



IMPRESSA A9 One Touch – Resumen de lo más importante

IMPRESSA A9 One Touch – Resumen de lo más importante

Λ

Esta guía rápida no sustituye al «Modo de empleo IMPRESSA A9 One Touch». Lea y respete en todo caso primero las indicaciones de seguridad y advertencias preventivas con el fin de evitar peligros.

Enjuagar la máguina

Podrá activar el proceso de enjuague manualmente en cualquier momento.

Condición previa: se indica la pantalla de inicio.

 Coloque un recipiente debajo de la salida combinada.



- ► Pulse «↔».
- Pulse «Enjuague del sistema de café».
 «La máquina se enjuaga», sale agua por la salida combinada.

El enjuague se detiene automáticamente. Su IMPRESSA está de nuevo lista para funcionar.

Enjuagar el sistema de leche

Después de una preparación de leche, la IMPRESSA requiere un enjuaque del sistema de leche.

Condición previa: en el visualizador se indica «Enjuague del sist. de leche».

 Coloque un recipiente debajo de la salida combinada.



 Pulse «Enjuague del sist. de leche».
 «Sist. leche se aclara», sale agua por la salida combinada.

El enjuague se detiene automáticamente. Su IMPRESSA 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: se indica la pantalla de inicio.

- ► Toque el símbolo de menú durante aproximadamente 2 segundos.
- ► Pulse «Limpieza del sistema de leche». «Limpieza del sistema de leche»

- ► Pulse «Inicio».
- ► Pulse de nuevo «Inicio».

«Detergente»

- 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 «Más».

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

«Llenar de agua»

- 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 «Más».

«Sist. leche 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 IMPRESSA 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 enjaguarla **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.



IMPRESSA A9 One Touch - Resumen de lo más importante

 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 resecos, sumerja primero los componentes en una solución de 250 ml de agua fría y un tapón de detergente del sistema de leche JURA. Enjuage después a fondo los componentes.
- ► Coloque la tubuladura de aspiración de aire.



 Vuelva a ensamblar el sistema de leche.
 Preste atención en este caso a la numeración de los componentes.



► Vuelva a colocar los componentes montados en la salida combinada y presiónelos.

Monte la salida combinada en la máquina.
 Hará un ruido al encajar.



Colocar y activar el filtro

Su IMPRESSA ya no necesitará descalcificación si emplea el cartucho de filtro CLARIS Blue. Recomendamos el uso de cartuchos de filtro a partir de una dureza del agua de 10 °dH. Si no sabe la dureza del agua que va a usar, la puede determinar antes que nada (véase Capítulo 1 «Preparación y puesta en funcionamiento – Determinar la dureza del agua»).

Si durante la primera puesta en funcionamiento todavía no ha activado el cartucho de filtro, puede hacerlo a continuación.

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

Condición previa: se indica la pantalla de inicio.

- ► Toque el símbolo de menú durante aproximadamente 2 segundos.
- Pulse varias veces « > » (abajo a la derecha), hasta que se indique la opción del programa «3/4».
- Pulse «Funcionamiento del filtro».
 «Funcionamiento del filtro»
- ► Pulse «Activo».
- Pulse «Guardar».
 En el visualizador aparece brevemente «Almacenado».
 «Colocar el filtro»
- ► Retire el depósito de agua.

 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.
 - Coloque un recipiente (de mínimo 300 ml) debajo de la salida de agua caliente.



- Pulse «Más».
 «El filtro se enjuaga», sale agua por la salida de agua caliente.
- 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.

«La máquina se calienta»

Su IMPRESSA está de nuevo lista para funcionar.

Cambiar el filtro

- i El efecto del filtro se agota después de haber pasado 50 litros de agua por el mismo. Su IMPRESSA solicita un cambio del 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 aqua.
- Si no está activado el cartucho de filtro CLARIS Blue en el modo de programación, no aparecerá ninguna solicitud para cambiar el filtro.

Condición previa: se indica la pantalla de inicio. El campo con el símbolo Conservación ∴ se enciende en color rojo.

- ► Pulse «↔».
- Pulse «Cambio del filtro».
 «Cambio del filtro»
- i Si aún no desea iniciar el cambio del filtro, pulse el botón « L ».
 - ► Pulse «Inicio».
 - ► Pulse de nuevo «Inicio». «Cambio del 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.
- i El efecto del filtro se agota después de dos meses. Ajuste la duración con ayuda del

IMPRESSA A9 One Touch - Resumen de lo más importante

disco indicador de fecha en el portafiltros del depósito de aqua.

