



IMPRESSA C9 – Resumo das informações mais importantes



O «Manual da IMPRESSA», em conjunto com este manual breve «IMPRESSA C9 – 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 C9». Primeiro, leia e respeite as instruções de segurança e advertências para evitar perigos.

Ligar

Pré-requisito: a sua IMPRESSA está ligada no interruptor principal e a indicação luminosa está acesa (stand-by).

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

No visor é exibido **A AQUECER**.

PRESSIONAR MANUTENCAO, o botão de manutenção ☸ acende.

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

- ▶ Prima o botão de manutenção.

A LAVAR, o aparelho está a lavar.

O processo pára automaticamente e no visor é exibido **FRONTO**.



Colocar e activar o filtro

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

- i** Realize o processo «Colocar e activar o filtro» sem interrupções. Assim, o bom funcionamento da sua IMPRESSA está garantido.

Pré-requisito: no visor é exibido **FRONTO**.

- ▶ Abra a tampa do Rotary Switch.

- ▶ Prima o Rotary Switch **até** o visor exibir **ENXAGUAR**.

- ▶ Rode o Rotary Switch até ser exibido **FILTRO –**.

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

- ▶ Rode o Rotary Switch até ser exibido **SIM ✓**.

- ▶ Prima o Rotary Switch para confirmar o ajuste.

No visor é exibido **OK** por breves instantes para confirmar o ajuste.

COLOCAR, o botão de manutenção ☸ acende.

- ▶ Feche a tampa do Rotary Switch.

- ▶ Retire o cartucho de filtro CLARIS plus do Welcome Pack.



- ▶ 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.
- ❖ ▶ Prima o botão de manutenção.
FILTRO A LAVAR. Segue-se a saída de água pelo bocal.

- i** Poderá interromper a lavagem do filtro a qualquer altura. Para isso, prima uma tecla 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 é parada automaticamente após a circulação de aproximadamente 500 ml de água. No visor é exibido **A AQUECER**, depois é exibido **PRONTO**. O filtro está activado.

Mudar o filtro

- i** Após o fluxo de 50 litros de água ou, o mais tardar, ao fim de dois meses, a acção de filtro esgota-se. A sua IMPRESSA solicita automaticamente uma mudança do filtro.
- 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 **PRONTO / FILTRO** e o botão de manutenção ❖ acende.

- ❖ ▶ Prima o botão de manutenção.
MUDAR
- ▶ Remova e esvazie o reservatório de água.
- ▶ Abra o suporte do cartucho e remova o cartucho de filtro CLARIS plus antigo.



- ▶ Coloque um novo cartucho de filtro CLARIS plus no reservatório de água, pressionando-o 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, pelo bocal sai água.

i Poderá interromper a lavagem do filtro a qualquer altura. Para isso, prima uma tecla 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 é parada automaticamente após a circulação de aproximadamente 500 ml de água. A IMPRESSA começa a aquecer e fica outra vez operacional.

Limpar o aparelho

Após 200 preparações de café ou 80 lavagens iniciais, a IMPRESSA solicita uma limpeza.

CUIDADO

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

- ▶ Utilize apenas os acessórios originais de manutenção 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 **FRONTO / LIMPAR**, o botão de manutenção  acende.

- ▶ 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.

PRESSIONAR MANUTENCAO, o botão de manutenção  acende.

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

- ▶ Prima o botão de manutenção.

A LIMPAR, pelos dois bocais de saída de café sai água.

O processo é interrompido, **ADIC PASTILHA**.

- ▶ 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.

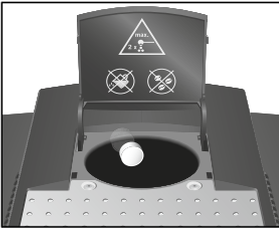
- ▶ Prima o botão de manutenção.

A LIMPAR, pelos dois bocais de saída de café sai água por diversas vezes.

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

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

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 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 manutenção da JURA.

