

jura®



Z8 – Resumo das informações
mais importantes

Z8 – Resumo das informações mais importantes



Este manual breve não substitui o “Manual de instruções Z8”. 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 em qualquer altura.

Pré-requisito: no visor é exibido “Por favor, seleccionar”.

- ▶ Coloque um recipiente por baixo da saída combinada.
- ▶ Pulse o Rotary Switch.
“Estado de manutenção”
- ▶ Pulse o Rotary Switch.
“Limpeza”
- ▶ Rode o Rotary Switch até ser exibido “Lavagem”.
- ▶ Pulse o Rotary Switch para ativar o processo de lavagem.
“Aparelho lavando”, “O sistema de leite é lavado”, pela saída combinada sai água.
A lavagem para automaticamente. O visor exhibe “Por favor, seleccionar”.

Lavagem automática do sistema de leite

O sistema de leite é **automaticamente** lavado, 15 minutos após cada preparação do leite. Por isso, após a preparação de leite, coloque sempre um recipiente por baixo da saída combinada.

15 minutos após a preparação do leite, é exibido “O sistema de leite é lavado”, pela saída combinada sai água. A lavagem para automaticamente. A sua Z6 encontra-se pronta a funcionar.

Limpar o sistema de leite

Para que o sistema de leite na saída combinada funcione na perfeição, ele terá de ser limpo **diariamente** sempre que tenha preparado leite.

CUIDADO

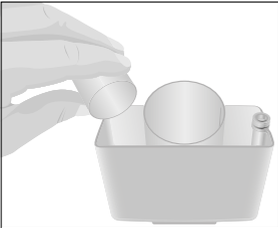
Se for utilizado um produto de limpeza incorreto, existe risco de danos no aparelho e de resíduos na água.

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

- i** O produto de limpeza do sistema de leite da JURA pode ser adquirido numa loja especializada.
- i** Para a limpeza do sistema de leite, utilize o reservatório incluído na caixa original.

Pré-requisito: no visor é exibido “Limpar o sistema de leite”.

- ▶ Pulse o Rotary Switch.
“Limpeza do sistema de leite”
- ▶ Pulse novamente o Rotary Switch.
- ▶ Pulse a tecla “Iniciar”.
- ▶ Pulse novamente a tecla “Iniciar”.
“Produto de limp. para sist. de leite”
- ▶ Remova o tubo do leite do reservatório de leite ou do pacote Tetra Pak de leite.
- ▶ Deite uma tampa de dosagem do produto de limpeza do sistema de leite na área quadrada situada no exterior do reservatório.
- ▶ Coloque o reservatório por baixo da saída combinada.



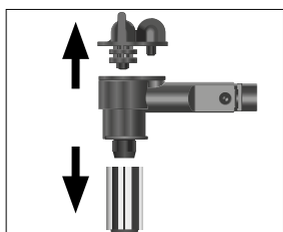
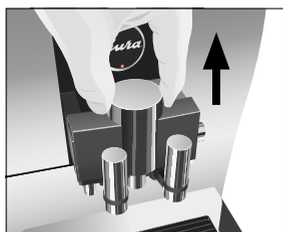
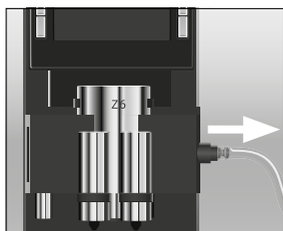
- ▶ Conete o tubo do leite ao reservatório.
- i** Por forma a conetar corretamente o tubo do leite com o depósito, o tubo do leite deve estar equipado com uma peça de ligação.
- ▶ Para fixar o depósito, empurre a saída combinada para baixo.
- ▶ Pulse a tecla “Continuar”.
“O sistema de leite está a limpar”, a saída combinada e o tubo são limpos. Pela saída combinada sai água.

O processo para automaticamente. O visor exibe “A limpeza do sistema de leite foi efectuada com sucesso” por breves instantes.

A sua Z6 encontra-se pronta a funcionar.

Desmontar e lavar a saída combinada

Para que a saída combinada funcione na perfeição, e por razões de higiene, ela terá de ser desmontada e lavada **diariamente** sempre que tenha preparado leite.



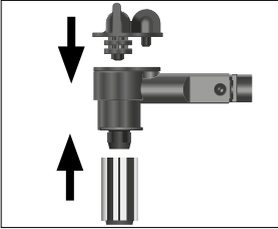
▶ Retire o tubo do leite e lave-o exaustivamente com água corrente.

▶ Pulse os dispositivos de desbloqueio e retire a tampa da saída combinada para cima.

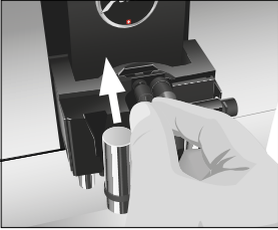
▶ Retire o sistema de leite da saída combinada.

▶ Desmonte o sistema de leite separando as suas peças soltas.

