

jura®



F9 – Informazioni in breve

F9 – Informazioni in breve



Le presenti istruzioni in breve non sostituiscono le «Istruzioni per l'uso F9». 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: sul display appare «Scegliere il prodotto».

▶ Collocare un recipiente sotto l'erogatore combinato.



▶ Premere il pulsante P.

«Stato di manutenzione» («1/7»)



▶ Ruotare il Rotary Switch finché non viene visualizzato «Stato di manutenzione» («2/7»).

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

«Risciacquo in corso», dall'erogatore combinato fuoriesce acqua.

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

Risciacquo del sistema del latte



Dopo ogni preparazione del latte, la F9 richiede un risciacquo del sistema del latte.

Condizione preliminare: sul display viene visualizzato «Sciogliere Cappuccino».

▶ Collocare un recipiente sotto l'erogatore combinato.



▶ Premere il Rotary Switch.

«Sciacqua Cappuccino», dall'erogatore combinato fuoriesce acqua.

Il risciacquo si interrompe automaticamente. La F9 è di nuovo pronta all'uso.

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.

Condizione preliminare: sul display appare «Scegliere il prodotto».

P ▶ Premere il pulsante P.

«Stato di manutenzione» («1/7»)

▶ Premere il pulsante «Pulizia Cappuccino».

▶ Premere il pulsante «Avvio».

▶ Premere nuovamente il pulsante «Avvio».

«Prod. pulizia Cappuccino»

▶ Rimuovere il tubo del latte dal contenitore per il latte o dal cartone di latte.

▶ Versare 250 ml di acqua fresca in un recipiente e aggiungere l'equivalente di un tappo dosatore di detergente per il sistema del latte.

▶ Immergere il tubo del latte nel recipiente.

▶ Collocare un altro recipiente sotto l'erogatore combinato.

▶ Premere il pulsante «Avanti».

«Pulizia Cappuccino in corso», l'erogatore combinato e il tubo vengono puliti.

«Acqua pulizia Cappuccino»

▶ 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».

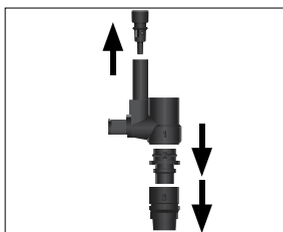
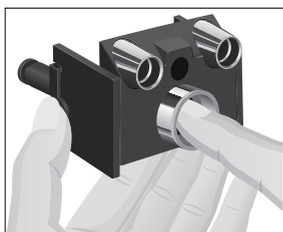
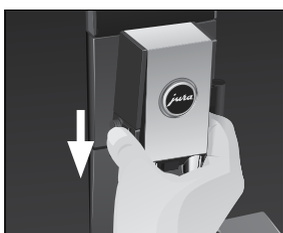
«Pulizia Cappuccino in corso», l'erogatore combinato e il tubo vengono sciacquati con acqua fresca.

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

La F9 è di nuovo pronta all'uso.

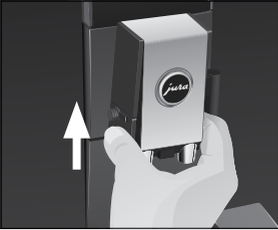
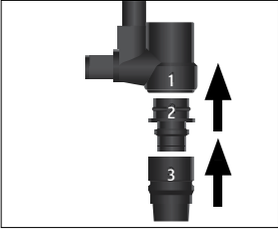


Scomposizione e risciacquo dell'erogatore combinato



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 verso il basso l'erogatore combinato.
- ▶ Premere dal fondo il sistema del latte ed estrarlo dalla sede.
- ▶ 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.
- ▶ Inserire in sede la presa d'aria.



- ▶ Riassemblare il sistema del latte, prestando attenzione alla numerazione presente sui singoli componenti.
- ▶ Reinscrivere i singoli componenti assemblati nell'erogatore combinato e premere finché sono montati saldamente.

- ▶ Montare l'erogatore combinato sull'apparecchio. Si dovrà udire uno scatto.

Inserimento e attivazione del filtro

La F9 non richiede più alcuna decalcificazione se si utilizza la cartuccia filtro CLARIS Blue. 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 F9.

Condizione preliminare: sul display appare «Scegliere il prodotto».

P ▶ Premere il pulsante P.

«Stato di manutenzione» («1/7»)

 ▶ Ruotare il Rotary Switch finché non viene visualizzato

«Impostazioni manutenzione» («6/7»).

