



BOSCH



Register your
new device on
MyBosch now and
get free benefits:
**[bosch-home.com/
welcome](https://bosch-home.com/welcome)**

Máquina de lavar roupa

WGE03200ES

[pt] Manual do utilizador e ins-
truções de instalação

Para obter mais informações, consulte o Guia do usuário digital.



Índice

1 Segurança	4	7 Visor.....	21
1.1 Indicações gerais	4	8 Teclas.....	23
1.2 Utilização correta.....	4	9 Programas	24
1.3 Limitação do grupo de utilizadores.....	4	10 Acessórios	28
1.4 Instalação segura.....	5	11 Roupa.....	28
1.5 Utilização segura.....	7	11.1 Preparar a roupa.....	28
1.6 Limpeza e manutenção seguras	9	12 Detergentes e produtos de tratamento adicionais	29
2 Evitar danos materiais	11	13 Operação base	29
3 Proteção do meio ambiente e poupança.....	12	13.1 Ligar o aparelho	29
3.1 Eliminação da embalagem	12	13.2 Regular um programa.....	29
3.2 Poupança de energia e recursos.....	12	13.3 Ajustar regulações de programas	29
3.3 Modo de poupança de energia.....	12	13.4 Introduzir a roupa.....	29
4 Instalação e ligação	13	13.5 Colocar o doseador	29
4.1 Desembalar o aparelho.....	13	13.6 Utilizar o doseador	30
4.2 Âmbito de fornecimento.....	13	13.7 Deitar detergente e produto de tratamento adicional	30
4.3 Requisitos do local de instalação.....	13	13.8 Iniciar o programa.....	31
4.4 Remover os dispositivos de segurança para transporte.....	14	13.9 Colocar +Carga.....	31
4.5 Conectar o aparelho	15	13.10 Cancelar programa	31
4.6 Nivelar o aparelho.....	17	13.11 Retirar a roupa	31
5 Antes da primeira utilização.....	17	13.12 Desligar o aparelho.....	31
5.1 Iniciar ciclo de lavagem em vazio	17	14 Fecho de segurança para crianças	32
6 Familiarização	19	14.1 Ativar fecho de segurança para crianças.....	32
6.1 Aparelho	19	14.2 Desativar o fecho de segurança para crianças	32
6.2 Gaveta para detergente	19		
6.3 Painel de comandos	20		

15 Regulações base.....	32
15.1 Vista geral das regulações base.....	32
15.2 Alterar as regulações base ...	32
16 Limpeza e manutenção.....	33
16.1 Limpar o tambor.....	33
16.2 Limpar a gaveta para detergente	33
16.3 Limpar a bomba de escoamento	34
17 Eliminar falhas	36
17.1 Desbloqueio de emergência.....	42
18 Transportar, armazenar e eliminar	42
18.1 Desmontar o aparelho	42
18.2 Colocar os dispositivos de segurança para transporte....	42
18.3 Colocar o aparelho novamente em funcionamento	42
18.4 Eliminar o aparelho usado	43
19 Assistência Técnica.....	43
19.1 Número do produto (E-Nr.) e número de fabrico (FD)	43
20 Valores de consumo	45
21 Dados técnicos	45



1 Segurança

Respeite as seguintes indicações de segurança.

1.1 Indicações gerais



- Leia atentamente este manual.
- Guarde estas instruções e as informações sobre o produto para posterior utilização ou para entregar a futuros proprietários.
- Se detetar danos de transporte, não ligue o aparelho.

1.2 Utilização correta

Utilize o aparelho apenas:

- para lavar têxteis laváveis à máquina e lã lavável à mão segundo as instruções da etiqueta.
- com água corrente e detergentes e produtos de limpeza convencionais, adequados para a máquina de lavar.
- para uso doméstico e em espaços fechados domésticos.
- a uma altitude até 4000 m acima do nível do mar.

1.3 Limitação do grupo de utilizadores

Este aparelho pode ser utilizado por crianças a partir dos 8 anos e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou com falta de experiência e/ou conhecimentos, se forem devidamente supervisionadas ou instruídas na utilização com segurança do aparelho e tiverem compreendido os perigos daí resultantes.

As crianças não podem brincar com o aparelho.


A limpeza e manutenção pelo utilizador não podem ser realizadas por crianças sem supervisão.

Manter crianças com menos de 3 anos e animais domésticos afastados do aparelho.

1.4 Instalação segura

⚠ AVISO – Risco de choque elétrico!

Instalações indevidas são perigosas.

- ▶ Ligar e operar o aparelho unicamente de acordo com as indicações na placa de características.
- ▶ Ligar o aparelho a uma rede elétrica com corrente alternada apenas através de uma tomada com ligação à terra corretamente instalada.
- ▶ O sistema de ligação à terra da alimentação elétrica doméstica tem de estar corretamente instalado. A instalação tem de ter uma secção de canalização suficientemente grande.
- ▶ Na utilização de um disjuntor de corrente de fuga usar apenas um tipo com o sinal .
- ▶ Nunca alimentar o aparelho através de um comutador externo, p. ex., temporizador ou telecomando.
- ▶ Se o aparelho for encastrado, a ficha do cabo tem de ser facilmente acessível ou se não for possível um acesso fácil, é necessário montar na instalação elétrica fixa um dispositivo de seccionamento omnipolar em conformidade com as regras de instalação.
- ▶ Assegurar que o cabo elétrico não fica entalado nem é danificado durante a instalação do aparelho.

É perigoso se o cabo elétrico tiver um isolamento danificado.

- ▶ Não permitir, em caso algum, que o cabo elétrico entre em contacto com componentes do aparelho quentes ou com fontes de calor.
- ▶ Não permitir, em caso algum, que o cabo elétrico entre em contacto com pontas afiadas ou arestas vivas.
- ▶ Não permitir, em caso algum, que o cabo elétrico seja dobrado, esmagado ou modificado.

⚠ AVISO – Risco de incêndio!

A utilização de extensões do cabo elétrico e de adaptadores não homologados é perigosa.

- ▶ Não utilize cabos de extensão ou tomadas múltiplas.

- ▶ Utilize exclusivamente adaptadores e cabos elétricos homologados pelo fabricante.
- ▶ Se o cabo elétrico for demasiado curto e não estiver disponível um cabo elétrico mais comprido, contacte um especialista em eletricidade para adaptar a instalação doméstica.

⚠ AVISO – Risco de ferimentos!

O elevado peso do aparelho pode provocar lesões ao levantar.

- ▶ Não levante o aparelho sozinho.

Se este aparelho for incorretamente instalado numa coluna de lavar/secar, o aparelho instalado pode cair.

- ▶ Empilhe a máquina de secar sobre uma máquina de lavar roupa, exclusivamente com o kit de ligação do fabricante da máquina de secar . Outro método de instalação é inadmissível.
- ▶ Não coloque o aparelho numa coluna de lavar/secar, se o fabricante da máquina de secar não disponibilizar um kit de ligação adequado.
- ▶ Não coloque aparelhos de fabricantes diferentes e com profundidade e largura diferentes numa coluna de lavar/secar.
- ▶ Não coloque a coluna de lavar/secar sobre uma plataforma; os aparelhos podem tombar.

⚠ AVISO – Risco de asfixia!

As crianças podem colocar o material de embalagem sobre a cabeça ou enrolar-se no mesmo e sufocar.

- ▶ Manter o material de embalagem fora do alcance das crianças.
- ▶ Não permitir que as crianças brinquem com o material de embalagem.

⚠ CUIDADO – Risco de ferimentos!

Durante o funcionamento, o aparelho pode vibrar ou mover-se.

- ▶ Instale o aparelho sobre uma superfície limpa, plana e firme.
- ▶ Nivеле o aparelho com os respetivos pés e um nível de bolha de ar.

Mangueiras e cabos elétricos mal colocados podem constituir perigo de tropeço.

- ▶ Coloque as mangueiras e os cabos elétricos de modo a excluir o perigo de tropeço.

Se o aparelho for movido, agarrando-se em partes ou componentes salientes como, por exemplo, a porta do aparelho, os componentes podem partir.

- ▶ Não mova o aparelho segurando nos componentes salientes.

⚠ CUIDADO – Risco de corte!

As arestas vivas do aparelho podem causar cortes em caso de contacto.

- ▶ Não toque nas arestas vivas do aparelho.
- ▶ Utilize luvas de proteção para a instalação e o transporte do aparelho.

1.5 Utilização segura

⚠ AVISO – Risco de choque elétrico!

Um aparelho ou um cabo elétrico danificados são objetos perigosos.

- ▶ Nunca operar um aparelho danificado.
- ▶ Para desligar o aparelho da fonte de alimentação nunca puxar pelo cabo elétrico. Remover o cabo elétrico sempre pela ficha.
- ▶ Se o aparelho estiver avariado, desligue a ficha da tomada ou desligue o fusível no quadro elétrico e feche a alimentação de gás.
- ▶ Contactar a Assistência Técnica. → *Página 43*

A infiltração de humidade pode provocar um choque elétrico.

- ▶ Utilize o aparelho apenas em espaços fechados.
- ▶ Nunca exponha o aparelho a calor intenso e humidade.
- ▶ Não utilizar aparelhos de limpeza a vapor, de alta pressão, mangueiras ou chuveiros para limpar o aparelho.

⚠ AVISO – Risco de danos para a saúde!

As crianças podem fechar-se dentro do aparelho, correndo perigo de vida.

- ▶ Não instalar o aparelho por trás de uma porta que bloqueie ou impeça a abertura da porta do aparelho.

- ▶ Em caso de aparelhos fora de uso, retirar a ficha elétrica do cabo elétrico e, em seguida, separar o cabo elétrico e destruir a fechadura da porta do aparelho, de modo a que a porta deixe de fechar.

Ao centrifugar peças de roupa maiores e impermeáveis podem surgir desequilíbrios, dando origem a ferimentos.

- ▶ Não lave nem centrifuge no aparelho peças de roupa maiores e impermeáveis, tais como, cobertores ou capas de colchão.

⚠ AVISO – Risco de asfixia!

As crianças podem inalar ou engolir peças pequenas e sufocar.

- ▶ Manter as peças pequenas fora do alcance das crianças.
- ▶ Não permitir que as crianças brinquem com peças pequenas.

⚠ AVISO – Risco de intoxicação!

A ingestão de detergentes e produtos de tratamento adicionais pode causar intoxicação.

