



IMPRESSA F7 – Informazioni in breve



Il »Istruzioni per l'uso IMPRESSA F7« e il presente »IMPRESSA F7 – 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.

IMPRESSA F7 – Informazioni in breve



Le presenti istruzioni in breve non sostituiscono le «Istruzioni per l'uso IMPRESSA F7». 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 **FRONTO**.


- ▶ Collocare un recipiente sotto l'erogatore del caffè.
- ▶ Tenere premuto il Rotary Switch **finché** sul display appare **MANUTENZ.**
- ▶ Per accedere all'opzione di programma, premere il Rotary Switch.
- ▶ Ruotare il Rotary Switch finché non viene visualizzato **C PULIRE**.
- ▶ Premere il Rotary Switch per avviare il ciclo di risciacquo. **SCIACQUA**, dall'erogatore del caffè fuoriesce acqua. Il risciacquo si interrompe automaticamente. Sul display appare **FRONTO**.

Risciacquo dell'ugello per microschiuma





i Questo capitolo vale per l'**ugello per microschiuma Professionale** e per l'**ugello per microschiuma**.



Dopo ogni preparazione del latte, l'IMPRESSA richiede un risciacquo dell'ugello per cappuccino.

Condizione preliminare: sul display viene visualizzato **SCIACQUARE CAPPUCCINO** e il pulsante per le funzioni di manutenzione  è acceso.

- ▶ Collocare un recipiente sotto l'ugello per microschiuma.
- ▶ Premere il pulsante per le funzioni di manutenzione. **MANOPOLA APERTA**
La freccia sulla manopola si accende.

-  ▶ Aprire la manopola nella posizione .

CAPPUCCINO SCIACQUA, l'ugello per microschiama viene sciacquato.

Il risciacquo si interrompe automaticamente. Sul display appare MANOPOLA CHIUSA.
-  ▶ Chiudere la manopola nella posizione .

La freccia sulla manopola si spegne. Sul display appare FRONTO.

Pulizia dell'ugello per microschiama

i Questo capitolo vale per l'ugello per microschiama Professional e per l'ugello per microschiama.

Per fare in modo che l'ugello per microschiama funzioni correttamente, è obbligatorio pulirlo **giornalmente** se è stato utilizzato per preparare il latte. L'IMPRESSA **non** segnala la necessità di pulire l'ugello per microschiama.



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 cappuccinatore JURA è in vendita presso i rivenditori specializzati.

Condizione preliminare: sul display appare FRONTO.

-  ▶ Tenere premuto il Rotary Switch **finché** sul display appare MANUTENZ..
-  ▶ Per accedere all'opzione di programma, premere il Rotary Switch.

C PULIRE
-  ▶ Premere il Rotary Switch.

PROD. PUL. 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 cappuccinatore.
 - ▶ Immergere il tubo del latte nel recipiente.

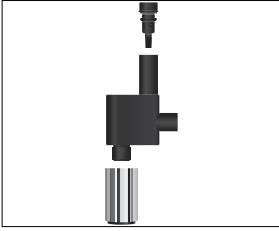


- ▶ Collocare un recipiente sotto l'ugello per microschiama.
- ⊞ ▶ Premere il Rotary Switch.
RISCALDA / VAPORE
Non appena l'apparecchio si è riscaldato, appare
MANOPOLA APERTA.
La freccia sulla manopola si accende.
- ⊞ ▶ Aprire la manopola nella posizione ⚡.
CAPPUCCINO PULISCE, l'ugello per microschiama e il tubo del latte vengono puliti.
MANOPOLA CHIUSA
- ⊞ ▶ Chiudere la manopola nella posizione ①.
ACQUA PER 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'ugello per microschiama.
- ⊞ ▶ Aprire la manopola nella posizione ⚡.
CAPPUCCINO PULISCE, l'ugello per microschiama e il tubo del latte vengono sciacquati con acqua fresca.
MANOPOLA CHIUSA
- ⊞ ▶ Chiudere la manopola nella posizione ①.
La freccia sulla manopola si spegne. Sul display appare
PRONTO.

Scomposizione e risciacquo dell'ugello per microschiama

Per fare in modo che l'ugello per microschiama funzioni correttamente e per motivi igienici, è obbligatorio scomporlo e sciacquarlo **giornalmente** se è stato utilizzato per preparare il latte. L'IMPRESSA non segnala la necessità di scomporre e sciacquare l'ugello per microschiama.

