



IMPRESSA S9 One Touch – Resumo das informações mais importantes




O »Manual da IMPRESSA«, em conjunto com este manual breve »IMPRESSA S9 One Touch – Resumo das informações mais importantes«, recebeu a aprovação do instituto independente de controlo alemão TÜV SÜD graças à sua fácil compreensão, ao seu conteúdo completo e ao seu rigor.



Este manual breve não substitui »O manual da IMPRESSA S9 One Touch«. Primeiro, leia e respeite as instruções de segurança e advertências para evitar perigos.

Ligar

Ao ligar a IMPRESSA é solicitado automaticamente o processo de lavagem que se iniciará premindo o botão de manutenção.

Pré-requisito: a sua IMPRESSA está ligada no interruptor principal e a tecla Liga/Desliga  está acesa (stand-by).

 ▶ Prima a tecla Liga/Desliga para ligar a IMPRESSA.

No visor é exibido por breves instantes **BEM-VINDO A JURA.**

MAQUINA AQUECE

PRESSIONAR CONSERVAR, o botão de manutenção  acende.

▶ Coloque um recipiente por baixo da saída de café.

 ▶ Prima o botão de manutenção.


O aparelho inicia a lavagem, o processo pára automaticamente.

No visor é exibido **ESCOLHA PRODUTO**, a sua IMPRESSA está pronta a funcionar.



Colocar e activar o filtro

A sua IMPRESSA não precisará mais ser descalcificada se utilizar o cartucho de filtro CLARIS plus.


 Realize o processo »Colocar o filtro« sem interrupções. Assim, o bom funcionamento da sua IMPRESSA está garantido.

Pré-requisito: no visor é exibido **ESCOLHA PRODUTO**.

▶ Abra a tampa do Rotary Switch.

 ▶ Prima o Rotary Switch **até** o visor exibir **CONSERVAR**.

 ▶ Rode o Rotary Switch até ser exibido **FILTRO NAO**.

 ▶ Prima o Rotary Switch para entrar no tópico do programa. **FILTRO NAO**

 ▶ Rode o Rotary Switch até ser exibido **FILTRO SIM**.

- ▶ Prima o Rotary Switch para confirmar o ajuste. No visor é exibido **CONFIRMADO** ✓ por breves instantes para confirmar o ajuste. **COLOCAR FILTRO / PRESSIONAR CONSERVAR**, o botão de manutenção ⚙ acende.
- ▶ Retire o cartucho de filtro CLARIS plus e o prolongamento do cartucho de filtro do Welcome Pack.
- ▶ Encaixe o prolongamento em cima no cartucho de filtro.
- ▶ Remova e esvazie o reservatório de água.
- ▶ Abra o suporte do cartucho e encaixe o cartucho no reservatório de água, pressionando-o ligeiramente.
- ▶ Feche o suporte do cartucho. Ouvi-lo-á a encaixar.
- ▶ Encha o reservatório de água com água limpa e fria e coloque-o novamente no aparelho.



- ▶ Coloque um recipiente (mín. 500 ml) por baixo do bocal.
- i** Caso utilize o **bocal Profi-Auto-Cappuccino**, coloque a alavanca selectora do bocal na posição de vapor ⚡.
- ⚙ ▶ Prima o botão de manutenção. **FILTRO A LAVAR**, ocorre uma saída de água no bocal.
- i** Poderá interromper a lavagem do filtro a qualquer altura. Para isso, prima um botão qualquer.
- i** A água pode apresentar uma leve alteração da cor. Isso não é prejudicial à saúde e não altera o sabor.

A lavagem do filtro pára automaticamente após a circulação de aproximadamente 500 ml de água. No visor é exibido **ESCOLHA PRODUTO**. O filtro está activado.

Mudar o filtro

- i** Após um fluxo de 50 litros de água, o filtro estará gasto. A sua IMPRESSA solicita automaticamente uma mudança do filtro.
- i** O filtro também deverá ser mudado após dois meses. Controle o tempo de utilização no disco com data localizado no suporte do cartucho.
- i** Não há solicitação de mudança do filtro se o cartucho de filtro CLARIS plus não estiver activado.

Para substituir o cartucho de filtro CLARIS plus quando isso for solicitado, proceda da seguinte maneira.

Pré-requisito: no visor é exibido **ESCOLHA PRODUTO / MUDAR FILTRO** e o botão de manutenção **⚡** acende.

- ⚡** ▶ Prima o botão de manutenção.