- ▶ Em caso de ingestão por engano, consultar o médico.
- ▶ Guardar os detergentes e os produtos de tratamento adicionais fora do alcance das crianças.

⚠ AVISO – Risco de explosão!

Se a roupa tiver sido pré-tratada com produtos de limpeza inflamáveis contendo solventes, poderá causar uma explosão no aparelho.

- ▶ Enxaguar muito bem a roupa pré-tratada com água antes da lavagem.

⚠ CUIDADO – Risco de ferimentos!

Se subir ou trepar para cima do aparelho, a tampa poderá partir.

- ▶ Não suba nem trepe para cima do aparelho.

Se se utilizar a porta aberta como assento ou apoio, o aparelho pode tombar.

- ▶ Não usar a porta do aparelho como apoio ou assento.
- ▶ Não colocar qualquer objeto na porta do aparelho.

Tocar no tambor em rotação pode ferir as mãos.

- ▶ Aguardar que o tambor fique completamente imobilizado antes de introduzir as mãos dentro do aparelho.

⚠ CUIDADO – Risco de escaldadura!

A água de lavagem fica quente durante a lavagem a elevadas temperaturas.

- ▶ Não tocar na água de lavagem quente.

⚠ CUIDADO – Risco de queimaduras químicas!

Ao abrir a gaveta para detergente, o detergente e outros produtos de tratamento adicionais podem salpicar para fora do aparelho. O contacto com os olhos ou com a pele pode causar irritações.

- ▶ Lavar bem os olhos ou a pele com água limpa em caso de contacto com o detergente ou o produto de tratamento adicional.
- ▶ Em caso de ingestão por engano, consultar o médico.
- ▶ Guardar os detergentes e os produtos de tratamento adicionais fora do alcance das crianças.

1.6 Limpeza e manutenção seguras**⚠ AVISO – Risco de choque elétrico!**

Reparações indevidas são perigosas.

- ▶ Nunca modificar o aparelho ou as características do aparelho.
- ▶ As reparações no aparelho apenas podem ser realizadas por técnicos qualificados.
- ▶ Para a reparação do aparelho só podem ser utilizadas peças sobresselentes originais.
- ▶ Se o cabo de alimentação deste aparelho sofrer algum dano, deverá ser substituído pelo fabricante ou pela sua Assistência Técnica, ou por um técnico devidamente qualificado para o efeito, para se evitarem situações de perigo.

A penetração de humidade pode provocar choques elétricos.

- ▶ Antes da limpeza, retire a ficha da tomada ou o fusível da caixa de fusíveis.
- ▶ Não utilizar aparelhos de limpeza a vapor, de alta pressão, mangueiras ou chuveiros para limpar o aparelho.

⚠ AVISO – Risco de ferimentos!

O uso de peças sobresselentes e acessórios não originais é perigoso.

- ▶ Usar apenas peças sobresselentes e acessórios originais do fabricante.

⚠ AVISO – Risco de intoxicação!

Ao utilizar-se produtos de limpeza contendo solventes podem ser gerados vapores tóxicos.

- ▶ Não utilizar produtos de limpeza contendo diluentes.

2 Evitar danos materiais

ATENÇÃO!

Uma dosagem incorreta dos amaciadores, detergentes, produtos de tratamento adicionais e produtos de limpeza pode prejudicar o funcionamento do aparelho.

- ▶ Respeitar as recomendações de dosagem do fabricante.

Uma excedência da carga máxima prejudica o funcionamento do aparelho.

- ▶ Não ultrapasse e observe a carga máxima para cada programa.
→ "Programas", Página 24

O aparelho está protegido com dispositivos de segurança para transporte. Os dispositivos de segurança para transporte não removidos podem provocar danos materiais e danos no aparelho.

- ▶ Retire e guarde todos os dispositivos de segurança de transporte antes da colocação em funcionamento.
- ▶ Antes de cada transporte, montar todos os dispositivos de segurança para transporte para evitar danos de transporte.

A ligação incorreta da mangueira de entrada de água pode provocar danos materiais.

- ▶ Aperte as uniões roscadas na entrada de água à mão.
- ▶ Ligue a mangueira de entrada de água diretamente à torneira, sem elementos de união adicionais, como adaptadores, prolongamentos ou válvulas.
- ▶ Assegure-se de que o diâmetro interior da torneira de água é de, pelo menos, 17 mm.
- ▶ Assegure-se de que o comprimento da rosca na ligação à torneira de água é de, pelo menos, 10 mm.

Uma pressão de água demasiado baixa ou demasiado alta pode prejudicar o funcionamento do aparelho.

- ▶ Certifique-se de que a pressão da água no sistema de abastecimento de água é de 100 kPa (1 bar), no mínimo, e de 1000 kPa (10 bar), no máximo.
- ▶ Se a pressão da água exceder o valor máximo indicado, tem de ser instalada uma válvula redutora da pressão entre a toma de água potável e o conjunto de mangueiras do aparelho.
- ▶ Não ligue o aparelho à torneira misturadora de um sistema de preparação de água quente sem pressão.

Mangueiras modificadas ou danificadas podem provocar danos materiais e no aparelho.

- ▶ Não permita, em caso algum, que as mangueiras sejam dobradas, modificadas ou cortadas.
- ▶ Apenas devem ser utilizados os tubos da água fornecidos ou tubos de substituição originais.
- ▶ Nunca reutilizar mangueiras usadas.

Uma utilização com água suja ou demasiado quente pode provocar danos materiais e danos no aparelho.

- ▶ Utilize o aparelho exclusivamente com água corrente fria.

Os produtos de limpeza inadequados podem danificar a superfície do aparelho.

- ▶ Não utilizar detergentes agressivos ou abrasivos.
- ▶ Não utilize produtos de limpeza com elevado teor de álcool.
- ▶ Não utilize esfregões de palha-d'aço ou esponjas abrasivas.
- ▶ Limpar o aparelho apenas com água e um pano macio e húmido.
- ▶ Remova de imediato todos os resíduos da lavagem, restos da névoa pulverizada ou quaisquer resíduos.

3 Proteção do meio ambiente e poupança

3.1 Eliminação da embalagem

Os materiais de embalagem são ecológicos e reutilizáveis.

- ▶ Separar os componentes e eliminá-los de acordo com o tipo de material.

3.2 Poupança de energia e recursos

Se respeitar estas indicações, o seu aparelho irá consumir menos energia e água.

Utilize programas a baixas temperaturas e com longos tempos de lavagem, e tire proveito da quantidade máxima de carga.

- ✓ Tal assegura o consumo de energia e de água mais eficiente.

Doseie o detergente de acordo com o grau de sujidade da roupa.

- ✓ Para sujidade ligeira a normal é suficiente uma pequena quantidade de detergente. Observe a recomendação de dosagem do fabricante de detergente.

No caso de roupa com sujidade ligeira e normal, reduza a temperatura de lavagem.

- ✓ A baixas temperaturas, o aparelho consome menos energia. Para sujidade ligeira a normal também são suficientes temperaturas mais baixas do que as indicadas na etiqueta de limpeza e conservação.

Caso a roupa deva ser seca posteriormente na máquina de secar roupa, regule a velocidade máxima de centrifugação.

- ✓ A roupa torcida reduz a duração do programa de secagem e diminui o consumo de energia. Com uma velocidade de centrifugação mais alta, a humidade residual da roupa baixa e o volume do ruído de centrifugação aumenta.


Lave a roupa sem pré-lavagem.

- ✓ A lavagem com pré-lavagem prolonga a duração do programa e aumenta o consumo de energia e de água.

O aparelho dispõe de um ajuste automático de acordo com a carga.

- ✓ O ajuste automático de acordo com a carga adapta o consumo da água e a duração do programa de forma ideal ao tipo de têxtil e à carga de roupa.

3.3 Modo de poupança de energia

Se não usar o aparelho durante um curto período de tempo, este comuta automaticamente para o modo de poupança de energia. Todas as indicações apagam-se e **Início / Pausa // +Carga**  pisca.

O modo de poupança de energia termina ao usar novamente o aparelho.

4 Instalação e ligação

4.1 Desembalar o aparelho

ATENÇÃO!

Objetos que permanecem no tambor e que não estão previstos para o funcionamento no aparelho podem causar danos materiais e no aparelho.

- ▶ Antes do funcionamento, remover estes objetos, bem como os acessórios do tambor.
1. Remover por completo o material de embalagem e as mangas de proteção do aparelho.
→ *"Eliminação da embalagem", Página 12*
 2. Examinar o aparelho em relação a danos visíveis.
 3. Abrir a porta.
 4. Retirar os acessórios do tambor.
 5. Feche a porta.

4.2 Âmbito de fornecimento

Depois de desembalar o aparelho, há que verificar todas as peças quanto a danos de transporte e se o material fornecido está completo.

ATENÇÃO!

O funcionamento com acessórios incompletos ou defeituosos pode afetar a função do aparelho ou causar danos materiais e no aparelho.

- ▶ Não operar o aparelho com acessórios incompletos ou defeituosos.
- ▶ Substituir acessórios correspondentes antes do funcionamento do aparelho.
→ *"Acessórios", Página 28*

Nota: Foi executado um teste de funcionamento ao aparelho na fábrica. Isso pode produzir manchas de água no aparelho, que serão removidas com a primeira lavagem.

O fornecimento é constituído por:

- Máquina de lavar roupa
- Documentação de acompanhamento
- Dispositivos de segurança para transporte
→ *"Remover os dispositivos de segurança para transporte", Página 14*
- Capas de cobertura
- Mangueira de admissão de água
→ *"Ligar a mangueira de admissão de água", Página 15*

4.3 Requisitos do local de instalação

AVISO

Risco de choque elétrico!

O aparelho tem peças sob tensão. O contacto com peças sob tensão é perigoso.

- ▶ Não colocar o aparelho a funcionar sem placa de cobertura.

AVISO

Risco de ferimentos!

Se for utilizado sobre uma base, o aparelho pode tombar.

- ▶ Antes da colocação em funcionamento sobre uma base, não esquecer de fixar os pés do aparelho com as ligadores de fixação
→ *Página 28* do fabricante.

ATENÇÃO!

Água residual congelada no aparelho pode originar danos no aparelho.

- ▶ Não instalar nem utilizar o aparelho em locais com risco de formação de gelo ou no exterior.

