

*jura*®



E8/E80/E800 – Resumen de lo más importante

## E8/E80/E800 – Resumen de lo más importante



Esta guía rápida no sustituye al «Modo de empleo E8/E80/E800». 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 la limpieza del sistema de café manualmente en cualquier momento.

- ▶ Coloque un recipiente debajo de la salida de café.
- ▶ Pulse el botón « P.❖❖ ».
- ▶ Pulse el botón « > ».
- ▶ Pulse el botón «Enjuague del sistema de café» para activar el proceso de enjuague.

«La máquina se enjuaga», sale agua por la salida de café. El proceso se detiene automáticamente.

### Enjuagar el vaporizador de espuma fina

- i** Este capítulo es válido para el **vaporizador profesional de espuma fina** y el **vaporizador de espuma fina**.

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

- i** En el modo de programación podrá elegir si desea que el enjuague del sistema de leche se solicite 10 minutos después de la preparación o bien que realice de manera automática (véase Capítulo 4 «Ajustes permanentes en el modo de programación – Enjuague del sistema de leche»).

**Condición previa:** el visualizador indica «Enjuague del sistema de leche».



- ▶ Coloque un recipiente debajo del vaporizador de espuma fina.
- ▶ Pulse el botón « P.❖❖ ».
- ▶ Pulse el botón « > ».
- ▶ Pulse el botón «Enjuague del sistema de leche» para activar el proceso de enjuague.

«El sistema de leche se enjuaga», el vaporizador de espuma fina se enjuaga.

El proceso se detiene automáticamente.

## Limpiar el vaporizador de espuma fina

**i** Este capítulo es válido para el **vaporizador profesional de espuma fina** y el **vaporizador de espuma fina**.

Para un funcionamiento impecable del vaporizador de espuma fina, 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.

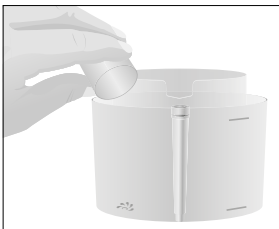
- ▶ Utilice exclusivamente productos de conservación originales JURA.

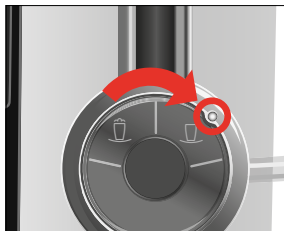
**i** Podrá adquirir el detergente del sistema de leche JURA en comercios especializados.

**i** El depósito incluido en el equipamiento debe utilizarse para la limpieza del sistema de leche.

- ▶ Pulse el botón « **P.☼** ».
- ▶ Pulse el botón «**Limpieza del sistema de leche**».  
«**Limpieza del sistema de leche**»
- ▶ Pulse el botón «**Inicio**».
- ▶ Pulse el botón «**Más**».  
«**Limpieza del sistema de leche**» / «**Detergente**»
- ▶ Retire el tubo de leche del recipiente de leche o del tetrabrik de leche.
- ▶ Llene con limpiador del sistema de leche hasta la **marca inferior** por la zona delantera del recipiente (identificado con ☼).
- ▶ A continuación, añada agua hasta la **marca superior**.
- ▶ Coloque el recipiente debajo del vaporizador de espuma fina.
- ▶ En caso de que utilice el **vaporizador profesional de espuma fina**, sitúe la rueda de ajuste en la posición Espuma de leche -.
- ▶ Conecte el tubo de leche con el recipiente.

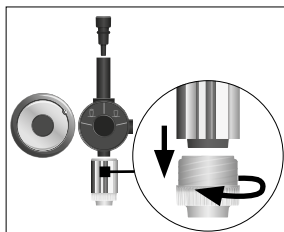
**i** Para poder conectar correctamente el tubo de leche con el depósito, el tubo de leche debe estar equipado con una pieza de conexión.





- ▶ Pulse el botón «Más».  
«El sistema de leche se limpia», se limpian el vaporizador de espuma fina y el tubo de leche.
- ▶ Sitúe la rueda de ajuste del vaporizador profesional de espuma fina en la posición Leche • durante la primera interrupción corta.  
«Limpieza del sistema de leche» / «Llenar de agua»
- ▶ Enjuague a fondo el recipiente y añada 250 ml de agua fresca en la zona delantera.
- ▶ Colóquelo bajo el vaporizador de espuma fina y conecte el tubo de leche al recipiente.
- ▶ Pulse el botón «Más».  
«El sistema de leche se limpia», el vaporizador de espuma fina y el tubo de leche se enjuagan con agua fresca.  
Se indica la pantalla de inicio.

