

jura®



F9 – Resumen de lo más importante

F9 – Resumen de lo más importante



Esta guía rápida no sustituye al «Modo de empleo F9». Lea y respete en todo caso primero las indicaciones de seguridad y advertencias preventivas con el fin de evitar peligros.

Enjuagar la máquina

Podrá activar el proceso de enjuague manualmente en cualquier momento.



Condición previa: el visualizador indica «Por favor, seleccione».

- ▶ Coloque un recipiente debajo de la salida combinada.
- P** ▶ Pulse el botón P.
«Estado de conservación» («1/7»)
-  ▶ Gire el Rotary Switch hasta que se indique «Estado de conservación» («2/7»).
- ▶ Pulse el botón «Enjuague del sistema de café» para activar el proceso de enjuague.
«La máquina se enjuaga», sale agua por la salida combinada.
El enjuague se detiene automáticamente. En el visualizador aparece «Por favor, seleccione».

Enjuagar el sistema de leche

Después de cada preparación de leche, la F9 requiere un enjuague del sistema de leche.



Condición previa: el visualizador indica «Enjuagar Cappuccino».

- ▶ Coloque un recipiente debajo de la salida combinada.
-  ▶ Pulse el Rotary Switch.
«Cappuccino enjuaga», sale agua por la salida combinada.
El enjuague se detiene automáticamente. Su F9 está de nuevo lista para funcionar.

Limpiar el sistema de leche

Para un funcionamiento impecable del sistema de leche en la salida combinada, es estrictamente necesario limpiarlo **diariamente** si ha preparado leche.

ATENCIÓN

El empleo de productos limpiadores incorrectos puede hacer que aparezcan residuos en el agua o se produzcan daños en la máquina.

- ▶ Utilice exclusivamente productos de conservación originales JURA.

- i** Podrá adquirir el detergente del sistema de leche JURA en comercios especializados.

Condición previa: el visualizador indica «Por favor, seleccione».

P

- ▶ Pulse el botón P.

«Estado de conservación» («1/7»)

- ▶ Pulse el botón «Limpiar Cappuccino».

- ▶ Pulse el botón «Inicio».

- ▶ Pulse de nuevo el botón «Inicio».

«Producto limpiador Cappuccino»

- ▶ Retire el tubo de leche del recipiente de leche o del tetrabrik de leche.

- ▶ Llene un recipiente con 250 ml de agua fresca y añada un tapón de detergente para el sistema de leche.

- ▶ Sumerja el tubo de leche en el recipiente.

- ▶ Coloque otro recipiente debajo de la salida combinada.

- ▶ Pulse el botón «Más».

«Cappuccino se limpia», se limpian la salida combinada y el tubo.

«Agua para Cappuccino»

- ▶ Enjuague a fondo el recipiente, llénelo de 250 ml de agua fresca y sumerja el tubo de leche en el mismo.

- ▶ Vacíe el otro recipiente y vuelva a colocarlo debajo de la salida combinada.

- ▶ Pulse el botón «Más».

«Cappuccino se limpia», la salida combinada y el tubo se enjuagan con agua fresca.

El proceso se detiene automáticamente. En el visualizador aparece brevemente «La limpieza del sistema de leche se ha efectuado correctamente».

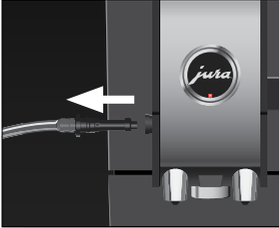
Su F9 está de nuevo lista para funcionar.



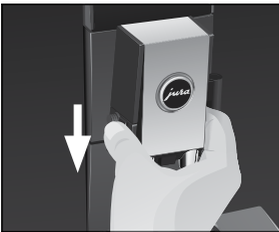
Desmontar y enjuagar la salida combinada

Para un funcionamiento impecable de la salida combinada y por motivos de higiene, es estrictamente necesario desmontarla y enjuagarla **diariamente** si ha preparado leche.

