



O "Manual de instruções IMPRESSA J9.2 One Touch", em conjunto com este manual breve "IMPRESSA J9.2 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.

Λ

Este manual breve não substitui o "Manual de instruções IMPRESSA J9.2 One Touch". Primeiro, leia e respeite as instruções de segurança e advertências para evitar perigos.

Lavar o aparelho

O processo de lavagem pode ser ativado de modo manual a qualquer altura.



- ► Coloque um recipiente por baixo da saída de café.
- ◆ Pulse o Rotary Switch até estar ativado COMSERVAR.
- ◆ Pulse o Rotary Switch para entrar no tópico do programa.

 LIMPAR CAPPUCCINO
- ♠ Rode o Rotary Switch at éser indicado ENXAG : MAQUINA.
- ◆ Pulse o Rotary Switch para ativar o processo de lavagem.
 MAQUINA A LAVAR

A lavagem para automaticamente e no visor surge ESCOLHA PRODUTO.



Lavar o bocal para Cappuccino

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

Pré-requisito: O visor exibe ESCOLHA PRODUTO / ENXAG.

CAPPUCCINO e a tecla Manutenção ∴ acende.

- ► Coloque um recipiente por baixo do bocal para Cappuccino.

PRODUTO.



Limpar o bocal para Cappuccino

Para garantir o bom funcionamento do bocal para Cappuccino, ele deve ser limpo **diariamente** sempre que tenha preparado leite. A sua IMPRESSA **não** solicitará a limpeza do bocal para Cappuccino.

CUIDADO

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

- Utilize apenas os produtos de manutenção originais da JURA.
- i O produto de limpeza JURA para Cappuccino pode ser adquirido numa loja especializada.

Pré-requisito: o visor exibe ESCOLHA PRODUTO.

- ◆ Pulse o Rotary Switch até estar ativado COMSERVAR.
- ◆ Pulse o Rotary Switch para entrar no tópico do programa.

 LIMPAR CAPPUCCINO
- - ► Encha um recipiente com 250 ml de água limpa e adicione uma tampa de dosagem (no máximo 15 ml) do produto de limpeza para Cappuccino.
 - ► Mergulhe o tubo do leite no recipiente.
 - ► Rode a roda de ajuste do bocal para Cappuccino para a posição Espuma de leite 🗓 ou leite 💆.
 - ► Coloque um outro recipiente por baixo do bocal para Cappuccino.
- ♣ Pulse a tecla Manutenção.

CAPPUCCINO LIMPAR, o bocal para Cappuccino e o tubo são limpos.

AGUA PARA CAPPUCCINO

- ► Lave o recipiente exaustivamente, encha-o com 250 ml de água limpa e mergulhe o tubo do leite no recipiente.
- ► Esvazie o outro recipiente e volte a colocá-lo por baixo do bocal para Cappuccino.
- ♣ Pulse a tecla Manutenção.

CAPPUCCINO LIMPAR, o bocal para Cappuccino e o tubo são lavados com água limpa.

O visor exibe ESCOLHA PRODUTO.





Desmontar e lavar o bocal para Cappuccino



- ► Puxe cuidadosamente o bocal para Cappuccino para baixo.
- ► Desmonte o bocal para Cappuccino separando as suas peças soltas.
- ► Lave bem todas as peças do bocal para Cappuccino com água corrente.
- ► Volte a montar o bocal para Cappuccino.
- Certifique-se de que todas as peças soltas estão encaixadas corretamente e com firmeza, para que o bocal para Cappuccino possa funcionar corretamente.
 - ► Encaixe o bocal com firmeza na peça de ligação.

Colocar e ativar o filtro

A sua IMPRESSA não precisará de ser descalcificada se utilizar o cartucho do filtro CLARIS Blue.

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

Pré-requisito: o visor exibe ESCOLHA PRODUTO.

