

SIEMENS

Máquina de lavar loiça

SN...

SX...

pt Manual do utilizador



Register your product on My Siemens and discover exclusive services and offers.
siemens-home.bsh-group.com/welcome

The future moving in.

Siemens Home Appliances

Índice

Segurança	4	Funções adicionais.....	23
Indicações gerais.....	4	Características	24
Utilização correta.....	4	Cesto superior.....	25
Limitação do grupo de utilizados.....	4	Cesto inferior.....	26
Instalação segura.....	5	Cesto para talheres.....	27
Utilização segura.....	6	Gaveta para talheres.....	27
Aparelho danificado	8	Prateleira para facas	28
Perigo para crianças	9	Espigões rebatíveis	28
Sistemas de segurança	10	Suporte para peças pequenas	29
Evitar danos materiais.....	11	Prateleira de facas	29
Instalação segura.....	11	Alturas do cesto	29
Utilização segura.....	11	Antes da primeira utilização.....	30
Fecho de segurança para		Efetuar a primeira colocação em	
crianças¹	12	funcionamento.....	30
Bloqueio da porta.....	12	Sistema de amaciamento da	
Proteção do meio ambiente e		água	31
poupança	13	Vista geral das regulações da	
Eliminação da embalagem	13	dureza da água.....	31
Poupar a energia.....	13	Regular o sistema de amacia-	
Secagem com zeolite ②	13	mento da água.....	31
Aquasensor ¹	14	Sal especial.....	32
Sensores	14	Desligar o sistema de amacia-	
Instalação e ligação	15	mento da água.....	32
Âmbito de fornecimento.....	15	Regeneração do sistema de	
Instalar e ligar o aparelho	15	amaciamento da água	33
Ligação ao esgoto	15	Sistema de abrillantador	34
Ligação de água potável.....	16	Abrillantador	34
Ligação elétrica	16	Regular a quantidade de adição	
Familiarização	17	de abrillantador.....	34
Aparelho	17	Desligar o sistema de abrillan-	
Comandos.....	18	tador	35
Programas	21	Detergentes	35
Indicações para os Institutos de		Detergentes adequados.....	35
Testes	23	Detergentes não adequados	36
		Indicações sobre os detergen-	
		tes.....	37
		Adicionar detergente.....	37

¹ Conforme o equipamento do aparelho

Loiça	38	Produtos de limpeza	51
Vidros e loiça danificados.....	38	Dicas para o tratamento do aparelho	51
Arrumar a loiça.....	39	Manut. da máquina  ¹	51
Retirar a loiça	40	Sistema de filtros.....	52
Operação base	40	Limpar os braços aspersores	53
Abrir a porta do aparelho.....	40	Eliminar anomalias	54
Ligar o aparelho	40	Segurança do aparelho	54
Regular o programa.....	40	Código de falha/indicação de falha/sinal	54
Regular uma função adicional	41	Resultado de lavagem	56
Regular a pré-seleção do tempo ...	41	Problema com Home Connect	64
Iniciar o programa	41	Indicações no painel de indicações.....	64
Interromper o programa.....	41	Falhas de funcionamento.....	65
Cancelar o programa	41	Danos mecânicos	66
Visualizar as informações do programa.....	42	Ruídos	66
Desligar o aparelho.....	42	Limpar a bomba de escoamento...	67
Regulações base.....	43	Transportar, armazenar e eliminar	67
Vista geral das configurações de fábrica	43	Desmontar o aparelho	67
Alterar as configurações de fábrica.....	45	Tornar o aparelho resistente ao gelo.....	68
Acertar a hora	45	Transportar o aparelho	68
Home Connect	46	Eliminar o aparelho usado	68
Configurar a aplicação.....	46	Serviço de Assistência Técnica ...	69
Ligar automaticamente o aparelho à rede doméstica WLAN (Wi-Fi).....	46	Número do produto (E-Nr.) e número de fabrico (FD).....	69
Ligar manualmente o aparelho à rede doméstica WLAN (Wi-Fi).....	47	Garantia AQUA-STOP ¹	69
Regulações Home Connect	48	Dados técnicos	70
Início remoto 	48		
Diagnóstico remoto	48		
Gestor de energia 	48		
Proteção de dados.....	49		
Declaração de conformidade	50		
Limpeza e manutenção.....	50		
Limpar a cuba da máquina de loiça.....	50		
Interior com autolimpeza ¹	51		

¹ Conforme o equipamento do aparelho



Segurança

Observe as informações sobre a segurança, de modo a poder usar o seu aparelho de forma segura.

Indicações gerais

- Leia atentamente este manual. Só assim poderá utilizar o aparelho de forma segura e eficiente.
- Guarde estas instruções e as informações sobre o produto para posterior utilização ou para entregar a futuros proprietários.
- Examine o aparelho depois de o desembalar. Se detetar danos de transporte, não ligue o aparelho.

Utilização correta

Para um uso seguro e correto do aparelho, respeite as indicações relativas à utilização correta.

O aparelho apenas pode ser utilizado:

- para lavar loiça de cozinha.
- para uso doméstico e em espaços fechados domésticos.
- a uma altitude de 2500 m acima do nível do mar.

Limitação do grupo de utilizadores

Evite riscos para crianças e pessoas vulneráveis.

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 devem brincar com o aparelho.

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

As crianças menores de 8 anos devem manter-se afastadas do aparelho e do cabo de ligação.

Instalação segura

Respeite as indicações de segurança quando instalar o aparelho.

AVISO – Risco de ferimentos!

Instalações incorretas podem provocar ferimentos.

- ▶ Ao instalar e ligar o aparelho, siga as instruções do manual de instruções e as instruções de montagem.

AVISO – Risco de choque elétrico!

- As 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.
 - ▶ 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.
- Cortar a mangueira de admissão ou mergulhar a válvula Aquastop em água é perigoso.
 - ▶ Nunca mergulhe a carcaça de plástico em água. A caixa de plástico na mangueira de admissão contém uma válvula elétrica.
 - ▶ Nunca corte a mangueira de admissão. Na mangueira de admissão existem cabos de ligação elétricos.

AVISO – Risco de incêndio!

É perigosa a utilização de extensões do cabo elétrico e de adaptadores não homologados.

- ▶ Não utilizar cabos de extensão ou tomadas múltiplas.
- ▶ Se o cabo elétrico for muito curto, contactar a Assistência Técnica.
- ▶ Utilizar exclusivamente adaptadores homologados pelo fabricante.

AVISO – Risco de ferimentos!

As dobradiças movimentam-se ao abrir e fechar a porta do aparelho e podem provocar ferimentos.

- ▶ Se os aparelhos de instalação inferior ou integráveis não se encontrarem num nicho, deixando a parede lateral acessível, a área das dobradiças tem de ser disfarçada na lateral. As coberturas estão disponíveis no comércio especializado ou na nossa Assistência Técnica.

AVISO – Risco de tombar!

A instalação incorreta pode provocar a queda do aparelho.

- ▶ Montar os aparelhos de instalação inferior ou integráveis apenas sob uma bancada de trabalho contínua que esteja unida aos armários adjacentes.

AVISO – Risco de queimaduras!

A instalação incorreta pode provocar queimaduras.

- ▶ No caso de aparelhos de instalação livre, assegurar que a parte traseira dos aparelhos fica encostada a uma parede.

Utilização segura

AVISO – Risco de danos sérios para a saúde!

A inobservância das instruções de segurança e instruções de utilização constantes de embalagens de detergentes e abrillantadores pode pôr em risco a saúde.

- ▶ Respeite as instruções de segurança e as instruções de utilização nas embalagens de detergentes e abrillantadores.

⚠ AVISO – Risco de explosão!

- Diluentes na cuba de lavagem do aparelho podem provocar explosões.
 - ▶ Nunca coloque diluentes na cuba de lavagem.
- Os detergentes alcalinos muito cáusticos ou muito ácidos em combinação com peças de alumínio na cuba de lavagem do aparelho podem provocar explosões.
 - ▶ Nunca utilize detergentes alcalinos muito cáusticos ou muito ácidos, especialmente no setor comercial ou industrial, em combinação com peças de alumínio (p. ex. filtros de gordura de sistemas de exaustão de vapores ou painéis de alumínio) p. ex. para manutenção da máquina.

⚠ AVISO – Risco de ferimentos!

- A porta do aparelho aberta pode provocar ferimentos.
 - ▶ Abra a porta do aparelho apenas para colocar ou retirar loiça da máquina, para evitar acidentes, p.ºex. tropeçar.
 - ▶ Não permanecer sentado ou de pé na porta do aparelho aberta.
- As facas e os utensílios afiados podem provocar ferimentos.
 - ▶ Arrumar facas e utensílios com pontas afiadas no cesto para talheres com as pontas para baixo, na prateleira para facas ou gaveta para talheres.

⚠ AVISO – Risco de escaldadura!

Pode haver projeção de água quente ao abrir a porta do aparelho durante o ciclo do programa.

- ▶ Durante o ciclo do programa, abrir a porta do aparelho com cuidado.

⚠ AVISO – Risco de tombar!

Cestos de loiça demasiado cheios podem provocar a queda do aparelho.

- ▶ Nunca encha demasiado os cestos de loiça em aparelhos de instalação livre.

AVISO – Risco de choque elétrico!

- A penetração de humidade pode causar 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 ou de alta pressão para limpar o 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 queimaduras!

A abertura de descarga do recipiente de zeolite aquece e pode provocar queimaduras.

- ▶ Não tocar na abertura de descarga do recipiente de zeolite.

Aparelho danificado

Respeite as indicações de segurança se o aparelho estiver danificado.

AVISO – Risco de choque elétrico!

- Um aparelho ou um cabo elétrico danificados são objetos perigosos.
 - ▶ Nunca operar um aparelho danificado.
 - ▶ Nunca operar um aparelho com a superfície fissurada ou quebrada.
 - ▶ 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 69*

- ▶ As reparações no aparelho apenas podem ser realizadas por técnicos qualificados.
- As reparações indevidas são perigosas.
 - ▶ 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 por um cabo de ligação específico, disponível junto do fabricante ou da sua Assistência Técnica.

Perigo para crianças

Respeite as indicações de segurança, se tiver crianças a viver em casa.

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.
- 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 danos para a saúde!

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

- ▶ 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.

⚠ AVISO – Risco de esmagamento!

As crianças podem sofrer esmagamentos entre a porta do aparelho e as portas dos armários em baixo em aparelhos de montagem elevada.

- ▶ Ao abrir e fechar a porta do aparelho ter atenção às crianças.

⚠ AVISO – Risco de queimaduras químicas!

Os abrillantadores e detergentes podem provocar queimaduras químicas na boca, garganta e olhos.

- ▶ Manter as crianças afastadas de abrillantadores e detergentes.
- ▶ Manter as crianças afastadas do aparelho aberto. A água na cuba de lavagem não é própria para consumo. Ainda pode conter resíduos de detergentes e abrillantadores.

⚠ AVISO – Risco de ferimentos!

As crianças podem ficar com os dedos entalados nas ranhuras do compartimento para as pastilhas e sofrer ferimentos.

- ▶ Manter as crianças afastadas do aparelho aberto.

⚠ AVISO – Risco de asfixia!

As crianças podem fechar-se dentro do aparelho e asfixiar.

- ▶ Se disponível, utilize o fecho de segurança para crianças.
- ▶ Nunca permitir que crianças brinquem com o aparelho nem solicitar que o utilizem.

Sistemas de segurança

Proteja as crianças dos perigos que possam advir do aparelho. Dependendo das características da versão do aparelho, o aparelho dispõe de um

→ *"Fecho de segurança para crianças¹", Página 12.*

¹ Conforme o equipamento do aparelho

Evitar danos materiais

Instalação segura

Respeite as indicações quando instalar o aparelho.

ATENÇÃO!

- Instalações incorretas do aparelho podem provocar danos.
 - ▶ Se a máquina de lavar loiça for montada por baixo ou por cima de outros eletrodomésticos, deve-se seguir as instruções de montagem dos respetivos eletrodomésticos relativas à montagem combinada com a máquina de lavar loiça.
 - ▶ Se não existirem informações ou se as instruções de montagem não contiverem indicações correspondentes, deve ser procurado o fabricante deste eletrodoméstico para se assegurar de que a máquina de lavar loiça pode ser montada por cima ou por baixo de outros eletrodomésticos.
 - ▶ Se não estiverem disponíveis informações sobre o fabricante, a máquina de lavar loiça não pode ser instalada por cima ou por baixo destes eletrodomésticos.
 - ▶ Para garantir a operação segura de todos os seus eletrodomésticos, continue a respeitar as instruções de montagem da máquina de lavar loiça.
 - ▶ Não instale a máquina de lavar loiça por baixo de uma placa de cozinha.
 - ▶ Não instale a máquina de lavar loiça junto de fontes de calor, p. ex. elemento de aquecimento,

acumuladores de calor, fogões ou outros aparelhos que produzem calor.

- 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 utilizadas as mangueiras fornecidas ou mangueiras de substituição originais.
 - ▶ As mangueiras usadas nunca devem ser reutilizadas.
- Uma pressão de água demasiado baixa ou demasiado alta pode prejudicar o funcionamento do aparelho.
 - ▶ Certifique-se de que a pressão da água do sistema de abastecimento de água é de 50 kPa (0,5 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.

Utilização segura

Respeite as indicações quando utilizar o aparelho.

ATENÇÃO!

- O vapor de água que sai pode danificar os móveis fixos.
 - ▶ Após o fim do programa, deixe o aparelho arrefecer um pouco, antes de abrir a porta do aparelho.

pt Fecho de segurança para crianças

- O sal especial pode danificar a cuba da máquina de loiça devido à corrosão.
 - ▶ Para que o sal especial excedente seja lavado da cuba da máquina de loiça, adicione o sal especial imediatamente antes do início do programa no respetivo depósito.
- O detergente pode danificar o sistema de amaciamento da água.
 - ▶ Apenas encha o depósito do sistema de amaciamento da água com sal especial para máquinas de lavar loiça.
- Os produtos de limpeza inadequados podem danificar o aparelho.
 - ▶ Não utilize aparelhos de limpeza a vapor.
 - ▶ Para não riscar a superfície do aparelho, não utilize esponjas com uma superfície áspera nem ou detergentes abrasivos.
 - ▶ Para evitar a corrosão nas máquinas de lavar loiça com a parte frontal em aço inoxidável, não use panos esponjosos ou lave-os muito bem várias vezes antes da primeira utilização.

Fecho de segurança para crianças¹

Proteja as crianças dos perigos que possam advir do aparelho com o fecho de segurança para crianças. Dependendo das características da versão do aparelho, o aparelho dispõe de um bloqueio da porta.

Bloqueio da porta

O bloqueio da porta é um sistema de segurança mecânico e dificulta a abertura da porta do aparelho. Pode ativar ou desativar o bloqueio da porta.

AVISO

Risco de asfixia!

As crianças podem fechar-se dentro do aparelho e, dessa forma, asfixiar.

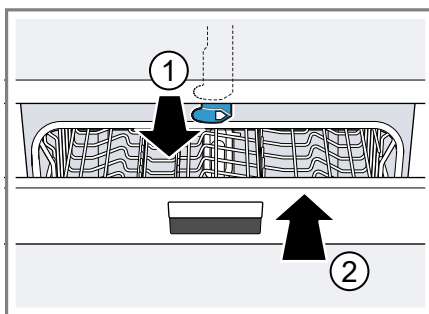
- ▶ Ativar o bloqueio da porta e fechar a porta do aparelho.

→ "Abrir a porta do aparelho", Página 40

Ativar o bloqueio da porta

Nota: O bloqueio da porta permanece ativo, até este ser manualmente desativado.

1. Abra a porta do aparelho.
2. Puxe a lingueta do fecho de segurança para crianças para a frente ① e feche a porta do aparelho ②.