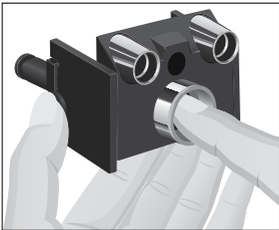
- ▶ Retire el tubo de leche y enjuáguelo a fondo bajo un chorro de agua corriente.



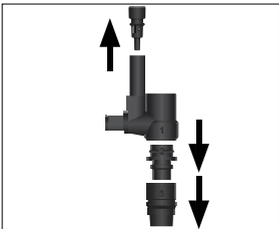
- ▶ Presione los bloqueos y tire de la salida combinada hacia abajo.



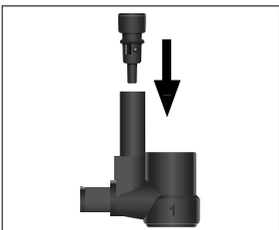
- ▶ Empuje el sistema de leche hacia abajo y extráigalo.

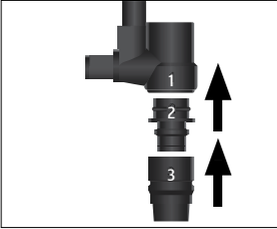


- ▶ Desmonte completamente el sistema de leche.
- ▶ Enjuague a fondo todas las piezas bajo un chorro de agua corriente. En caso de residuos de leche muy resacos, sumerja primero los componentes en una solución de 250 ml de agua fría y un tapón de detergente del sistema de leche JURA. Enjuague después a fondo los componentes.



- ▶ Coloque la tubuladura de aspiración de aire.





Colocar y activar el filtro

Su F9 ya no necesitará descalcificación si emplea el cartucho de filtro CLARIS Blue. Si durante la primera puesta en funcionamiento todavía no ha activado el cartucho de filtro, puede hacerlo a continuación.

- i Realice el proceso «Colocar el filtro» sin interrupción. De este modo garantizará el funcionamiento óptimo de su F9.

Condición previa: el visualizador indica «Por favor, seleccione».

- P ▶ Pulse el botón P.
 - «Estado de conservación» («1/7»)
- ⊗ ▶ Gire el Rotary Switch hasta que se indique «Ajustes de conservación» («6/7»).
 - ▶ Pulse el botón «Funcionamiento del filtro».
 - «Funcionamiento del filtro»
 - ▶ Pulse el botón «Activo».
 - ▶ Pulse el botón «Guardar».
 - En el visualizador aparece brevemente «Almacenado».
 - «Colocar el filtro»
 - ▶ Retire el depósito de agua y vacíelo.



- ▶ Abra el portafiltros e introduzca el cartucho de filtro en el depósito de agua ejerciendo una ligera presión.
- ▶ Cierre el portafiltros. Éste encaja audiblemente.

i El efecto del filtro se agota después de dos meses. Ajuste la duración con ayuda del disco indicador de fecha en el portafiltros del depósito de agua.

- ▶ Llene el depósito de agua con agua fresca y fría, y vuelva a colocarlo.
- ▶ Pulse el botón «Más».

«Abrir mando»

- ▶ Coloque un recipiente debajo de la salida de agua caliente.



- ▶ Abra el selector giratorio hasta la posición .
- «El filtro se enjuaga», sale agua por la salida de agua caliente.

i El enjuague del filtro puede interrumpirse en todo momento. A tal efecto, cierre el selector giratorio. Abra el selector giratorio para continuar con el enjuague del filtro.

i El agua puede presentar una ligera coloración. Esta coloración no es ni insalubre ni afecta al sabor.

El enjuague del filtro termina automáticamente después de aproximadamente 300 ml. En el visualizador aparece «Cerrar mando».



- ▶ Cierre el selector giratorio hasta la posición .

En el visualizador aparece «Por favor, seleccione». El filtro está activado.