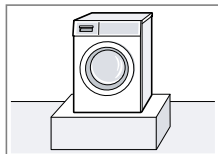
pt Instalação e ligação

Se o aparelho for inclinado mais de 40°, pode verter água residual do aparelho e provocar danos materiais.

- ▶ Incliná-lo com cuidado.
- ▶ Transportar o aparelho na vertical.

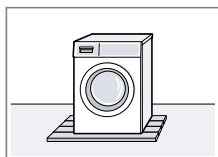
Local de instalação Requisitos

Base



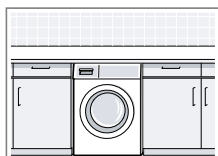
Fixar o aparelho com patilhas de fixação → *Página 28.*

Revestimento em barrotos de madeira



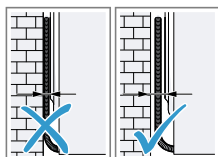
Instalar o aparelho sobre uma placa de madeira impermeabilizada (com 30 mm de espessura mínima) fixamente aparafusada ao chão.

Cozinha



Instalar o aparelho apenas por baixo de uma bancada, que esteja bem fixada aos armários vizinhos. Largura do nicho necessária: 60 cm.

Numa parede



Não entalar nenhum cabo de alimentação nem manguueiras entre a parede e o aparelho.

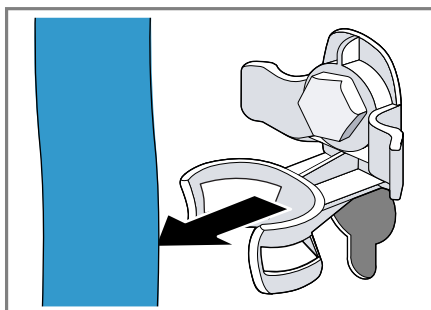
4.4 Remover os dispositivos de segurança para transporte

O aparelho está protegido com dispositivos de segurança para transporte na parte de trás.

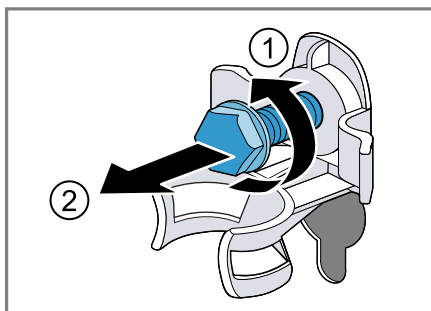
Nota: Guarde os parafusos dos dispositivos de segurança para transporte e as mangas para um transporte posterior.

→ "*Colocar os dispositivos de segurança para transporte*", *Página 42*

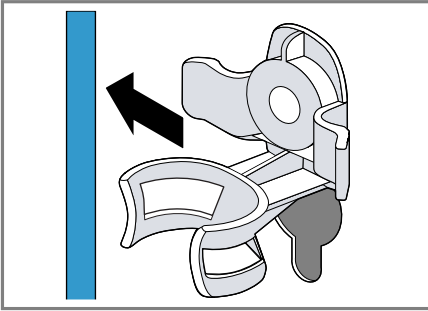
1. Retire as manguueiras dos suportes.



2. Solte todos os parafusos das 4 proteções de transporte com uma chave tamanho 13 ① e retire-os ②.



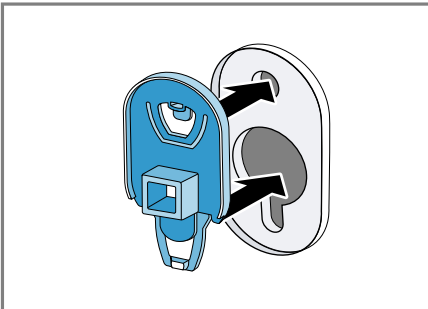
3. Retire o cabo de alimentação do suporte.



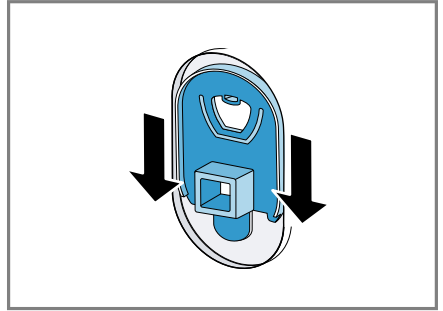
4. Retire as 4 mangas.



5. Aplique as 4 capas de cobertura.



6. Empurre as 4 capas de cobertura para baixo.

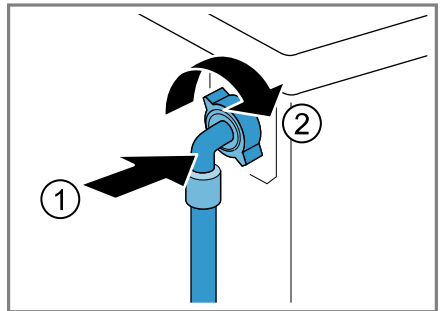


Nota: Para colocar os dispositivos de segurança para o transporte no aparelho, execute estes passos na sequência inversa.

4.5 Conectar o aparelho

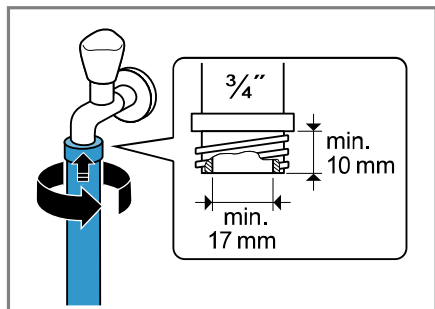
Ligar a mangueira de admissão de água

1. Ligar a mangueira de entrada de água ao aparelho.



pt Instalação e ligação

2. Ligar a mangueira de admissão de água à torneira de água (26,4 mm = 3/4").



3. Abra cuidadosamente a torneira da água, verificando se os pontos de união estão bem vedados.

Tipos de ligações de escoamento de água

As informações ajudam a ligar este aparelho ao escoamento de água.

ATENÇÃO!

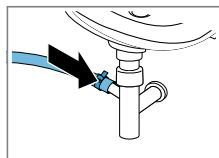
Durante a bombagem, mangueira de escoamento de água fica sob pressão e pode soltar-se do ponto de união instalado.

- ▶ Fixar a mangueira de escoamento de água contra desconexão involuntária.

Nota: Tenha em atenção as alturas de bombagem.

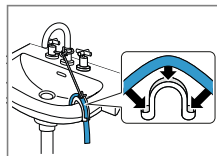
As alturas de bombagem têm um valor: no mínimo: 60 cm, no máximo: 100 cm

Sifão



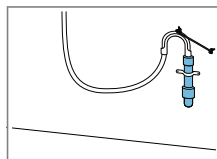
Fixe o ponto de união com uma braçadeira da mangueira (24-40 mm).

Lavatório



Fixe e imobilize uma mangueira de escoamento de água com um cotovelo.
→ "Acessórios",
Página 28

Tubo de plástico com manga de borracha



Fixe e imobilize uma mangueira de escoamento de água com um cotovelo.
→ "Acessórios",
Página 28

Ligação elétrica do aparelho

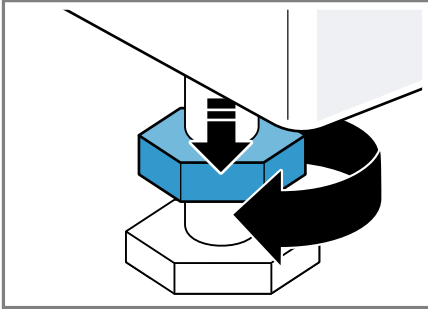
Nota: A sua instalação elétrica doméstica para este aparelho deve estar em conformidade com as normas legais locais e as normas de segurança e deve conter um disjuntor diferencial.

1. Ligue a ficha elétrica do cabo elétrico do aparelho a uma tomada na proximidade do aparelho.
Os dados de ligação do aparelho encontram-se nos Dados técnicos → *Página 45*.
2. Verifique o assentamento fixo da ficha elétrica.

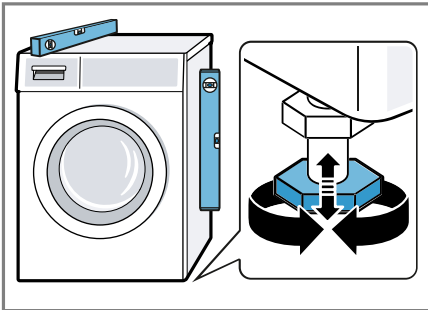
4.6 Nivelar o aparelho

Para reduzir os ruídos e as vibrações e evitar que o aparelho saia do lugar, nivelar corretamente o aparelho.

1. Solte as contraporcas no sentido dos ponteiros do relógio com uma chave de fendas tamanho 17.

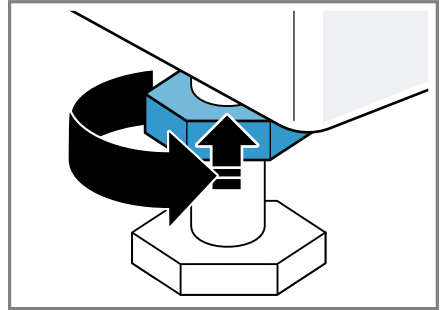


2. Rodar os pés reguláveis para nivelar o aparelho. Verificar o nivelamento com nível de bolha de ar.



Todos os pés do aparelho devem estar bem fixos ao chão.

3. Aperte as contraporcas à mão, contra a caixa, com uma chave de fendas tamanho 17.



Neste caso, segure o pé do aparelho e não regule em altura.

5 Antes da primeira utilização

Prepare o aparelho para a utilização.

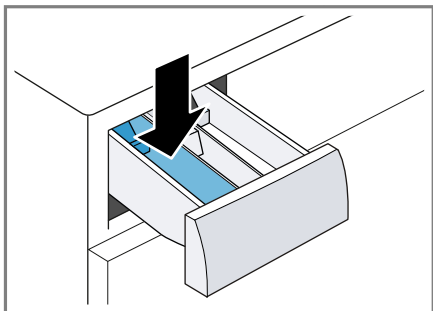
5.1 Iniciar ciclo de lavagem em vazio

O seu aparelho foi minuciosamente testado antes de sair da fábrica. Para eliminar possíveis restos de água, lave a primeira vez sem roupa.