DURACAO 2 MIN. / INICIAR SIM

- i** Se ainda não pretende iniciar a mudança do filtro, rode o Rotary Switch, até o visor exibir **INICIAR NAO**. Prima o Rotary Switch para sair do programa de manutenção. A solicitação para »Mudar o filtro« continua a ser exibida.

- ⚡** ▶ Prima o botão de manutenção.

MUDAR FILTRO / PRESSIONAR CONSERVAR

- ▶ Remova e esvazie o reservatório de água.
- ▶ Abra o suporte do cartucho.
- ▶ Remova o cartucho de filtro CLARIS plus antigo e o prolongamento.
- ▶ Encaixe o prolongamento em cima no cartucho do filtro novo.
- ▶ Coloque o cartucho de filtro no reservatório de água, pressionando levemente.
- ▶ Feche o suporte do cartucho. Ouvi-lo-á a encaixar.
- ▶ Encha o reservatório de água com água limpa e fria e coloque-o novamente no aparelho.





- ▶ Coloque um recipiente (mín. 500 ml) por baixo do bocal.

i Caso utilize o **bocal Profi-Auto-Cappuccino**, coloque a alavanca selectora do bocal na posição de vapor ☒.

- ☸ ▶ Prima o botão de manutenção.

FILTRO A LAVAR, ocorre uma saída de água no bocal.

i Poderá interromper a lavagem do filtro a qualquer altura. Para isso, prima um botão qualquer.

i A água pode apresentar uma leve alteração da cor. Isso não é prejudicial à saúde e não altera o sabor.

A lavagem do filtro pára automaticamente após a circulação de aproximadamente 500 ml de água. A IMPRESSA começa MAQUINA AQUECE e fica outra vez operacional.

Limpar o aparelho

Após 220 preparações de café ou 80 lavagens iniciais, a IMPRESSA solicita uma limpeza.

CUIDADO

Se for utilizado um produto de limpeza incorrecto, existe risco de danos no aparelho e de resíduos na água.

- ▶ Utilize apenas os acessórios originais de conservação da JURA.

i O programa de limpeza dura aproximadamente 20 minutos.

i Não interrompa o programa de limpeza. Isso prejudicaria a qualidade da limpeza.

i As pastilhas de limpeza da JURA estão à venda em lojas especializadas.

Pré-requisito: no visor é exibido **ESCOLHA PRODUTO / LIMPAR MAQUINA** e o botão de manutenção ☸ acende.

- ☸ ▶ Prima o botão de manutenção.

DURACAO 20 MIN. / INICIAR SIM

- i** Se ainda não pretende iniciar a limpeza, rode o Rotary Switch, até ser exibido **INICIAR NAO**. Prima o Rotary Switch para sair do programa de manutenção. A solicitação para »Limpar o aparelho« continua a ser exibida.

- ❖ ▶ Prima o botão de manutenção.

ESVAZIAR BANDEJA

- ▶ Esvazie a bandeja de recolha de água e o depósito de borras de café e volte a colocar os mesmos.

PRESSONAR CONSERVAR, o botão de manutenção ❖ acende.

- ▶ Coloque um recipiente por baixo da saída de café e por baixo do bocal.

- ❖ ▶ Prima o botão de manutenção.

LIMPAR, o processo de limpeza é iniciado.

O processo é interrompido. **ADIC PASTILHA / PRESSONAR CONSERVAR**, o botão de manutenção ❖ acende.

- ▶ Abra a tampa do funil de enchimento do café em pó.

- ▶ Coloque uma pastilha de limpeza da JURA no funil de enchimento.

- ▶ Feche a tampa do funil de enchimento.

- ❖ ▶ Prima o botão de manutenção.

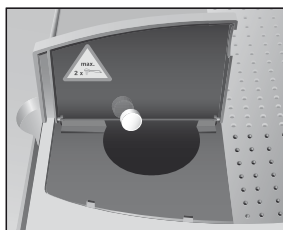
LIMPAR, pelo bocal e pelo saída de café sai água por diversas vezes.

- i** Na barra de progresso pode observar o estado actual da limpeza.

O processo é interrompido, **ESVAZIAR BANDEJA**.

- ▶ Esvazie a bandeja de colecta de água e o depósito de borras de café e volte a colocar o mesmo.

A limpeza foi concluída. A IMPRESSA encontra-se pronta para entrar em funcionamento.



Descalcificar o aparelho



Como consequência normal da sua utilização, ocorre o depósito de calcário na máquina. A IMPRESSA solicitará automaticamente uma descalcificação. A calcificação depende do grau de dureza da água utilizada.

