



J6/J600 – Informazioni in breve

J6/J600 – Informazioni in breve

Δ

Le presenti istruzioni in breve non sostituiscono le «Istruzioni per l'uso J6/J600». Come prima cosa si raccomanda di leggere e attenersi alle norme di sicurezza e avvertenze al fine di evitare situazioni di pericolo.

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'uqello 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 detergenti non idonei può causare danni all'apparecchio e lasciare residui nell'acqua.

- ► Usare solo prodotti per la manutenzione originali JURA.
- i II detergente per il sistema del latte JURA è in vendita presso i rivenditori specializzati.

- 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 **giornal-mente** 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.



|6/|600 - Informazioni in breve



- ► 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.
- 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.

ATTFN7IONF

L'uso di detergenti 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».
 «Syuotare fondi di caffè»

«Syuotare long) di calle





- 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.

⚠ ATTFN7IONF

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.

• Esequire la decalcificazione per intero.

ATTFN7IONF

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 proseque.
 - 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.

J6/J600 - Informazioni in breve

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.