



Il »Istruzioni per l'uso GIGA 5« e il presente »GIGA 5 – Informazioni in breve« ha ottenuto il sigillo di approvazione da parte dell'Ente Tedesco per il Collaudo Tecnico, TÜV SÜD, per lo stile di facile comprensione, la completezza e copertura degli aspetti inerenti la sicurezza.

Λ

Le presenti informazioni in breve non sostituiscono le «Istruzioni per l'uso GIGA 5». Come prima cosa si raccomanda di leggere e attenersi alle norme di sicurezza e avvertenze al fine di evitare situazioni di pericolo.

Risciacquo del sistema del caffè

È possibile effettuare in ogni momento un risciacquo del sistema di erogazione del caffè.

Condizione preliminare: sul display viene visualizzato «Scegliere il prodotto:».

- ► Collocare un recipiente sotto l'erogatore combinato.
- P ► Premere il pulsante P.

 «Stato di manutenzione (1/5)»
 - Premere il pulsante «Risciacquo sistema caffè».
 «Risciacquo dell'apparecchio in corso.», dall'erogatore combinato fuoriesce acqua.

Il risciacquo si interrompe automaticamente. Sul display appare «Scegliere il prodotto:».



Sciacquare il sistema del latte

A seconda dell'impostazione nella modalità di programmazione, dopo la preparazione di latte la GIGA richiede un risciacquo del sistema del latte oppure effettua automaticamente il risciacquo.

Esempio: ecco come effettuare un risciacquo del sistema del latte quando la macchina lo richiede.

Condizione preliminare: sul display appare «Sciacquare il sistema del latte.» e viene visualizzato il simbolo ...

- ► Collocare un recipiente sotto l'erogatore combinato.
- P ► Premere il pulsante P. «Stato di manutenzione (1/5)»
 - Premere il pulsante «Risciacquo sistema del latte».
 «Risciacquo del sistema del latte in corso.», dall'erogatore combinato fuoriesce acqua.

Il risciacquo si interrompe automaticamente. Sul display appare «Scegliere il prodotto:».



Pulire il sistema del latte

Per fare in modo che il sistema del latte nell'erogatore combinato funzioni correttamente, è obbligatorio pulirlo **giornalmente** se è stato utilizzato per preparare il latte. La GIGA **non** segnala la necessità di pulire il sistema del 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 cappuccinatore JURA è in vendita presso i rivenditori specializzati.

Condizione preliminare: sul display viene visualizzato «Scegliere il prodotto:».

- P Premere il pulsante P.
 - «Stato di manutenzione (1/5)»
 - ► Premere il pulsante «Pulizia sistema del latte».
 - ► Premere il pulsante «Avvio».
 - ► Premere nuovamente il pulsante «Avvio». «Detergente per pulizia sistema del latte.»
 - ► Versare 250 ml di acqua fresca in un recipiente e aggiungere l'equivalente di un tappo dosatore (max. 15 ml) di detergente cappuccinatore.
 - ► Immergere il tubo del latte nel recipiente.
 - ► Collocare un altro recipiente sotto l'erogatore combinato.
 - Premere il pulsante «Avanti».
 «Pulizia del sistema del latte in corso.», dall'erogatore combinato fuoriesce acqua.

«Acqua per pulizia sistema del latte.»

- Sciacquare a fondo il recipiente, versarvi 250 ml di acqua fresca e immergervi il tubo del latte.
- Svuotare l'altro recipiente e riposizionarlo sotto l'erogatore combinato.
- ► Premere il pulsante «Avanti».
 - «Pulizia del sistema del latte in corso.», l'erogatore combinato e il tubo vengono sciacquati con acqua fresca.

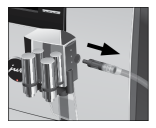
La procedura si interrompe automaticamente. Sul display appare per breve tempo «La pulizia del sistema del latte è stata eseguita correttamente.».

«Scegliere il prodotto:»





Scomporre e sciacquare l'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.



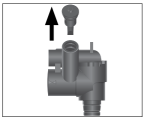
► Premere gli elementi di sblocco ed estrarre il coperchio dell'erogatore combinato verso l'alto.