1. Regule o seletor de programas para **Algodón/ Algodão 90° C**.
2. Feche a porta.
3. Abra a gaveta para detergente.

pt Antes da primeira utilização

4. Introduza detergente convencional em pó com agentes branqueadores oxigenados no compartimento II.



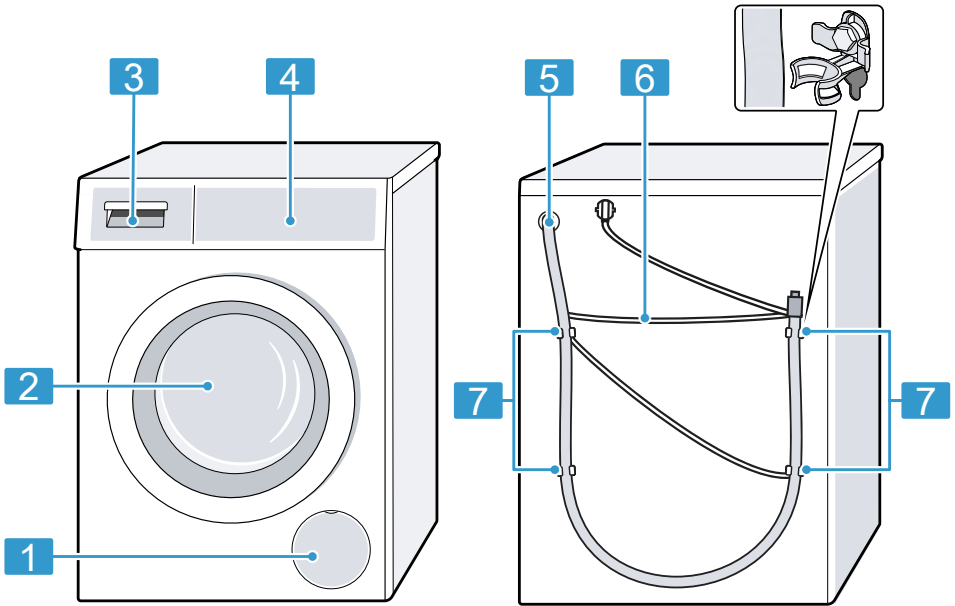
Utilize apenas metade da quantidade de detergente recomendada pelo fabricante do detergente para sujidade leve, de modo a evitar a formação de espuma. Não utilize detergente para lãs ou detergente para roupa delicada.

5. Feche a gaveta para detergente.
 6. Para iniciar o programa, prima **Início / Pausa // +Carga** .
- ✓ O visor indica o tempo de duração restante do programa.
 - ✓ Após o fim do programa, o visor indica: End.
7. Iniciar o primeiro ciclo de lavagem ou colocar o seletor de programas para para desligar o aparelho.
→ "Operação base", Página 29

6 Familiarização

6.1 Aparelho

Aqui encontra uma vista geral dos componentes do seu aparelho.



Consoante o tipo de aparelho, poderão divergir alguns detalhes da figura, p. ex., a cor e a forma.

1 Porta de manutenção da bomba de escoamento
→ *Página 34*

2 Porta

3 Gaveta para detergente
→ *Página 19*

4 Painel de comandos
→ *Página 20*

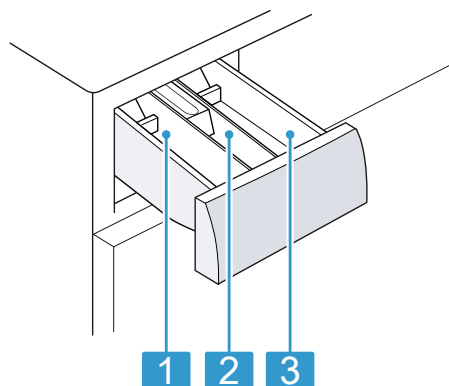
5 Mangueira de escoamento de água → *Página 16*

6 Cabo de alimentação
→ *Página 16*

7 Dispositivos de segurança para transporte → *Página 14*

6.2 Gaveta para detergente

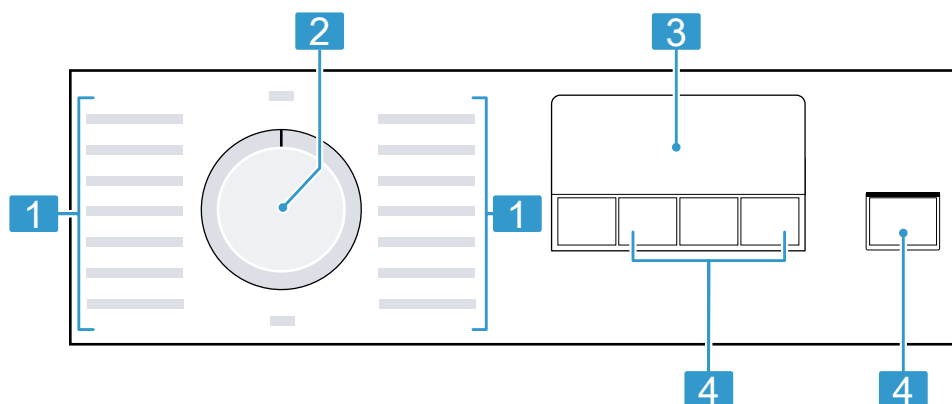
Nota: Observe as especificações dos fabricantes relativamente à utilização e dosagem dos detergentes e produtos de tratamento e as especificações nas descrições do programa.



- | | |
|---|---|
| 1 | Compartimento II: detergente para a lavagem principal |
| 2 | Compartimento ☼: amaciador |
| 3 | Compartimento I: detergente para a pré-lavagem |

6.3 Painel de comandos

O painel de comandos permite regular todas as funções do seu aparelho e obter informações sobre o estado de operação.



1 Programas → *Página 24*

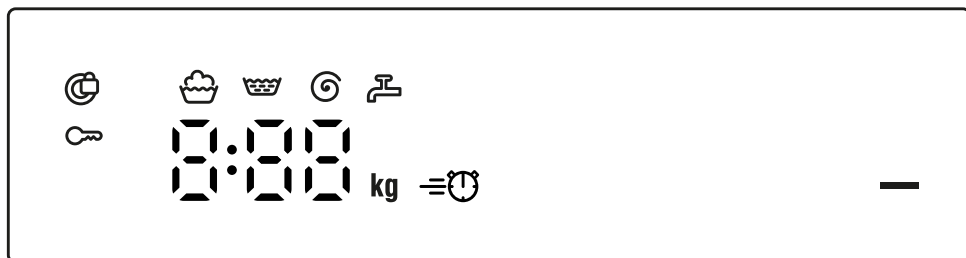
2 Seletor de programas
→ *Página 29*

3 Visor → *Página 21*

4 Teclas → *Página 23*

7 Visor







No visor são apresentados os valores de regulação atuais, as opções possíveis ou textos informativos.



Exemplo de indicação no display






Indicação	Descrição
0:40 ¹	Duração previsível do programa ou tempo restante do programa em horas e minutos.
10 ¹	Hora de conclusão do programa → "Teclas", <i>Página 23</i>
8,0 ¹	Recomendação do volume máximo de carga para o programa regulado, em kg.
- 0 -- 1200	Velocidade de centrifugação regulada, em r.p.m. → "Teclas", <i>Página 23</i> - 0 -: sem centrifugação, apenas escoamento
—	Iniciar, cancelar ou interromper <ul style="list-style-type: none"> ■ aceso: o programa está a decorrer e pode ser cancelado ou interrompido. ■ pisca: o programa pode ser iniciado ou continuado.
	Estado do programa: lavar
	Estado do programa: enxaguar

¹ Exemplo

Indicação	Descrição
	Estado do programa: centrifugar
End	Estado do programa: fim do programa
	<ul style="list-style-type: none"> ■ aceso: o fecho de segurança para crianças está ativado. ■ pisca: o fecho de segurança para crianças está ativado e o aparelho foi operado. → "Desativar o fecho de segurança para crianças", Página 32
	A duração encurtada do programa está ativada. → "Teclas", Página 23
	<ul style="list-style-type: none"> ■ aceso: a porta está trancada e não pode ser aberta. ■ pisca: a porta não está fechada. ■ desligado: a porta está destrancada e pode ser aberta.
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sem pressão de água. → "E:30 / -10 ou , Página 37 ■ A pressão da água da torneira é demasiado baixa.
E:35 / -10 ¹	Código de falha, indicação de falha, sinal. → "Eliminar falhas", Página 36
¹ Exemplo	

8 Teclas




A seleção das regulações dos programas depende do programa regulado.

Tecla	Seleção	mais informações
Início / Pausa // +Carga 	<ul style="list-style-type: none"> ■ iniciar ■ cancelar ■ colocar em pausa 	Iniciar, cancelar ou interromper o programa.
Speed Perfect 	<ul style="list-style-type: none"> ■ ativar ■ desativar 	Ativar ou desativar duração encurtada do programa. Nota: O consumo de energia aumenta. No entanto, isso não influencia o resultado de lavagem.
Termin. 	até 24 horas	Definir a hora de conclusão do programa. A duração do programa já está incluída nas horas definidas. A duração do programa é indicada após o início do programa.
 Centrif.	- 0 - - 1200	Ajustar a velocidade de centrifugação ou desativar a centrifugação. Velocidade de centrifugação regulada em r.p.m. Com a seleção - 0 - a água é escoada e a centrifugação desativada. A roupa permanece molhada no tambor.
 3 sec.	<ul style="list-style-type: none"> ■ ativar ■ desativar 	→ "Fecho de segurança para crianças", Página 32

9 Programas


Notas

- As etiquetas de limpeza e conservação da roupa dão informações adicionais para a seleção do programa.
- Nos programas com uma regulação de temperatura de 80 °C ou 90 °C, a temperatura efetiva poderá divergir da temperatura indicada. No entanto, o efeito de lavagem e higiene esperados para as temperaturas indicadas são alcançados.

