

jura®



GIGA 6 – Informazioni in breve

GIGA 6 – Informazioni in breve

- i** Le presenti istruzioni in breve non sostituiscono le «Istruzioni per l'uso GIGA 6». 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.

Condizione preliminare: viene visualizzata la schermata iniziale.

- ▶ Collocare un recipiente sotto l'erogatore combinato.
- ▶ Premere il Rotary Switch.
- ▶ Toccare il simbolo ☼.
- ▶ Ruotare il Rotary Switch finché non viene visualizzato al centro «Risciacquo».
- ▶ Toccare «Risciacquo» per avviare il ciclo di risciacquo. «Risciacquo dell'apparecchio in corso», «Risciacquo sistema del latte in corso», dall'erogatore combinato fuoriesce acqua. Il risciacquo si interrompe automaticamente. La GIGA è di nuovo pronta all'uso.

Risciacquo automatico del sistema del latte

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

Pulizia del sistema del latte

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

ATTENZIONE

L'uso di detergenti 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.

Condizione preliminare: viene visualizzata la schermata iniziale.

- ▶ Premere il Rotary Switch.
- ▶ Toccare «Pulizia sistema del latte».
- ▶ Toccare «Avanti».
«Detergente per pulizia sistema del latte» / «Collegare il tubo latte»
- ▶ Rimuovere il tubo del latte dal contenitore per il latte o dal refrigeratore per il 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**.

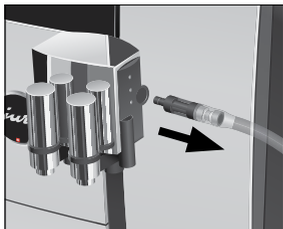


- ▶ Collocare il contenitore sotto l'erogatore combinato e collegare il tubo del latte al contenitore.
- i** Per poter collegare correttamente il tubo del latte al contenitore, il tubo del latte deve essere dotato di un raccordo.
- ▶ Toccare «Avvio».
«Pulizia del sistema del latte in corso», l'erogatore combinato e il tubo del latte vengono puliti.
La procedura si interrompe, «Acqua per pulizia sistema del latte» / «Collegare il tubo latte»
 - ▶ Sciacquare a fondo il contenitore e riempire di acqua fresca la parte anteriore fino al **contrassegno superiore**.
 - ▶ Collocare il contenitore sotto l'erogatore combinato e collegare il tubo del latte al contenitore.
 - ▶ Toccare «Avanti».
«Pulizia del sistema del latte in corso»
La procedura si interrompe automaticamente. La GIGA è di nuovo pronta all'uso.

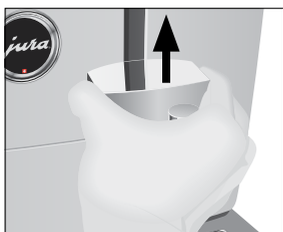
Scomposizione e risciacquo dell'erogatore combinato

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

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



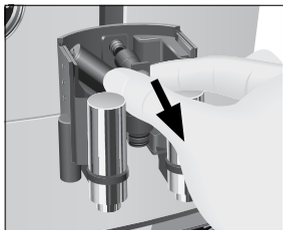
- ▶ Premere gli elementi di sblocco ed estrarre il coperchio dell'erogatore combinato verso l'alto.



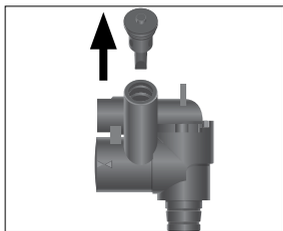
- ▶ Estrarre verso il basso con cautela la parte inferiore del sistema del latte.