CUIDADO

Perigo de danos no aparelho se a descalcificação for interrompida.

- ▶ Effectue 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 **FRONTO / DESCALC.** e o botão de manutenção **⚙** acende.

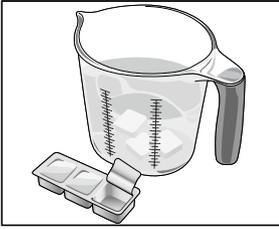
- ⚙** ▶ Prima o botão de manutenção.

ESVAZIAR BANDEJA

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

COLOCAR NO TANQUE

- ▶ Remova e esvazie o reservatório de água.



- ▶ Dissolva totalmente o conteúdo de 3 pastilhas anticalcário da JURA em 500 ml de água. Isso pode durar alguns minutos.
 - ▶ Despeje a solução no reservatório de água vazio e coloque-o novamente.
COLOCAR NO TANQUE, o botão de manutenção ❄ acende.
 - ▶ Remova o bocal.
 - ▶ Coloque um recipiente (mín. 500 ml) por baixo do Connector System®.
 - ❄ ▶ Prima o botão de manutenção.
DESCALC
Sai repetidamente água pelo Connector System®. O botão de manutenção pisca durante o processo de descumulação.
O processo pára automaticamente, **ESVAZIAR BANDEJA**.
 - ▶ Esvazie o recipiente colocado sob o Connector System®.
 - ▶ Esvazie a bandeja de recolha de água e o depósito de borras de café e volte a colocar os mesmos.
ENCHER AGUA
 - ▶ Remova o reservatório de água e lave-o bem.
 - ▶ Encha o reservatório de água com água fria e limpa da torneira e coloque-o novamente no aparelho.
PRESSONAR MANUTENCAO, o botão de manutenção ❄ acende.
 - ▶ Monte novamente o bocal.
 - ▶ Coloque um recipiente por baixo do bocal.
 - ❄ ▶ Prima o botão de manutenção.
DESCALC, pelo bocal 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 descumulação foi concluída. A IMPRESSA começa a aquecer e fica outra vez operacional.
- i** No caso de uma interrupção imprevista da descumulação, lave bem o reservatório de água.

Lavar o bocal Easy Auto-Cappuccino



Limpar o bocal Easy Auto-Cappuccino

CUIDADO

Para que o bocal Easy Auto-Cappuccino funcione na perfeição, ele deve ser lavado com água após cada preparação do leite.

10 minutos após a preparação do leite, a sua IMPRESSA solicitará a lavagem do bocal Easy Auto-Cappuccino.

Pré-requisito: no visor é exibido **ENXAGUAR CAPPUCCINO** e o botão de manutenção ☘ acende.

- ▶ Coloque um recipiente sob o bocal Easy Auto-Cappuccino.
- ☘ ▶ Prima o botão de manutenção.

ENXAGUAR CAPPUCCINO, o bocal Cappuccino é lavado.

O processo pára automaticamente e no visor é exibido **PRONTO**.

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

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

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

i O detergente Auto-Cappuccino da JURA pode ser adquirido numa loja especializada.

i A sua IMPRESSA não solicitará a limpeza do bocal.

Pré-requisito: no visor é exibido **PRONTO**.

- ▶ Remova o tubo de sucção do leite da embalagem ou do reservatório do leite.
- ▶ Abra a tampa do Rotary Switch.

🕒 ▶ Prima o Rotary Switch **até** ser exibido **ENXAGUAR**.

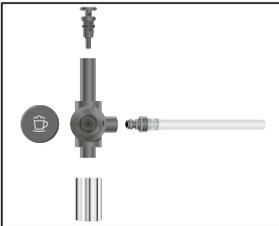
🕒 ▶ Prima o Rotary Switch para entrar no tópico do programa. **LIMPA CAF**

🕒 ▶ Prima o Rotary Switch.