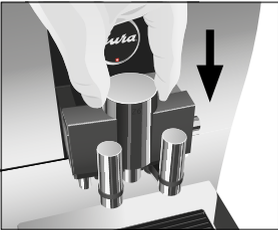
▶ Lave todas as peças com água corrente. Em caso de resíduos de leite muito secos, coloque primeiro as peças soltas numa solução de 250 ml de água fria e 1 tampa de dosagem do produto de limpeza do sistema de leite da JURA. Depois, lave bem as peças soltas.



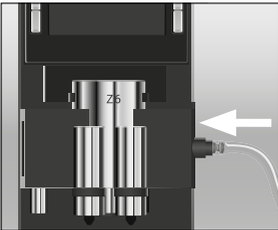
- ▶ Volte a montar o sistema de leite.



- ▶ Volte a colocar as peças soltas encaixadas na saída combinada e pressione.



- ▶ Coloque a tampa da saída combinada. Certifique-se de que a tampa da saída combinada está corretamente engatada.



- ▶ Conecte o tubo do leite à saída combinada.

Colocar o filtro

A sua Z6 não precisará de ser descalcificada se utilizar o cartucho do filtro CLARIS Smart. Caso ainda não tenha colocado o filtro na altura da primeira colocação em funcionamento, poderá fazê-lo em seguida.



Pré-requisito: no visor é exibido “Por favor, seleccionar”.

- ▶ Remova e esvazie o depósito de água.
- ▶ Coloque o prolongamento fornecido para o cartucho do filtro em cima do cartucho do filtro CLARIS Smart.
- ▶ Coloque o cartucho do filtro juntamente com o prolongamento no depósito de água.
- ▶ Rode o cartucho do filtro no sentido dos ponteiros do relógio até que este engate de forma audível.
- ▶ Encha o depósito de água com água limpa e fria e coloque-o novamente no aparelho.

i O aparelho reconhece automaticamente que colocou o cartucho do filtro, agora mesmo.

“Funcionamento do filtro” / “Guardada”

“Filtro é lavado”, o filtro é lavado. A água sai diretamente para a bandeja de recolha de água.

“Esvaziar bandeja de recolha de água”

- ▶ Esvazie a bandeja de recolha de água e volte a colocá-la.
“Funcionamento do filtro”, “O filtro foi lavado com sucesso”
O visor exibe “Por favor, seleccionar”. A sua Z6 encontra-se pronta a funcionar.

Mudar o filtro

i Assim que o cartucho do filtro esteja esgotado (independentemente da dureza da água ajustada), a Z6 solicita uma mudança do filtro.

i Os cartuchos do filtro CLARIS Smart estão à venda em lojas especializadas.

Pré-requisito: no visor é exibido “Mudar o filtro”.

P ▶ Pulse o Rotary Switch.

“Mudança filtro”

- ▶ Pulse novamente o Rotary Switch.
- ▶ Remova e esvazie o depósito de água.



- ▶ Rode o cartucho do filtro no sentido contrário aos ponteiros do relógio e retire-o do depósito de água, juntamente com o prolongamento.
- ▶ Coloque o prolongamento para o cartucho do filtro em cima do **novo** cartucho do filtro CLARIS Smart.
- ▶ Coloque o cartucho do filtro juntamente com o prolongamento no depósito de água.
- ▶ Rode o cartucho do filtro no sentido dos ponteiros do relógio até que este engate de forma audível.
- ▶ Encha o depósito de água com água limpa e fria e coloque-o novamente no aparelho.

i O aparelho reconhece automaticamente que substituiu o cartucho do filtro, agora mesmo.

“Mudança filtro” / “Guardada”

“Filtro é lavado”, o cartucho do filtro é lavado. A água sai diretamente para a bandeja de recolha de água.

“Esvaziar bandeja de recolha de água”

- ▶ Esvazie a bandeja de recolha de água e volte a colocá-la.

“Mudança filtro”, “O filtro foi lavado com sucesso”

O visor exibe “Por favor, seleccionar”. A sua Z6 encontra-se pronta a funcionar.

Limpar o aparelho

Após 180 preparações ou 80 lavagens iniciais, a Z6 solicita uma limpeza.

CUIDADO

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

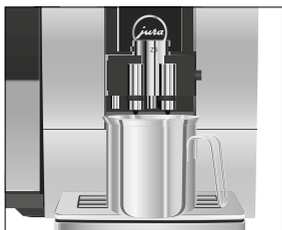
- ▶ Utilize apenas os produtos de manutenção originais da JURA.

- 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: no visor é exibido “Limpar máquina”.

- ▶ Pulse o Rotary Switch.

“Limpeza”



- ▶ Pulse novamente o Rotary Switch.
“Limpeza”
- ▶ Pulse a tecla “Iniciar”.
- ▶ Pulse novamente a tecla “Iniciar”.
“Esvaziar depósito de borras de café”
- ▶ Esvazie a bandeja de recolha de água e o depósito de borras de café e volte a colocar os mesmos.
“Pulsar o Rotary Switch”
- ▶ Coloque um recipiente por baixo da saída combinada.
- ▶ Pulse o Rotary Switch.
“Aparelho limpando”, pela saída combinada sai água.
O processo é interrompido, “Adicionar pastilha de limpeza”.
- ▶ Abra a tampa do funil de enchimento para café moído.