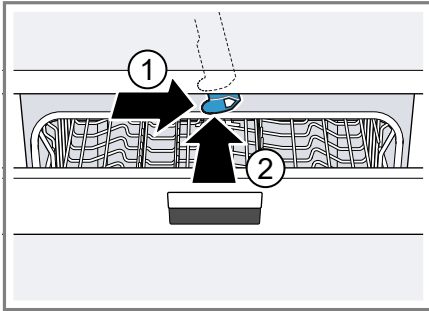


Desativar o bloqueio da porta

1. Abra a porta do aparelho.

¹ Conforme o equipamento do aparelho

2. Pressione a lingueta do fecho de segurança para crianças para a direita ① e desloque para trás ②.



3. Feche a porta do aparelho.

Proteção do meio ambiente e poupança

De modo a proteger o meio ambiente, utilize o seu aparelho de forma eficiente em termos de recursos e elimine corretamente os materiais recicláveis.

Eliminação da embalagem

Os materiais de embalagem são ecológicos e reutilizáveis.

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

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

Poupar a energia

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

Utilizar o programa Eco 50°.

- + O programa Eco 50° é energeticamente eficiente e amigo do ambiente.
→ "Programas", Página 21

Se apenas tiver que lavar uma pequena quantidade de loiça, utilize a função adicional "Meia carga".¹

- + O programa adapta-se à carga reduzida e os valores de consumo são reduzidos.
→ "Funções adicionais", Página 23

Altere a regulação do sensor para o padrão.

- + Os valores de consumo são reduzidos.
→ "Sensores", Página 14

A secagem com zeolite contribui automaticamente para poupar energia.

- + → "Secagem com zeolite ②",
Página 13

Secagem com zeolite ②

O aparelho está equipado com um recipiente de zeolite. Com a secagem com zeolite é possível poupar energia.

Zeolite é um material que pode acumular e voltar a libertar humidade e energia térmica.

No passo de limpeza é utilizada energia térmica para aquecer a água de lavagem e secar o mineral.

¹ Conforme o equipamento do aparelho

Durante a fase de secagem é acumulada no mineral humidade da cuba de lavagem e libertada energia térmica. A energia térmica é soprada com ar seco para dentro da cuba de lavagem. Através disto é possível uma secagem mais rápida e mais eficiente.

Assim, a secagem com zeolite torna-se muito energeticamente eficiente.

Dica: Para não prejudicar a funcionalidade da secagem com zeolite, não coloque peças de loiça diretamente em frente da abertura de aspiração e da abertura de descarga do recipiente de zeolite.

Não coloque peças de loiça sensíveis à temperatura diretamente em frente da abertura de descarga do recipiente de zeolite.

→ "Aparelho", Página 17

Aquasensor¹

O Aquasensor é um dispositivo de medição ótica (barreira luminosa), com o qual é medida a turvação da água da lavagem. Com o Aquasensor pode ser poupada água.

A intervenção do Aquasensor é especificada pelo programa. Se a sujidade for reduzida, a água de lavagem é utilizada na lavagem seguinte e o consumo de água pode baixar em 3-6 litros. Se a sujidade for mais forte, a água de lavagem é escoada e substituída por água limpa. Nos programas automáticos, a temperatura e o tempo decorrido são, também, adaptadas ao grau de sujidade.

Sensores

Os sensores adaptam o ciclo do programa e a intensidade nos programas automáticos em função da quantidade e do tipo de sujidade.

Os sensores têm diferentes níveis de sensibilidade que pode alterar nas configurações de fábrica.

→ "Alterar as configurações de fábrica", Página 45

Nível de sensor	Descrição
Padrão	Regulação ideal para carga mista e quantidades elevadas de sujeira. Energeticamente eficiente e com poupança de água.
Sensível	Adapta a intensidade do programa mesmo no caso de pequenas quantidades de sujidade para uma eficaz eliminação de restos de comida. O consumo de energia e de água são correspondentemente adaptados.
Muito sensível	Adapta a intensidade do programa para condições difíceis de utilização, p. ex. restos de comida secos. Regulação recomendada para a utilização de detergentes biológicos ou ecológicos com quantidades reduzidas de substâncias ativas. O consumo de energia e de água são correspondentemente adaptados.

¹ Conforme o equipamento do aparelho

Instalação e ligação

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. Em caso de reclamações, contacte o comerciante a quem comprou o aparelho ou a nossa Assistência Técnica.

Nota: O aparelho foi testado na fábrica quanto ao seu funcionamento correto. Por isso, podem ter ficado manchas de água no aparelho. As manchas de água desaparecem, após a primeira lavagem.

O fornecimento é constituído por:

- Máquina de lavar louça
- Manual de instruções
- Instruções de montagem
- Garantia¹
- Material de montagem
- Chapa de proteção contra vapor¹
- Avental de borracha¹
- Cabo elétrico
- Instruções breves¹

Instalar e ligar o aparelho

Pode instalar o seu aparelho de instalação inferior ou integrável na cozinha entre paredes de madeira e paredes de plástico. Se desejar instalar posteriormente o seu aparelho como aparelho de colocação livre, tem de fixar o seu aparelho para que não tombe, p. ex. com uniões roscadas na parede ou com a instalação por

baixo de uma bancada de trabalho contínua que esteja unida aos armários adjacentes.

1. "Respeite as indicações de segurança." → *Página 4*
2. "Observe as indicações relativas à ligação elétrica." → *Página 16*
3. Verifique o "material fornecido" → *Página 15* e o estado do aparelho.
4. Consulte as dimensões de montagem necessárias nas instruções de montagem.
5. Alinhe o aparelho na horizontal com a ajuda dos pés ajustáveis. Assegure uma posição segura.
6. "Instale a ligação ao esgoto." → *Página 15*
7. "Instale a ligação de água potável." → *Página 16*
8. Ligue o aparelho à corrente.

Ligação ao esgoto

Ligue o seu aparelho a uma ligação ao esgoto, para que a água suja da lavagem possa escoar.

Instalar a ligação ao esgoto

1. Consulte os passos necessários nas instruções de montagem fornecidas.
2. Com a ajuda das peças incluídas no fornecimento, ligue a mangueira de esgoto ao tubo de descarga do sifão.
3. Assegure que a mangueira de drenagem não fica dobrada, comprimida ou entrelaçada.
4. Assegurar que nenhuma tampa de fecho na drenagem impede o escoamento da água residual.

¹ Conforme o equipamento do aparelho

Ligação de água potável

Ligue o seu aparelho a uma ligação de água potável.

Instalar a ligação de água potável

Nota

- Se substituir o aparelho, tem de utilizar uma mangueira de admissão de água nova.
- 1. Consulte os passos necessários nas instruções de montagem fornecidas.
- 2. Com as peças incluídas no fornecimento, faça a ligação à torneira de água potável.
Respeite os "Dados Técnicos"
→ *Página 70*.
- 3. Assegurar que a mangueira de ligação à água potável não fica dobrada, comprimida ou entrelaçada.

Ligação elétrica

Ligue o seu aparelho à corrente elétrica.

Ligação elétrica do aparelho

Notas

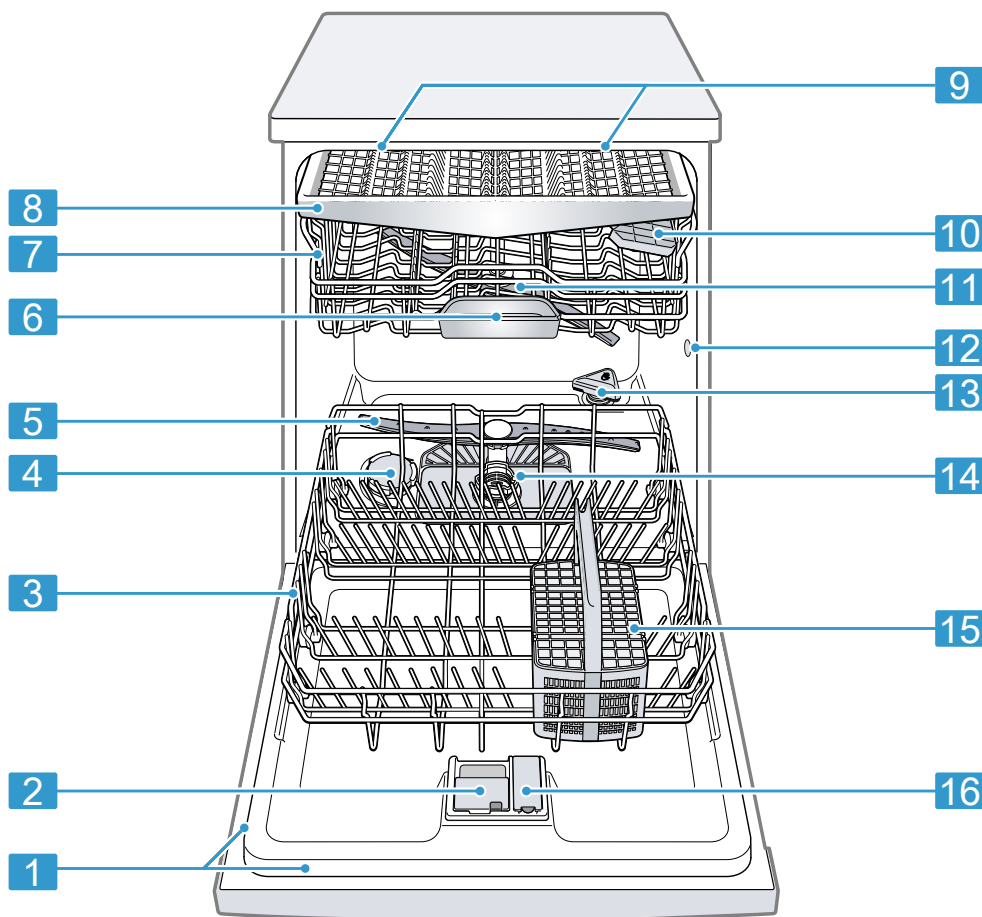
- Respeite as "indicações de segurança" → *Página 5*.
- Ligue o aparelho apenas a tensão alternada na gama de 220 - 240 V e 50 Hz ou 60 Hz.
- Assegure que o sistema de segurança contra fugas de água apenas funciona com corrente elétrica.
- 1. Ligue o conector IEC do cabo elétrico ao aparelho.
- 2. Ligue a ficha elétrica do aparelho a uma tomada na proximidade do aparelho.
Os dados de ligação do aparelho encontram-se na placa de características.

3. Verifique se a ficha elétrica assenta corretamente.

Familiarização

Aparelho

Aqui encontra uma vista geral dos componentes do seu aparelho.



1 Placa de características

Placa de características com "E-Nr. e FD-Nr" → *Página 69.*

Necessita dos dados para a "Assistência Técnica" → *Página 69.*

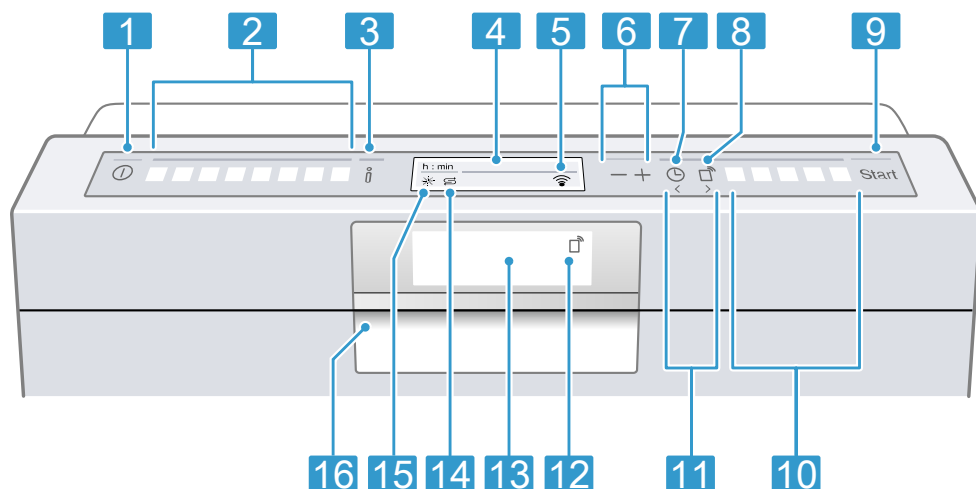
¹ Conforme o equipamento do aparelho

2	Câmara para detergente	Adicione "detergente" → <i>Página 35</i> na câmara de detergente.
3	Cesto inferior	"Cesto inferior" → <i>Página 26</i>
4	Depósito para sal especial	Adicione sal especial para o "sistema de amaciamento da água" → <i>Página 31</i> no depósito para sal especial.
5	Braço aspersor inferior	O braço aspersor inferior limpa a loiça no cesto inferior. Se a loiça não ficar perfeitamente limpa, limpe o braço aspersor. → " <i>Limpar os braços aspersores</i> ", <i>Página 53</i>
6	Compartimento para as pastilhas	Durante a lavagem, as pastilhas caem automaticamente da câmara para detergente para o compartimento para as pastilhas, onde se podem dissolver da melhor maneira.
7	Cesto superior	"Cesto superior" → <i>Página 25</i>
8	Gaveta para talheres ¹	"Gaveta para talheres" → <i>Página 27</i>
9	EmotionLight ¹	Iluminação interior do aparelho. → " <i>Vista geral das configurações de fábrica</i> ", <i>Página 43</i>
10	Prateleira para facas	"Prateleira para facas" → <i>Página 28</i>
11	Braço aspersor superior	O braço aspersor superior limpa a loiça no cesto superior. Se a loiça não ficar perfeitamente limpa, limpe o braço aspersor. → " <i>Limpar os braços aspersores</i> ", <i>Página 53</i>
12	Abertura de aspiração do recipiente de zeolite	A abertura de aspiração é necessária para a "secagem com zeolite" → <i>Página 13</i> .
13	Abertura de descarga do recipiente de zeolite	A abertura de descarga é necessária para a "secagem com zeolite" → <i>Página 13</i> .
14	Sistema de filtros	"Sistema de filtros" → <i>Página 52</i>
15	Cesto para talheres ¹	"Cesto para talheres" → <i>Página 27</i>
16	Depósito para o abrillantador	Adicione abrillantador para o "sistema de abrillantador" → <i>Página 34</i> no depósito para o abrillantador.

¹ Conforme o equipamento do aparelho

Comandos

Os comandos permitem regular todas as funções do seu aparelho e obter informações sobre o estado de operação.
Com algumas teclas consegue executar diversas funções.



1	Tecla para LIGAR/DESLIGAR ①	"Ligar o aparelho" → <i>Página 40</i> "Desligar o aparelho" → <i>Página 42</i>
2	Teclas de programa	"Programas" → <i>Página 21</i>
3	Tecla de informação i	Quando pressiona i , o visor exibe informações sobre os programas selecionados, funções adicionais e configurações de fábrica. Se pressionar i por aprox. 3 segundos, abre o menu. → "Alterar as configurações de fábrica", <i>Página 45</i>
4	Visor	O visor exibe informações sobre programas, funções adicionais ou configurações de fábrica. Através do visor e das teclas de regulação pode alterar as configurações de fábrica. → "Alterar as configurações de fábrica", <i>Página 45</i>
5	Indicação de WLAN	"Home Connect" → <i>Página 46</i>
6	Teclas de regulação	"Alterar as configurações de fábrica" → <i>Página 45</i>
7	Pré-seleção do tempo	"Regular a pré-seleção do tempo" → <i>Página 41</i>
8	Tecla de início remoto ⏮	"Início remoto" → <i>Página 48</i>
9	Tecla Start Start e tecla de reset Reset 3 sec.	"Iniciar o programa" → <i>Página 41</i> "Cancelar o programa" → <i>Página 41</i>

¹ Conforme o equipamento do aparelho

10	Teclas de programa e funções adicionais	"Programas" → <i>Página 21</i> "Funções adicionais" → <i>Página 23</i>
11	Teclas <>	Com estas teclas navega pelas configurações de fábrica. → "Alterar as configurações de fábrica", <i>Página 45</i>
12	Indicação de início remoto ¹	Se tiver ativado a tecla de início remoto e controlar o aparelho através da Home Connect aplicação, acende-se a indicação de início remoto.
13	Visor ¹	O visor exibe informações sobre programas, funções adicionais ou configurações de fábrica. Através do visor e das teclas de regulação pode alterar as configurações de fábrica. → "Alterar as configurações de fábrica", <i>Página 45</i>
14	Indicação de falta de sal especial	"Sistema de amaciamento da água" → <i>Página 31</i>
15	Indicação de falta de abrillantador	"Sistema de abrillantador" → <i>Página 34</i>
16	Puxador da porta ¹	"Abra a porta do aparelho." → <i>Página 40</i>

¹ Conforme o equipamento do aparelho





Programas






Aqui encontra uma vista geral dos programas reguláveis. Dependendo da configuração do aparelho estão disponíveis diferentes programas que se encontram no painel de comandos do seu aparelho.