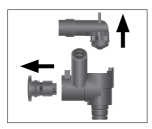
► Estrarre verso il basso con cautela la parte inferiore del sistema del latte.



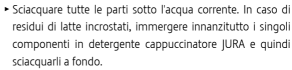
► Estrarre il sistema del latte dall'erogatore combinato.



► Rimuovere la presa d'aria.

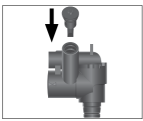




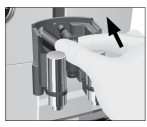




► Riassemblare il sistema del latte. Facendo attenzione alle frecce (cerchiate in rosso nella figura) sui singoli componenti.



► Inserire in sede la presa d'aria.



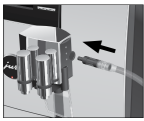
► Reinserire i singoli componenti assemblati nell'erogatore combinato e premere finché sono montati saldamente.



► Applicare la parte inferiore del sistema del latte dal basso sulla parte già inserita.



► Applicare il coperchio dell'erogatore combinato. Si dovrà udire lo scatto.



► Inserire il tubo del latte nell'erogatore combinato.

Inserimento e attivazione del filtro

La GIGA non richiede più alcuna decalcificazione se si utilizza la cartuccia filtro CLARIS Blue. Consigliamo l'utilizzo della cartuccia filtro a partire da una durezza dell'acqua di 10° dH.

Se non ha ancora attivato la cartuccia filtro durante la prima messa in funzione, è possibile farlo in seguito.

i Eseguire la procedura di «inserimento del filtro» senza interromperla. Ciò garantisce il funzionamento ottimale della GIGA.

Condizione preliminare: sul display viene visualizzato «Scegliere il prodotto:».

- P Premere il pulsante P. «Stato di manutenzione (1/5)»
- Ruotare il Rotary Switch finché non viene visualizzata l'opzione di programma «Impostazioni apparecchio (3/5)».
 - ► Premere il pulsante «Impostazioni manutenzione».
 - ► Premere il pulsante «Filtro». «Filtro»
 - ► Premere il pulsante «Attivo».
 - ► Premere il pulsante «Memorizzare». Sul display appare per breve tempo «Memorizzato». «Inserire il filtro.» / «Premere il Rotary Switch.»
 - ► Estrarre dal Welcome Pack la prolunga per la cartuccia filtro.



- Applicare la prolunga sulla parte superiore di una cartuccia filtro CLARIS Blue.
- ► Estrarre il serbatoio dell'acqua e svuotarlo.
- ► Sollevare il supporto della cartuccia e inserire la cartuccia filtro nel serbatoio dell'acqua con una leggera pressione.
- ► Chiudere il supporto della cartuccia. Si dovrà udire lo scatto.
- ► Riempire il serbatoio dell'acqua con acqua fresca e fredda e riporlo in sede.
- ♠ Premere il Rotary Switch.
 - «Risciacquo del filtro in corso.», il filtro viene sciacquato. Il risciacquo del filtro si interrompe automaticamente. Sul display appare «Svuotare la vaschetta di raccolta acqua.».
 - Svuotare la vaschetta di raccolta acqua e il contenitore dei fondi di caffè e riporli in sede.
 - «Filtro» / «Il filtro è stato risciacquato correttamente.» L'apparecchio si riscalda. Sul display appare «Scegliere il prodotto:». La GIGA è di nuovo pronta all'uso.

Sostituzione del filtro

- i Il filtro esaurisce la sua efficacia dopo avere trattato 50 litri di acqua o dopo due mesi. A questo punto la GIGA richiede la sostituzione del filtro.
- i Se la cartuccia filtro CLARIS Blue non è stata attivata nella modalità di programmazione, non appare nessuna richiesta di sostituzione del filtro.

Esempio: ecco come effettuare una sostituzione del filtro quando la macchina lo richiede.

Condizione preliminare: sul display appare «Sostituzione del filtro» e viene visualizzato il simbolo ∴.