- ▶ Rimuovere il tubo del latte e sciacquarlo a fondo sotto l'acqua corrente.
- ▶ Sfilare con cautela l'ugello per microschiama dal Connector System® ruotandolo delicatamente.



- ▶ Scomporre l'ugello per microschiama nei singoli componenti.
- ▶ Sciacquare a fondo sotto l'acqua corrente tutti i componenti dell'ugello per microschiama. In caso di residui di latte incrostati, immergere innanzitutto i singoli componenti in detergente cappuccinatore JURA e quindi sciacquarli a fondo.
- ▶ Riassemblare l'ugello per microschiama.

i Assicurarsi che tutti i componenti siano assemblati correttamente e saldamente per garantire il funzionamento ottimale dell'ugello per microschiama.

- ▶ Innestare saldamente l'ugello per microschiama sul Connector System®.

Scomposizione e risciacquo dell'ugello per microschiama Professional

Per fare in modo che l'ugello per microschiama Professional funzioni correttamente e per motivi igienici, è obbligatorio scomporlo e sciacquarlo **giornalmente** se è stato utilizzato per preparare il latte. L'IMPRESSA non segnala la necessità di scomporre e sciacquare l'ugello per microschiama Professional.



- ▶ Rimuovere il tubo del latte e sciacquarlo a fondo sotto l'acqua corrente.
- ▶ Sfilare con cautela l'ugello per microschiama Professional dal Connector System® ruotandolo delicatamente.
- ▶ Scomporre l'ugello per microschiama Professional nei singoli componenti.
- ▶ Sciacquare a fondo sotto l'acqua corrente tutti i componenti dell'ugello per microschiama Professional. In caso di residui di latte incrostati, immergere innanzitutto i singoli componenti in detergente cappuccinatore JURA e quindi sciacquarli a fondo.
- ▶ Riassemblare l'ugello per microschiama Professional.

i Assicurarsi che tutti i componenti siano assemblati correttamente e saldamente per garantire il funzionamento ottimale dell'ugello per microschiama Professional.




- ▶ Innestare saldamente l'ugello per microschiama Professional sul Connector System®.

Inserimento e attivazione del filtro

L'IMPRESSA 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 dell'IMPRESSA.

Condizione preliminare: sul display appare **FRONTO**.

-  ▶ Tenere premuto il Rotary Switch **finché** sul display appare **MANUTENZ.**
-  ▶ Ruotare il Rotary Switch finché non viene visualizzato **FILTRO -**.
-  ▶ Per accedere all'opzione di programma, premere il Rotary Switch.
NO
-  ▶ Ruotare il Rotary Switch finché non viene visualizzato **SI**.
-  ▶ Per confermare la impostazione, premere il Rotary Switch. Sul display appare per breve tempo **OK**.
FILTRO INSERIRE
 - ▶ Estrarre il serbatoio dell'acqua e svuotarlo.
 - ▶ Sollevare il supporto della cartuccia.
 - ▶ Estrarre dal Welcome Pack la cartuccia filtro CLARIS Blue.
 - ▶ Inserire la cartuccia filtro CLARIS Blue nel serbatoio dell'acqua esercitando 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.
- ▶ Collocare un recipiente (con una capacità di almeno 300 ml) sotto l'ugello per microschiama.
-  ▶ Premere il Rotary Switch.
MANOPOLA APERTA
La freccia sulla manopola si accende.
-  ▶ Aprire la manopola nella posizione **☘**.
FILTRO SCIAQUA, dall'ugello per microschiama 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**.

- ➊ ▶ Chiudere la manopola nella posizione ①.
La freccia sulla manopola si spegne.
RISCALDA, l'apparecchio si riscalda.
Sul display appare **FRONTO**. Il filtro è attivato.

Sostituzione del filtro

- i** Il filtro esaurisce la sua efficacia dopo avere trattato 50 litri di acqua. A questo punto l'IMPRESSA 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 **FRONTO / FILTRO** e il pulsante per le funzioni di manutenzione **⚙** è acceso.

- ⚙ ▶ Premere il pulsante per le funzioni di manutenzione.
FILTRO CAMBIARE
- ▶ 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 (con una capacità di almeno 300 ml) sotto l'ugello per microschiama.
- ⏻ ▶ Premere il Rotary Switch.
MANOPOLA APERTA
La freccia sulla manopola si accende.
- ⏻ ▶ Aprire la manopola nella posizione ☼.
FILTRO SCIACQUA, dall'ugello per microschiama 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 ①.
La freccia sulla manopola si spegne.
RISCALDA, l'apparecchio si riscalda.
Sul display appare **PRONTO**.