Dependendo do programa selecionado, o tempo decorrido pode variar. O tempo decorrido depende da temperatura da água, da quantidade de loiça, do grau de sujidade e da "função adicional" → *Página 23* selecionada.

Com o sistema de abrillantador desligado ou falta de abrillantador, o tempo decorrido altera-se.

Os dados de consumo encontram-se nas instruções breves. Os valores de consumo referem-se às condições normais e ao valor de dureza da água 13 - 16 °dH. Fatores de influência diferentes podem conduzir a resultados diferentes, p. ex. temperatura da água ou pressão na canalização.

Programa	Utilização	Ciclo do programa	Funções adicionais
  Intensivo 70°	Loiça: <ul style="list-style-type: none"> ■ Lave panelas, frigideiras, loiça menos delicada e talheres. Grau de sujidade: <ul style="list-style-type: none"> ■ Remova os restos de comida muito agarrados, queimados ou secos e contendo amido ou clara de ovo. Quando usar detergente em pó, pode aplicar um pouco deste produto de limpeza na porta do aparelho.	Intensivo: <ul style="list-style-type: none"> ■ Pré-lavagem ■ Lavagem 70 °C ■ Enxaguamento intermédio ■ Enxaguamento 50 °C ■ Secagem 	Todos → " <i>Funções adicionais</i> ", <i>Página 23</i>
  Auto 45-65°	Loiça: <ul style="list-style-type: none"> ■ Lave vários tipos de loiça e talheres. Grau de sujidade: <ul style="list-style-type: none"> ■ Remova restos de comida domésticos ligeiramente secos. 	Otimizado com sensor: <ul style="list-style-type: none"> ■ Otimizado em função da sujidade da água de lavagem através de sensores. 	Todos → " <i>Funções adicionais</i> ", <i>Página 23</i>

Programa	Utilização	Ciclo do programa	Funções adicionais
eco  Eco 50°	Loiça: ■ Lave vários tipos de loiça e talheres. Grau de sujidade: ■ Remova restos de comida domésticos ligeiramente secos.	Programa económico: ■ Pré-lavagem ■ Lavagem 50 °C ■ Enxaguamento inter-médio ■ Enxaguamento 35 °C ■ Secagem	Todos → "Funções adicionais", Página 23
 Silence Silêncio 50	Loiça: ■ Lave vários tipos de loiça e talheres. Grau de sujidade: ■ Remova restos de comida domésticos ligeiramente secos.	Ruído otimizado:: ■ Pré-lavagem ■ Lavagem 50 °C ■ Enxaguamento inter-médio ■ Enxaguamento 35 °C ■ Secagem	Zona intensiva Meia carga Higiene Plus Secagem extra Extra brilho → "Funções adicionais", Página 23
 Vidro 40°	Loiça: ■ Lave loiça delicada, talheres, plásticos sensíveis à temperatura, copos com e sem pé no cesto para copos com pé. Grau de sujidade: ■ Remova restos de comida pouco agarrados e frescos.	Especialmente delicado: ■ Pré-lavagem ■ Lavagem 40 °C ■ Enxaguamento inter-médio ■ Enxaguamento 50 °C ■ Secagem	Zona intensiva VarioSpeedPlus Meia carga Secagem extra Extra brilho → "Funções adicionais", Página 23
 Rápido 65°	Loiça: ■ Lave vários tipos de loiça e talheres. Grau de sujidade: ■ Remova restos de comida domésticos ligeiramente secos.	Com otimização de tempo: ■ Lavagem 65 °C ■ Enxaguamento inter-médio ■ Enxaguamento - °C ■ Secagem	Secagem extra Extra brilho → "Funções adicionais", Página 23
 Breve 60°	Loiça: ■ Lave vários tipos de loiça e talheres. Grau de sujidade: ■ Remova restos de comida domésticos ligeiramente secos.	Com otimização de tempo: ■ Lavagem 65 °C ■ Enxaguamento inter-médio ■ Enxaguamento 50 °C ■ Secagem	Todos → "Funções adicionais", Página 23

Programa	Utilização	Ciclo do programa	Funções adicionais
  Rápido 45°	Loiça: <ul style="list-style-type: none"> ■ Lave loiça delicada, talheres, plásticos e vidros sensíveis à temperatura. Grau de sujidade: <ul style="list-style-type: none"> ■ Remova restos de comida pouco agarrados e frescos. 	Com otimização de tempo: <ul style="list-style-type: none"> ■ Lavagem 45 °C ■ Enxaguamento intermédio ■ Enxaguamento 50 °C 	Secagem extra Extra brilho → "Funções adicionais", Página 23
  Pré-lavagem	Loiça: <ul style="list-style-type: none"> ■ Lave todos os tipos de loiça. Grau de sujidade: <ul style="list-style-type: none"> ■ Enxaguamento a frio, lavagem intermédia. 	Enxaguamento a frio: <ul style="list-style-type: none"> ■ Pré-lavagem 	Nenhuma
 Manut. da máquina	-	Manutenção da máquina 70 °C	Nenhuma

Indicações para os Institutos de Testes

Os Institutos de Testes recebem as indicações para execução de ensaios de comparação, p. ex. conforme a EN60436.



Essas indicações referem-se às condições de execução do teste, não aos resultados ou valores de consumo.

Pedido por e-mail para:

dishwasher@test-appliances.com



São necessários o número de produto (E-Nr.) e o número de fabrico (FD), que se encontram na placa de características na porta do aparelho.



ções adicionais que se encontram no painel de comandos do seu aparelho.

Função adicional	Utilização
 VarioSpeedPlus	<ul style="list-style-type: none"> ■ O tempo decorrido é encurtado em função do programa de lavagem em 20% a 66%. ■ Os consumos de água e de energia são aumentados.
 Meia carga	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ativar com pouca loiça. ■ Deite na câmara de lavagem uma dose de detergente menor do que a recomendada para uma carga completa. ■ O tempo decorrido é encurtado. ■ O consumo de água e de energia são reduzidos.

Funções adicionais

Aqui encontra uma vista geral das funções adicionais reguláveis. Dependendo da configuração do aparelho estão disponíveis diferentes fun-

Função adicional	Utilização
 Higiene Plus	<ul style="list-style-type: none"> ■ Para manter um estado de higiene elevado do aparelho e da loiça, a temperatura é elevada e mantida por um longo período de tempo. ■ Especialmente adequada para a lavagem de tábuas de cozinha ou biberões. ■ Com o uso continuado desta função, alcança-se um maior estado de higiene. ■ Desta forma, o tempo decorrido e o consumo de energia aumentam.
 Zona intensiva	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ativar para carga mista com loiça muito e pouco suja, p. ex. carregar painéis e frigideiras muito sujas no cesto inferior e loiça com um nível normal de sujidade no cesto superior. ■ A pressão de pulverização no cesto inferior é aumentada e a temperatura máxima do programa é mantida por mais tempo. Desta forma, o tempo decorrido e o consumo de energia aumentam.

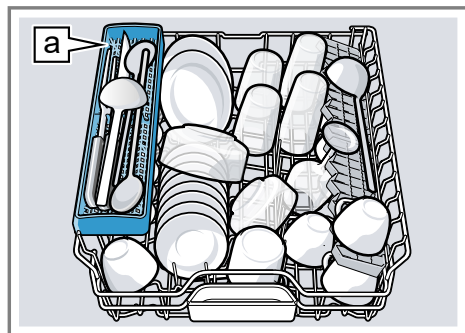
Função adicional	Utilização
 Secagem extra	<ul style="list-style-type: none"> ■ Para um resultado de secagem melhorado, a temperatura de enxaguamento é aumentada e a fase de secagem é prolongada. ■ Especialmente adequada para secar peças de plástico. ■ O consumo de energia aumenta ligeiramente e o tempo decorrido prolonga-se.
 Extra brilho	<ul style="list-style-type: none"> ■ Para evitar manchas e melhorar a secagem, a quantidade de água é aumentada e a fase de secagem é prolongada. ■ O consumo de energia é aumentado. ■ Utilizar abrilhantador.

Características

Aqui obtém uma visão geral das características possíveis para o seu aparelho e da sua utilização. As características dependem da variante do seu aparelho.

Cesto superior

Arrume chávenas e copos no cesto superior.



Prateleira de facas **a**¹

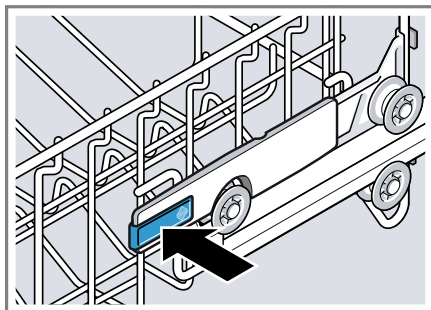
Para obter espaço para loiça maior, pode ajustar a altura do cesto superior.

Regular o cesto superior com alavancas laterais

Para lavar peças de loiça maiores nos cestos, regule a altura de inserção do cesto superior.

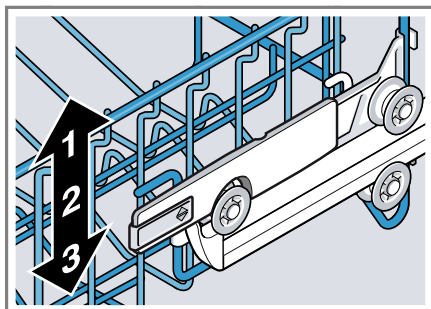
1. Puxe o cesto superior para fora.
2. Para evitar uma queda brusca do cesto para baixo, fixe o cesto na margem superior lateralmente.

3. Pressione a alavanca esquerda e direita no exterior do cesto para dentro.



O cesto pode baixar ligeiramente.

4. Baixe ou eleve uniformemente o cesto para o nível adequado.
→ "Alturas do cesto", Página 29



Assegure que o cesto superior está à mesma altura de ambos os lados.

5. Insira o cesto.

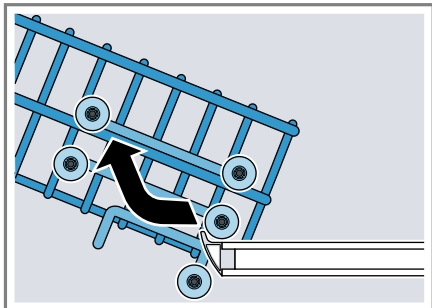
Regular o cesto superior com pares de roletes

Para lavar peças de loiça maiores nos cestos, regule a altura de inserção do cesto superior.

1. Puxe o cesto superior para fora.

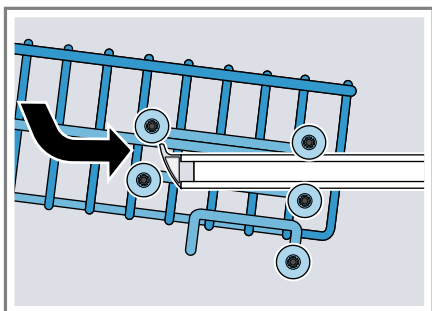
¹ Conforme o equipamento do aparelho

2. Retire o cesto.



3. Suspenda o cesto à altura adequada do cesto.

→ "Alturas do cesto", Página 29

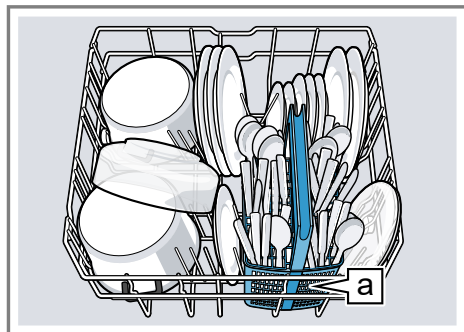


Assegure que o cesto superior está à mesma altura de ambos os lados.

4. Insira o cesto.

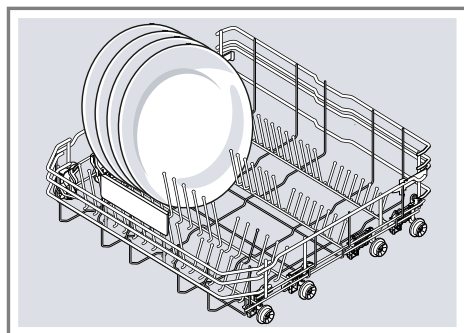
Cesto inferior

Arrume panelas e pratos no cesto inferior.



Cesto para talheres [a]¹

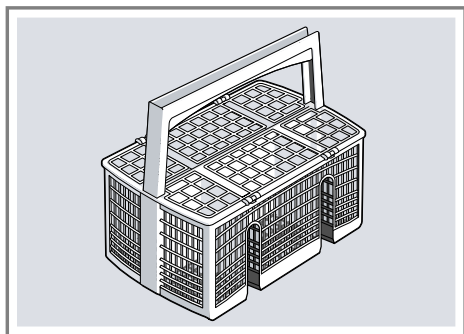
Pode arrumar pratos grandes até um diâmetro de 31/34 cm¹ conforme ilustrado no cesto inferior.



¹ Conforme o equipamento do aparelho

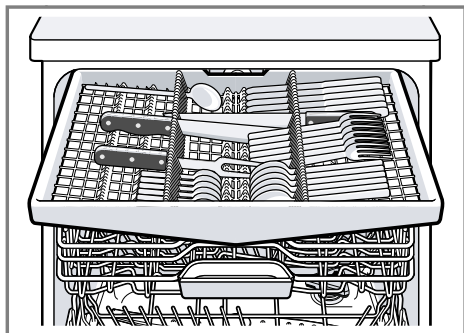
Cesto para talheres

Arrume os talheres no cesto para talheres sempre desordenados e com os bicos virados para baixo.



Gaveta para talheres

Arrume os talheres na gaveta para talheres.

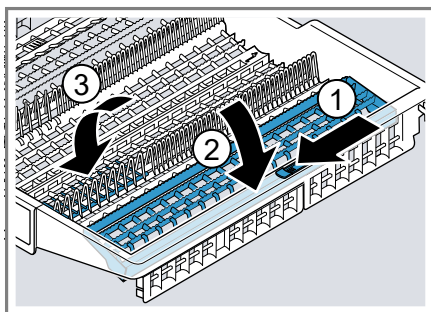


Arrume os talheres com os bicos e as pontas afiadas virados para baixo. Para obter mais espaço para talheres mais altos e mais largos, pode converter a gaveta para talheres.¹

Converter a gaveta para talheres¹

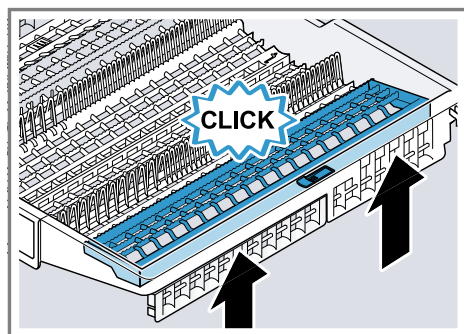
Para obter mais espaço para talheres mais altos e mais largos, pode rebater as prateleiras laterais e virar as filas dianteiras de espigões.

1. Para rebater a prateleira lateral, pressione a alavanca para a frente ① e rebata a prateleira lateral ②.
2. Para virar as filas dianteiras de espigões, pressione a alavanca para a frente e vire os espigões rebatíveis ③.



Dica

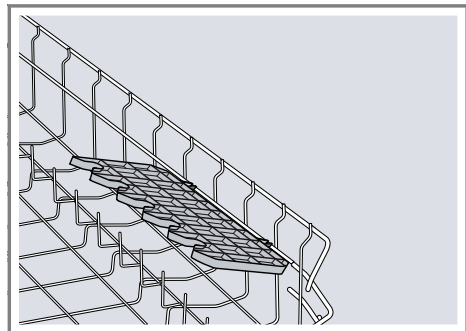
Se desejar colocar a gaveta para talheres de novo na posição original, levante a prateleira lateral até encaixar de forma audível.