LIMPEZA CAPPUCCINO



Desmontar e lavar o bocal Easy Auto-Cappuccino



- ▶ Encha um recipiente com 250 ml de água limpa e fresca e adicione uma tampa (no máximo 15 ml) do detergente Auto-Cappuccino.
- ▶ Mergulhe o tubo de sucção do leite no recipiente.
- ▶ Coloque um recipiente por baixo do bocal.
- ⚠ ▶ Prima o botão de manutenção.
A LIMPAR, o bocal e o tubo são limpos. O processo pára automaticamente.
AGUA PARA CAPPUCCINO
- ▶ Lave o recipiente exaustivamente, encha-o com 250 ml de água limpa e fresca e mergulhe o tubo de sucção do leite no recipiente.
- ▶ Esvazie o outro recipiente e volte a colocá-lo por baixo do bocal.
- ⚠ ▶ Prima o botão de manutenção.
A LIMPAR, o bocal e o tubo são lavados com água limpa. O processo pára automaticamente.
No visor é exibido **PRONTO**.
- ▶ Feche a tampa do Rotary Switch.

- ▶ 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 funcione de modo impecável.

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

Lavar o bocal Profi Auto-Cappuccino



Limpar o bocal Profi Auto-Cappuccino

CUIDADO

Para que o bocal Profi Auto-Cappuccino funcione na perfeição, ele deve ser lavado com água após cada preparação do leite.

10 minutos após a preparação do leite, a sua IMPRESSA solicitará a lavagem do bocal Profi Auto-Cappuccino.

Pré-requisito: no visor é exibido **ENXAGUAR CAPPUCCINO** e o botão de manutenção ☼ acende.

- ▶ Coloque um recipiente por baixo do bocal Profi Auto-Cappuccino.
- ☼ ▶ Prima o botão de manutenção.
ENXAGUAR CAPPUCCINO, o bocal Cappuccino é lavado.
O processo pára automaticamente e no visor é exibido **PRONTO**.

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

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

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

i O detergente Auto-Cappuccino da JURA pode ser adquirido numa loja especializada.

i A sua IMPRESSA não solicitará a limpeza do bocal.

Pré-requisito: no visor é exibido **PRONTO**.

- ▶ Abra a tampa do Rotary Switch.
- ⏻ ▶ Prima o Rotary Switch **até** ser exibido **ENXAGUAR**.
- ⏻ ▶ Prima o Rotary Switch para entrar no tópico do programa.
LIMPA CAF
- ⏻ ▶ Prima o Rotary Switch.
LIMPEZA CAPPUCCINO
- ▶ Remova o tubo de sucção do leite da embalagem de leite ou do reservatório do leite.

- ▶ Encha um recipiente com 250 ml de água limpa e fresca e adicione uma tampa (no máximo 15 ml) do detergente Auto-Cappuccino.
- ▶ Mergulhe o tubo de sucção do leite no recipiente.
- ▶ Rode a alavanca selectora do bocal para a posição espuma de leite ☺ ou leite ☑.
- ▶ Coloque um recipiente por baixo do bocal.



- ⚠ ▶ Prima o botão de manutenção.

A LIMPAR, o bocal e o tubo são limpos. O processo pára automaticamente.

ÁGUA PARA CAPPUCINO

- ▶ Lave o recipiente exaustivamente, encha-o com 250 ml de água limpa e fresca e mergulhe o tubo de sucção do leite no recipiente.
- ▶ Esvazie o outro recipiente e volte a colocá-lo por baixo do bocal.



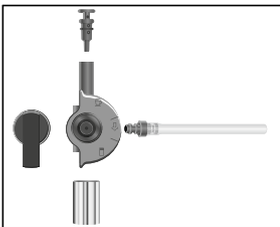
- ⚠ ▶ Prima o botão de manutenção.

A LIMPAR, o bocal e o tubo são lavados com água limpa.

O processo pára automaticamente e no visor é exibido **FRONTO**.

- ▶ Feche a tampa do Rotary Switch.

Desmontar e lavar o bocal Profi 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 funcione de modo impecável.

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