## Desmontar y enjuagar el vaporizador profesional de espuma fina



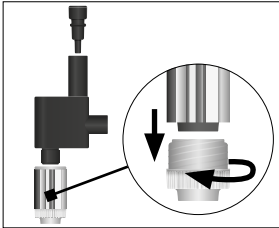
Para un funcionamiento impecable del vaporizador profesional de espuma fina, y por motivos de higiene, es estrictamente necesario desmontarlo y enjuagarlo **diariamente** si ha preparado leche. Su JURA no va a solicitar que desmonte y enjuague el vaporizador profesional de espuma fina.

- ▶ Retire el tubo de leche y enjuáguelo a fondo bajo un chorro de agua corriente.
- ▶ Retire el vaporizador profesional de espuma fina cuidadosamente del Connector System® con un ligero movimiento giratorio.
- ▶ Desmonte el vaporizador profesional de espuma fina en cada uno de sus componentes.
- ▶ 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.
- ▶ Vuelva a ensamblar el vaporizador profesional de espuma fina.

**i** Compruebe siempre que todos los componentes estén correcta y firmemente ensamblados de modo que el vaporizador profesional de espuma fina pueda funcionar a la perfección.

- ▶ Fije el vaporizador profesional de espuma fina al Connector System®.

## Desmontar y enjuagar el vaporizador de espuma fina



Para un funcionamiento impecable del vaporizador de espuma fina, y por motivos de higiene, es estrictamente necesario desmontarlo y enjuagarlo **diariamente** si ha preparado leche. Su JURA no va a solicitar que desmonte y enjuague el vaporizador de espuma fina.

- ▶ Retire el tubo de leche y enjuáguelo a fondo bajo un chorro de agua corriente.
- ▶ Retire el vaporizador de espuma fina cuidadosamente del Connector System® con un ligero movimiento giratorio.
- ▶ Desmonte el vaporizador de espuma fina en cada uno de sus componentes.
- ▶ 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.
- ▶ Vuelva a ensamblar el vaporizador de espuma fina.

**i** Preste atención a que todos los componentes estén correcta y firmemente ensamblados de modo que el vaporizador de espuma fina pueda funcionar a la perfección.

- ▶ Fije el vaporizador de espuma fina al Connector System®.

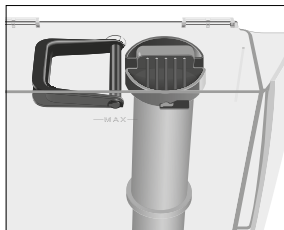
## Colocar el filtro

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

**Condición previa:** se indica la pantalla de inicio.



- ▶ Coloque un recipiente (de mínimo 300 ml) debajo del vaporizador de espuma fina.
- ▶ Retire el depósito de agua y vacíelo.
- ▶ Coloque la prolongación para el cartucho de filtro suministrada en la parte superior de un cartucho de filtro CLARIS Smart.



- ▶ Coloque el cartucho de filtro y la prolongación en el depósito de agua.
- ▶ Gire el cartucho de filtro en sentido a las agujas del reloj hasta que encaje de manera audible.
- ▶ Llene el depósito de agua con agua fresca y fría, y vuelva a colocarlo.

**i** La máquina detecta automáticamente que acaba de colocar el cartucho de filtro.

En el visualizador aparece brevemente «Almacenado». «El filtro se enjuaga», el agua fluye directamente hacia la bandeja recogegotas.

**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. Se indica la pantalla de inicio.

**i** Si el filtro está activo, se indica con un símbolo azul de filtro en la parte inferior del visualizador.

## Cambiar el filtro

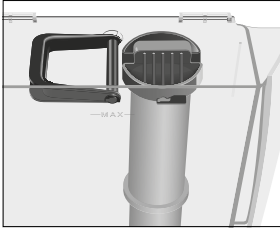
**i** En cuanto se agota el efecto del cartucho de filtro (dependiendo de la dureza del agua ajustada), la JURA solicita un cambio del filtro.

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

**Condición previa:** se indica la pantalla de inicio. El símbolo de filtro en la parte inferior del visualizador se enciende en color rojo.



- ▶ Coloque un recipiente (de mínimo 300 ml) debajo del vaporizador de espuma fina.
- ▶ Retire el depósito de agua y vacíelo.
- ▶ Gire el cartucho de filtro en sentido contrario a las agujas del reloj y retírelo del depósito de agua junto con la prolongación.
- ▶ Coloque la prolongación para el cartucho de filtro en la parte superior de un cartucho de filtro CLARIS Smart **nuevo**.



- ▶ Coloque el cartucho de filtro y la prolongación en el depósito de agua.
- ▶ Gire el cartucho de filtro en sentido a las agujas del reloj hasta que encaje de manera audible.
- ▶ Llene el depósito de agua con agua fresca y fría, y vuelva a colocarlo.