¹ Conforme o equipamento do aparelho

Prateleira para facas

Utilize a prateleira para facas e o espaço por baixo dela para chávenas e copos pequenos ou para talheres maiores, p. ex. colheres de cozinhar ou talheres de servir.



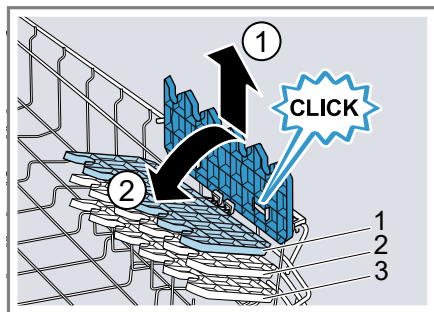
Pode regular a prateleira para facas em altura.¹

Se não necessitar da prateleira para facas, pode levantá-la.

Regular a prateleira para facas¹

Pode regular a altura da prateleira para facas.

1. Coloque a prateleira para facas na vertical e puxe para cima ①.

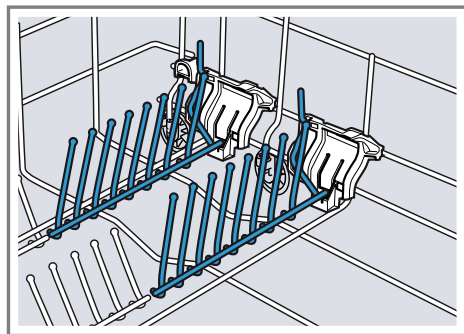


2. Incline ligeiramente a prateleira para facas e desloque para a altura desejada ②.

3. Pressione a prateleira para facas para baixo.
- ✓ A prateleira para facas encaixa de forma audível.

Espigões rebatíveis

Utilize os espigões rebatíveis para organizar a loiça de forma segura, p. ex. pratos.

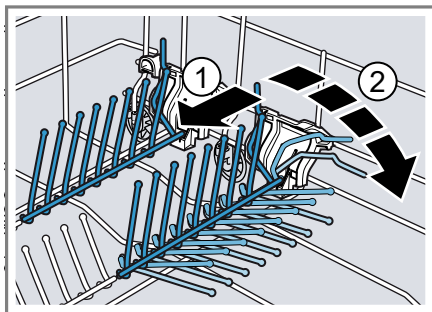


Para poder arrumar melhor as panelas, taças e copos, pode virar os espigões rebatíveis.¹

Virar os espigões rebatíveis¹

Se não necessitar dos espigões rebatíveis, vire-a.

1. Pressione a alavanca para a frente ① e vire os espigões rebatíveis ②.

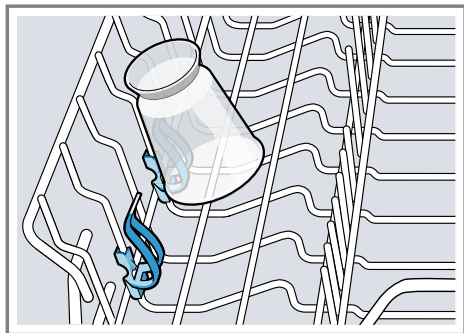


¹ Conforme o equipamento do aparelho

2. Para utilizar novamente os espigões rebatíveis, levante-os.
- ✓ Os espigões rebatíveis encaixam de forma audível.

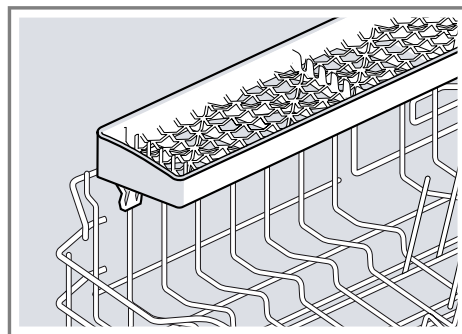
Suporte para peças pequenas

Utilize o suporte para peças pequenas, para arrumar peças de loiça pequenas, p. ex. peças de plástico leves.



Prateleira de facas

Utilize a prateleira para facas para objetos longos e afiados e talheres longos.



Alturas do cesto

Regule os cestos para a altura adequada.

Altura do aparelho 81,5 cm com cesto para talheres

Nível	Cesto superior	Cesto inferior
1 máx. ø	22 cm	31 cm
2 máx. ø	24,5 cm	27,5 cm
3 máx. ø	27 cm	25 cm

Altura do aparelho 81,5 cm com gaveta para talheres

Nível	Cesto superior	Cesto inferior
1 máx. ø	16 cm	31 cm
2 máx. ø	18,5 cm	27,5 cm
3 máx. ø	21 cm	25 cm

Altura do aparelho 86,5 cm com cesto para talheres

Nível	Cesto superior	Cesto inferior
1 máx. ø	24 cm	34 cm

Nível	Cesto superior	Cesto inferior
2 máx. ø	26,5 cm	30,5 cm
3 máx. ø	29 cm	28 cm

Altura do aparelho 86,5 cm com gaveta para talheres

Nível	Cesto superior	Cesto inferior
1 máx. ø	18 cm	34 cm
2 máx. ø	20,5 cm	30,5 cm
3 máx. ø	23 cm	28 cm

Antes da primeira utilização

Efetue as regulações para a primeira colocação em funcionamento.

Efetuar a primeira colocação em funcionamento

Na primeira colocação em funcionamento ou após uma reposição às definições de fábrica, têm de ser efetuadas as regulações.

Requisito: "O aparelho está instalado e ligado." → *Página 15*


1. "Adicione sal especial." → *Página 32*
2. "Adicione abrillantador." → *Página 34*
3. Ligue o aparelho.
✓ O visor exibe as regulações para a primeira colocação em funcionamento.
4. Premir > as vezes necessárias até o visor exibir a regulação desejada.

Nota: Se seleccionar Home Connect na regulação de primeira colocação em serviço, proceda às

restantes regulações através da aplicação Home Connect no seu aparelho móvel.

- Idioma
- Primeira colocação em funcionamento
- Formato da hora
- Acertar hora
- Dureza da água
- Adição de abrillantador
- Ligação de água¹

Poderá alterar estas regulações e outras "configurações de fábrica" → *Página 43* em qualquer momento no aparelho ou através da aplicação Home Connect no seu aparelho móvel.

5. Pressione — ou + as vezes necessárias até o visor exibir o valor adequado.
Pode alterar várias regulações.
6. Para memorizar as regulações, pressione  por aprox. 3 segundos.

¹ Conforme o equipamento do aparelho

Sistema de amaciamento da água

A água dura e calcária deixa depósitos calcários na loiça e na cuba da máquina de loiça e pode entupir as peças do aparelho.

Para obter bons resultados de lavagem, pode amaciar a água com o sistema de amaciamento da água e sal especial. Para evitar danos no aparelho, tem de ser amaciada água com um grau de dureza acima de 7 °dH.

Vista geral das regulações da dureza da água

Aqui encontra uma vista geral dos valores reguláveis do grau de dureza da água. Pode solicitar o valor do grau de dureza da água junto da empresa local de fornecimento de água ou determiná-lo com um aparelho de teste de dureza da água.

Grau de dureza da água °dH	Gama de dureza	mmol/l	Valor de ajuste
0 - 6	macia	0 - 1,1	0 - 6
7 - 8	macia	1,2 - 1,4	7 - 8
9 - 10	média	1,5 - 1,8	9 - 10
11 - 12	média	1,9 - 2,1	11 - 12
13 - 16	média	2,2 - 2,9	13 - 16
17 - 21	dura	3,0 - 3,7	17 - 21
22 - 30	dura	3,8 - 5,4	22 - 30
31 - 50	dura	5,5 - 8,9	31 - 50

Nota: Regule o seu aparelho para o grau de dureza da água determinado.


→ *"Regular o sistema de amaciamento da água", Página 31*

Com um grau de dureza da água de 0 - 6 °dH pode dispensar o sal especial e desligar o sistema de amaciamento da água.

→ *"Desligar o sistema de amaciamento da água", Página 32*

Regular o sistema de amaciamento da água

Regule o aparelho para o grau de dureza da água.

1. Determine o grau de dureza da água e o valor de ajuste adequado.
→ *"Vista geral das regulações da dureza da água", Página 31*
2. Para abrir as configurações de fábrica, pressionar  aprox. 3 segundos.
3. Pressione > as vezes necessárias até o visor exibir "Dureza da água".

4. Pressione — ou + as vezes necessárias até o visor exibir o grau de dureza da água adequado.
5. Para memorizar as regulações, pressione **i** por aprox. 3 segundos.

Sal especial

Com sal especial é possível amaciar a água.

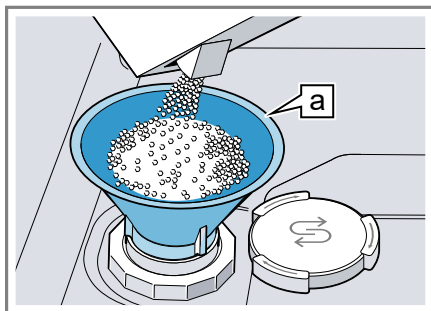
Adicionar sal especial

Se a indicação de falta de sal especial acender, adicione o sal especial imediatamente antes do início do programa no respetivo depósito. A quantidade de sal especial necessária depende do grau de dureza da água. Quanto mais alto o grau de dureza da água, maior a quantidade de adição de sal especial.

ATENÇÃO!

- O detergente pode danificar o sistema de amaciamento da água.
 - ▶ Apenas encha o depósito do sistema de amaciamento da água com sal especial para máquinas de lavar loiça.
 - O sal especial pode danificar a cuba da máquina de loiça devido à corrosão.
 - ▶ Para que o sal especial excedente seja lavado da cuba da máquina de loiça, adicione o sal especial imediatamente antes do início do programa no respetivo depósito.
1. Desenrosque a tampa do depósito para sal especial e retirar.
 2. Na primeira colocação em funcionamento: encher completamente o depósito com água.

3. **Nota:** Use apenas sal especial para máquinas de lavar loiça. Não utilize pastilhas de sal. Não utilize sal de mesa. Nunca deite sal especial no depósito.



Funil **a**¹

Encha completamente o depósito com sal especial. A água do depósito se desloca e escorre para fora.

4. Colocar a tampa no depósito e fechar, rodando.

Desligar o sistema de amaciamento da água

Se a indicação de falta de sal perturbar p. ex. se usar um detergente combinado com substitutos de sal, poderá desligar a mesma.

Nota

Para evitar danos no aparelho, desligue o sistema de amaciamento da água apenas nos seguintes casos:

- O grau de dureza da água é de, no máximo, 21 °dH e utiliza um detergente combinado com substitutos de sal. De acordo com as indicações do fabricante, na maioria das vezes os detergentes combinados com substitutos de sal só

¹ Conforme o equipamento do aparelho

podem ser utilizados até um grau de dureza da água de 21 °dH sem a adição de sal especial.

- O grau de dureza da água é de 0 - 6 °dH. Pode dispensar o sal especial.
- 1. Para abrir as configurações de fábrica, pressionar **i** aprox. 3 segundos.
- 2. Pressione **>** as vezes necessárias até o visor exibir "Dureza da água".
- 3. Pressione **—** ou **+** as vezes necessárias até o visor exibir 0 - 6 .
- 4. Para memorizar as regulações, pressione **i** por aprox. 3 segundos.
- ✓ O sistema de amaciamento da água está desligado e a indicação de falta de sal está desativada.

Regeneração do sistema de amaciamento da água

Para garantir um funcionamento sem falhas do sistema de amaciamento da água, o aparelho efetua em intervalos regulares uma regeneração do sistema de amaciamento da água. A regeneração do sistema de amaciamento da água ocorre em todos os programas antes do fim do ciclo de lavagem principal. O tempo decorrido e os valores de consumo, p. ex. de água e corrente elétrica, aumentam.

Vista geral dos valores de consumo na regeneração do sistema de amaciamento da água

Aqui encontra uma vista geral do tempo decorrido máximo adicional e dos valores de consumo máximos na regeneração do sistema de amaciamento da água.

Pode consultar a coluna válida para a variante do seu aparelho através do consumo de água no programa Eco 50° nas instruções breves.

Consumo de água em litros (consoante variante do aparelho)	Regeneração do sistema de amaciamento da água após x ciclos de lavagem	Tempo decorrido adicional em minutos	Consumo extra de água em litros	Consumo extra de corrente elétrica em kWh
6,5 / 6,7	8	7	5	0,05
7,5 / 7,7	7	7	5	0,05
9,5	6	7	5	0,05
a partir de 10,5	5	7	5	0,05

Os valores de consumo indicados são valores de medição de laboratório, determinados de acordo com o padrão válido e mediante o progra-

ma Eco 50°, assim como o valor regulado de fábrica do grau de dureza da água de 13 - 16 °dH.

Sistema de abrillantador

Com o sistema de abrillantador e abrillantador pode deixar a loiça e os copos sem manchas e perfeitamente limpos.

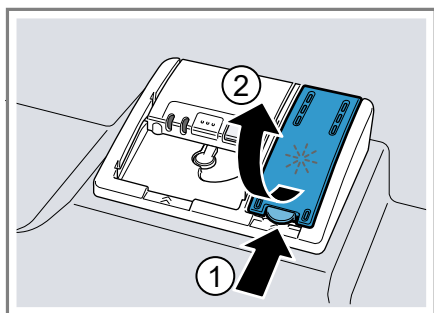
Abrillantador

Para obter excelentes resultados de secagem, utilize abrillantador. Deverá utilizar apenas abrillantador próprio para máquinas de lavar loiça de uso doméstico.

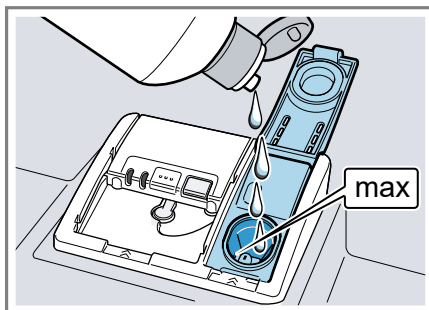
Adicionar abrillantador

Se o visor exibir "Adicionar abrillantador.", adicione abrillantador. Deverá utilizar apenas abrillantador próprio para máquinas de lavar loiça de uso doméstico.

1. Pressione a lingueta na tampa do depósito para abrillantador ① e levante ②.



2. Adicione abrillantador até à marca de máx.



3. Se o abrillantador transbordar, retire-o da cuba da máquina de loiça.


O abrillantador que transbordou pode provocar uma formação excessiva de espuma na lavagem.

4. Feche a tampa do depósito para abrillantador.

✓ A tampa encaixa de forma audível.

Regular a quantidade de adição de abrillantador

Se a loiça apresentar riscos ou manchas de água, altere a quantidade de adição de abrillantador.

1. Para abrir as configurações de fábrica, pressionar  aprox. 3 segundos.
2. Pressione > as vezes necessárias até o visor exibir "Adição de abrillantador".
3. Pressione — ou + as vezes necessárias até estar regulada a quantidade de adição de abrillantador adequada.

De fábrica está regulado o valor 5.

- Um nível mais baixo fornece menos abrillantador na lavagem e reduz os riscos na loiça.

- Um nível mais elevado adiciona mais abrillantador à lavagem, reduz as manchas de água e gera um resultado de secagem superior.
- 4. Para memorizar as regulações, pressione **i** por aprox. 3 segundos.

Desligar o sistema de abrillantador

Se a indicação de falta de abrillantador perturbar, p. ex. se usar um detergente combinado com componente de abrillantador, poderá desligar o sistema de abrillantador.

Dica: A função do abrillantador é limitada nos detergentes combinados. Se utilizar abrillantador, obtém normalmente melhores resultados.

