

jura®



J6/J600 – Resumo das informações
mais importantes

J6/J600 – Resumo das informações mais importantes



Este manual breve não substitui o “Manual de instruções J6/J600”. 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.

- ▶ Coloque um recipiente por baixo da saída de café.
- ▶ Pulse a tecla P.
“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 de café sai água.
A lavagem para automaticamente. O visor exibe “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 do bocal para Cappuccino.

Caso seja exibido “Lavar o sistema de leite”, pode iniciar a lavagem premindo o Rotary Switch.

Limpar o sistema de leite

Para garantir o bom funcionamento contínuo do bocal para Cappuccino, ele deve 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.

- ▶ Pulse a tecla P.

“Estado de manutenção”

- ▶ Pulse o Rotary Switch.

“Limpeza”

- ▶ Rode o Rotary Switch, até ser exibido “Limpeza do sistema de leite”.

- ▶ Pulse o Rotary Switch.

“Limpeza do sistema de leite”

- ▶ Pulse novamente o Rotary Switch.

- ▶ Pulse a tecla “Iniciar”.

- ▶ Remova o tubo do leite do reservatório de leite ou do pacote Tetra Pak de leite.

- ▶ Coloque produto de limpeza do sistema de leite até à **marca inferior**, na parte dianteira do reservatório (assinada com ).

- ▶ Depois, encha com água até à **marca superior**.

- ▶ Coloque o reservatório por baixo do bocal para Cappuccino.

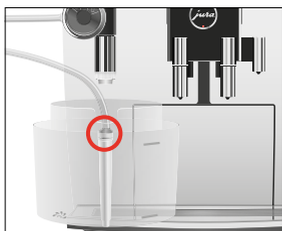
- ▶ Coloque a roda de ajuste do bocal para Cappuccino na posição Leite .

- ▶ Ligue o tubo do leite ao reservatório.

i Para ligar corretamente o tubo do leite ao depósito, o tubo do leite deve estar equipado com uma peça de ligação.

- ▶ Pulse a tecla “Continuar”.

“O sistema de leite está a limpar”, o bocal para Cappuccino e o tubo do leite são limpos.





- ▶ Durante a primeira interrupção curta, coloque a roda de ajuste do bocal para Cappuccino na posição Espuma de leite ☕.

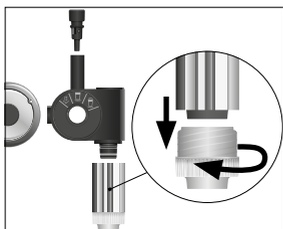
“Água para limpeza do sist. de leite”

- ▶ Lave abundantemente o reservatório e encha a área dianteira com água limpa até à **marca superior**.
- ▶ Coloque-o por baixo do bocal para Cappuccino e volte a ligar o tubo do leite ao reservatório.
- ▶ Pulse a tecla “Continuar”.

“O sistema de leite está a limpar”, o bocal para Cappuccino e o tubo do leite são lavados com água limpa.

O ecrã inicial é exibido.

Desmontar e lavar o bocal para Cappuccino



Para que o bocal para Cappuccino funcione na perfeição, e por razões de higiene, terá de o desmontar e lavar **diariamente** sempre que tenha preparado leite.

- ▶ Retire o tubo do leite e lave-o exaustivamente com água corrente.
- ▶ Puxe cuidadosamente o bocal para Cappuccino para baixo.
- ▶ Desmonte o bocal para Cappuccino 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 bocal para Cappuccino.

i Tenha atenção para que todas as peças soltas estejam encaixadas corretamente e com firmeza, para que o bocal para Cappuccino possa funcionar corretamente.

- ▶ Encaixe o bocal para Cappuccino com firmeza na peça de ligação.

Colocar o filtro

A sua JURA 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.



- ▶ Coloque um recipiente por baixo da saída de água quente.
- ▶ Remova e esvazie o depósito de água.
- ▶ Abra o suporte do filtro.
- ▶ 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.
- ▶ 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.

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

“Funcionamento do filtro” / “Guardada”

“Filtro é lavado”, pela saída de água quente sai água.

A lavagem do filtro para automaticamente após a circulação de aproximadamente 300 ml 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 JURA encontra-se pronta a funcionar.

Mudar o filtro

i Assim que o cartucho do filtro estiver esgotado (conforme a dureza da água ajustada), a JURA 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”.



- ▶ Coloque um recipiente por baixo da saída de água quente.
- ▶ Remova e esvazie o depósito de água.
- ▶ Abra o suporte do filtro e remova o cartucho do filtro CLARIS Smart antigo e 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.
- ▶ 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.

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

“Mudança filtro” / “Guardada”

“Filtro é lavado”, pela saída de água quente sai 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 JURA encontra-se pronta a funcionar.

Limpar o aparelho

Após 180 preparações ou 80 lavagens iniciais, a JURA 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 a tecla P.

“Limpeza”

- ▶ Pulse o Rotary Switch.

- ▶ 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 de café e por baixo do bocal para Cappuccino.
- ▶ Pulse o Rotary Switch.
“Aparelho limpando”, pela saída de café 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 de café e pelo bocal para Cappuccino 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.
A limpeza está concluída. O ecrã inicial é exibido.

Descalcificar o aparelho

Como consequência normal da sua utilização, ocorre o depósito de sedimentos de calcário na máquina. A JURA 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.
-

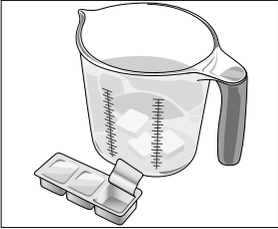
- CUIDADO** Existe risco de danos nas superfícies delicadas (p. ex. mármore) devido ao contacto com agente descalcificador.
- ▶ Remova imediatamente os salpicos que atinjam tais superfícies.
-

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 a tecla P.
“Descalcificação”
- ▶ Pulse o Rotary Switch.
- ▶ 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 3 pastilhas anticalcário da JURA num recipiente com 500 ml de água. O procedimento pode durar alguns minutos.
 - ▶ Despeje a solução no depósito de água **vazio** e coloque-o novamente.

 - ▶ Coloque um recipiente por baixo da saída de água quente e por baixo do bocal para Cappuccino.
“Pulsar o Rotary Switch”
 - ▶ Pulse o Rotary Switch.
“Aparelho descalcificando”, pela saída de água quente e pelo bocal para Cappuccino 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”
 - ▶ 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”
 - ▶ Coloque recipientes por baixo do bocal para Cappuccino, bem como da saída de café e da saída de água quente.
 - ▶ Pulse o Rotary Switch.
“Aparelho descalcificando”, o processo de descalcificação é continuado.
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.
A descalcificação está concluída. O ecrã inicial é exibido.
- i** No caso de uma interrupção imprevista do processo de descalcificação, lave bem o depósito de água.

J6/J600 – Resumo das informações mais importantes

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 .
- ▶ Abra a tampa do depósito de grãos e remova a tampa protetora do aroma.
- ▶ Limpe o depósito de grãos com um pano seco e macio.
- ▶ Coloque os grãos de café no depósito, feche a tampa protetora do aroma e a tampa do depósito de grãos.

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.