Programa	Descrição	carga de roupa máx. (kg)
Algodón/ Algodão	Lavar tecidos resistentes de algodão, linho e tecidos mistos. Também indicado como programa de curta duração para roupa com sujidade normal, se ativar Speed Perfect  . Regulação do programa: <ul style="list-style-type: none"> ■ máx. 90 °C ■ máx. 1200 rpm 	8,0 5,0 ¹
Eco 40-60	Lavar tecidos de algodão, linho e tecidos mistos. Nota: Os tecidos que, de acordo com o símbolo de cuidados, podem ser lavados a uma temperatura entre 40 °C  e 60 °C  , podem ser lavados em conjunto. O efeito de lavagem corresponde à melhor classe de eficiência de lavagem possível segundo as especificações legais. Para este programa, a temperatura de lavagem é automaticamente ajustada em função da carga, de modo a obter uma eficiência energética ideal, com o melhor efeito de lavagem possível. A temperatura de lavagem não pode ser alterada. Regulação do programa: Nota: A temperatura não pode ser regulada neste programa e é definida automaticamente. <ul style="list-style-type: none"> ■ máx. - °C ■ máx. 1200 rpm 	8,0




¹ **Speed Perfect**  ativado

² Lavagem não é possível

Programa	Descrição	carga de roupa máx. (kg)
Prelav.	Lavar tecidos resistentes de algodão, linho e tecidos mistos. Programa com pré-lavagem para roupa muito suja. Distribua o detergente na gaveta para detergente para a pré-lavagem e a lavagem principal. → "Gaveta para detergente", Página 19 Regulação do programa: <ul style="list-style-type: none"> ■ máx. 40 °C ■ máx. 1200 rpm 	8,0 5,0 ¹
Sintéticos	Lavar tecidos de fibras sintéticas e tecidos mistos. Regulação do programa: <ul style="list-style-type: none"> ■ máx. 40 °C ■ máx. 1200 rpm 	4,0
Mix	Lavar tecidos de algodão, linho, fibras sintéticas e tecidos mistos. Indicado para roupa pouco suja. Regulação do programa: <ul style="list-style-type: none"> ■ máx. 40 °C ■ máx. 1200 rpm 	4,0
Delicado / Seda	Lavar tecidos delicados e laváveis de seda, viscosa e fibras sintéticas. Utilize um detergente para tecidos delicados ou seda. Nota: Lave peças de roupa mais delicadas ou com colchetes, ilhós ou ganchos no interior do saco de rede. Regulação do programa: <ul style="list-style-type: none"> ■ máx. 30 °C ■ máx. 800 rpm 	2,0
 Lana / Lãs	Lavar tecidos de lã ou com percentagem de lã laváveis à mão ou na máquina. Para evitar o encolhimento da roupa, o tambor move os tecidos de forma delicada e com pausas longas. Utilize um detergente para lãs. Regulação do programa: <ul style="list-style-type: none"> ■ máx. 30 °C ■ máx. 800 rpm 	2,0

¹ **Speed Perfect**  ativado

² Lavagem não é possível

Programa	Descrição	carga de roupa máx. (kg)
 Aclarado	Enxaguamento com subsequente centrifugação e escoamento da água. Regulação do programa: máx. 1200 rpm	–
 Centrif. / Desaguar	Centrifugação e escoamento da água. Se apenas quiser escoar a água, ative – 0 –. A roupa não é centrifugada. Regulação do programa: máx. 1200 rpm	–
Hygiene Plus	Lavar tecidos resistentes de algodão, linho e tecidos mistos. Indicado para pessoas que sofrem de alergias e em caso de elevados requisitos de higiene. Nota: Quando a temperatura regulada é atingida, permanece constante durante todo o processo de lavagem. Regulação do programa: ■ máx. 60 °C ■ máx. 1200 rpm	6,5
Algodón/ Algodão 90°C	Limpeza e manutenção do tambor. Utilize detergentes em pó com agentes branqueadores oxigenados. Deite o detergente em pó com agentes branqueadores oxigenados no compartimento II para a lavagem principal. → "Gaveta para detergente", <i>Página 19</i> Reduza para metade a quantidade de detergente, para evitar a formação de espuma. Não utilize amaciador. Não utilize detergentes para lãs, roupa delicada nem detergentes líquidos.	– ²
Rápido 15/30 min	Lavar tecidos de algodão, fibras sintéticas e tecidos mistos. Programa curto para pequenos lotes de roupa pouco suja. A duração do programa é de aprox. 30 minutos. Se quiser encurtar a duração do programa para 15 minutos, ative Speed Perfect  . A carga máxima diminui para 2,0 kg. Regulação do programa: ■ máx. 30 °C	4,0 2,0 ¹

¹ **Speed Perfect**  ativado

² Lavagem não é possível

Programa	Descrição	carga de roupa máx. (kg)
	■ máx. 1200 rpm	
¹ Speed Perfect	≡⊖ ativado	
² Lavagem não é possível		

10 Acessórios

Utilize acessórios originais. Estes foram especialmente concebidos para o seu aparelho.

	Utilização	Referência
Prolongamento da mangueira de entrada de água	Prolongar a mangueira de entrada de água para água fria ou Aquastop (2,50 m).	WMZ2381
Ligadores de fixação	Melhorar a estabilidade do aparelho.	WMZ2200
Tubo curvo	Fixar a mangueira de escoamento de água.	00655300
Peça de doseamento para detergente líquido	Dosear detergente líquido.	00605740
Produto de limpeza para máquina de lavar roupa	Produto de limpeza para a conservação do interior do aparelho.	00311929

11 Roupa

11.1 Preparar a roupa

ATENÇÃO!

Objetos deixados na roupa podem danificar a roupa e o tambor.

- ▶ Antes da operação, tire todos os objetos dos bolsos.

Nota

Se preparar a sua roupa, protege o aparelho e os tecidos.

- Escove terra e areia
- Separe a roupa por cor e tecido, nessa altura, preste atenção à etiqueta de conservação
- fechar fechos de correr, fechos de velcro, colchetes e ilhós
- Ate os cintos de tecido, fitas de tecido e cordões
- Remova roletes e fitas de chumbo das cortinas

- Lave peças de roupa pequenas ou delicadas no interior do saco de rede
- lavar peças de roupa pequenas com peças de roupa grandes
- Lave de imediato roupa com nósdoas ainda frescas
- Trate previamente a roupa com nósdoas secas e lavar várias vezes
- Coloque a roupa desdobrada no tambor
- Enxague várias vezes a roupa pré-tratada com lixívia branqueadora antes de a colocar no tambor

12 Detergentes e produtos de tratamento adicionais

Com a seleção e a utilização corretas de detergentes e produtos de tratamento protege o seu aparelho e a sua roupa.

Encontra indicações do fabricante relativas à utilização e à dosagem na embalagem.

Notas

- no caso detergentes líquidos, utilizar apenas detergentes líquidos que fluam facilmente
- não misturar diferentes detergentes líquidos
- não misturar o detergente e o amaciador
- não utilizar produtos sobrepostos ou muito espessos
- Não utilize produtos que contêm solventes, que sejam corrosivos ou libertem gases
- não utilizar lixívia branqueadora
- Use raramente agente de coloração, visto que o sal de fixação poderá danificar o aço inoxidável
- não utilizar produtos descolorantes no aparelho

13 Operação base

13.1 Ligar o aparelho

Requisito: O aparelho está corretamente instalado e ligado.

→ *"Instalação e ligação", Página 13*

- ▶ Regular o seletor de programas para um programa.

13.2 Regular um programa

1. Rode o seletor de programas e regule o programa desejado.
→ *"Programas", Página 24*
2. É possível adaptar as regulações do programa. → *Página 29*

13.3 Ajustar regulações de programas

Requisito: Está regulado um programa.

→ *"Regular um programa", Página 29*

- ▶ Ajustar as regulações de programas.
→ *"Teclas", Página 23*

Nota: As regulações não são guardadas de modo permanente para o programa.

13.4 Introduzir a roupa

Nota: Para evitar a formação de vincos, tenha em atenção a carga máxima dos programas.

→ *"Programas", Página 24*

Requisitos

- A roupa está preparada e separada.
→ *"Roupa", Página 28*
- O tambor está vazio.

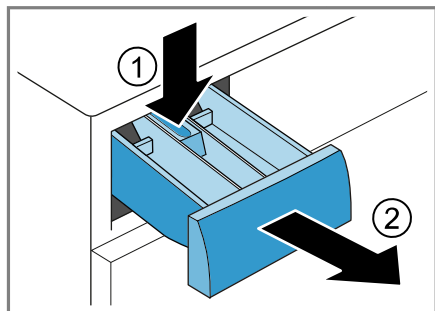
1. Abra a porta.
2. Coloque a roupa no tambor.
3. Feche a porta.
Certifique-se de que não fica entalada roupa na porta.

13.5 Colocar o doseador

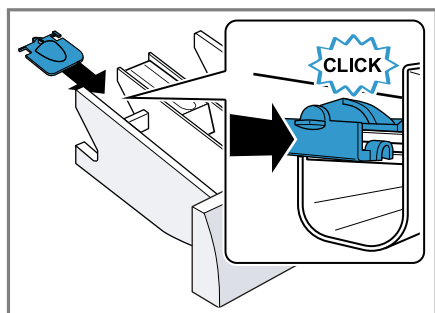
1. Puxar a gaveta para detergente.

pt Operação base

2. Pressione a peça de doseamento para baixo e remova a gaveta para detergente.



3. Coloque o doseador.



13.6 Utilizar o doseador

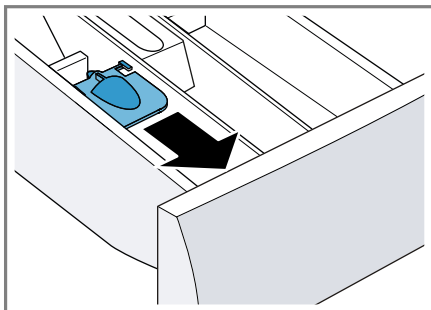
Para facilitar a dosagem do detergente líquido, utilize o doseador na gaveta para detergente.

Nota: Não utilize nenhum doseador para detergentes espessos, pós de lavagem nos programas com pré-lavagem ativada ou quando estiver selecionado Termina em.

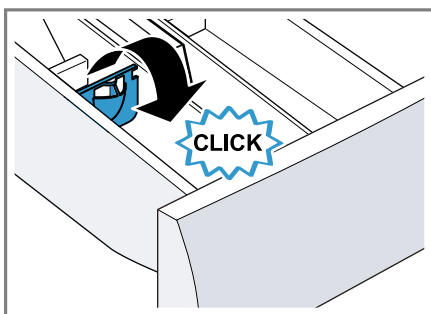
Requisitos

- A gaveta para detergente → *Página 19* está puxada para fora.
- O doseador está colocado. → *Página 29*

1. Empurre o doseador para a frente.



2. Rebata o doseador e encaixe.



13.7 Deitar detergente e produto de tratamento adicional


Nota: Observe as indicações relativas ao detergente e produto de tratamento adicional → *Página 29*.