- P ► Premere il pulsante P.
 - «Stato di manutenzione (1/5)»
 - ► Premere il pulsante «Sostituzione del filtro».
 - ► Premere il pulsante «Avvio».
 - ► Premere nuovamente il pulsante «Avvio». «Sostituire il filtro.» / «Premere il Rotary Switch.»
 - ► Estrarre il serbatoio dell'acqua e svuotarlo.
 - ► Sollevare il supporto della cartuccia e rimuovere la vecchia cartuccia filtro CLARIS Blue e la prolunga.



- ► Applicare la prolunga sulla parte superiore di una nuova cartuccia filtro.
- ► Inserire la cartuccia filtro nel serbatoio dell'acqua esercitando una leggera pressione.
- ► Chiudere il supporto della cartuccia. Si dovrà udire lo scatto.
- ► Riempire il serbatoio dell'acqua con acqua fresca e fredda e riporlo in sede.
- ♠ Premere il Rotary Switch.
 - «Risciacquo del filtro in corso.», il filtro viene sciacquato. Il risciacquo del filtro si interrompe automaticamente. Sul display appare «Svuotare la vaschetta di raccolta acqua.».
 - ► Svuotare la vaschetta di raccolta acqua e il contenitore dei fondi di caffè e riporli in sede.

«Sostituzione del filtro» / «Il filtro è stato risciacquato correttamente.»

L'apparecchio si riscalda. Sul display appare «Scegliere il prodotto:»

Pulizia dell'apparecchio

Dopo 220 preparazioni o 80 risciacqui all'accensione, la GIGA 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.
- Le pastiglie per la pulizia JURA sono in vendita presso i rivenditori specializzati.

Esempio: ecco come effettuare una pulizia quando la macchina lo richiede.

Condizione preliminare: sul display appare «Pulire apparecchio.» e viene visualizzato il simbolo

- P ► Premere il pulsante P.
 - «Stato di manutenzione (1/5)»
 - ► Premere il pulsante «Pulizia».
 - ► Premere il pulsante «Avvio».





- Premere nuovamente il pulsante «Avvio».
 «Svuotare il contenitore dei 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 la 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, «Svuotare il contenitore dei fondi di caffè.».

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

«Pulizia» / «La pulizia è stata eseguita correttamente.» La pulizia è terminata. La GIGA è di nuovo pronta all'uso.

Decalcificazione dell'apparecchio

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.

⚠ 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.

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.
- i Se si utilizza una cartuccia filtro CLARIS Blue e questa è attivata, non appare nessuna richiesta di decalcificare l'apparecchio.

Esempio: ecco come effettuare una decalcificazione quando la macchina lo richiede.

Condizione preliminare: sul display appare «Decalcificare apparecchio.» e viene visualizzato il simbolo

- P ► Premere il pulsante P.
 - «Stato di manutenzione (1/5)»
 - ► Premere il pulsante «Decalcificazione».
 - ► 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.
 - «Versare prodotto per la decalcificazione nel serbatoio dell'acqua.»
 - ► Estrarre il serbatoio dell'acqua e svuotarlo.





- ► Sciogliere completamente il contenuto di una confezione blister (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.», dall'erogatore combinato e dall'erogatore dell'acqua calda fuoriesce acqua a più riprese. La procedura si interrompe automaticamente. Sul display appare «Svuotare la vaschetta di raccolta acqua.».
 - ► Svuotare entrambi i recipienti.
 - 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.»

- ► Ricollocare i recipienti sotto l'erogatore combinato e sotto l'erogatore dell'acqua calda.
- ◆ Premere il Rotary Switch.
 - «Decalcificazione in corso.», dall'erogatore combinato e dall'erogatore dell'acqua calda fuoriesce acqua.
 - La procedura si interrompe automaticamente. Sul display appare «Svuotare la vaschetta di raccolta acqua.».
 - ► Svuotare la vaschetta di raccolta acqua e il contenitore dei fondi di caffè e riporli in sede.
 - «Decalcificazione» / «La decalcificazione è stata eseguita correttamente.»

La decalcificazione è terminata. La GIGA è di nuovo pronta all'uso.

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