En el visualizador aparece brevemente «Almacenado». La máquina ha detectado de manera automática que acaba de cambiar el cartucho de filtro.

«El filtro se enjuaga», el agua fluye directamente hacia la bandeja recogegotas.

- 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. Se indica la pantalla de inicio.

## Limpiar la máquina

Después de 180 preparaciones u 80 enjuagues de conexión, la JURA 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 vería afectada por ello.
- i** Las pastillas de limpieza JURA pueden adquirirse en comercios especializados.

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

- ▶ Pulse el botón « P.❖ ».
  - ▶ Pulse el botón «Inicio».
  - ▶ Pulse el botón «Más».
- «Vaciar el depósito de posos»
- ▶ Vacíe la bandeja recogegotas y el depósito de posos y vuelva a colocarlos.
- «Limpieza»

## E8/E80/E800 – Resumen de lo más importante



- ▶ Coloque un recipiente debajo de la salida de café.
- ▶ Pulse el botón «Más».  
«Máquina limpiando», sale agua por la salida de café.  
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.
- ▶ Pulse el botón «Más».  
«Máquina limpiando», sale agua varias veces por la salida de café.  
El proceso se detiene automáticamente.  
«Vaciar el depósito de posos»
- ▶ Vacíe la bandeja recogegotas y el depósito de posos y vuelva a colocarlos.  
La limpieza ha concluido. Se indica la pantalla de inicio.



## Descalcificar la máquina

La JURA 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 Smart, 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.

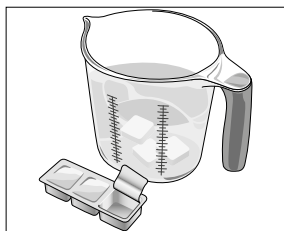
- ▶ Elimine inmediatamente las salpicaduras.

- 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 la máquina».

- ▶ Pulse el botón « P.❖ ».
- ▶ Pulse el botón «Inicio».
- ▶ Pulse el botón «Más».
- ▶ **«Vaciar la bandeja recogegotas»**
- ▶ 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.



- ▶ Coloque un recipiente debajo del vaporizador de espuma fina.
- ▶ Pulse el botón «Más».  
«La máquina se descalcifica», sale agua varias veces por el vaporizador de espuma fina.  
El proceso se interrumpe, «Vaciar la bandeja recogegotas».
- ▶ Vacíe la bandeja recogegotas y el depósito de posos y vuelva a colocarlos.

«Llenar el depósito de agua»

- ▶ Retire el depósito de agua y enjuáguelo a fondo.
- ▶ Llene el depósito de agua con agua fresca y fría, y vuelva a colocarlo.




- ▶ Coloque un recipiente debajo de la salida de café y otro debajo del vaporizador de espuma fina.
- ▶ Pulse el botón «Más».  
«La máquina se descalcifica», el proceso de descalcificación continúa.  
El proceso se interrumpe, «Vaciar la bandeja recogegotas».
- ▶ Vacíe la bandeja recogegotas y el depósito de posos y vuelva a colocarlos.  
La descalcificación ha concluido. Se indica la pantalla de inicio.

**i** Enjuague el depósito de agua a fondo en caso de que se produzca una interrupción imprevista del proceso de descalcificación.

## Limpiar el recipiente de café en grano

El café en grano puede presentar una ligera capa de grasa que permanecerá adherida a las paredes del recipiente de café en grano. Estos residuos pueden afectar negativamente al resultado de la preparación de café. Por este motivo, limpie de vez en cuando el recipiente de café en grano.

**Condición previa:** el visualizador indica «Llenar el recipiente de café en grano».

- ▶ Desconecte la máquina con el botón de mando marcha/parada .
- ▶ Retire la tapa de protección de aroma.
- ▶ Limpie el recipiente de café en grano con un paño seco y suave.
- ▶ Rellene el recipiente con café en grano y cierre la tapa de protección de aroma.

## Descalcificar el depósito de agua

El depósito de agua puede calcificarse. Para que quede garantizado un funcionamiento correcto, debería descalcificar de vez en cuando el depósito de agua.

- ▶ Retire el depósito de agua.
- ▶ Si utiliza un cartucho de filtro CLARIS Smart, retírelo.
- ▶ Disuelva 3 pastillas de descalcificación JURA en el depósito de agua completamente lleno.
- ▶ Deje la solución descalcificadora en el depósito de agua durante varias horas (por ejemplo toda la noche).
- ▶ Vacíe el depósito de agua y enjuáguelo a fondo.
- ▶ Si utiliza un cartucho de filtro CLARIS Smart, vuelva a insertarlo.
- ▶ Llene el depósito de agua con agua fresca y fría, y vuelva a colocarlo.