 - Prima messa in funzione 12
 - Con attivazione della cartuccia filtro 13
 - Senza attivazione della cartuccia filtro 14
 - Problemi
 - Risoluzione di eventuali problemi 47
 - Pulizia
 - Contenitore di caffè in grani 44
 - Pulizia
 - Apparecchio 40
 - Pulizia dell'ugello per cappuccino
 - Pulizia del sistema del latte 37

- Pulsante
 - Interruttore di esercizio ON/OFF 5
 - Pulsante P (programmazione) 5

R

- Riempimento
 - Contenitore di caffè in grani 11
- Riempimento
 - Serbatoio dell'acqua 23
- Ripiano appoggia tazze 4
- Risciacquo
 - Apparecchio 36
- Risciacquo del sistema del latte 37
- Risoluzione di eventuali problemi 47
- Ristretto 18, 19
 - Due ristretti 19
- Rotary Selection 17
- Rotary Switch 5

S

- Scomparto di riempimento
 - Scomparto di riempimento per caffè macinato 4
- Scomposizione
 - Ugello per cappuccino 38
- Segnalazioni sul display 45
- Serbatoio dell'acqua 4
- Serbatoio dell'acqua
 - Decalcificazione 44
 - Riempimento 23
- Servizio clienti 56
- Sicurezza 6
- Sistema del latte
 - Pulizia 37
- Sito web 11
- Smaltimento 49
- Spegnimento 25
- Spegnimento automatico 30
- Svuotamento del sistema 49

T

- Telefono 56
- Trasporto 49

U

- Ugello
 - Ugello per cappuccino 4
- Ugello per cappuccino
 - Scomposizione e risciacquo 38
- Unità di misura quantità d'acqua 33
- Uso conforme 6

V

- Vaschetta di raccolta acqua 4
- Visualizzazione circolare 17
- Visualizzazione delle informazioni 34

11 Come contattare JURA / Avvertenze legali

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

- @ Per altri dati di contatto per i singoli paesi consultare il sito Internet **www.jura.com**.
- @ Se dovesse avere bisogno di aiuto per l'uso del Suo apparecchio visiti il sito **www.jura.com/service**.

Direttive L'apparecchio soddisfa le seguenti direttive:

- 2014/35/UE – Direttiva Bassa Tensione
- 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 JURA 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.

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.