1. Para abrir as configurações de fábrica, pressionar **i** aprox. 3 segundos.
2. Pressione **>** as vezes necessárias até o visor exibir "Adição de abrillantador".
3. Pressione **—** ou **+** as vezes necessárias até o visor exibir a quantidade de adição de abrillantador 0.
4. Para memorizar as regulações, pressione **i** por aprox. 3 segundos.
- ✓ O sistema de abrillantador está desligado e a indicação de falta de abrillantador está desativada.

Detergentes

Fique a saber quais são os detergentes adequados para o seu aparelho.

Detergentes adequados

Utilize apenas detergentes adequados para a máquina de lavar loiça. São adequados tanto detergentes simples como detergentes combinados.

Para obter resultados de lavagem e secagem ideais, utilize detergentes simples em combinação com a aplicação em separado de "sal especial" → *Página 32* e "abrillantador" → *Página 34*.

Os detergentes modernos e eficientes utilizam sobretudo uma composição de baixo teor alcalino com enzimas. As enzimas decompõem o amido e dissolvem a clara de ovo. Para remover manchas de cor, p. ex. chá, ketchup, são utilizados produtos branqueadores à base de oxigénio.

Nota: Observe as instruções do fabricante de cada detergente.

Detergentes	Descrição
Pastilhas	As pastilhas são adequadas para todas as tarefas de lavagem e não têm de ser doseadas. Em programas curtos as pastilhas podem não conseguir dissolver-se totalmente e deixar manchas de detergente. Isso pode prejudicar a eficácia de lavagem.
Detergente em pó	Os detergentes em pó são recomendados para programas curtos. A quantidade pode ser adaptada ao grau de sujidade.

Detergentes	Descrição
Detergentes líquidos	<p>Os detergentes líquidos atuam mais rapidamente e são recomendados para programas curtos sem pré-lavagem.</p> <p>Pode acontecer que o detergente líquido adicionado saia mesmo com a câmara do detergente fechada. Isto não é uma falha e não é crítico se respeitar o seguinte:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Selecione apenas um programa sem pré-lavagem. ■ Não defina uma pré-seleção do tempo para o início do programa. <p>A quantidade pode ser adaptada ao grau de sujidade.</p>

Dica: Os detergentes adequados podem ser adquiridos online através do nosso site ou através da nossa "Assistência Técnica" → *Página 69*.

Detergentes simples

Os detergentes simples são produtos que não contêm outros componentes para além do detergente, p. ex. detergente em pó ou detergente líquido.

Com os detergentes em pó e os detergentes líquidos, a quantidade pode ser adaptada individualmente ao grau de sujidade da loiça.

Para obter um melhor resultado de lavagem e de secagem e evitar danos no aparelho, utilize adicionalmente "sal especial" → *Página 32* e "abrilhantador" → *Página 34*.

Detergentes combinados

Para além dos detergentes simples tradicionais é oferecida no mercado uma série de produtos com funções

adicionais. Estes produtos, para além do detergente, têm também abrilhantador e sal (3in1) e, dependendo da combinação, (4in1, 5in1, ...) têm ainda componentes adicionais, como p. ex., proteção de copos ou produto para dar brilho ao inox.

Normalmente, de acordo com a indicação do fabricante, os detergentes combinados funcionam apenas até um grau de dureza da água de 21 °dH. Com um grau de dureza da água acima de 21 °dH têm de ser adicionados sal especial e abrilhantador. Para os melhores resultados de lavagem e de secagem recomendamos a utilização de sal especial e abrilhantador com um grau de dureza da água a partir de 14 °dH. Se utilizar detergentes combinados, o programa de lavagem adapta-se automaticamente, de modo que seja sempre obtido o melhor resultado possível de lavagem e de secagem.

Detergentes não adequados

Não utilize detergentes que possam causar danos no aparelho ou que sejam prejudiciais para a saúde.

Detergentes	Descrição
Detergente de lavagem manual de loiça	O detergente de lavagem manual de loiça pode provocar uma elevada formação de espuma e danos no aparelho.
Detergente com cloro	Os resíduos de cloro na loiça podem ser prejudiciais para a saúde.

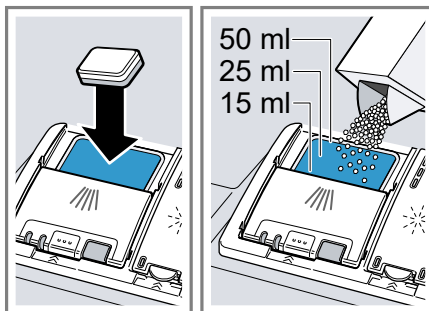
Indicações sobre os detergentes

Observe as indicações sobre os detergentes na utilização diária.

- Regra geral, detergentes com a identificação "Bio" ou "Eco" utilizam (para proteção do ambiente) menores quantidades de substâncias ativas ou prescindem por completo de determinados componentes. A eficácia de lavagem pode ser limitada.
- Regule o sistema de abrillantador e o sistema de amaciamento da água para o detergente simples ou combinado utilizado.
- De acordo com as indicações do fabricante, na maioria das vezes os detergentes combinados com substitutos de sal só podem utilizados até um determinado grau de dureza da água de 21 °dH sem a adição de sal especial. Para os melhores resultados de lavagem e de secagem recomendamos a utilização de sal especial com um grau de dureza da água a partir de 14 °dH.
- Para evitar que cole, segure no detergente com embalagem protetora solúvel em água apenas com as mãos secas e coloque-o apenas numa câmara do detergente seca.
- Mesmo se a indicação de falta de abrillantador e a indicação de falta de sal especial acenderem, os programas de lavagem decorrem sem problemas se forem utilizados detergentes combinados.
- A função do abrillantador é limitada nos detergentes combinados. Se utilizar abrillantador, obtém normalmente melhores resultados.
- Utilize pastilhas com capacidade de secagem especial.

Adicionar detergente

1. Para abrir a câmara do detergente, pressione a trava de bloqueio.
2. Adicionar detergente na câmara do detergente seca.

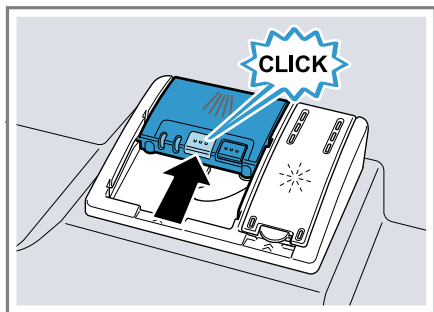


Se utilizar pastilhas, basta uma pastilha. Coloque a pastilha transversalmente.

Se utilizar detergente em pó ou líquido, observe as indicações de quantidade do fabricante e a divisão da quantidade da câmara do detergente.

Em caso de sujidade normal, são suficientes 20 ml – 25 ml de detergente. Se a loiça estiver pouco suja, uma quantidade um pouco menor de detergente do que a indicada geralmente é suficiente.

3. Feche a tampa da câmara do detergente.



- ✓ A tampa encaixa de forma audível.
- ✓ Dependendo do programa, a câmara do detergente abre automaticamente no momento oportuno no decurso do programa. Os detergentes em pó ou líquidos distribuem-se na cuba da máquina de loiça e são dissolvidos. As pastilhas são colocadas no compartimento para as pastilhas e dissolvem-se gradualmente. Não coloque objetos no compartimento para as pastilhas para que a pastilha se possa dissolver uniformemente.

Loiça

Lave apenas loiça que é adequada para a máquina de lavar loiça.

Nota: Decorações com vidro, peças de alumínio e de prata podem ter tendência para desbotar ou mudar de cor com a lavagem. Alguns tipos de vidro mais sensíveis podem ficar baços após alguns ciclos de lavagem.

Vidros e loiça danificados

Evite vidros e loiça danificados.

Causa	Recomendação
<p>A loiça mencionada em seguida não deve ser lavada na máquina de lavar loiça:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Talheres e peças de madeira ■ Copos com decoração, loiça artesanal e loiça antiga ■ Peças de material sintético não resistente à temperatura ■ Loiça de cobre e estanho ■ Loiça suja de cinza, cera, lubrificante ou tinta ■ Peças de loiça muito pequenas 	<p>Lave apenas loiça identificada pelo fabricante como adequada para máquina de lavar loiça.</p>
<p>O vidro e a loiça não são adequados para máquina de lavar loiça.</p>	<p>Lave apenas vidros e porcelanas identificados pelo fabricante como adequados para máquina de lavar loiça.</p>
<p>A composição química do detergente provoca danos.</p>	<p>Utilize apenas um detergente identificado pelo fabricante como seguro para lavar loiça.</p>
<p>Detergentes alcalinos muito cáusticos ou muito ácidos, especialmente do setor comercial ou industrial, em combinação com alumínio não são adequados para a máquina de lavar loiça.</p>	<p>Se usar detergentes alcalinos muito cáusticos ou muito ácidos, especialmente do setor comercial ou industrial, não coloque peças de alumínio na cuba de lavagem.</p>

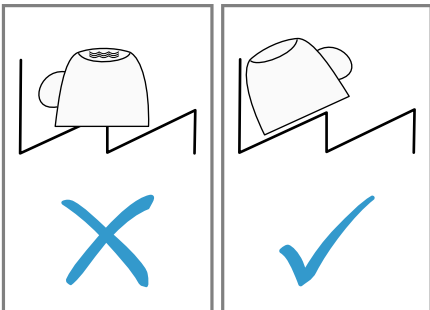
Causa	Recomendação
A temperatura da água do programa é demasiado elevada.	Selecione um programa com temperaturas mais baixas. Retire o vidro e os talheres do aparelho pouco depois do fim do programa.

Arrumar a loiça

Arrume corretamente a loiça, para otimizar o resultado de lavagem e evitar danos na loiça e no aparelho.

Dicas

- Se utilizar o aparelho, poupa energia e água em comparação com a lavagem à mão.
- No nosso site encontra exemplos gratuitos para uma arrumação eficiente do aparelho.
- Para poupar energia e água, carregue o aparelho até à quantidade de loiça indicada.
→ *"Dados técnicos", Página 70*
- Para obter melhores resultados de lavagem e secagem, coloque as peças abauladas e com cavidades inclinadas, de modo que a água possa escorrer.

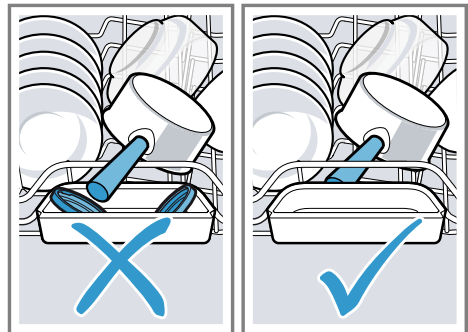


1. Retirar os restos maiores de comida da loiça.

Para poupar recursos, não pré-lavar a loiça sob água corrente.

2. Arrume a loiça e observe o seguinte:

- Arrume a loiça muito suja no cesto inferior, p. ex. panelas. Devido ao forte jato de água obtém-se um melhor resultado de lavagem da loiça.
- Para evitar danos na loiça, arrume-a de forma a ficar bem apoiada e a não cair.
- Para evitar ferimentos, arrume os talheres com os bicos e as pontas afiadas virados para baixo.
- Coloque os recipientes com aberturas para baixo, para que não se acumule água no recipiente.
- Não bloqueie os braços aspersores para que estes possam rodar.
- Não coloque peças pequenas no compartimento para as pastilhas e não o bloqueie com loiça, para não travar a tampa da câmara do detergente.



Retirar a loiça

AVISO

Risco de ferimentos!

A loiça quente pode provocar queimaduras na pele. A loiça quente é sensível ao choque, pode partir e provocar ferimentos.

► Após o fim do programa, deixe a loiça arrefecer um pouco e só depois retire.

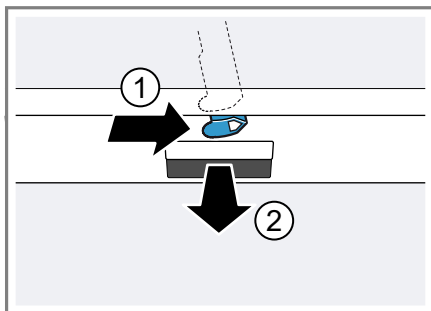
1. Para evitar a queda de gotas de água sobre a loiça, retire a loiça de baixo para cima.
2. Verificar a cuba da máquina de loiça e os acessórios quanto a sujidades e, se necessário, limpar.
→ "Limpeza e manutenção",
Página 50

Operação base

Abrir a porta do aparelho

1. Se não tiver ativado o fecho de segurança para crianças¹, abra a porta do aparelho.

2. Se não tiver ativado o fecho de segurança para crianças¹, pressione a lingueta do fecho de segurança para crianças para a direita ① e abra a porta do aparelho ②.



Ligar o aparelho

- Prima ①.

Está predefinido o programa Eco 50°.

O programa Eco 50° é um programa particularmente ecológico e extraordinariamente adequado para loiça com sujidade normal. Este é o programa mais eficiente na combinação de consumo de energia e de água para este tipo de loiça e está em conformidade com o regulamento UE relativo aos requisitos de conceção ecológica. Se não usar o aparelho por 15 minutos, este desliga-se automaticamente.

Regular o programa

Para adaptar a lavagem à sujidade da loiça, regule um programa adequado.

- Pressione a tecla de programa adequada.
→ "Programas", Página 21

¹ Conforme o equipamento do aparelho

Regular uma função adicional

Para complementar o programa de lavagem selecionado, pode regular funções adicionais.

Nota: As funções adicionais ativáveis dependem do programa selecionado.

→ *"Programas", Página 21*

- ▶ Pressione a tecla da função adicional adequada.
→ *"Funções adicionais", Página 23*
- ✓ A função adicional está regulada e a tecla de função adicional pisca.

Regular a pré-seleção do tempo

Pode adiar o início do programa até 24 horas.

1. Pressione ⑨.
2. Pressione — ou + as vezes necessárias até o visor exibir a hora adequada.

Dependendo da regulação da indicação da hora, o fim do programa é indicado no visor "Termina em" (por exemplo, 3h 25min) "Termina às" (por exemplo, 15:20 horas). Poderá alterar a regulação nas "configurações de fábrica"
→ *Página 43.*

3. Para ativar a pré-seleção do tempo, pressione Start.

Dica: Desativa a pré-seleção do tempo se pressionar Reset 3 sec. por aprox. 3 segundos.

Iniciar o programa

- ▶ Prima Start.
- ✓ O visor exibe as informações do programa.
- ✓ O programa termina quando o visor exibir "Terminado".

Notas

- Se quiser adicionar loiça durante a operação, não utilize o compartimento para as pastilhas como pega para o cesto superior. Poderia tocar na pastilha parcialmente dissolvida.
- Apenas pode trocar o programa em curso se cancelar o programa.
→ *"Cancelar o programa", Página 41*
- Para poupar energia, o aparelho desliga-se automaticamente 1 minuto após o fim do programa. Se abrir a porta do aparelho imediatamente após o fim do programa, o aparelho desliga-se após 4 segundos.

Interromper o programa

Nota: Se abrir a porta do aparelho com o aparelho quente, encostar sempre primeiro a porta do aparelho durante alguns minutos e só depois fechar a porta. Dessa forma evita que se forme uma sobrepressão no aparelho e que a porta do aparelho salte.

1. Pressione ①.
- ✓ O programa é memorizado e o aparelho desliga-se.
2. Para prosseguir com o programa, pressione ①.

Cancelar o programa

Para terminar o programa prematuramente ou para mudar um programa já iniciado, tem de o cancelar.

1. Abra a porta do aparelho.
2. Pressione Reset 3 sec. durante aprox. 3 segundos.
- ✓ Assim que as indicações estiverem desligadas, o visor exibe "O programa foi cancelado." e de seguida "Terminado".

pt Operação base

- ✓ O programa é cancelado e está concluído após aprox. 1 minuto.

Visualizar as informações do programa

Pode visualizar informações sobre os programas e funções adicionais no visor.

1. Pressione **i**.
2. Pressione a tecla do programa ou a função adicional.

Desligar o aparelho

1. Observe as indicações relativas à "utilização segura" → *Página 11*.
2. Pressione **⏻**.

Dica: Se pressionar **⏻** durante a lavagem, o programa em curso é interrompido. Se ligar o aparelho, o programa continua automaticamente.