Há perigo de irritação da pele e dos olhos devido ao produto anticalcário.

- ▶ Evite o contacto com a pele e com os olhos.
 - ▶ Lave o produto anticalcário apenas com água. Se houver contacto com os olhos, consulte um médico.
-

CUIDADO

Se for utilizado um produto anticalcário incorrecto, existe risco de danos no aparelho e de resíduos na água.

- ▶ Utilize apenas os acessórios originais de conservação da JURA.
-

CUIDADO

Perigo de danos no aparelho se a descalcificação for interrompida.

- ▶ Efectue a descalcificação até ao fim.
-

CUIDADO


Existe perigo de danificação de superfícies delicadas devido ao contacto com produtos anticalcários.

- ▶ Remova imediatamente gotas do produto que atinjam tais superfícies.
-

i O programa de descalcificação dura aproximadamente 45 minutos.

i As pastilhas anticalcário da JURA estão à venda em lojas especializadas.

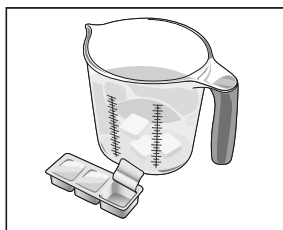
i Não há solicitação para a descalcificação se utilizar um cartucho de filtro CLARIS plus e o mesmo estiver activado.

Pré-requisito: no visor é exibido **ESCOLHA PRODUTO / DESCALC. MÁQUINA** e o botão de manutenção  acende.

-  ▶ Prima o botão de manutenção.

DURAÇÃO 45 MIN. / INICIAR SIM

- i** Se ainda não pretende iniciar a descalcificação, rode o Rotary Switch, até ser exibido **INICIAR NAO**. Prima o Rotary Switch para sair do programa de manutenção. A solicitação para »Descalcificar a máquina« continua a ser exibida.



- ❖ ▶ Prima o botão de manutenção.
ESVAZIAR BANDEJA
- ▶ Esvazie a bandeja de recolha de água e o depósito de borras de café e volte a colocar os mesmos.
DESCALC. DEPOSITO
- ▶ Remova e esvazie o reservatório de água.
- ▶ Dissolva totalmente o conteúdo de uma bandeja de Blister 3 pastilhas anticalcário da JURA em 600 ml de água. Isso pode durar alguns minutos.
- ▶ Despeje a solução no reservatório de água vazio e coloque-o novamente.
DESCALC. DEPOSITO / PRESSIONAR CONSERVAR, o botão de manutenção ❖ acende.
- ▶ Remova o bocal do Connector System®.
- ▶ Coloque um recipiente por baixo da saída de água quente e do Connector System®.
- ❖ ▶ Prima o botão de manutenção.
DESCALC., pelo Connector System® e pelo saída de água quente sai água. O botão de manutenção ❖ pisca durante o processo de descalcificação.
- i** Na barra de progresso pode observar o estado actual da descalcificação.

O processo é interrompido, **ESVAZIAR BANDEJA**.
- ▶ Esvazie os recipientes colocados sob o Connector System® e da saída de água quente.
- ▶ Esvazie a bandeja de recolha de água e o depósito de borras de café e volte a colocar os mesmos.
ENXAG DEPOSITO / ENCHER AGUA
- ▶ Remova o reservatório de água e lave-o bem.



- ▶ Encha o reservatório de água com água limpa e fria e coloque-o novamente no aparelho.
PRESSIONAR CONSERVAR, o botão de manutenção ☼ acende.
- ▶ Montar novamente o bocal.
- ▶ Coloque um recipiente por baixo da saída de água quente e de café e por baixo do bocal.
- ☼ ▶ Prima o botão de manutenção.
DESCALCO, pelo bocal e pelo saída de água quente sai água.
O processo é interrompido, **MAQUINA AQUECE**.
MAQUINA A LAVAR, pelo saída de café sai água. O processo pára automaticamente, **ESVAZIAR BANDEJA**.
- ▶ Esvazie a bandeja de recolha de água e o depósito de borras de café e volte a colocar os mesmos.
A descalcificação está concluída. A IMPRESSA começa a aquecer e fica outra vez operacional.

i No caso de uma interrupção imprevista da descalcificação, lave bem o reservatório de água.

Lavar o bocal Cappuccino

i Este capítulo é válido para o bocal **Profi e Easy-Auto-Cappuccino**.

Após cada preparação de leite, a IMPRESSA solicita uma lavagem do bocal Cappuccino.

