

*jura*®



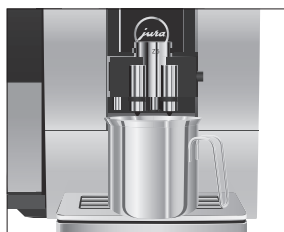
Z6 – Resumo das informações  
mais importantes

## Z6 – Resumo das informações mais importantes



Este manual breve não substitui o “Manual de instruções Z6”. Primeiro, leia e respeite as instruções de segurança e advertências para evitar perigos.

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

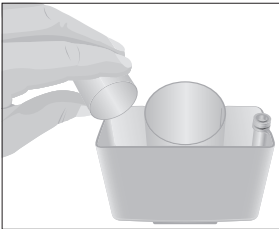
Se for utilizado um produto de limpeza incorreto, existe risco de danos no aparelho e de resíduos na água.

- ▶ 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”.

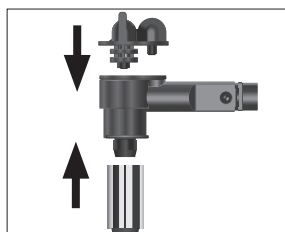
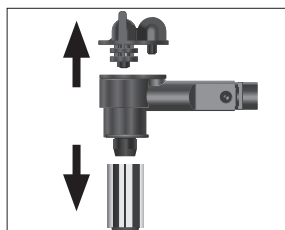
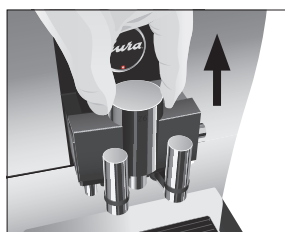
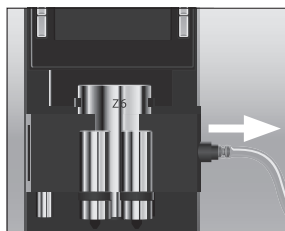
“O sistema de leite está a limpar”, a saída combinada e o tubo são limpos. Pela saída combinada sai água.

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

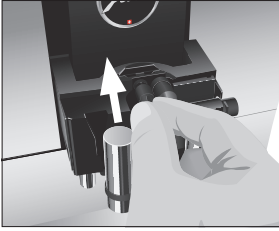
A sua Z6 encontra-se pronta a funcionar.

## Desmontar e lavar a saída combinada

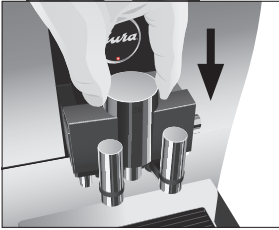
Para que a saída combinada funcione na perfeição, e por razões de higiene, ela terá de ser desmontada e lavada **diariamente** sempre que tenha preparado leite.



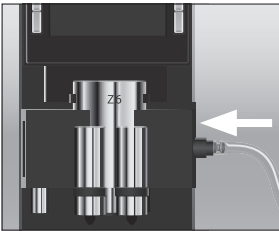
- ▶ Retire o tubo do leite e lave-o exaustivamente com água corrente.
- ▶ Pulse os dispositivos de desbloqueio e retire a tampa da saída combinada para cima.
- ▶ Retire o sistema de leite da saída combinada.
- ▶ Desmonte o sistema de leite separando as suas peças soltas.
- ▶ Lave todas as peças com água 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.



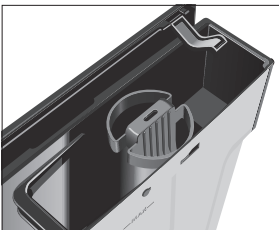
- ▶ Conecte o tubo do leite à saída combinada.

## 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”

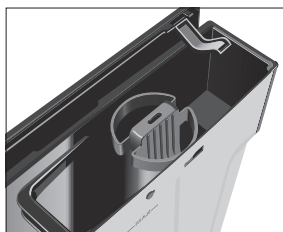
- ▶ Esvazie a bandeja de recolha de água e volte a colocá-la.  
“Funcionamento do filtro”, “O filtro foi lavado com sucesso”  
O visor exibe “Por favor, seleccionar”. A sua Z6 encontra-se pronta a funcionar.

## 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.

- ❗ O programa de limpeza dura aproximadamente 20 minutos.
- ❗ Não interrompa o programa de limpeza. Isso prejudicaria a qualidade da limpeza.
- ❗ 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”

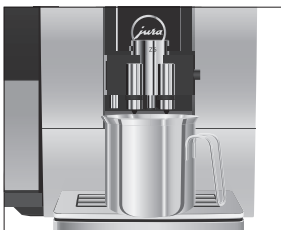
- ▶ Coloque um recipiente por baixo da saída combinada.

- ▶ 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 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.

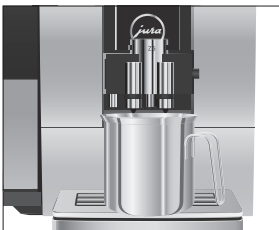
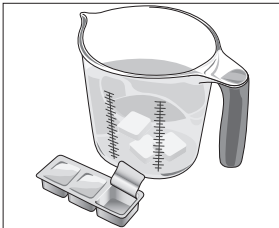
- ▶ Remova imediatamente os salpicos que atinjam tais superfícies.
-



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