- ◆ Pulse o Rotary Switch até o visor exibir CONSERVAR.
- ♠ Rode o Rotary Switch até ser indicado FILTED NEO.
- ◆ Pulse o Rotary Switch para entrar no tópico do programa.
 FILTEO NEO
- ♠ Rode o Rotary Switch até ser indicado FILTRO SIM.
- ◆ Pulse o Rotary Switch para confirmar o ajuste.
 O visor exibe CONFRIMADO por breves instantes.
 COLOGAR FILTRO / PRESSIONAR CONSERVAR, a tecla Manutenção ∴ acende.
 - Retire o prolongamento para o cartucho do filtro do Welcome Pack.
 - Encaixe o prolongamento em cima do cartucho do filtro CLARIS Blue.
 - ► Remova e esvazie o depósito de água.





- ► Abra o suporte do filtro e encaixe o cartucho do filtro no depósito de água, pressionando-o levemente.
- ► Feche o suporte do filtro. Ouve-se o suporte do filtro encaixar.
- O filtro também deverá ser mudado após dois meses. Ajuste o período de tempo com a ajuda do disco de data existente no suporte do filtro do depósito de água.
 - ► Encha o depósito de água com água limpa e fria e coloque-o novamente no aparelho.
 - ► Coloque um recipiente (mínimo 500 ml) por baixo do bocal para Cappuccino.
- ∴ Pulse a tecla Manutenção.

FILTRO A LAVAR, pelo bocal para Cappuccino sai água.

- i Poderá interromper a lavagem do filtro a qualquer altura; para isso, pulse uma tecla qualquer. Pulse a tecla Manutenção ... para prosseguir com a lavagem do filtro.
- 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. O aparelho aquece. O visor exibe ESCOLHA PRODUTO, o filtro está ativado.

Mudar o filtro

- **i** Após um fluxo de 50 litros de água, a ação do filtro estará esgotada. A sua IMPRESSA solicita automaticamente uma mudanca do filtro.
- O filtro também deverá ser mudado após dois meses. Ajuste o período de tempo com a ajuda do disco de data existente no suporte do filtro do depósito de água.
- i Não há solicitação de mudança do filtro se o cartucho do filtro CLARIS Blue não estiver ativado no modo de programação.

Pré-requisito: O visor exibe ESCOLHA PRODUTO / MUDAR FILTRO e a tecla Manutenção ☆ acende.

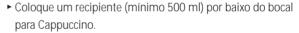
∴ Pulse a tecla Manutenção.

DURACHO 2 MIN. / INICIAR SIM

- i Se ainda não pretender iniciar a mudança do filtro, rode o Rotary Switch até ser exibido INICIAR NAO. Pulsando o Rotary Switch, o programa de manutenção é abandonado. A solicitação "mudar o filtro" mantém-se.
- ♣ Pulse a tecla Manutenção.

MICHEFULTED/PRESSIONER CONSERVER

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



- ► Rode a roda de ajuste do bocal para Cappuccino para a posição Vapor \$.
- ♣ Pulse a tecla Manutenção.

FILTRO A LAVAR, pelo bocal para Cappuccino sai água.

- i Poderá interromper a lavagem do filtro a qualquer altura. Para isso, pulse uma tecla qualquer. Pulse a tecla Manutenção ... para prosseguir com a lavagem do filtro.
- **1** 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 comeca a aquecer e fica outra vez pronta a funcionar.





Limpar o aparelho

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

CUIDADO

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

- Utilize apenas os produtos de manutenção originais 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: O visor exibe ESCOLHA PRODUTO / LIMPAR MAQUINA e a tecla Manutenção ☆ acende.

♣ Pulse a tecla Manutenção.

DURACAC SA MIN. / INTOTAR SIM

- i Se ainda não pretender iniciar a limpeza, rode o Rotary Switch até ser exibido INICIAR NAO. Pulsando o Rotary Switch, o programa de manutenção é abandonado. A solicitação "Descalcificar o aparelho" mantém-se.
- ♣ Pulse a tecla Manutenção.

ESUAZIAR BANDEJA

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

PRESSIONAR CONSERVAR, a tecla Manutenção 🛦 acende

- ► Coloque um recipiente por baixo da saída de café e por baixo do bocal para Cappuccino.
- ♣ Pulse a tecla Manutenção.