Regulações base

Pode regular o seu aparelho de acordo com as suas necessidades.

Vista geral das configurações de fábrica

As configurações de fábrica dependem das características do seu aparelho.

Configuração de fábrica	Seleção	Descrição
Acertar hora	00:00 - 24:00	Regular a hora atual. A regulação depende do formato da hora regulado.
Formato da hora	12 h 24 h ¹	Regular o formato da hora.
Indicação da hora	Em horas Hora ¹	Regular a indicação da hora do fim do programa. "Termina em" exibe o tempo de duração restante do programa, p. ex. 3h 25min. "Termina às" exibe a hora do fim do programa, p. ex. 15:20 horas.
Sprache/Language	Veja a seleção no aparelho.	Regule o idioma do menu.
Dureza da água	0 - 50 13 - 16 média ¹	Regule a dureza da água. → <i>"Vista geral das regulações da dureza da água", Página 31</i>
Adição de abrilhantador	0 - 6 5 ¹	Regule ou desligue a quantidade de adição de abrilhantador. → <i>"Regular a quantidade de adição de abrilhantador", Página 34</i>
Regulação do sensor	Padrão ¹ Sensível Muito sensível	Regule o sensor de água para a deteção de sujidade. → <i>"Sensores", Página 14</i>
Secagem Extra	ligado desligado ¹	Ligue ou desligue "Secagem Extra" para cada operação. Para obter um melhor resultado de secagem, é aumentada a temperatura no ciclo de lavagem de enxaguamento. O tempo decorrido pode aumentar de forma insignificante. Há que ter cuidado com as peças de loiça delicadas.

¹ Definição de fábrica (pode divergir consoante o tipo de aparelho)

Configuração de fábrica	Seleção	Descrição
Ligação da água	Água fria ¹ Água quente	Regule a ligação de água fria ou ligação de água quente. Regule o aparelho apenas para água quente, se a água quente estiver disponível a partir de uma fonte de energia favorável e a instalação estiver corretamente executada, p. ex., uma instalação de energia solar com tubo de circulação. A temperatura da água deve ser de, no mínimo, 40 °C e, no máximo, 60 °C.
Prognóstico ecológico	ligado desligado ¹	Ligue ou desligue a previsão ecológica. Na seleção do programa, o visor exibe brevemente o consumo médio de água e energia.
Emotion Light	ligado ¹ desligado	Ligue ou desligue a iluminação interior do aparelho. A iluminação interior liga-se automaticamente com a abertura da porta. A iluminação interior desliga-se automaticamente após 15 minutos.
Visor dianteiro	ligado ¹ desligado	Ligue ou desligue a indicação no visor frontal.
Timelight	ligado ¹ desligado	Ligue ou desligue "Timelight". Durante o ciclo do programa, é projetada a informação de estado no chão, por baixo da porta do aparelho, p. ex. o tempo restante. Com o rodapé puxado para a frente ou em caso de instalação em móvel alto com a frente do móvel a terminar de forma rematada com o aparelho, a indicação não está visível.
Infolight	ligado ¹ desligado	Ligue ou desligue "Infolight". Durante o ciclo do programa, é projetado um ponto luminoso no chão, por baixo da porta do aparelho. No caso de instalação em móvel alto, à face com a frente do móvel, o ponto luminoso não é visível. Se o ponto luminoso piscar, a porta do aparelho não está bem fechada. Se o ponto luminoso já não estiver visível no chão, o programa está terminado.
Programa inicial	Eco 50°C ¹ Último programa usado	Regule o programa predefinido ao ligar o aparelho.
Volume do sinal	Escala com vários níveis.	Regule o volume do sinal no fim do programa. O nível 0 desliga os sinais sonoros.

¹ Definição de fábrica (pode divergir consoante o tipo de aparelho)

Configuração de fábrica	Seleção	Descrição
Volume das teclas	Escala com vários níveis	Regule o volume das teclas durante a operação. O nível 0 desliga os sons das teclas.
Wi-Fi	ligado desligado ¹	Ligue ou desligue a ligação à rede sem fios.
Iniciar sessão na rede	Manual Autom./WPS	Registe o aparelho na rede. Se o seu router tiver WPS, pode registar o seu aparelho automaticamente na rede. Apenas disponível, se a configuração de fábrica "Wi-Fi" estiver ligada.
Ligar à aplicação	Iniciar com +	Ligue o aparelho a um aparelho móvel. Apenas disponível, se a configuração de fábrica "Wi-Fi" estiver ligada e o aparelho estiver ligado à rede.
Gestor de energia	Ligar com +	Ligue o aparelho ao gestor de energia do sistema doméstico. Apenas disponível, se o aparelho estiver ligado à rede e à aplicação Home Connect.
Saudação	ligado ¹ desligado	Ligue ou desligue a apresentação do logótipo da marca ao ligar o aparelho.
Configurações de fábrica	Repor	Reponha as regulações alteradas para as regulações de fábrica. As regulações têm de ser feitas na primeira colocação em funcionamento.

¹ Definição de fábrica (pode divergir consoante o tipo de aparelho)


Alterar as configurações de fábrica

1. Abra a porta do aparelho.
2. Pressione ①.
3. Para abrir as configurações de fábrica, pressionar **i** aprox. 3 segundos.
4. Premir > as vezes necessárias até o visor exibir a regulação desejada.
5. Pressione — ou + as vezes necessárias até o visor exibir o valor adequado.
Pode alterar várias regulações.

6. Para memorizar as regulações, pressione **i** por aprox. 3 segundos.

Acertar a hora

1. Para abrir as configurações de fábrica, pressionar **i** aprox. 3 segundos.
2. Pressione > as vezes necessárias até o visor exibir "Acertar hora".
3. Pressione — ou + as vezes necessárias até o visor exibir a hora desejada.
Ao premir prolongadamente — e + os valores de regulação mudam em intervalos de 10 minutos.

4. Para memorizar as regulações, pressione  por aprox. 3 segundos.

Home Connect

Este aparelho pode ser ligado em rede. Ligue o seu aparelho a um aparelho móvel, de modo a operar as funções através da aplicação Home Connect.

Os serviços Home Connect não se encontram disponíveis em todos os países. A disponibilidade da função Home Connect depende da disponibilidade dos serviços Home Connect no seu país. Pode encontrar mais informações a este respeito em: www.home-connect.com.

Para poder usar o Home Connect, configure primeiro a ligação à rede doméstica WLAN (Wi-Fi)¹ e a aplicação Home Connect.

Dependendo do equipamento do seu aparelho, estão disponíveis diferentes opções para a ligação à rede doméstica:

- → "*Ligar automaticamente o aparelho à rede doméstica WLAN (Wi-Fi)*", *Página 46*
- → "*Ligar manualmente o aparelho à rede doméstica WLAN (Wi-Fi)*", *Página 47*

A aplicação Home Connect dá-lhe indicações durante todo o processo de registo. Para efetuar as regulações, siga as instruções da aplicação Home Connect.

Dicas

- Observe a documentação fornecida da Home Connect.
- Observe também as indicações na aplicação Home Connect.

Nota: Respeite as indicações de segurança do presente manual de instruções e certifique-se de que elas são respeitadas quando o aparelho é operado através da aplicação Home Connect.

→ "*Segurança*", *Página 4*

Configurar a aplicação

1. Instale a aplicação Home Connect no seu aparelho móvel.
2. Inicie a aplicação e configure o acesso para Home Connect.


A aplicação Home Connect dá-lhe indicações durante todo o processo de registo.

Ligar automaticamente o aparelho à rede doméstica WLAN (Wi-Fi)

Se o seu router possuir uma função WPS, pode ligar o aparelho automaticamente à sua rede doméstica WLAN (Wi-Fi).

Requisitos

- O Wi-Fi no router está ativado.
- O aparelho tem no local de instalação uma receção para a rede doméstica WLAN (Wi-Fi).
- A aplicação Home Connect está instalada no aparelho móvel.

1. Pressione  no aparelho.
2. Siga as instruções no visor, até o visor exibir "Premir o botão WPS no router".
 - ✓ O aparelho está pronto para a ligação automática à rede doméstica WLAN (Wi-Fi) durante 2 minutos.
3. Neste período de tempo ligue a função WPS no router.

¹ Wi-Fi é uma marca registada da Wi-Fi Alliance.

- ✓ Se o aparelho estiver ligado à rede doméstica WLAN (Wi-Fi), o visor exibe "Início de sessão na rede Bem sucedido" e "Ligar à aplicação".
- ✓ Se o aparelho não estiver ligado à rede doméstica WLAN (Wi-Fi), o visor exibe "Início de sessão na rede Falhou".
- 4. Se o visor exibir "Início de sessão na rede Falhou", repita a operação.
- 5. Pressione **+** para ligar o aparelho à aplicação.
- 6. Siga as instruções na aplicação.
- ✓ Se o aparelho estiver ligado à aplicação, o visor exibe "Início de sessão na rede Bem sucedido".
- ✓ Se o aparelho não estiver ligado à aplicação, o visor exibe "Início de sessão na rede Falhou".
- 7. Se o aparelho já não estiver ligado à aplicação, assegure que o aparelho móvel se encontra na rede doméstica WLAN (Wi-Fi) e repita a operação.
- 8. Para sair do registo, pressione **+**.

Ligar manualmente o aparelho à rede doméstica WLAN (Wi-Fi)

Se o seu router não possuir uma função WPS, pode ligar o aparelho manualmente à sua rede doméstica WLAN (Wi-Fi).

Requisitos

- O Wi-Fi no router está ativado.
- A configuração de fábrica "Wi-Fi" → *Página 45* está ativada no aparelho.
- O aparelho tem no local de instalação uma receção para a rede doméstica WLAN (Wi-Fi).
- A aplicação Home Connect está instalada no aparelho móvel.

1. Inicie a aplicação Home Connect e siga as instruções.
2. Assim que a aplicação o solicitar, pressione **i** no aparelho por aprox. 3 segundos.
3. Pressione **>** as vezes necessárias até o visor exibir "Iniciar sessão na rede".
4. Pressione **—**, para iniciar o registo manual na rede.
 - ✓ O aparelho cria brevemente uma rede WLAN própria.
 - ✓ O visor exibe "Início de sessão na rede Manual" e "SSID: HomeConnect", "Key: HomeConnect".
5. Confirme na aplicação e siga as instruções da aplicação.
 - ✓ O estabelecimento da ligação pode demorar até 1 minuto.
 - ✓ Se o aparelho estiver ligado à rede doméstica WLAN (Wi-Fi), o visor exibe "Início de sessão na rede Bem sucedido".
 - ✓ Se o aparelho não estiver ligado à rede doméstica WLAN (Wi-Fi), o visor exibe "Início de sessão na rede Falhou".
6. Se o visor exibir "Início de sessão na rede Falhou", repita a operação.
7. Pressione **+**.
 - ✓ O visor exibe "Ligar à aplicação".
8. Para ligar o aparelho à aplicação, pressione **+**.
 - Siga as instruções na aplicação.
 - ✓ Se o aparelho estiver ligado à aplicação, o visor exibe "Início de sessão na rede Bem sucedido".
 - ✓ Se o aparelho não estiver ligado à aplicação, o visor exibe "Início de sessão na rede Falhou".
9. Se o aparelho já não estiver ligado à aplicação, assegure que o aparelho móvel se encontra na rede doméstica WLAN (Wi-Fi) e repita a operação.
10. Para sair do registo, pressione **+**.

Dica: Pode cancelar o processo, pressionando Reset 3 sec. por aprox. 3 segundos.

Regulações Home Connect

Ajuste o Home Connect às suas necessidades.

Encontra as regulações Home Connect nas regulações base do seu aparelho. As regulações apresentadas no visor dependem de o Home Connect estar instalado e de o aparelho estar ligado à rede doméstica.


Início remoto

Através da aplicação Home Connect, pode iniciar o aparelho com o seu aparelho móvel.

Dica: Se iniciar a operação no aparelho, o início remoto é desativado automaticamente.

Ativar o início remoto


Requisitos

- "O aparelho está ligado à sua rede doméstica WLAN." → *Página 46*
- O aparelho está ligado à aplicação Home Connect.
- "Está regulado um programa." → *Página 40*
- ▶ Pressione .
- ✓ O visor exibe "O início remoto está activado."

Nota: Se abrir a porta do aparelho, o início remoto é desativado automaticamente.

Desativar o início remoto

Requisito: "O início remoto está ativado." → *Página 48*

- ▶ Pressione .
- ✓ O visor exibe "Início remoto desactivado. Voltar a activá-lo."

Diagnóstico remoto

A Assistência técnica através do diagnóstico remoto pode aceder ao seu aparelho quando a contactar com esse pedido, quando o seu aparelho estiver ligado ao servidor Home Connect e o diagnóstico remoto estiver disponível no país onde o aparelho é usado.

Dica: Para mais informações e indicações a respeito da disponibilidade do serviço de diagnóstico remoto no seu país, visite a área de Ajuda e Assistência da página web local: www.home-connect.com

Gestor de energia



Pode ligar o seu aparelho ao gestor de energia do seu sistema doméstico.

O gestor de energia gere a corrente das suas fontes de energia convencionais e alternativas, p. ex. de uma instalação fotovoltaica. Se as suas fontes de energia alternativas produzirem corrente suficiente dentro de um determinado, o gestor de energia inicia o aparelho. Se as suas fontes de energia alternativas não produzirem corrente suficiente, o seu aparelho inicia no momento limite do tempo pré-seleccionado com as fontes de energia convencionais.

Encontra mais informações e requisitos do sistema relativamente à utilização do gestor de energia na página da Internet Home Connect.


Ligar o gestor de energia ao sistema doméstico

Requisitos

- "O aparelho está ligado à sua rede doméstica WLAN." → *Página 46*
 - O aparelho está ligado à aplicação Home Connect.
 - A ligação no gestor de energia do seu sistema doméstico está ativa. Observe o manual de instruções do seu sistema doméstico.
1. Para abrir as configurações de fábrica, pressionar  aprox. 3 segundos.
 2. Pressione > as vezes necessárias até o visor exibir "Gestor de energia".
 3. Para iniciar a ligação, pressione +.
 4. Nos 2 minutos seguintes, ligue o aparelho ao gestor de energia do seu sistema doméstico.
- ✓ Se o aparelho estiver ligado ao gestor de energia do seu sistema doméstico, o visor exibe "Início de sessão na rede Bem sucedido".
 - ✓ Se o aparelho não estiver ligado ao gestor de energia do seu sistema doméstico, o visor exibe "Início de sessão na rede Falhou".
5. Se o visor exibir "Início de sessão na rede Falhou", pressione + novamente.
 6. Para fechar as configurações de fábrica, pressione  por aprox. 3 segundos.



Ativar o gestor de energia

Requisitos

- "Ligar o gestor de energia ao seu sistema doméstico." → *Página 49*
 - "Está regulado um programa." → *Página 40*
 - "Pré-selecionou um período de tempo." → *Página 41*
- ▶ Pressione .
 - ✓ O visor exibe "Flex Start".

- ✓ O gestor de energia tem acesso ao aparelho e pode iniciá-lo durante o tempo pré-selecionado.
- ✓ Se o gestor de energia iniciar o aparelho mais cedo, a indicação do tempo "Termina em"/"Termina às" é atualizada.

Desligar o gestor de energia do sistema doméstico

1. Para abrir as configurações de fábrica, pressionar  aprox. 3 segundos.
2. Pressione > as vezes necessárias até o visor exibir "Gestor de energia".
3. Para desconectar a ligação, pressione +.
4. Para fechar as configurações de fábrica, pressione  por aprox. 3 segundos.

Proteção de dados

Observe também as indicações relativas à proteção de dados.

Com a primeira ligação do seu aparelho a uma rede doméstica ligada à internet, o seu aparelho transmite as seguintes categorias de dados ao servidor Home Connect (primeiro registo):

- Identificação inequívoca do aparelho (constituída pelos códigos do aparelho, bem como pelo endereço MAC do módulo de comunicação Wi-Fi instalado).
- Certificado de segurança do módulo de comunicação Wi-Fi (para proteção técnica da informação da ligação).
- A versão atual de software e hardware do seu eletrodoméstico.
- Estado de uma eventual reposição anterior para as definições de fábrica.

