

jura®



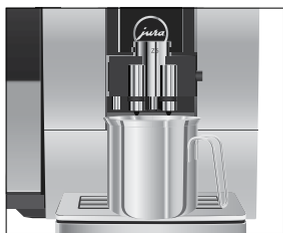
Z6 – Informazioni in breve

Z6 – Informazioni in breve



Le presenti istruzioni in breve non sostituiscono le «Istruzioni per l'uso Z6». 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 Rotary Switch.
«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 dell'apparecchio in corso», «Risciacquo sistema del latte in corso», dall'erogatore combinato 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 contenitore sotto l'erogatore combinato.

15 minuti dopo la preparazione di latte appare «Risciacquo sistema del latte in corso», dall'erogatore combinato fuoriesce acqua. Il risciacquo si interrompe automaticamente. La Z6 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

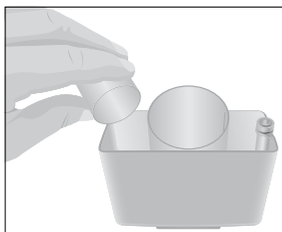
L'uso di detergenti non idonei può causare danni all'apparecchio e lasciare residui nell'acqua.

- ▶ Usare solo prodotti per la manutenzione originali JURA.

- i** Il detergente per il sistema del latte JURA è in vendita presso i rivenditori specializzati.
- i** Per la pulizia del sistema del latte utilizzare il contenitore in dotazione.

Condizione preliminare: sul display viene visualizzato «Pulire il sistema del latte».

- ▶ Premere il Rotary Switch.
«Pulizia sistema del latte»
- ▶ Premere nuovamente il Rotary Switch.
- ▶ Premere il pulsante «Avvio».
- ▶ Premere nuovamente il pulsante «Avvio».
«Detergente per pulizia sistema del latte»
- ▶ Rimuovere il tubo del latte dal contenitore per il latte o dal cartone di latte.
- ▶ Versare un tappo dosatore di detergente per il sistema del latte nella parte esterna rettangolare del contenitore.
- ▶ Collocare il contenitore sotto l'erogatore combinato.



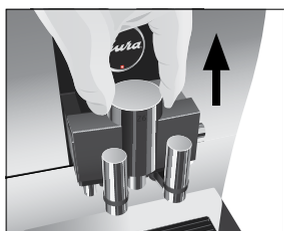
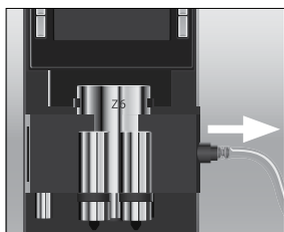
- ▶ Collegare il tubo del latte al contenitore.
- i** Per poter collegare correttamente il tubo del latte al contenitore, il tubo del latte deve essere dotato di un raccordo.
- ▶ Spingere l'erogatore combinato verso il basso per fissare il contenitore.

- ▶ Premere il pulsante «Avanti».
«Pulizia del sistema del latte in corso», l'erogatore combinato e il tubo vengono puliti. Dall'erogatore combinato fuoriesce acqua.

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

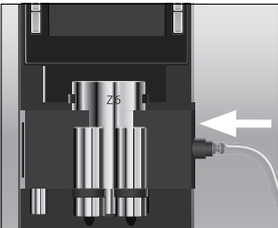
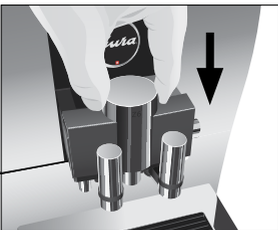
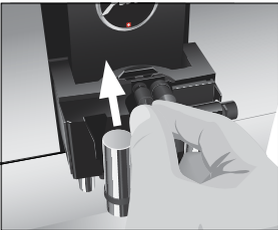
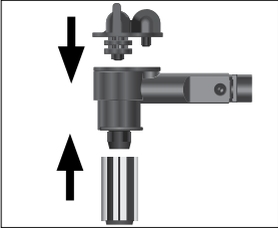
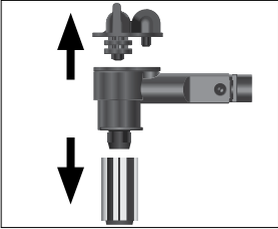
La Z6 è di nuovo pronta all'uso.

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 il sistema del latte dall'erogatore combinato.



- ▶ 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.

- ▶ Reinscrivere i singoli componenti assemblati nell'erogatore combinato e premere finché sono montati saldamente.

- ▶ Applicare il coperchio dell'erogatore combinato. Assicurarsi che il coperchio dell'erogatore combinato sia innestato correttamente.

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

Inserimento del filtro



La Z6 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.

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

- ▶ Estrarre il serbatoio dell'acqua e svuotarlo.
- ▶ 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.
- ▶ Ruotare la cartuccia filtro in senso orario finché scatta in posizione in modo udibile.
- ▶ 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», il filtro viene sciacquato. L'acqua scorre direttamente nella vaschetta di raccolta acqua.

«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 Z6 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 Z6 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».

- ▶ Premere il Rotary Switch.
- «Sostituzio. filtro»
- ▶ Premere nuovamente il Rotary Switch.



- ▶ Estrarre il serbatoio dell'acqua e svuotarlo.
- ▶ Ruotare la cartuccia filtro in senso antiorario e rimuoverla dal serbatoio dell'acqua insieme alla relativa 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.
- ▶ Ruotare la cartuccia filtro in senso orario finché scatta in posizione in modo udibile.
- ▶ 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», la cartuccia filtro viene sciacquata. L'acqua scorre direttamente nella vaschetta di raccolta 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 Z6 è di nuovo pronta all'uso.

Pulizia dell'apparecchio

Dopo 180 preparazioni o 80 risciacqui all'accensione, la Z6 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».

- ▶ Premere il Rotary Switch.
«Pulizia»
- ▶ Premere nuovamente il Rotary Switch.
«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.
«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.
Sul display appare «Scegliere il prodotto». La pulizia è terminata.



Decalcificazione dell'apparecchio

Nella Z6 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.

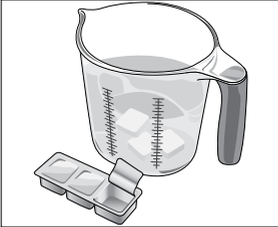
i Il programma di decalcificazione dura circa 45 minuti.

i Le pastiglie per la decalcificazione JURA sono in vendita presso i rivenditori specializzati.

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

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

Z6 – Informazioni in breve



- ▶ 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 il contenuto di una confezione blister (3 pastiglie per la decalcificazione JURA) in un recipiente contenente 600 ml d'acqua tiepida. 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 dell'acqua calda.

- ▶ Premere il Rotary Switch.

«Decalcificazione in corso», dall'erogatore dell'acqua calda 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»

- ▶ Svuotare il contenitore 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.

«Premere il Rotary Switch»

- ▶ Premere il Rotary Switch.

«Decalcificazione in corso», il ciclo di decalcificazione prosegue, dall'erogatore combinato e dall'erogatore dell'acqua calda fuoriesce acqua.

«Svuotare la vaschetta di raccolta acqua»

- ▶ 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.