Pré-requisito: no visor é exibido **ESCOLHA PRODUTO / ENXAG. CAPPUCCINO** e o botão de manutenção ☼ acende.

- ▶ Coloque um recipiente por baixo do bocal.

i Caso utilize o **bocal Profi-Auto-Cappuccino**, rode a alavanca selectora do bocal para a posição de vapor ☼.

- ☼ ▶ Prima o botão de manutenção.
CAPPU. A LAVAR, o bocal é lavado.
O procedimento pára automaticamente e no visor é exibido **ESCOLHA PRODUTO**.



Limpar o bocal Cappuccino

- i** Este capítulo é válido para o bocal **Profi e Easy-Auto-Cappuccino**.

Para garantir o bom funcionamento do respectivo bocal, ele deve ser limpo **diariamente**, sempre que se tenha preparado leite.





CUIDADO



Se for utilizado um produto de limpeza incorrecto, existe risco de danos no aparelho e de resíduos na água.

- ▶ Utilize apenas os acessórios originais de conservação da JURA.

- i** A sua IMPRESSA não solicitará a limpeza do bocal.
- i** O produto de limpeza automática para cappuccino JURA pode ser adquirido numa loja especializada.

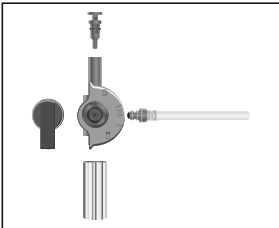
Pré-requisito: no visor é exibido **ESCOLHA PRODUTO**.

- ▶ Abra a tampa do Rotary Switch.
-  ▶ Prima o Rotary Switch **até** ser exibido **CONSERVAR**.
-  ▶ Prima o Rotary Switch para entrar no tópico do programa. **LIMPAR CAPPUCINO**
-  ▶ Prima o Rotary Switch. **PROD LIMF CAPPUCINO**, o botão de manutenção  acende.
- ▶ Encha um recipiente com 250 ml de água limpa e fresca e adicione uma tampa (no máximo 15 ml) do produto de limpeza automática para cappuccino.
- ▶ Mergulhe o tubo de sucção de leite no recipiente com a solução de limpeza.

- i** Caso utilize o **bocal Profi-Auto-Cappuccino**, rode a alavanca selectora do bocal para a posição espuma de leite  ou leite .



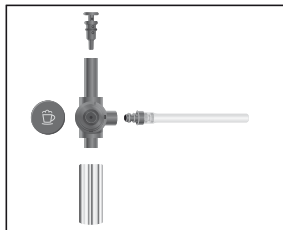
Desmontar e lavar o bocal Profi-Auto-Cappuccino



- ▶ Coloque um recipiente por baixo do bocal.
- ⚠ ▶ Prima o botão de manutenção.
CAPPUCCINO / LIMPAR, o bocal e o tubo são limpos.
ÁGUA PARA CAPPUCCINO, o botão de manutenção ⚠ acende.
- ▶ Lave o recipiente exaustivamente, encha-o com 250 ml de água limpa e fresca e mergulhe nele o tubo de sucção de leite.
- ▶ Esvazie o outro recipiente e volte a coloca-lo por baixo do bocal.
- ⚠ ▶ Prima o botão de manutenção.
CAPPUCCINO / LIMPAR, o bocal e o tubo são lavados com água limpa e fresca.
No visor é exibido **ESCOLHA PRODUTO**, a sua IMPRESSA está novamente pronta a funcionar.
- ▶ Puxe cuidadosamente o bocal do Connector System® com um ligeiro movimento de rotação.
- ▶ Desmonte o bocal separando as suas peças individuais.
- ▶ Lave bem todas as peças do bocal com água corrente.
- ▶ Volte a montar o bocal.
- i** Tenha atenção para que todas as peças individuais estejam encaixadas correctamente e com firmeza, para que o bocal possa funcionar de modo impecável.
- ▶ Encaixe o bocal com firmeza no Connector System®.

IMPRESSA S9 One Touch – Resumo das informações mais importantes

Desmontar e lavar o bocal Easy-Auto-Cappuccino



- ▶ Puxe cuidadosamente o bocal do Connector System® com um ligeiro movimento de rotação.
- ▶ Desmonte o bocal separando as suas peças individuais.
- ▶ Lave bem todas as peças do bocal com água corrente.
- ▶ Volte a montar o bocal.

i Tenha atenção para que todas as peças individuais estejam encaixadas correctamente e com firmeza, para que o bocal possa funcionar de modo impecável.

- ▶ Encaixe o bocal com firmeza no Connector System®.