Pulizia dell'apparecchio

Dopo 200 preparazioni o 80 risciacqui all'accensione, l'IMPRESSA 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 **PRONTO / PULIRE** e il pulsante per le funzioni di manutenzione ☼ è acceso.

- ☼ ▶ Premere il pulsante per le funzioni di manutenzione.
SVUOTARE VASSOIO



- ▶ Svuotare la vaschetta di raccolta acqua e il contenitore dei fondi di caffè e riporli in sede.
PREMERE MANUTENZ., il pulsante per le funzioni di manutenzione è acceso.
- ▶ Collocare un recipiente sotto l'erogatore del caffè.
- ▶ Premere il pulsante per le funzioni di manutenzione.
PULISCE, dall'erogatore del caffè 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 MANUTENZ., il pulsante per le funzioni di manutenzione è acceso.
- ▶ Premere il pulsante per le funzioni di manutenzione.
PULISCE, dall'erogatore del caffè fuoriesce acqua a più riprese.
La procedura si interrompe automaticamente.
SVUOTARE VASSOIO
- ▶ Svuotare la vaschetta di raccolta acqua e il contenitore dei fondi di caffè e riporli in sede.
RISCALDA
Sul display appare **FRONTO**. La pulizia è terminata.
L'IMPRESSA è di nuovo pronta all'uso.

Decalcificazione dell'apparecchio

Nell'IMPRESSA 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.

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

Condizione preliminare: sul display viene visualizzato **FRONTO / DECALCIF.** e il pulsante per le funzioni di manutenzione **☼** è acceso.

- ☼** ▶ Premere il pulsante per le funzioni di manutenzione.

SVUOTARE VASSOIO

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

AGGIUNGERE PRODOTTO

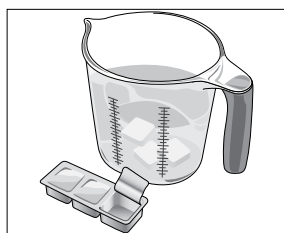
- ▶ Estrarre il serbatoio dell'acqua e svuotarlo.
- ▶ Sciogliere completamente il contenuto di una confezione blister (3 pastiglie per la decalcificazione JURA) in un recipiente contenente 500 ml d'acqua. Ciò può richiedere alcuni minuti.

- ▶ Versare la soluzione nel serbatoio dell'acqua vuoto e riporlo in sede.

MANOPOLA APERTA

La freccia sulla manopola si accende.

- ▶ Sfilare con cautela l'ugello per microschiuma dal Connector System® ruotandolo delicatamente.





- ▶ Collocare un recipiente (con una capacità di almeno 500 ml) sotto il Connector System®.
- ⊗ ▶ Aprire la manopola nella posizione **⏏**.
DECALCIF., dal Connector System® fuoriesce acqua a più riprese. Il pulsante per le funzioni di manutenzione **⚙** lampeggia durante il ciclo di decalcificazione.
La procedura si interrompe, **MANOPOLA CHIUSA**.
- ⊗ ▶ Chiudere la manopola nella posizione **①**.
DECALCIF., il ciclo di decalcificazione prosegue. Il pulsante per le funzioni di manutenzione **⚙** lampeggia durante il ciclo di decalcificazione.
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 il Connector System® e l'erogatore del caffè.
- ▶ 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
La freccia sulla manopola si accende.
- ⊗ ▶ Aprire la manopola nella posizione **⏏**.
DECALCIF., il ciclo di decalcificazione prosegue. Il pulsante per le funzioni di manutenzione **⚙** lampeggia durante il ciclo di decalcificazione.
La procedura si interrompe, **MANOPOLA CHIUSA**.
- ⊗ ▶ Chiudere la manopola nella posizione **①**.
DECALCIF., il ciclo di decalcificazione prosegue. Il pulsante per le funzioni di manutenzione **⚙** lampeggia durante il ciclo di decalcificazione.
La procedura si interrompe, **DECALCIF.**
Dall'erogatore del caffè fuoriesce acqua.
SVUOTARE VASSOIO
- ▶ Riapplicare l'ugello per microschiuma.
- ▶ Svuotare la vaschetta di raccolta acqua e il contenitore dei fondi di caffè e riporli in sede.
Sul display appare **PRONTO**. La decalcificazione è terminata. L'IMPRESSA è di nuovo pronta all'uso.

IMPRESSA F7 – Informazioni in breve

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