- ▶ Coloque uma pastilha de limpeza da JURA no funil de enchimento.
- ▶ Feche a tampa do funil de enchimento.
“Pulsar o Rotary Switch”
- ▶ Pulse o Rotary Switch.
“Aparelho limpando”, pela saída combinada sai várias vezes água.
O processo para automaticamente.
“Esvaziar depósito de borras de café”
- ▶ Esvazie a bandeja de recolha de água e o depósito de borras de café e volte a colocar os mesmos.
O visor exhibe “Por favor, seleccionar”. A limpeza está concluída.

Descalcificar o aparelho

Como consequência normal da sua utilização, ocorre o depósito de sedimentos de calcário na máquina. A Z6 solicitará automaticamente uma descalcificação. A calcificação depende do grau de dureza da água utilizada.

- i** Não há solicitação para a descalcificação se utilizar um cartucho do filtro CLARIS Smart.

⚠ CUIDADO Há perigo de irritação da pele e dos olhos devido ao agente descalcificador.

- ▶ Evite o contato 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.

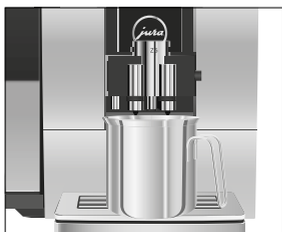
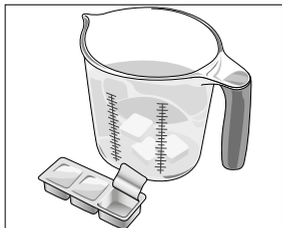
- ▶ Remova imediatamente os salpicos que atinjam tais superfícies.

-
- i** O programa de descalcificação dura aproximadamente 45 minutos.

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

Pré-requisito: no visor é exibido “Descalcificar máquina”.

- ▶ Pulse o Rotary Switch.
“Descalcificação”
- ▶ Pulse novamente o Rotary Switch.
“Descalcificação”
- ▶ Pulse a tecla “Iniciar”.
- ▶ Pulse novamente a tecla “Iniciar”.
“Esvaziar bandeja de recolha de água”



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

“Agente descalcificador no depósito”

- ▶ Remova e esvazie o depósito de água.
- ▶ Dissolva totalmente o conteúdo de uma bandeja de blister (3 pastilhas anticalcário da JURA) em 600 ml de água morna. O procedimento pode durar alguns minutos.
- ▶ Despeje a solução no depósito de água vazio e coloque-o novamente.

“Pulsar o Rotary Switch”

- ▶ Coloque um recipiente por baixo da saída de água quente.
- ▶ Pulse o Rotary Switch.

“Aparelho descalcificando”, pela saída de água quente sai várias vezes água.

O processo é interrompido, “Esvaziar bandeja de recolha de água”.

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

“Encher o depósito de água”

- ▶ Esvazie o recipiente e coloque-o por baixo da saída de água quente e saída combinada.
- ▶ 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.

“Pulsar o Rotary Switch”

- ▶ Pulse o Rotary Switch.

“Aparelho descalcificando”, o processo de descalcificação continua, pela saída combinada e pela saída de água quente sai água.

“Esvaziar bandeja de recolha de água”

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

O visor exibe “Por favor, seleccionar”. A descalcificação está concluída.

- i** No caso de uma interrupção imprevista do processo de descalcificação, lave bem o depósito de água.

Descalcificar o depósito de água

Podem ocorrer incrustações de calcário no depósito de água. Para garantir um funcionamento impecável, descalcifique regularmente o depósito de água.

- ▶ Remova o depósito de água.
- ▶ Se utilizar um cartucho do filtro CLARIS Smart, remova-o.
- ▶ Dissolva 3 pastilhas anticalcário da JURA no depósito de água completamente cheio.
- ▶ Deixe ficar o depósito de água com a solução de descalcificação durante várias horas (por ex., durante a noite).
- ▶ Esvazie o depósito de água e lave-o bem.
- ▶ Se utilizar um cartucho do filtro CLARIS Smart, volte a colocá-lo.
- ▶ Encha o depósito de água com água limpa e fria e coloque-o novamente no aparelho.

Limpar o depósito de grãos

Os grãos de café podem apresentar uma ligeira camada de gordura que se fixa nas paredes do depósito de grãos. Estes resíduos podem influenciar negativamente o resultado do café. Por isso, limpe regularmente o depósito de grãos.

Pré-requisito: no visor é exibido “Encher o depósito de grãos”.

- ▶ Desligue o aparelho com a tecla Liga/Desliga .
- ▶ Remova a tampa protetora do aroma.
- ▶ Limpe o depósito de grãos com um pano seco e macio.
- ▶ Coloque grãos de café no depósito de grãos e feche a tampa protetora do aroma.