Este primeiro registo prepara a utilização das funcionalidades Home Connect e só é necessário no momento em que pretenda utilizar, pela primeira vez, as funcionalidades Home Connect.

Nota: Tenha em atenção que só é possível utilizar as funcionalidades Home Connect em conjunto com a aplicação Home Connect. É possível aceder às informações relativas à proteção de dados na aplicação Home Connect.

Declaração de conformidade

A BSH Hausgeräte GmbH declara, pelo presente que o aparelho com funcionalidade Home Connect se en-

contra em conformidade com os requisitos essenciais e as restantes disposições aplicáveis da Diretiva 2014/53/EU.

Pode encontrar uma declaração de conformidade RED completa na internet em www.siemens-home.bsh-group.com na página de produto do seu aparelho junto da documentação suplementar.



Banda de 2,4 GHz: máx. 100 mW

Banda de 5 GHz: máx. 100 mW



BE	BG	CZ	DK	DE	EE	IE	EL
ES	FR	HR	IT	CY	LV	LT	LU
HU	MT	NL	AT	PL	PT	RO	SI
SK	FI	SE	UK	NO	CH	TR	

WLAN de 5 GHz (Wi-Fi): apenas para utilização no interior.

Limpeza e manutenção

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

Limpar a cuba da máquina de loiça



AVISO

Risco de danos para a saúde!

A utilização de detergentes com cloro pode pôr em risco a saúde.

- Nunca utilize detergentes com cloro.

1. Remova as impurezas maiores existentes no interior da máquina com um pano húmido.
2. Adicione detergente na câmara do detergente.
3. Selecione o programa com a temperatura mais alta.
→ "Programas", Página 21
4. "Inicie o programa sem loiça."
→ Página 41

Interior com autolimpeza¹

Para remover depósitos, o aparelho executa em intervalos regulares uma autolimpeza do interior.

Para a autolimpeza, o ciclo do programa é adaptado automaticamente, p. ex. é brevemente aumentada a temperatura de lavagem. Os valores de consumo podem aumentar, p. ex. água e corrente.

Se a autolimpeza do interior já não for suficiente e existirem depósitos, observe estas informações:

→ *"Limpar a cuba da máquina de loiça", Página 50.*

Produtos de limpeza

Utilize apenas produtos de limpeza adequados para a limpeza do aparelho.

→ *"Utilização segura", Página 11*

Dicas para o tratamento do aparelho

Observe as dicas para o tratamento do aparelho, para manter o funcionamento do seu aparelho de forma duradoura.

Medida	Vantagem
Limpe regularmente os vedantes da porta, a parte frontal da máquina de lavar loiça e o painel de comandos com um pano húmido e detergente.	As peças do aparelho permanecem limpas e higienizadas.
No caso de períodos de inatividade maiores, deixe a porta do aparelho entreaberta.	É evitada uma formação de odores desagradáveis.

Manut. da máquina ¹

Os depósitos podem causar falhas no seu aparelho, p. ex. de gordura e calcário. Para evitar avarias e reduzir a formação de odor, limpe o seu aparelho em intervalos regulares. Manut. da máquina é, juntamente com um produto de manutenção da máquina convencional, o programa indicado para a manutenção do seu aparelho.

Se a indicação para Manut. da máquina se acender no painel de comandos ou o visor o aconselhar a tal, efetue a Manut. da máquina sem loiça. A indicação apaga-se depois de ter realizado a manutenção da máquina. Se o seu aparelho não possuir função de lembrete, siga as instruções de utilização dos produtos de manutenção da máquina.

Realizar a Manut. da máquina

Se a indicação para Manut. da máquina se acender no painel de comandos ou o visor o aconselhar a tal, execute o programa Manut. da máquina.


Notas

- Execute o programa Manut. da máquina sem loiça arrumada.
- Use apenas produtos de manutenção da máquina especiais para máquina de lavar loiça e não um detergente para loiça. Respeite as instruções do fabricante.
- Certifique-se de que não há peças de alumínio na cuba de lavagem do aparelho.
- Se não tiver realizado a Manut. da máquina após 3 ciclos de lavagem, a indicação para Manut. da máquina apaga-se automaticamente.

¹ Conforme o equipamento do aparelho

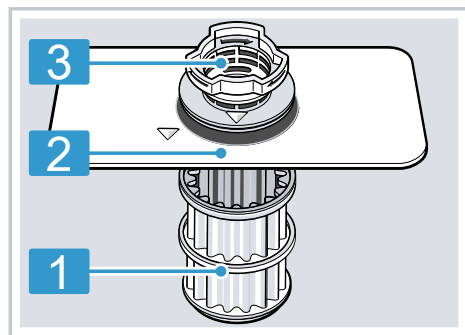
pt Limpeza e manutenção

- Respeite as indicações de segurança e de utilização nas embalagens dos produtos de manutenção da máquina.

1. Remova as impurezas maiores existentes no interior da máquina com um pano húmido.
 2. Limpe os filtros.
 3. Adicione o produto de manutenção da máquina no aparelho.
 4. Pressione .
 5. Pressione Start.
- ✓ A manutenção da máquina é realizada.
 - ✓ Assim que a manutenção da máquina estiver terminada, a indicação para Manut. da máquina apaga-se.

Sistema de filtros

O sistema de filtros filtra impurezas maiores do ciclo de lavagem.



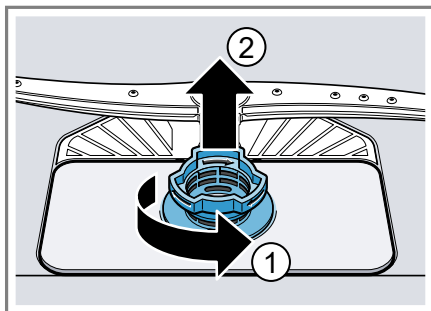
- | | |
|---|---------------|
| 1 | Microfiltro |
| 2 | Filtro fino |
| 3 | Filtro grosso |

Limpar os filtros

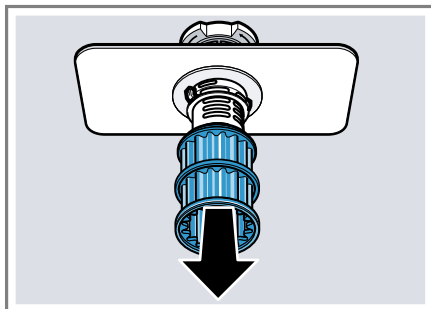
As impurezas da água de lavagem podem entupir os filtros.

1. Depois de cada lavagem, verifique se existem resíduos nos filtros.

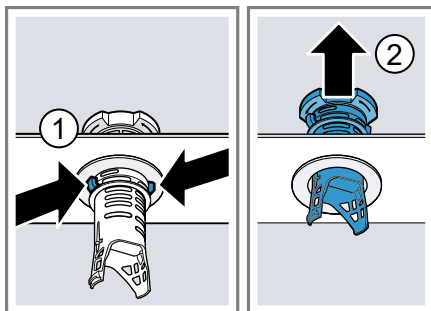
2. Rode o filtro grosso para a esquerda ① e retire o sistema de filtros ②.
- Certifique-se de que não há objetos estranhos no corpo da bomba.



3. Retire o microfiltro para baixo.



4. Pressione as linguetas de bloqueio ① e retire o filtro grosso para cima ②.



5. Limpe os elementos do filtro sob água corrente.

Limpe cuidadosamente a margem suja entre o filtro grosso e o filtro fino.

6. Monte o sistema de filtros.

Certifique-se de que as linguetas de bloqueio estão encaixadas no filtro grosso.

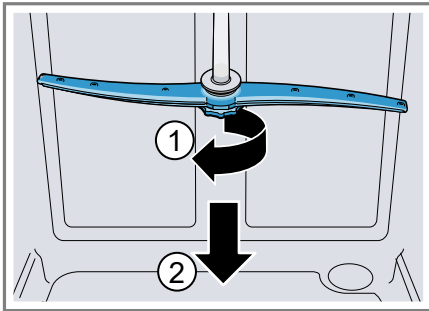
7. Coloque o sistema de filtros no aparelho e rode o filtro grosso para a direita.

Certifique-se de que as marcações de seta ficam alinhadas.

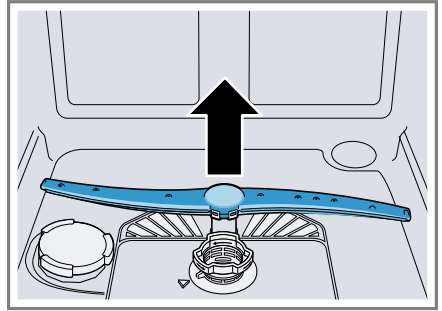
Limpar os braços aspersores

Calcário e sujidades provenientes da água de lavagem podem bloquear os orifícios e os apoios dos braços aspersores. Limpe os braços aspersores com regularidade.

1. Desenrosque o braço aspersor superior ① e remova para baixo ②.



2. Remova o braço aspersor inferior para cima.



3. Verificar a existência de entupimentos nos orifícios de saída dos braços aspersores sob água corrente e, se necessário, remover os corpos estranhos.

4. Coloque o braço aspersor inferior.

✓ O braço aspersor encaixa de forma audível.

5. Coloque e enrosque bem o braço aspersor superior.

Eliminar anomalias

As pequenas anomalias do 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 elétrico!

As reparações incorretas são perigosas.

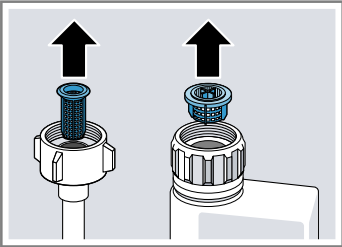
- ▶ As reparações no aparelho apenas podem ser realizadas por técnicos qualificados.
- ▶ Para a reparação do aparelho só podem ser utilizadas peças sobresselentes originais.
- ▶ Se o cabo de alimentação deste aparelho sofrer algum dano, deverá ser substituído por um cabo de ligação específico, disponível junto do fabricante ou da sua Assistência Técnica.

Segurança do aparelho

Avaria	Causa	Diagnóstico
Não é possível abrir a porta do aparelho ou apenas é possível fazê-lo com muita dificuldade.	O fecho de segurança para crianças está ativado.	▶ "Abra a porta do aparelho." → <i>Página 40</i>

Código de falha/indicação de falha/sinal

Avaria	Causa	Diagnóstico
E:07 está aceso.	A abertura de aspiração do recipiente de zeolite está coberta por peças de loiça.	▶ Arrume as peças de loiça no aparelho de forma a que a "abertura de aspiração do recipiente de zeolite" → <i>Página 17</i> fique livre.
E:12 está aceso.	O elemento de aquecimento está calcificado.	1. Descalcifique o aparelho. 2. Opere o aparelho com o "sistema de amaciamento da água" → <i>Página 31</i> .
E:14 está aceso.	O sistema de proteção da água está ativado.	1. Feche a torneira da água. 2. Contacte a "Assistência Técnica" → <i>Página 69</i> .
E:15 está aceso.	O sistema de proteção da água está ativado.	1. Feche a torneira da água. 2. Contacte a "Assistência Técnica" → <i>Página 69</i> .

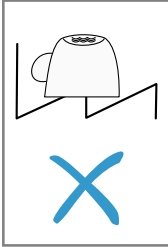
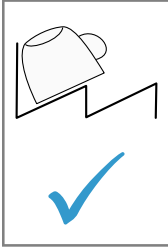
Avaria	Causa	Diagnóstico
E:16 está aceso.	Escorre água do aparelho permanentemente.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Feche a torneira da água. 2. Contacte a "Assistência Técnica" → <i>Página 69.</i>
E:18 ou indicação para entrada de água acende.	A mangueira de admissão está dobrada.	▶ Coloque a mangueira de admissão sem dobras.
	A torneira da água está fechada.	▶ Abra a torneira da água.
	A torneira da água está encravada ou calcificada.	▶ Abra a torneira da água. Com a entrada de água aberta, o caudal deve ser no mínimo de 10 l/min.
	O filtro na entrada de água está entupido.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Desligue o aparelho. 2. Retire a ficha de rede. 3. Feche a torneira da água, rodando. 4. Desenrosque a ligação de água. 5. Retire o filtro da mangueira de admissão.
		 <ol style="list-style-type: none"> 6. Limpe o filtro. 7. Coloque o filtro na mangueira de admissão. 8. Enrosque a ligação de água. 9. Verifique se a ligação de água está bem estanque. 10. Estabeleça a alimentação elétrica. 11. Ligue o aparelho.
E:22 está aceso. ¹	Os filtros estão sujos ou entupidos.	▶ Limpe os filtros. → <i>"Limpar os filtros", Página 52</i>
E:24 está aceso.	A mangueira de esgoto está entupida ou dobrada.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Instale a mangueira de esgoto sem dobrar. 2. Remova os resíduos.

¹ Conforme o equipamento do aparelho

Avaria	Causa	Diagnóstico
E:24 está aceso.	A ligação ao sifão ainda está fechada.	► Verifique a ligação ao sifão e, em caso de necessidade, abra-a.
	A tampa da bomba de escoamento está solta.	► Encaixe bem a tampa da "bomba de escoamento" → <i>Página 67</i> .
E:25 está aceso.	A bomba de escoamento está bloqueada.	► Limpe a bomba de escoamento. → <i>"Limpar a bomba de escoamento", Página 67</i>
	A tampa da bomba de escoamento está solta	► Encaixe bem a tampa da "bomba de escoamento" → <i>Página 67</i> .
E:27 está aceso.	A tensão da rede é demasiado baixa.	Não há falha do aparelho. 1. Contacte um electricista. 2. Solicite a verificação da instalação elétrica e da tensão da rede a um electricista.
Aparece outro código de erro no visor. E:01 até E:30	Existe uma falha técnica.	1. Pressione ①. 2. Retire a ficha do aparelho ou desligue o disjuntor. 3. Aguarde, no mínimo, 2 minutos. 4. Ligue a ficha do aparelho a uma tomada ou ligue o disjuntor. 5. Ligue o aparelho. 6. Se o problema ocorrer novamente: – Pressione ①. – Feche a torneira da água. – Retire a ficha de rede. – Contacte a "Assistência Técnica" → <i>Página 69</i> e indique o código de erro.

Resultado de lavagem

Avaria	Causa	Diagnóstico
A loiça não está seca.	Não foi utilizado abrillantador ou a quantidade regulada na dosagem foi demasiado baixa.	1. Adicione "abrillantador" → <i>Página 34</i> . 2. Regule a quantidade de adição de abrillantador. → <i>"Regular a quantidade de adição de abrillantador", Página 34</i>
	O programa selecionado não tem fase de secagem	► Selecione um programa com secagem.