1. Puxar a gaveta para detergente.
2. Se desejado, utilize o doseador. → *Página 30*
3. Coloque o detergente. → "*Gaveta para detergente*", *Página 19*
4. É possível deitar o produto de tratamento adicional.
5. Feche a gaveta para detergente.

13.8 Iniciar o programa

Requisito: Um programa está regulado.

→ "Regular um programa", Página 29

- ▶ Prima **Início / Pausa // +Carga** .
- ✓ O tambor gira e segue-se uma deteção de carga que pode levar até 2 minutos e em seguida é feita a entrada de água.
- ✓ O visor mostra a duração do programa ou a hora de conclusão do programa.
- ✓ Após o fim do programa, o visor indica: End.

13.9 Colocar +Carga


Após o início do programa, pode retirar ou colocar roupa consoante o estado do programa.

1. Prima **Início / Pausa // +Carga** .

O aparelho faz uma pausa.

Nota: Caso pretenda colocar mais roupa, observe as indicações no visor.


→ "Visor", Página 22

2. Abra a porta.
3. Coloque mais roupa ou retire-a.
4. Feche a porta.
5. Prima **Início / Pausa // +Carga** .

13.10 Cancelar programa

1. Prima **Início / Pausa // +Carga** .
2. Abra a porta.

Em caso de temperatura elevada e nível de água elevado, a porta do aparelho permanece trancada por razões de segurança.

- Em caso de temperatura elevada, inicie o programa  **Aclarado**.

- Em caso de nível de água elevado, inicie o programa **Centrif.** ou ajuste um programa adequado para escoar.


→ "Programas", Página 24

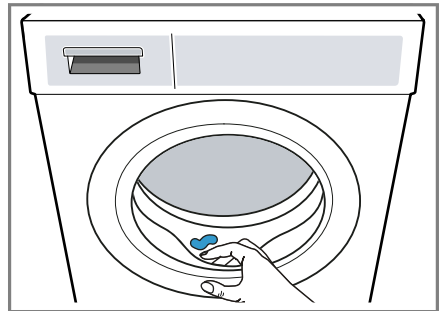
3. Retire a roupa. → Página 31

13.11 Retirar a roupa

1. Abra a porta.
2. Retirar a roupa do tambor.

13.12 Desligar o aparelho

1. Colocar o seletor de programas em .
2. Fechar a torneira da água.
3. Remover corpos estranhos da borracha do óculo e secá-la.





4. Deixar a porta do aparelho e a gaveta para detergente abertas, para que os restos de água possam secar.

14 Fecho de segurança para crianças



Bloquear o aparelho contra uma operação involuntária nos comandos.

14.1 Ativar fecho de segurança para crianças

- ▶ Prima as duas teclas  **3** **sec.** durante cerca de 3 segundos.
- ✓ O visor exibe .
- ✓ Os comandos estão bloqueados.
- ✓ O fecho de segurança para crianças permanece ativado mesmo depois de desligar o aparelho e em caso de falha de energia.

14.2 Desativar o fecho de segurança para crianças

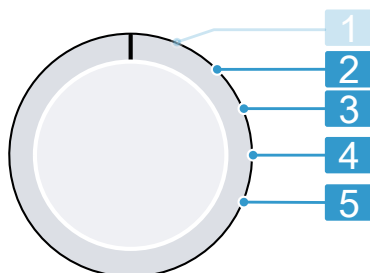
Requisito: Para desativar o fecho de segurança para crianças, o aparelho tem de estar ligado.

- ▶ Prima as duas teclas  **3** **sec.** durante cerca de 3 segundos. Para não cancelar o programa em curso, o seletor de programas tem de estar no programa inicial.
- ✓ No visor apaga-se .

15 Regulações base

Pode ajustar as regulações base do seu aparelho às suas necessidades.

15.1 Vista geral das regulações base



Seletor de programas com posições de programa

-
- 2** Regular o volume do sinal após o fim do programa: 0 (desligado) a 4 (muito alto)
 - 3** Regular o volume do sinal ao selecionar as teclas: 0 (desligado) a 4 (muito alto)
 - 4** Sem regulação base.
 - 5** Mostrar o número de programas terminados.
-

15.2 Alterar as regulações base

1. Regular o seletor de programas para a posição 1. → *Página 32*
2. Premir **Centrif.** e regular simultaneamente o seletor de programas para a posição 2.
 - ✓ O visor mostra o valor atual.
3. Selecionar a regulação base pretendida com o seletor de programas. → *Página 32*
4. Para alterar o valor, prima **Termin..**

5. Para guardar a alteração, desligue o aparelho.

16 Limpeza e manutenção

Para que o seu aparelho se mantenha durante muito tempo operacional, deve proceder a uma limpeza e manutenção cuidadosa do mesmo.

16.1 Limpar o tambor

⚠ CUIDADO

Risco de ferimentos!

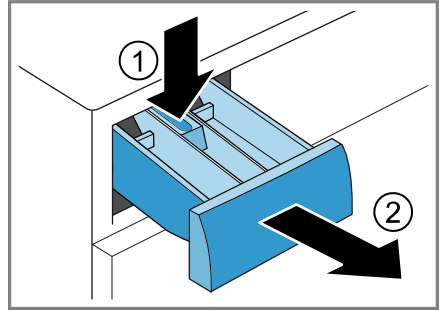
A lavagem permanente a baixas temperaturas e uma ventilação deficiente do aparelho podem danificar o tambor e causar ferimentos.

- ▶ Executar regularmente um programa para limpeza do tambor ou lavar a temperaturas de, no mínimo, 60 °C.
- ▶ Deixar secar o aparelho após cada utilização com a porta e a gaveta para detergente abertas.
- ▶ Execute o programa **Algodón/ Algodão 90°C** sem roupa com um detergente convencional em pó com agentes branqueadores oxigenados ou um produto de limpeza para conservação do interior do aparelho.
→ "Acessórios", Página 28

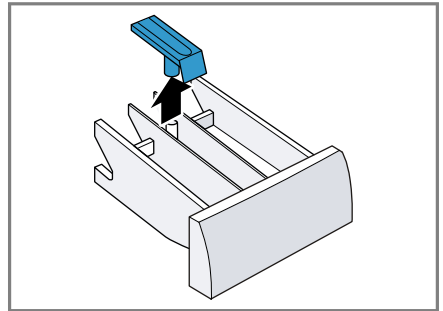
16.2 Limpar a gaveta para detergente

1. Puxar a gaveta para detergente.

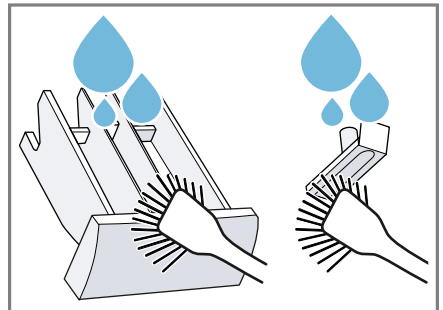
2. Pressionar a peça de doseamento para baixo e remover a gaveta para detergente.



3. Extrair a peça de doseamento de baixo para cima.

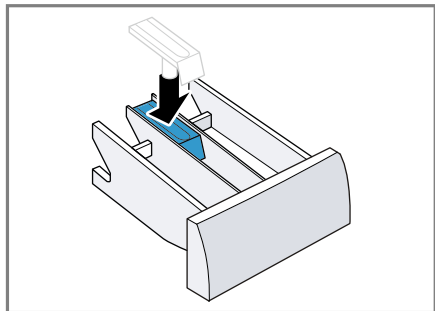


4. Lavar a gaveta para detergente e a peça de doseamento com água e uma escova e secar bem.

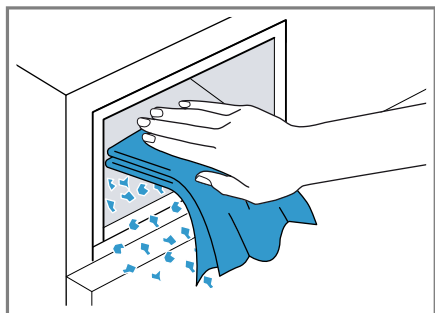


pt Limpeza e manutenção

5. Inserir e encaixar a peça de doseamento.



6. Limpar a abertura da gaveta para detergente.



7. Inserir a gaveta para detergente.

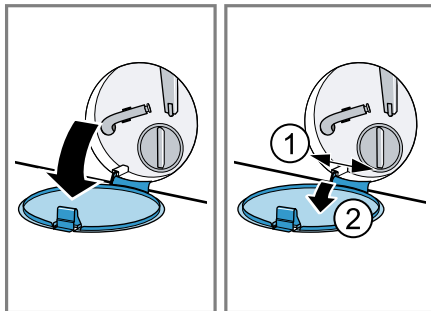
16.3 Limpar a bomba de escoamento

Limpe a bomba de escoamento regularmente, no mínimo, uma vez por ano, e também em caso de avarias, p. ex., obstruções ou ruídos de batida.

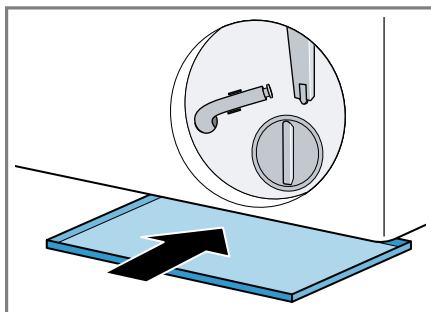
Esvaziar bomba de escoamento

1. Feche a torneira da água.
2. Desligue o aparelho. → *Página 31*
3. Desligue a ficha do aparelho da fonte de alimentação.

4. Abra e retire a tampa de manutenção.



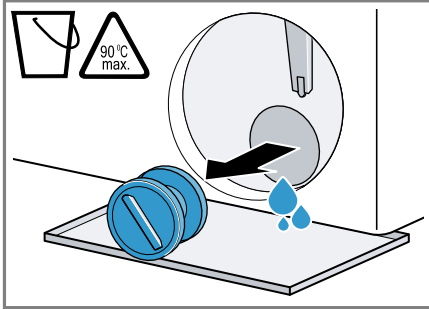
5. Empurre um recipiente suficientemente grande para debaixo da abertura.



6. **⚠ CUIDADO - Risco de escaldadura!** A água de lavagem fica quente durante a lavagem a elevadas temperaturas.

- ▶ Não tocar na água de lavagem quente.