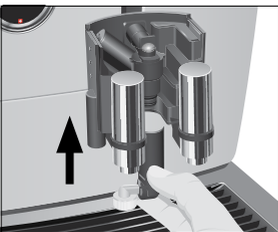
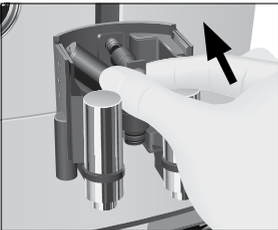
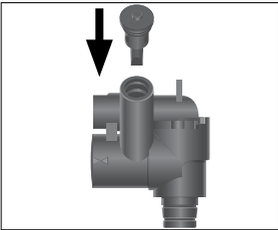
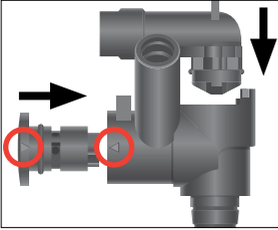
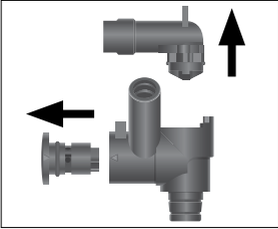


- ▶ Estrarre il sistema del latte dall'erogatore combinato.



- ▶ Rimuovere la presa d'aria.

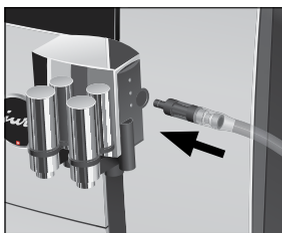




- ▶ Scomporre il sistema del latte nei suoi singoli componenti.
- ▶ Sciacquare tutte le parti sotto l'acqua corrente. In caso di residui di latte incrostati, immergere innanzitutto i singoli componenti in una soluzione composta da 250 ml di acqua fredda e dall'equivalente di un tappo dosatore di detergente per il sistema del latte JURA. Sciacquare quindi a fondo i singoli componenti.
- ▶ Riassemblare il sistema del latte. Prestare attenzione alle frecce (cerchiate in rosso nella figura) sui singoli componenti.
- ▶ Inserire in sede la presa d'aria.
- ▶ Reinscrivere i singoli componenti assemblati nell'erogatore combinato e premere finché sono montati saldamente.
- ▶ Applicare la parte inferiore del sistema del latte dal basso sulla parte già inserita.



- ▶ Applicare il coperchio dell'erogatore combinato. Si dovrà udire uno scatto.



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

Inserimento/sostituzione del filtro

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

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

Condizione preliminare: il simbolo  viene visualizzato sulla schermata iniziale (se si utilizza già un filtro).

- ▶ Premere il Rotary Switch.
La segnalazione «Sostituzio. filtro» è accesa (colore rosso).
- ▶ 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 inserita/sostituita la cartuccia filtro.

«Funzionamento filtro» / «Memorizzato»

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

«Svuotare la vaschetta di raccolta acqua»

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

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

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

Pulizia dell'apparecchio

Dopo 180 preparazioni o 80 risciacqui all'accensione, la GIGA 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: sulla schermata iniziale viene visualizzato il simbolo ☼.

- ▶ Premere il Rotary Switch.
La segnalazione «Pulizia» è accesa (colore rosso).
- ▶ Toccare «Pulizia».



Decalcificazione dell'apparecchio

- ▶ Toccare **«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 combinato.
- ▶ Premere il Rotary Switch.
«Pulizia dell'apparecchio in corso», dall'erogatore combinato fuoriesce acqua.
La procedura si interrompe, **«Inserire una pastiglia per la pulizia»**.
- ▶ Aprire il coperchio dello scomparto di riempimento per 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 combinato fuoriesce acqua a più riprese.
La procedura si interrompe automaticamente.
«Svuotare fondi di caffè»
- ▶ Svuotare la vaschetta di raccolta acqua e il contenitore dei fondi di caffè e riporli in sede.
La pulizia è terminata. Viene visualizzata la schermata iniziale.

Nella GIGA 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.

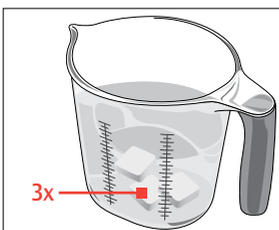
- ATTENZIONE** L'interruzione della procedura di decalcificazione può causare danni all'apparecchio.
- ▶ Eseguire la decalcificazione per intero.