- Llene el depósito de agua con agua fresca y fría, y vuelva a colocarlo.
- Coloque un recipiente (de mínimo 300 ml) debajo de la salida de agua caliente.



- Pulse «Más».
 «El filtro se enjuaga», sale agua por la salida de agua caliente.
- 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.

«La máquina se calienta» Su IMPRESSA está de nuevo lista para

Limpiar la máquina

funcionar.

Después de 180 preparaciones u 80 enjuagues de conexión, la IMPRESSA requiere una limpieza.

ATFNCIÓN

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.

- No interrumpa el programa de limpieza. La calidad de la limpieza se vería afectada por ello.
- **1** Las pastillas de limpieza JURA pueden adquirirse en comercios especializados.

Condición previa: se indica la pantalla de inicio. El campo con el símbolo Conservación **∴** se enciende en color rojo.

- ► Pulse «**».
- ► Pulse «Limpieza». «Limpieza»
- i Si aún no desea iniciar la limpieza, pulse el botón « L ».
 - ► Pulse «Inicio».
- ► Pulse de nuevo «Inicio». «Vaciar cajon»
- Vacíe la bandeja recogegotas y el depósito de posos y vuelva a colocarlos.
 «Pulsar el botón de menú»
- Toque el símbolo de menú .
 «Máquina limpiando»
 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 botón de menú»
- ► Toque el símbolo de menú ②. «Máquina limpiando» «Vaciar cajon»

 Vacíe la bandeja recogegotas y el depósito de posos y vuelva a colocarlos.
 La limpieza ha concluido. Su IMPRESSA está de nuevo lista para funcionar.

Descalcificar la máquina

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

⚠ 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.

ATFNCIÓN

El empleo de productos descalcificadores incorrectos puede hacer que aparezcan residuos en el aqua 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 máguina.

► Realice la descalcificación completamente.

ATFNCIÓN

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 45 minutos.
- i Las pastillas de descalcificación JURA pueden adquirirse en comercios especializados.
- i Si utiliza un cartucho de filtro CLARIS Blue y éste está activado, no aparecerá ninguna solicitud de descalcificación.

Condición previa: se indica la pantalla de inicio. El campo con el símbolo Conservación ∴ se enciende en color rojo.

- ► Pulse «↔».
- Pulse «Descalcificación».
 «Descalcificación»
- i Si aún no desea iniciar la descalcificación, pulse el botón « L ».
 - ► Pulse «Inicio».
 - ► Pulse de nuevo «Inicio». «Vaciar recipiente»
 - Vacíe la bandeja recogegotas y el depósito de posos y vuelva a colocarlos.
 - «Agente en el tanque»
 - Coloque un recipiente debajo de la salida de aqua caliente.



- ► Retire el depósito de agua y vacíelo.
- Disuelva por completo 3 pastillas de descalcificación JURA en un recipiente con 500 ml de agua. Este proceso puede tardar algunos minutos.



 Llene el depósito de agua vacío con la solución y vuelva a colocarlo.
 «Pulsar el botón de menú»

IMPRESSA A9 One Touch - Resumen de lo más importante

- Toque el símbolo de menú Q.
 «La máquina se descalcifica», sale agua varias veces por el vaporizador de agua caliente.
 El proceso se interrumpe, «Vaciar recipiente».
- ► Vacíe el recipiente.
- Vacíe la bandeja recogegotas y el depósito de posos y vuelva a colocarlos.
 «Llenar el depósito de aqua»
- Coloque un recipiente debajo de la salida combinada y la salida de aqua caliente.



- Retire el depósito de agua y enjuáguelo a fondo.
- Llene el depósito de agua con agua fresca y fría, y vuelva a colocarlo.
 - «Pulsar el botón de menú»
- ➤ Toque el símbolo de menú . «La máquina se descalcifica», sale agua por la salida combinada y de agua caliente. «La máquina se enjuaga», sale agua por la salida combinada. El proceso se detiene automáticamente,
 - El proceso se detiene automáticamente, «Vaciar recipiente».
- Vacíe la bandeja recogegotas y el depósito de posos y vuelva a colocarlos.
 La descalcificación ha concluido.
 Su IMPRESSA está de nuevo lista para funcionar.
- i Enjuague el depósito de agua a fondo en caso de que se produzca una interrupción imprevista del proceso de descalcificación.