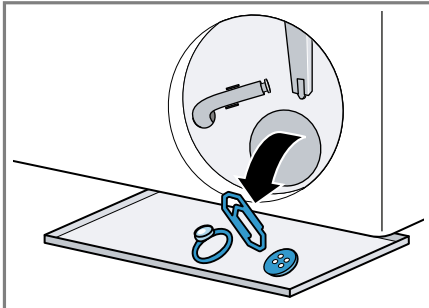
Desenrosque cuidadosamente a tampa da bomba para deixar correr a água de lavagem para o recipiente.



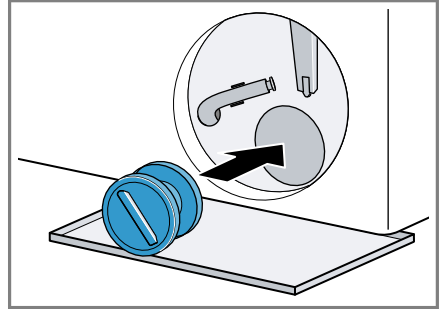
Limpar a bomba de escoamento

Requisito: A bomba de escoamento está vazia. → *Página 34*

1. Limpe o interior, a rosca da tampa da bomba e a carcaça da bomba.



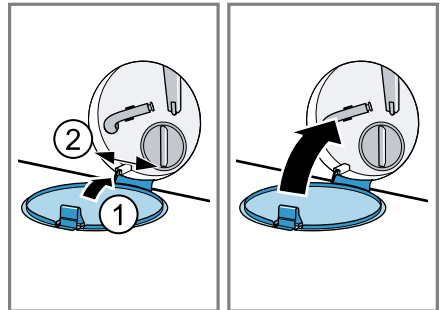
2. Coloque a tampa da bomba.



3. Aperte a tampa da bomba até ao batente.

A pega da tampa da bomba tem de ficar em posição vertical.

4. Coloque e feche a tampa de manutenção.



17 Eliminar falhas



Pequenas anomalias no aparelho podem ser eliminadas pelo próprio utilizador. Antes de contactar a Assistência técnica, consulte as informações sobre a eliminação de anomalias. Isto permite evitar custos desnecessários.


AVISO

Risco de choque eléctrico!


Reparações indevidas são perigosas.

- ▶ Nunca modificar o aparelho ou as características do aparelho.
- ▶ As reparações no aparelho apenas podem ser realizadas por técnicos qualificados.
- ▶ Para a reparação do aparelho só podem ser utilizadas peças sobresselentes originais.
- ▶ Se o cabo de alimentação deste aparelho sofrer algum dano, deverá ser substituído pelo fabricante ou pela sua Assistência Técnica, ou por um técnico devidamente qualificado para o efeito, para se evitarem situações de perigo.

Avaria	Causa e diagnóstico
O visor está apagado e Início / Pausa // +Carga  pisca.	O modo de poupança de energia está ativo. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Prima Início / Pausa // +Carga .
"E:30 / -80" ou água de lavagem não é escoada.	A mangueira de escoamento da água está ligada a uma altura demasiado elevada, está vincada, entalada ou foi extendida de forma não permitida. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Verifique a instalação da mangueira de escoamento da água. → <i>Página 13</i>
	Tubo de descarga ou mangueira de escoamento da água obstruído(a). <ul style="list-style-type: none"> ▶ Limpe o tubo de descarga e a mangueira de escoamento da água.
	A bomba de escoamento está obstruída ou a tampa da bomba não está corretamente instalada. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Verifique se a tampa da bomba está corretamente instalada. → <i>Página 34</i> ▶ Limpe a bomba de escoamento. → <i>Página 34</i>
	A dose de detergente é demasiado alta. <ul style="list-style-type: none"> ▶ No próximo ciclo de lavagem com a mesma carga, reduza a quantidade de detergente.
"E:36 / -25 / -26"	A bomba de escoamento está obstruída. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Limpe a bomba de escoamento. → <i>Página 34</i>

Avaria	Causa e diagnóstico
"E:60 / -2B"	<p>O aparelho interrompeu a centrifugação devido a uma distribuição desigual da roupa.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Volte a distribuir a roupa no tambor.
"E:30 / -10" ou 	<p>A torneira da água está fechada.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Abra a torneira da água.
	<p>A mangueira de admissão de água está dobrada ou entalada.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Verifique a instalação da mangueira de entrada de água. → <i>Página 13</i>
	<p>Os filtros de rede na admissão de água estão entupidos.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Limpe os filtros de rede na entrada de água.
	<p>A pressão da água é baixa.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Verifique se a torneira de água dispõe de pressão de água suficiente.
	<p>O sistema de medição do nível de água está avariado.</p> <p>Com a mensagem de erro, o aparelho inicia uma operação de escoamento.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Aguarde cerca de 5 minutos até que a operação de escoamento termine. 2. Reinicie o aparelho. Se necessário, a operação de escoamento volta a iniciar. 3. Se a avaria persistir, contacte o Serviço de Assistência Técnica. → <i>Página 43</i>
"E:30/-20"	<p>Falha de funcionamento crítica.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Feche a torneira da água. <p>Com a mensagem de erro, o aparelho inicia uma operação de escoamento.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Aguarde cerca de 5 minutos até que a operação de escoamento termine. 2. Reinicie o aparelho. Se necessário, a operação de escoamento volta a iniciar. 3. Se a avaria persistir, contacte o Serviço de Assistência Técnica. → <i>Página 43</i>
	<p>A dose de detergente é demasiado alta.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ No próximo ciclo de lavagem com a mesma carga, reduza a quantidade de detergente.
	<p>Foi colocada água adicional.</p>

Avaria	Causa e diagnóstico
"E:30/-20"	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Não deite água adicional no aparelho durante o funcionamento.
Forte formação de espuma.	<p>A dose de detergente é demasiado alta.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Misture uma colher de sopa de amaciador com 0,5 litros de água e deite a mistura no compartimento II (exceto no caso de microfibras, roupa desportiva e edredons). ▶ No próximo ciclo de lavagem com a mesma carga, reduza a quantidade de detergente.
🔊 pisca.	<p>A porta não está completamente fechada.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Certifique-se de que não fica presa roupa na porta. 2. Feche a porta.
Todos os outros códigos de falha.	<p>Falha de funcionamento</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Reinicie o aparelho. 2. Se a avaria voltar a surgir, desligue o aparelho, no mínimo durante 30 segundos, da fonte de alimentação. Retire a ficha da tomada ou desligue o disjuntor na quadro elétrico. 3. Se a avaria persistir, contacte o Serviço de Assistência Técnica. → <i>Página 43</i> No contacto deve indicar com precisão a mensagem de erro. Se possível, documente a avaria com fotos e vídeos.
O programa não inicia.	<p>O fecho de segurança para crianças está ativado.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Desative o fecho de segurança para crianças. → <i>Página 32</i>
O programa está em pausa ou cancelado, mas a porta não se deixa abrir.	<p>Termin. ⏸ está ativa.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Verifique se Termin. ⏸ está ativo. → <i>Página 23</i> <p>A temperatura é demasiado alta.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Inicie o programa 🏠 Aclarado ou aguarde que a temperatura desça. <p>O nível da água é demasiado elevado.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Inicie o programa Centrif. ou um programa adequado para escoamento. → <i>Página 24</i>
Em caso de falha de corrente, a porta não se deixa abrir.	<p>A porta está bloqueada.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Abra a porta com o desbloqueio de emergência. → <i>Página 42</i>
O tambor estremece após o início do programa.	<p>Não se trata de uma avaria. Foi iniciado teste interno do motor. Nenhuma ação necessária.</p>

Avaria	Causa e diagnóstico
O tambor gira, a água não entra.	Não se trata de uma avaria. A deteção de carga está ativa durante até 2 minutos. Nenhuma ação necessária.
A água não é visível dentro do tambor.	Não se trata de uma avaria. A água encontra-se abaixo da área visível. Nenhuma ação necessária.
Arranques repetidos na fase inicial de centrifugação.	Não se trata de uma avaria. O aparelho controla o desequilíbrio através da distribuição repetida da roupa. Nenhuma ação necessária.
Vibrações, movimento e ruídos altos do aparelho durante a centrifugação.	O aparelho não está bem alinhado. ▶ Alinhe o aparelho. → <i>Página 17</i>
	Os pés do aparelho não estão fixos. ▶ Fixe os pés do aparelho. → <i>Página 17</i>
	Os dispositivos de segurança de transporte não foram retirados. ▶ Retire os dispositivos de segurança para transporte. → <i>Página 14</i>
Velocidade de centrifugação elevada não é alcançada.	O aparelho compensa o desequilíbrio através de uma velocidade de centrifugação reduzida. Nenhuma ação necessária.
A duração do programa altera-se durante o processo de lavagem.	Não se trata de uma avaria. A execução do programa é otimizada eletronicamente, é adicionado um outro ciclo de enxaguamento devido à forte formação de espuma ou é compensado desequilíbrio. Nenhuma ação necessária.
Ruídos altos, sibilantes ou de aspiração.	Não se trata de uma avaria. É adicionada água ou é escoada água de lavagem. Nenhuma ação necessária.
Ruídos de trepidação, chocalhar na bomba de escoamento.	Partículas estranhas na bomba de escoamento. ▶ Limpe a bomba de escoamento. → <i>Página 34</i>
Resíduos de detergente na roupa.	Os detergentes podem conter substâncias insolúveis na água, que se acumulam na roupa. ▶ Inicie o programa  Aclarado ou escove a roupa após a secagem.
Roupa demasiado molhada após a centrifugação.	Está regulada uma velocidade de centrifugação baixa. ▶ Inicie o programa Centrif.. ▶ No próximo ciclo de lavagem, regule uma velocidade de centrifugação mais alta.
	O aparelho compensa o desequilíbrio através de uma velocidade de centrifugação reduzida.