- 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: sulla schermata iniziale viene visualizzato il simbolo ☼.

- ▶ Premere il Rotary Switch.
La segnalazione «Decalcificazione» è accesa (colore rosso).
- ▶ Toccare «Decalcificazione».
- ▶ Toccare «Avvio».
«Svuotare la vaschetta di raccolta acqua»
- ▶ Svuotare la vaschetta di raccolta acqua e il contenitore dei fondi di caffè e riporli in sede.
«Riempire prodotto per la decalcifica»
- ▶ Estrarre il serbatoio dell'acqua e svuotarlo.
- ▶ Sciogliere completamente 3 pastiglie per la decalcificazione JURA in un recipiente contenente 600 ml d'acqua. Ciò può richiedere alcuni minuti.
- ▶ Versare la soluzione nel serbatoio dell'acqua **vuoto** e riporlo in sede.
«Premere il Rotary Switch»





► Collocare un recipiente sotto l'erogatore combinato e uno sotto l'erogatore dell'acqua calda.

► Premere il Rotary Switch.

«Decalcificazione in corso», scorre acqua a più riprese direttamente nella vaschetta di raccolta acqua sia dall'erogatore dell'acqua calda che dall'erogatore combinato.

La procedura si interrompe, «Svuotare la vaschetta di raccolta acqua».

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

«Riempire il serbatoio dell'acqua»

► Svuotare i recipienti e ricollocarli sotto l'erogatore combinato e sotto l'erogatore dell'acqua calda.

► Estrarre il serbatoio dell'acqua e sciacquarlo a fondo.

► Riempire il serbatoio dell'acqua con acqua fresca e fredda e riporlo in sede.

«Premere il Rotary Switch»

► Premere il Rotary Switch.

«Decalcificazione in corso», il ciclo di decalcificazione prosegue. Scorre acqua a più riprese direttamente nella vaschetta di raccolta acqua e sia dall'erogatore dell'acqua calda che dall'erogatore combinato.

«Svuotare la vaschetta di raccolta acqua»

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

La decalcificazione è terminata. Viene visualizzata la schermata iniziale.

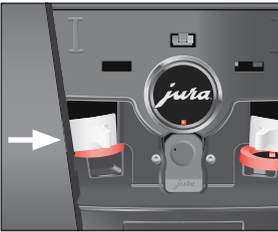
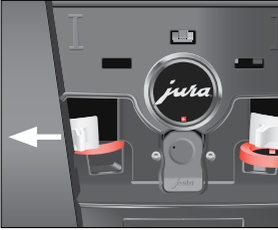
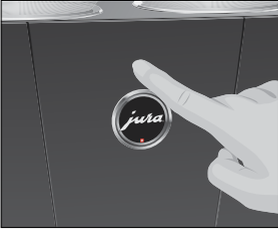
i In caso di interruzione imprevista della procedura di decalcificazione, sciacquare a fondo il serbatoio dell'acqua.

Pulizia del contenitore di caffè in grani

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

► Premere l'interruttore di esercizio ON/OFF  per spegnere la GIGA.

► Spegnere l'apparecchio mediante l'interruttore di rete.



- ▶ Aprire il coperchio di servizio sul lato posteriore dell'apparecchio premendo al di sopra del logo JURA.
- ▶ Spingere indietro completamente la saracinesca rossa per chiudere il contenitore di caffè in grani.
- ▶ Ruotare il fermo blu verso l'esterno.
- ▶ Estrarre il contenitore di caffè in grani.
- ▶ Togliere il coperchio salva aroma.
- ▶ Svuotare il contenitore di caffè in grani.
- ▶ Pulire il contenitore di caffè in grani con un panno morbido e asciutto.
- ▶ Inserire in sede il contenitore di caffè in grani.
- ▶ Ruotare il fermo blu verso l'interno.
- ▶ Tirare completamente in avanti la saracinesca rossa.
- ▶ Riapplicare il coperchio di servizio e fissarlo premendo al di sopra del logo JURA. Si dovrà udire uno scatto.
- ▶ 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 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.