LIMPAR, pela saída de café sai água.

O processo é interrompido, ADIC PASTILHA.

► Abra a tampa do funil de enchimento para café em pó.





- Coloque uma pastilha de limpeza da JURA no funil de enchimento.
- ► Feche a tampa do funil de enchimento.

 ADIC PASTILHA / PRESSIONAR CONSERVAR, a tecla Manutencão & acende.
- ∴ Pulse a tecla Manutenção.
 - LIMPAR, pela saída de café e pelo bocal para Cappuccino 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 está concluída. A IMPRESSA começa a aquecer e fica outra vez pronta a funcionar.

Descalcificar o aparelho

Como consequência normal da sua utilização, ocorre o depósito de sedimentos 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 agente descalcificador

- Evite o contacto com a pele e com os olhos.
- Remova o agente descalcificador com água limpa. Se houver contacto com os olhos, consulte um médico.

CUIDADO

Se for utilizado um agente descalcificador incorreto, existe risco de danos no aparelho e de resíduos na água.

Utilize apenas os produtos de manutenção originais da JURA.

CUIDADO

Perigo de danos no aparelho se o processo de descalcificação for interrompido.

► Efetue a descalcificação até ao fim.

CUIDADO

Existe risco de danos nas superfícies delicadas (p. ex. mármore) devido ao contacto com agente descalcificador.

Remova imediatamente os salpicos que atinjam tais superfícies.

- i O programa de descalcificação dura aproximadamente 45 minutos
- As pastilhas anticalcário da JURA estão à venda em lojas especializadas.
- i Não há solicitação para a descalcificação se utilizar um cartucho do filtro CLARIS Blue e o mesmo estiver ativado.

Pré-requisito: O visor exibe ESCOLHA PRODUTO/DESCALO : MAQUINA e a tecla Manutenção ☆ acende.

♣ Pulse a tecla Manutenção.

DURACAO 45 MIN./INICIAR SIM

- Se ainda não pretender iniciar a descalcificação, rode o Rotary Switch até ser exibido INICIAR NAO. Pulsando o Rotary Switch, o programa de manutenção é abandonado. A solicitação "descalcificar o aparelho" mantém-se.
- ♣ Pulse a tecla Manutenção.

ESVAZIAR BANDEJA

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

DESCALO: DEPOSITO

- ► Remova e esvazie o depósito de água.
- ► Dissolva totalmente o conteúdo de uma bandeja de blister (3 pastilhas anticalcário da JURA) em 500 ml de água. O procedimento pode durar alguns minutos.
- Despeje a solução no depósito de água vazio e coloque-o novamente.

DESCALC: DEPOSITO/PRESSIONAR CONSERVAR, a tecla Manutenção & acende.

- ► Remova o bocal para Cappuccino.
- ► Coloque um recipiente (mínimo 500 ml) por baixo da peça de ligação do bocal para Cappuccino.
- ♣ Pulse a tecla Manutenção.

neenai n

Pela peça de ligação do bocal para Cappuccino sai água por diversas vezes. A tecla Manutenção & pisca durante o processo de descalcificação.

O processo para automaticamente, ESVAZIAR BANDEJA.





- ► Esvazie o recipiente colocado por baixo da peça de ligação do bocal para Cappuccino.
- ► 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 depósito de água e lave-o bem.
- ► Encha o depósito de água com água limpa e fria e coloque-o novamente no aparelho.

PRESSIONAR CONSERVAR, a tecla Manutenção & acende

- ► Volte a colocar o bocal para Cappuccino.
- ► Coloque um recipiente por baixo do bocal para Cappuccino e da saída de café.
- ❖ Pulse a tecla Manutenção.

DESCRLO:, pelo bocal para Cappuccino e pela saída de café sai água.

MAQUINA AQUECE, MAQUINA A LAVAR, pela saída de café sai água.

O processo para 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 encontra-se pronta a funcionar.
- i No caso de uma interrupção imprevista do processo de descalcificação, lave bem o depósito de água.