Avaria	Causa e diagnóstico
Roupa demasiado molhada após a centrifugação.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Volte a distribuir a roupa no tambor. 2. Inicie o programa Centrif.
Formação de vincos.	<p>O programa selecionado é inadequado para o tipo de tecido.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Regule um programa adequado. → <i>Página 24</i> <p>Está regulada uma velocidade de centrifugação elevada.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ No próximo ciclo de lavagem, regule uma velocidade de centrifugação mais baixa.
	<p>Carga de roupa não adequada.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Respeite o volume máximo de carga dos programas. → <i>Página 24</i> ▶ Prepare a roupa. → <i>Página 28</i>
Sai água pela mangueira de admissão de água.	<p>A mangueira de entrada de água não está corretamente ligada ou está danificada.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Verifique a instalação da mangueira de entrada de água. → <i>Página 13</i> <p>Se estiver danificada, substitua a mangueira de entrada de água.</p>
Sai água pela mangueira de escoamento da água.	<p>A mangueira de escoamento da água não está corretamente ligada ou está danificada.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Verifique a instalação da mangueira de escoamento da água. → <i>Página 13</i> <p>Se estiver danificada, substitua a mangueira de escoamento da água.</p>
Sai água por baixo da porta.	<p>Sujidade na porta ou manga origina fuga.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Limpe a porta e a manga.
Detergente ou amaciador pinga da manga e acumula-se na porta ou na dobra da manga.	<p>Existe demasiado detergente ou amaciador na gaveta para detergente.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Ao dosear, respeite a marcação na gaveta para detergente.
Encontra-se água residual no compartimento ☼.	<p>A aplicação no compartimento ☼ está obstruída.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Limpe a gaveta do detergente. → <i>Página 33</i>
Fica amaciador na gaveta para detergente.	<p>O uso de amaciador não está previsto para o programa selecionado.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Verifique se o uso de amaciador está previsto para o programa selecionado. → <i>Página 24</i>

Avaria	Causa e diagnóstico
Formaram-se odores no interior do aparelho.	A humidade e os restos de detergente podem favorecer a formação de bactérias. <ul style="list-style-type: none">▶ Limpe o tambor. → <i>Página 33</i>▶ Quando não estiver a utilizar o aparelho, deixe a porta e a gaveta para detergente abertas, para que restos de água possam secar.

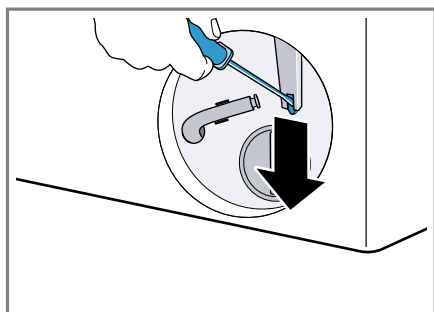
pt Transportar, armazenar e eliminar

17.1 Desbloqueio de emergência

Desbloquear a porta

Requisito: A bomba de escoamento está vazia. → *Página 34*

1. **ATENÇÃO!** A água derramada pode causar danos materiais.
 - ▶ Não abra a porta se for visível a presença de água no vidro.
Puxe o desbloqueio de emergência para baixo com uma ferramenta e solte.



- ✓ O fecho da porta está destrancado.
2. Coloque e engate a tampa de manutenção.
3. Feche a tampa de manutenção.

18 Transportar, armazenar e eliminar

18.1 Desmontar o aparelho

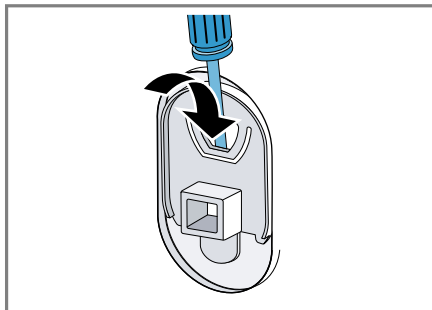
1. Feche a torneira da água.
2. Esvaziar a mangueira de admissão de água.
3. Desligue o aparelho.
→ *"Desligar o aparelho", Página 31*
4. Desligar a ficha do aparelho da tomada.

5. Drenar a água de lavagem.
→ *"Limpar a bomba de escoamento", Página 34*
6. Desmontar as mangueiras.

18.2 Colocar os dispositivos de segurança para transporte

Para evitar danos durante o transporte, fixe o aparelho primeiro com dispositivos de segurança para transporte.

1. Remova as 4 capas de cobertura com uma chave de parafusos.



- Guarde as capas de cobertura.
2. Colocar os 4 dispositivos de segurança para transporte.
→ *"Remover os dispositivos de segurança para transporte", Página 14*

18.3 Colocar o aparelho novamente em funcionamento

- ▶ Para mais informações, ver
→ *"Instalação e ligação", Página 13*
→ *"Iniciar ciclo de lavagem em vazio", Página 17.*

válido em todos os Estados Membros da União Europeia.

18.4 Eliminar o aparelho usado

Através duma eliminação compatível com o meio ambiente, podem ser reutilizadas matérias-primas valiosas.

AVISO

Risco de danos para a saúde!

As crianças podem fechar-se dentro do aparelho, correndo perigo de vida.

- ▶ Não instalar o aparelho por trás de uma porta que bloqueie ou impeça a abertura da porta do aparelho.
- ▶ Em caso de aparelhos fora de uso, retirar a ficha elétrica do cabo elétrico e, em seguida, separar o cabo elétrico e destruir a fechadura da porta do aparelho, de modo a que a porta deixe de fechar.

1. Desligar a ficha de rede do cabo elétrico.
2. Cortar o cabo elétrico.
3. Elimine o aparelho de forma ecológica.

Para obter mais informações sobre os procedimentos atuais de eliminação, contacte o seu Agente Especializado ou os Serviços Municipais da sua zona.



Este aparelho está marcado em conformidade com a Directiva 2012/19/UE relativa aos resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

A directiva estabelece o quadro para a criação de um sistema de recolha e valorização dos equipamentos usados

19 Assistência Técnica

Pode adquirir peças de substituição originais relevantes para o funcionamento em conformidade com o regulamento relativo aos requisitos de conceção ecológica junto da nossa Assistência Técnica para um tempo de duração de, pelo menos, 10 anos a partir da colocação do seu aparelho no mercado dentro do Espaço Económico Europeu.

Nota: A Assistência Técnica é gratuita no âmbito das condições de garantia do fabricante.

Pode obter informações detalhadas sobre o período e as condições de garantia no seu país junto da nossa Assistência Técnica, do comerciante ou na nossa página web.

Se contactar a Assistência Técnica, deve ter à mão o número de produto (E-Nr.) e o número de fabrico (FD) do seu aparelho.

Os dados de contacto da Assistência Técnica encontram-se no registo de pontos de Assistência Técnica em anexo ou na nossa página web.

19.1 Número do produto (E-Nr.) e número de fabrico (FD)

Encontra o número de produto (E-Nr.) e o número de fabrico (FD) na placa de características do aparelho. Consoante o modelo, a placa de características encontra-se:


- do lado interior da porta.
- do lado interior da tampa de manutenção.
- na parte traseira do aparelho.

pt Assistência Técnica

Aponte os dados para ter sempre à mão os dados do seu aparelho e o número de telefone da Assistência Técnica.

20 Valores de consumo

As informações seguintes correspondem ao regulamento de design ecológico da UE. Os valores indicados para outros programas como **Eco 40-60** são apenas valores de referência e foram determinados com base na norma em vigor EN60456.

Programa	Carga (kg)	Duração do programa (h:min) ¹	Consumo de energia (kWh/ciclo) ¹	Consumo de água (l/ciclo) ¹	Temperatura máxima (°C) 5 min ¹	Velocidade de centrifugação (rpm) ¹	Humidade residual (%) ¹
Eco 40-60 ²	8,0	3:33	0,800	70,0	36	1200	53,00
Eco 40-60 ²	4,0	2:40	0,350	36,0	26	1200	53,00
Eco 40-60 ²	2,0	2:20	0,180	30,0	23	1200	53,00
Algodón/ Algodão 20 °C	8,0	3:25	0,330	89,0	23	1200	52,00
Algodón/ Algodão 40 °C	8,0	3:25	1,210	89,0	44	1200	52,00
Algodón/ Algodão 60 °C	8,0	3:25	1,510	89,0	58	1200	52,00
Sintéticos 40 °C	4,0	2:30	0,770	61,0	44	1200	35,00
Mix 40 °C	4,0	1:05	0,630	44,0	41	1200	55,00
 Lana / Lãs 30 °C	2,0	0:41	0,300	48,0	29	800	26,00

¹ Os valores efetivos podem divergir dos valores introduzidos em função da influência da pressão da água, da dureza e da temperatura de entrada, da temperatura ambiente, do tipo, quantidade e sujidade da roupa, do detergente utilizado, das variações da alimentação elétrica e das funções adicionais.

² Programa de teste de acordo com o Regulamento UE de design ecológico e o Regulamento UE de rótulo energético com água fria (15°C).

21 Dados técnicos

Altura do aparelho	84,8 cm
Largura do aparelho	59,8 cm

Profundidade do aparelho	58,8 cm
Profundidade do aparelho com a porta fechada	63,2 cm
Profundidade do aparelho com a porta aberta	104,9 cm

pt Dados técnicos

Peso	68,4 kg
Volume máximo de carga	8,0 kg
Tensão eléctrica	220-240 V, 50 Hz
⇒ Fixação de instalação mínima	10 A
Potência nominal	2300 W
Consumo de potência	■ Estado desligado: 0,15 W ■ Estado ligado: 0,50 W
Pressão da água	■ No mínimo: 100 kPa (1 bar) ■ No máximo: 1000 kPa (10 bar)
Comprimento da mangueira de admissão de água	150 cm
Comprimento da mangueira de escoamento da água	150 cm
Comprimento do cabo de alimentação	160 cm

Pode encontrar mais informações sobre o seu modelo na Internet em <https://eprel.ec.europa.eu/qr/1621779>¹. Este endereço de Internet encaminha para a base de dados oficial de produtos da UE, a EPREL.

¹ Aplicável apenas para países do Espaço Económico Europeu



Thank you for buying a Bosch Home Appliance!

Register your new device on MyBosch now and profit directly from:

- **Expert tips & tricks for your appliance**
- **Warranty extension options**
- **Discounts for accessories & spare-parts**
- **Digital manual and all appliance data at hand**
- **Easy access to Bosch Home Appliances Service**

Free and easy registration – also on mobile phones:

www.bosch-home.com/welcome



Looking for help? You'll find it here.

Expert advice for your Bosch home appliances, help with problems or a repair from Bosch experts.

Find out everything about the many ways Bosch can support you:

www.bosch-home.com/service

Contact data of all countries are listed in the attached service directory.

BSH Hausgeräte GmbH

Carl-Wery-Straße 34
81739 München, GERMANY
www.bosch-home.com

A Bosch Company



9001928199 (040316)

pt