▶ Premere il pulsante «Funzionamento filtro».

«Funzionamento filtro»

▶ Premere il pulsante «Attivo».

▶ Premere il pulsante «Memorizzare».

Sul display appare per breve tempo «Memorizzato».

«Inserire il filtro»

▶ Estrarre il serbatoio dell'acqua e svuotarlo.

F9 – Informazioni in breve



- ▶ 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.

i Il filtro ha un'efficacia di due mesi. Impostare la durata del filtro tramite l'apposito datario sul supporto della cartuccia nel serbatoio dell'acqua.

- ▶ Riempire il serbatoio dell'acqua con acqua fresca e fredda e riporlo in sede.
- ▶ Premere il pulsante «Avanti».

«Manopola aperta»

- ▶ Collocare un recipiente sotto l'erogatore dell'acqua calda.



- ▶ Aprire la manopola nella posizione  «Risciacquo filtro in corso», dall'erogatore dell'acqua calda fuoriesce acqua.

i È possibile interrompere il risciacquo del filtro in qualsiasi momento chiudendo la manopola. Ruotare la manopola per proseguire il risciacquo del filtro.

i L'acqua può presentare una lieve colorazione che non è nociva alla salute, né influisce sul gusto.

Il risciacquo del filtro si interrompe automaticamente dopo circa 300 ml. Sul display appare «Manopola chiusa».



- ▶ Chiudere la manopola nella posizione . Sul display appare «Scegliere il prodotto». Il filtro è attivato.

Sostituzione del filtro

i Il filtro esaurisce la sua efficacia dopo avere trattato 50 litri di acqua. A questo punto la F9 richiede la sostituzione del filtro.

i Il filtro ha un'efficacia di due mesi. Impostare la durata del filtro tramite l'apposito datario sul supporto della cartuccia nel serbatoio dell'acqua.

i Se la cartuccia filtro CLARIS Blue non è stata attivata nella modalità di programmazione, non appare nessuna richiesta di sostituzione del filtro.

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

Condizione preliminare: sul display viene visualizzato «Sostituzione filtro».

- P**
- ▶ Premere il pulsante P.
«Stato di manutenzione» («1/7»)
 - ▶ Premere il pulsante «Sostituzio. filtro».
«Sostituzio. filtro»
 - ▶ Premere il pulsante «Avvio».
 - ▶ Premere nuovamente il pulsante «Avvio».
«Sostituire il filtro»
 - ▶ Estrarre il serbatoio dell'acqua e svuotarlo.
 - ▶ Sollevare il supporto della cartuccia e rimuovere la vecchia cartuccia filtro CLARIS Blue.
 - ▶ Inserire una **nuova** cartuccia filtro CLARIS Blue 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.



- ▶ Collocare un recipiente sotto l'erogatore dell'acqua calda.
- ▶ Premere il pulsante «Avanti».
«Manopola aperta»
- ▶ Aprire la manopola nella posizione .
«Risciacquo filtro in corso», dall'erogatore dell'acqua calda fuoriesce acqua.

i È possibile interrompere il risciacquo del filtro in qualsiasi momento chiudendo la manopola. Ruotare la manopola per proseguire il risciacquo del filtro.

i L'acqua può presentare una lieve colorazione che non è nociva alla salute, né influisce sul gusto.

Il risciacquo del filtro si interrompe automaticamente dopo circa 300 ml. Sul display appare «Manopola chiusa».

- ▶ Chiudere la manopola nella posizione .
Sul display appare «Scegliere il prodotto».

Pulizia dell'apparecchio

Dopo 200 preparazioni o 80 risciacqui all'accensione, la F9 richiede una pulizia.

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 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.».

- P** ▶ Premere il pulsante P.
«Stato di manutenzione» («1/7»)
- ▶ Premere il pulsante «Pulizia».
«Pulizia»
- ▶ 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 combinato.
-  ▶ Premere il Rotary Switch.
«Pulisce», dall'erogatore combinato fuoriesce acqua.
La procedura si interrompe, «Inserire pastiglia».
- ▶ 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.
 «Pulisce», 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.
 Sul display appare «Scegliere il prodotto». La pulizia è terminata.

Decalcificazione dell'apparecchio

Nella F9 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.