Cambiar el filtro

i El efecto del filtro se agota después de haber pasado 50 litros de agua por el mismo. Su F9 solicita un cambio de filtro.

i El efecto del filtro se agota después de dos meses. Ajuste la duración con ayuda del disco indicador de fecha en el portafiltros del depósito de agua.

i Si no está activado el cartucho de filtro CLARIS Blue en el modo de programación, no aparecerá ninguna solicitud para cambiar el filtro.

i Los cartuchos de filtro CLARIS pueden adquirirse en comercios especializados.

Condición previa: el visualizador indica «Cambio del filtro».

- P**
- ▶ Pulse el botón P.
«Estado de conservación» («1/7»)
 - ▶ Pulse el botón «Cambio del filtro».
«Cambio del filtro»
 - ▶ Pulse el botón «Inicio».
 - ▶ Pulse de nuevo el botón «Inicio».
«Cambiar el filtro»
 - ▶ Retire el depósito de agua y vacíelo.
 - ▶ Abra el portafiltros y retire el cartucho de filtro CLARIS Blue antiguo.
 - ▶ Introduzca un **nuevo** cartucho de filtro CLARIS Blue en el depósito de agua ejerciendo una ligera presión.
 - ▶ Cierre el portafiltros. Éste encaja audiblemente.
 - ▶ Llene el depósito de agua con agua fresca y fría, y vuelva a colocarlo.



- ▶ Coloque un recipiente debajo de la salida de agua caliente.
 - ▶ Pulse el botón «Más».
«Abrir mando»
 - ▶ Abra el selector giratorio hasta la posición .
«El filtro se enjuaga», sale agua por la salida de agua caliente.
- i** El enjuague del filtro puede interrumpirse en todo momento. A tal efecto, cierre el selector giratorio. Abra el selector giratorio para continuar con el enjuague del filtro.
- i** El agua puede presentar una ligera coloración. Esta coloración no es ni insalubre ni afecta al sabor.

El enjuague del filtro termina automáticamente después de aproximadamente 300 ml. En el visualizador aparece «Cerrar mando».

- ▶ Cierre el selector giratorio hasta la posición .
En el visualizador aparece «Por favor, seleccione».

Limpiar la máquina

Después de 200 preparaciones u 80 enjuagues de conexión, la F9 requiere una limpieza.

ATENCIÓN

El empleo de productos limpiadores incorrectos puede hacer que aparezcan residuos en el agua o se produzcan daños en la máquina.

- ▶ Utilice exclusivamente productos de conservación originales JURA.

- i** El programa de limpieza dura aproximadamente 20 minutos.
- i** No interrumpa el programa de limpieza. La calidad de la limpieza se verá afectada por ello.
- i** Las pastillas de limpieza JURA pueden adquirirse en comercios especializados.

Condición previa: el visualizador indica «Limpiar la máquina».

P ▶ Pulse el botón P.

«Estado de conservación» («1/7»)

▶ Pulse el botón «Limpieza».

«Limpieza»

▶ Pulse el botón «Inicio».

▶ Pulse de nuevo el botón «Inicio».

«Vaciar cajón»

▶ Vacíe la bandeja recogegotas y el depósito de posos y vuelva a colocarlos.

«Pulsar el Rotary Switch»

▶ Coloque un recipiente debajo de la salida combinada.



▶ Pulse el Rotary Switch.

«Máquina limpiando», sale agua por la salida combinada.

El proceso se interrumpe, «Introducir pastilla».

▶ Abra la tapa del embudo de llenado para café molido.



▶ Introduzca una pastilla de limpieza JURA en el embudo de llenado.

▶ Cierre la tapa del embudo de llenado.

«Pulsar el Rotary Switch»



▶ Pulse el Rotary Switch.

«Máquina limpiando», sale agua varias veces por la salida combinada.

El proceso se detiene automáticamente.

«Vaciar cajón»

- ▶ Vacíe la bandeja recogegotas y el depósito de posos y vuelva a colocarlos.

En el visualizador aparece «Por favor, seleccione». La limpieza ha concluido.

Descalcificar la máquina

La F9 se calcifica debido al uso y solicita automáticamente una descalcificación. La calcificación depende del grado de dureza del agua.