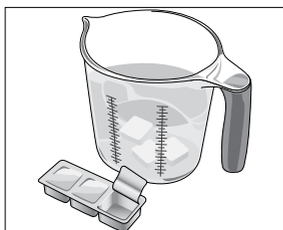
- i** Se si utilizza una cartuccia filtro CLARIS Blue e questa è attivata, non appare nessuna richiesta di decalcificare l'apparecchio.

-
- ⚠ ATTENZIONE** I prodotti per la decalcificazione possono provocare irritazioni se entrano in contatto con la pelle e con gli occhi.
- ▶ Evitare il contatto con la pelle e con gli occhi.
 - ▶ Rimuovere il prodotto per la decalcificazione sciacquando con acqua pulita. In caso di contatto con gli occhi, consultare un medico.
-
- ATTENZIONE** L'uso di prodotti per la decalcificazione non idonei può causare danni all'apparecchio e lasciare residui nell'acqua.
- ▶ Usare solo prodotti per la manutenzione originali JURA.
-
- ATTENZIONE** L'interruzione della procedura di decalcificazione può causare danni all'apparecchio.
- ▶ Eseguire la decalcificazione per intero.
-
- ATTENZIONE** Non possono essere esclusi danni alle superfici sensibili (ad es. marmo), se queste entrano in contatto con il prodotto per la decalcificazione.
- ▶ Rimuovere subito eventuali schizzi.
-

- i** Il programma di decalcificazione dura circa 40 minuti.
- i** Le pastiglie per la decalcificazione JURA sono in vendita presso i rivenditori specializzati.

Condizione preliminare: sul display viene visualizzato «Decalcificare».

- P**
- ▶ Premere il pulsante P.
«Stato di manutenzione» («1/7»)
 - ▶ Premere il pulsante «Decalcificazione».
«Decalcificazione»
 - ▶ Premere il pulsante «Avvio».
 - ▶ Premere nuovamente il pulsante «Avvio».
«Svuotare vassoio»
 - ▶ Svuotare la vaschetta di raccolta acqua e il contenitore dei fondi di caffè e riporli in sede.
«Aggiungere prodotto»
 - ▶ Estrarre il serbatoio dell'acqua e svuotarlo.
 - ▶ Sciogliere completamente il contenuto di una confezione blister (3 pastiglie per la decalcificazione JURA) in un recipiente contenente 500 ml d'acqua tiepida. Ciò può richiedere alcuni minuti.
 - ▶ Versare la soluzione nel serbatoio dell'acqua vuoto e riporlo in sede.
«Manopola aperta»
 - ▶ Collocare un recipiente sotto l'erogatore dell'acqua calda e l'erogatore combinato.
 - ▶ Aprire la manopola nella posizione .
«Decalcificazione in corso», dall'erogatore dell'acqua calda fuoriesce acqua a più riprese.
La procedura si interrompe, «Manopola chiusa».
 - ▶ Chiudere la manopola nella posizione .
«Decalcificazione in corso», il ciclo di decalcificazione prosegue. Dall'erogatore combinato fuoriesce acqua a più riprese.
La procedura si interrompe, «Svuotare vassoio».
 - ▶ Svuotare la vaschetta di raccolta acqua e il contenitore dei fondi di caffè e riporli in sede.
«Riempire cont. Acqua»
 - ▶ Svuotare il recipiente e collocarlo sotto l'erogatore dell'acqua calda e l'erogatore combinato.
 - ▶ Estrarre il serbatoio dell'acqua e sciacquarlo a fondo.



- ▶ Riempire il serbatoio dell'acqua con acqua fresca e fredda e riporlo in sede.
«Manopola aperta»
 - ☺ ▶ Aprire la manopola nella posizione ☺.
«Decalcificazione in corso», il ciclo di decalcificazione prosegue.
La procedura si interrompe, «Manopola chiusa».
 - ⓘ ▶ Chiudere la manopola nella posizione ⓘ.
«Decalcificazione in corso», il ciclo di decalcificazione prosegue.
La procedura si interrompe, «Decalcificazione in corso».
Dall'erogatore combinato fuoriesce acqua.
«Svuotare vassoio»
 - ▶ Svuotare la vaschetta di raccolta acqua e il contenitore dei fondi di caffè e riporli in sede.
Sul display appare «Scegliere il prodotto». La decalcificazione è terminata.
- i** In caso di interruzione imprevista della procedura di decalcificazione, sciacquare a fondo il serbatoio dell'acqua.