- i** Si utiliza un cartucho de filtro CLARIS Blue y éste está activado, no aparecerá ninguna solicitud de descalcificación.

⚠ ATENCIÓN

El producto descalcificador puede provocar irritaciones en la piel y en los ojos.

- ▶ Evite el contacto con la piel y los ojos.
- ▶ Elimine el producto descalcificador enjuagando con agua limpia. Consultar a un médico después de un contacto con los ojos.

ATENCIÓN

El empleo de productos descalcificadores incorrectos puede hacer que aparezcan residuos en el agua o se produzcan daños en la máquina.

- ▶ Utilice exclusivamente productos de conservación originales JURA.

ATENCIÓN

La interrupción del proceso de descalcificación puede provocar daños en la máquina.

- ▶ Realice la descalcificación completamente.

ATENCIÓN

El contacto del producto descalcificador con superficies delicadas (p. ej., mármol) puede provocar daños en las mismas.

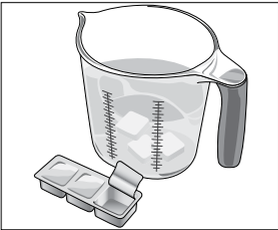
- ▶ Elimine inmediatamente las salpicaduras.

- i** El programa de descalcificación dura aproximadamente 40 minutos.

- i** Las pastillas de descalcificación JURA pueden adquirirse en comercios especializados.

Condición previa: el visualizador indica «Descalcificar».

- P**
- ▶ Pulse el botón P.
«Estado de conservación» («1/7»)
 - ▶ Pulse el botón «Descalcificación».
«Descalcificación»
 - ▶ Pulse el botón «Inicio».
 - ▶ Pulse de nuevo el botón «Inicio».
«Vaciar recipiente»
 - ▶ Vacíe la bandeja recogegotas y el depósito de posos y vuelva a colocarlos.
«Agente en el tanque»
 - ▶ Retire el depósito de agua y vacíelo.
 - ▶ Disuelva el contenido de una bandeja blíster (3 pastillas de descalcificación JURA) completamente en 500 ml de agua. Este proceso puede tardar algunos minutos.
 - ▶ Llene el depósito de agua vacío con la solución y vuelva a colocarlo.
«Abrir mando»



- ▶ Coloque un recipiente debajo de la salida de agua caliente y la salida combinada.
- ⊖ ▶ Abra el selector giratorio hasta la posición ↓↓.
«La máquina se descalcifica», sale agua varias veces por la salida de agua caliente.
El proceso se interrumpe, «Cerrar mando».
- ⓘ ▶ Cierre el selector giratorio hasta la posición ⓘ.
«La máquina se descalcifica», el proceso de descalcificación continúa. Sale agua varias veces por la salida combinada.
El proceso se interrumpe, «Vaciar recipiente».
- ▶ Vacíe la bandeja recogegotas y el depósito de posos y vuelva a colocarlos.
«Llenar el depósito de agua»
- ▶ Vacíe el recipiente y colóquelo debajo de la salida de agua caliente y la salida combinada.
- ▶ Retire el depósito de agua y enjuáguelo a fondo.
- ▶ Llene el depósito de agua con agua fresca y fría, y vuelva a colocarlo.
«Abrir mando»

- ▶  Abra el selector giratorio hasta la posición .
«La máquina se descalcifica», el proceso de descalcificación continúa.
El proceso se interrumpe, «Cerrar mando».
 - ▶  Cierre el selector giratorio hasta la posición .
«La máquina se descalcifica», el proceso de descalcificación continúa.
El proceso se interrumpe, «La máquina se descalcifica».
Sale agua por la salida combinada.
«Vaciar recipiente»
 - ▶ Vacíe la bandeja recogegotas y el depósito de posos y vuelva a colocarlos.
En el visualizador aparece «Por favor, seleccione». La descalcificación ha concluido.
- i** Enjuague el depósito de agua a fondo en caso de que se produzca una interrupción imprevista del proceso de descalcificación.