Avaria	Causa	Diagnóstico
A loiça não está seca.	A água acumula-se em cavidades da loiça ou dos talheres.	<p>► Arrume a loiça o mais inclinada possível.</p> <div>   </div>
	O detergente combinado utilizado tem deficiente capacidade de secagem.	<p>1. Utilize abrilhantador para aumentar a capacidade de secagem.</p> <p>2. Utilize outro detergente combinado com uma maior capacidade de secagem.</p>
	A secagem Extra para aumento da secagem não foi ativada.	<p>► Ative a "secagem Extra" → <i>Página 43</i>.</p>
	A loiça foi retirada demasiado cedo ou o processo de secagem ainda não tinha terminado.	<p>1. Aguarde até ao fim do programa.</p> <p>2. Retire a loiça só 30 minutos após o fim do programa.</p>
	O abrilhantador utilizado tem capacidade de secagem limitada.	<p>► Utilize abrilhantador de marca. Os produtos ecológicos podem apresentar uma eficácia limitada.</p>
A loiça de plástico não está seca.	Nenhum erro. Devido à menor capacidade de retenção do calor, o plástico não seca tão bem.	<p>► Não é possível apresentar uma solução.</p>
Os talheres não estão secos.	Os talheres estão mal arrumados no cesto para talheres ou na gaveta para talheres.	<p>1. Arrume corretamente os talheres. → <i>"Arrumar a loiça", Página 39</i></p> <p>2. Se possível, arrume os talheres separados.</p> <p>3. Evite pontos de encosto.</p>

Avaria	Causa	Diagnóstico
Interior do aparelho fica molhado após a lavagem.	Nenhum erro. Devido ao princípio de secagem por condensação, a existência de gotas de água na cuba da máquina de loiça é necessária e desejada. A humidade do ar condensa-se nas paredes interiores do aparelho, escorre e é bombeada para fora.	Nenhuma ação necessária.
Restos de comida na loiça.	Loiça arrumada demasiado apertada.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Arrume a loiça com espaço livre suficiente. Os jatos de água têm de atingir a superfície da loiça. 2. Evite pontos de encosto.
	O cesto está demasiado cheio.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Arrume a loiça com espaço livre suficiente. Os jatos de água têm de atingir a superfície da loiça. 2. Evite pontos de encosto.
	A rotação do braço aspersor está bloqueada.	► Arrume a loiça de modo a que esta não impeça a rotação do braço aspersor.
	Os orifícios do braço aspersor estão entupidos.	► Limpe os "braços aspersores" → <i>Página 53</i> .
	Os filtros estão sujos.	► Limpe os filtros. → <i>"Limpar os filtros", Página 52</i>
	Os filtros estão mal colocados e/ou não encaixados.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Coloque os filtros corretamente. → <i>"Sistema de filtros", Página 52</i> 2. Encaixe os filtros.
	Foi selecionado um programa de lavagem demasiado fraco.	<ul style="list-style-type: none"> ► Selecione um programa de lavagem mais forte. ► Adapte a sensibilidade dos sensores. → <i>"Sensores", Página 14</i>
	A pré-lavagem da loiça foi demasiado intensa. Os sensores optaram por um ciclo de programa menos intenso. Há sujidades persistentes que não podem ser totalmente removidas.	<ul style="list-style-type: none"> ► Retire os restos maiores de comida e não faça a pré-lavagem da loiça. ► Adapte a sensibilidade dos sensores. → <i>"Sensores", Página 14</i>

Avaria	Causa	Diagnóstico
Restos de comida na loiça.	Os recipientes altos e estreitos não ficam bem lavados quando arrumados nos cantos.	▶ Não arrume recipientes altos e estreitos demasiado inclinados nem na área dos cantos.
	O cesto superior não está à mesma altura à direita e à esquerda.	▶ Regule o cesto superior à mesma altura à direita e à esquerda. → <i>"Cesto superior", Página 25</i>
Resíduos de detergente no aparelho	A tampa da câmara do detergente está bloqueada por peças de loiça e não se abre.	1. Arrume a loiça no cesto superior de forma a que o compartimento para as pastilhas não fique bloqueado por loiça. → <i>"Arrumar a loiça", Página 39</i> As peças de loiça bloqueiam a tampa do detergente. 2. Não coloque loiça e aromatizantes no compartimento para as pastilhas.
	A tampa da câmara do detergente está bloqueada pela pastilha e não se abre.	▶ Coloque a pastilhas transversalmente na câmara do detergente e não de pé.
	As pastilhas são utilizadas no programa rápido ou no programa curto. O tempo de dissolução das pastilhas não é alcançado.	▶ Selecione um programa mais forte ou utilize "detergente em pó" → <i>Página 35.</i>
	A eficácia de lavagem e dissolução diminui em caso de períodos de armazenamento maiores ou se o detergente estiver muito engrumado.	▶ Mude de "detergente" → <i>Página 35.</i>
Há manchas de água em peças de plástico.	Não é possível evitar a formação de gotas em superfícies plásticas. Após a secagem, são visíveis manchas de água.	▶ Selecione um programa mais forte. ▶ Arrume a loiça inclinada. → <i>"Arrumar a loiça", Página 39</i> ▶ Utilize abrilhantador. → <i>"Abrilhantador", Página 34</i> ▶ Regule o sistema de amaciamento da água para um nível superior. → <i>"Regular o sistema de amaciamento da água", Página 31</i>

Avaria	Causa	Diagnóstico
No interior do aparelho ou na porta há resquícios solúveis e que se podem limpar.	As substâncias contidas nos detergentes acumulam-se. Normalmente não é possível eliminar estes resquícios com produtos químicos.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Mude de "detergente" → <i>Página 35</i>. ▶ Limpe o aparelho mecanicamente.
	Resquícios brancos acumulam-se no interior do aparelho.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Regule corretamente o sistema de amaciamento da água. → <i>"Regular o sistema de amaciamento da água", Página 31</i> Na maioria dos casos, tem de aumentar a regulação. 2. Se necessário, mude de detergente.
Há fortes resquícios brancos difíceis de remover na loiça, no interior do aparelho ou nas portas.	O depósito de sal especial não está fechado.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Feche o depósito de sal especial, rodando.
	As substâncias contidas nos detergentes acumulam-se. Normalmente não é possível eliminar estes resquícios com produtos químicos.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Mude de "detergente" → <i>Página 35</i>. ▶ Limpe o aparelho mecanicamente.
	O grau de dureza está mal regulado ou a dureza da água é superior a 50 °dH (8,9 mmol/l).	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Regule o "sistema de amaciamento da água" → <i>Página 31</i> para a dureza da água ou adicione sal especial.
	Detergentes 3 em 1 (3in1), detergentes bio ou ecológicos não são suficientemente eficazes.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Regule o "sistema de amaciamento da água" → <i>Página 31</i> para a dureza da água e utilize produtos separados (detergente de marca, sal especial, abrillantador).
	A quantidade de detergente é insuficiente.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Aumente a quantidade de detergente ou mude de "detergente" → <i>Página 35</i>.
	Foi selecionado um programa de lavagem demasiado fraco.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Selecione um programa de lavagem mais forte. ▶ Adapte a sensibilidade dos sensores. → <i>"Sensores", Página 14</i>
Resíduos de chá ou batom na loiça.	A temperatura de lavagem é demasiado baixa.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Selecione um programa com uma temperatura de lavagem mais elevada.

Avaria	Causa	Diagnóstico
Resíduos de chá ou batom na loiça.	A quantidade de detergente é insuficiente ou inadequada.	► Utilize um "detergente" → <i>Página 35</i> adequado e doseie-o segundo as instruções do fabricante.
	A pré-lavagem da loiça foi demasiado intensa. Os sensores optaram por um ciclo de programa menos intenso. Há sujidades persistentes que não podem ser totalmente removidas.	► Retire os restos maiores de comida e não faça a pré-lavagem da loiça. ► Adapte a sensibilidade dos sensores. → <i>"Sensores", Página 14</i>
Há resquícios coloridos (azul, amarelo, castanho) difíceis ou impossíveis de remover no interior do aparelho ou em loiça de aço inoxidável.	Surge uma formação de camada de componentes de legumes (couve, aipo, batatas, massas, ...) ou água da torneira (manganês).	► Limpe o aparelho. Pode remover os resquícios com uma "limpeza mecânica" → <i>Página 50</i> ou um detergente de máquinas. Nem sempre é possível remover totalmente os resquícios, contudo não são prejudiciais à saúde.
	Surge uma formação de camada de substâncias metálicas de loiça de prata ou alumínio.	► Limpe o aparelho. Pode remover os resquícios com uma "limpeza mecânica" → <i>Página 50</i> ou um detergente de máquinas. Nem sempre é possível remover totalmente os resquícios, contudo não são prejudiciais à saúde.
Depósitos coloridos (amarelo, laranja, castanho) fáceis de remover encontram-se no interior do aparelho (sobre tudo na base).	Surge uma formação de camada "saponácea" de substâncias contidas em restos de alimentos e na água da torneira (calcário).	<ol style="list-style-type: none"> 1. Verifique a regulação do sistema de amaciamento da água. → <i>"Regular o sistema de amaciamento da água", Página 31</i> 2. Adicione sal especial. → <i>"Adicionar sal especial", Página 32</i> 3. Se utilizar detergentes combinados (pastilhas), ative o sistema de amaciamento da água. Observe as indicações sobre os detergentes. → <i>"Indicações sobre os detergentes", Página 37</i>

Avaria	Causa	Diagnóstico
As peças de plástico no interior do aparelho estão descoloradas.	As peças de plástico que se encontram no interior do aparelho podem ficar descoloradas durante o tempo de vida útil da máquina de lavar loiça.	▶ As descolorações podem ocorrer e não prejudicam o funcionamento do aparelho.
As peças de plástico estão descoloradas.	A temperatura de lavagem é demasiado baixa.	▶ Selecione um programa com uma temperatura de lavagem mais elevada.
	A pré-lavagem da loiça foi demasiado intensa. Os sensores optaram por um ciclo de programa menos intenso. Há sujidades persistentes que não podem ser totalmente removidas.	▶ Retire os restos maiores de comida e não faça a pré-lavagem da loiça. ▶ Adapte a sensibilidade dos sensores. → "Sensores", Página 14
Há riscos que são possíveis de remover em copos, copos com aspeto metálico e talheres.	A quantidade de adição de abrillantador regulada é excessiva.	▶ Regule o sistema de abrillantador para um nível mais baixo. → "Regular a quantidade de adição de abrillantador", Página 34
	Nenhum abrillantador adicionado.	▶ → "Adicionar abrillantador", Página 34
	Há restos de detergente na fase de programa Enxaguação. A tampa da câmara do detergente foi bloqueada por peças de loiça e não abriu totalmente.	1. Arrume a loiça no cesto superior de forma a que o compartimento para as pastilhas não fique bloqueado por loiça. → "Arrumar a loiça", Página 39 As peças de loiça bloqueiam a tampa do detergente. 2 Não coloque loiça e aromatizantes no compartimento para as pastilhas.
	A pré-lavagem da loiça foi demasiado intensa. Os sensores optaram por um ciclo de programa menos intenso. Há sujidades persistentes que não podem ser totalmente removidas.	▶ Retire os restos maiores de comida e não faça a pré-lavagem da loiça. ▶ Adapte a sensibilidade dos sensores. → "Sensores", Página 14

Avaria	Causa	Diagnóstico
Turvação do vidro irreversível.	Os copos são adequados, mas não resistentes à lavagem na máquina de lavar loiça.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Utilize copos resistentes à lavagem na máquina de lavar loiça. ▶ Evite uma longa fase de vapor (tempo parado) após o fim da lavagem. ▶ Utilize um programa com uma temperatura mais baixa. ▶ Regule o sistema de amaciamento da água para o grau de dureza da água. → <i>"Regular o sistema de amaciamento da água", Página 31</i> ▶ Utilize um detergente com componente de proteção de copos.
Vestígios de ferrugem nos talheres.	Os talheres não são suficientemente inoxidáveis. Normalmente as lâminas das facas são mais afetadas.	▶ Utilize talheres inoxidáveis.
	Os talheres também oxidam se forem lavados juntamente com peças que estejam a oxidar.	▶ Não lave peças que apresentem oxidação.
	O teor de sal na água de lavagem é demasiado alto.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Retire o sal especial entornado da cuba da máquina de loiça. 2. Feche bem a tampa do depósito de sal especial, rodando.
Há restos de detergente na câmara do detergente ou no compartimento para as pastilhas.	Os braços aspersores foram bloqueados por peças de loiça e o detergente não é removido.	▶ Certifique-se de que os braços aspersores não estão bloqueados e que podem rodar livremente.
	A câmara do detergente estava húmida quando foi adicionado detergente.	▶ Só adicione detergente numa câmara do detergente seca.
Há formação invulgar de espuma.	O detergente da lavagem manual de loiça encontra-se no depósito do abrillantador.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Adicione imediatamente abrillantador no depósito. → <i>"Adicionar abrillantador", Página 34</i>
	O abrillantador entornou-se.	▶ Remova o abrillantador com um pano.

Avaria	Causa	Diagnóstico
Há formação invulgar de espuma.	O detergente ou produto de manutenção de aparelhos utilizado forma demasiada espuma.	► Mude de marca de detergente.

Problema com Home Connect

Avaria	Causa	Diagnóstico
A rede doméstica não se configura.	A WLAN não está ativa no router.	► Verifique a ligação à rede sem fios do seu router.
A indicação de WLAN pisca.	A ligação à rede doméstica não está disponível.	► Ative a ligação à rede sem fios no seu router.
Não é possível executar corretamente o Home Connect.	Home Connect mal regulado.	► Observe a documentação fornecida para o Home Connect.
	Existe uma falha técnica.	► Observe as informações de assistência na documentação fornecida para o Home Connect.
O gestor de energia não se liga ao gestor de energia do sistema doméstico.	A ligação ao gestor de energia do sistema doméstico não está disponível.	► Observe o manual de instruções do fabricante do gestor de energia do seu sistema doméstico.

Indicações no painel de indicações

Avaria	Causa	Diagnóstico
A indicação de falta de sal especial está acesa.	Falta sal especial.	► Adicione "sal especial" → <i>Página 32</i> .
	O sensor não identifica as pastilhas de sal especial.	► Não utilize pastilhas de sal especial.
A indicação de falta de sal especial não acende.	O sistema de amaciamento da água está desligado.	► "Regular o sistema de amaciamento da água" → <i>Página 31</i>
A indicação de falta de abrilhantador está acesa.	Falta abrilhantador.	1. Adicione "abrilhantador" → <i>Página 34</i> . 2. Regule a quantidade de adição de abrilhantador. → "Regular a quantidade de adição de abrilhantador", <i>Página 34</i>
A indicação de falta de abrilhantador não está acesa.	O sistema de abrilhantador está desligado.	► → "Regular a quantidade de adição de abrilhantador", <i>Página 34</i>

Avaria	Causa	Diagnóstico
A indicação para a manutenção da máquina está acesa.	Manutenção da máquina recomendada.	<p>► Execute o programa de manutenção da máquina sem loiça.</p> <p>– Use um produto de manutenção da máquina especial.</p> <p>Após 3 ciclos de lavagem a indicação apaga-se automaticamente, sem que tenha realizado a manutenção da máquina.</p>

Falhas de funcionamento

Avaria	Causa	Diagnóstico
Depois do fim do programa, a água permanece dentro do aparelho.	O sistema de filtros ou a área por baixo dos filtros estão entupidos.	<p>1. Limpe os "filtros" → <i>Página 52.</i></p> <p>2. Limpe a "bomba de escoamento" → <i>Página 67.</i></p>
	O programa ainda não terminou.	<p>► Aguarde até ao fim do programa ou cancele o programa com reset.</p> <p>► → <i>"Cancelar o programa", Página 41</i></p>
Não é possível ligar ou operar o aparelho.	As funções do aparelho falharam.	<p>1. Retire a ficha ou desligue o disjuntor.</p> <p>2. Aguarde, no mínimo, 2 minutos.</p> <p>3. Ligue o aparelho à corrente elétrica.</p> <p>4. Ligue o aparelho.</p>
O aparelho não arranca.	O disjuntor doméstico não está em condições.	► Verifique o fusível doméstico.
	O cabo elétrico não está inserido.	<p>1. Verifique se a tomada funciona.</p> <p>2. Verifique se o cabo elétrico está totalmente inserido na tomada e no painel posterior do aparelho.</p>
	A porta do aparelho não está completamente fechada.	► Feche a porta do aparelho.
O programa arranca sozinho.	Fim do programa não aguardado.	► → <i>"Cancelar o programa", Página 41</i>
O aparelho fica parado no programa ou o programa é interrompido.	A porta do aparelho não está completamente fechada.	► Feche a porta do aparelho.
	Admissão de corrente e/ou água interrompida.	<p>1. Verifique a admissão de corrente.</p> <p>2. Verifique a admissão de água.</p>

Avaria	Causa	Diagnóstico
O aparelho fica parado no programa ou o programa é interrompido.	O cesto superior está a pressionar a porta interior e impede que a porta do aparelho seja bem fechada.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Verifique se a parede traseira do aparelho está a ser pressionada por uma tomada ou pelo suporte da mangueira não desmontado. ▶ Arrume a loiça de forma a que não fiquem peças de loiça salientes acima do cesto que impeçam que a porta do aparelho seja fechada em segurança.

Danos mecânicos

Avaria	Causa	Diagnóstico
Não é possível fechar a porta do aparelho.	<p>O fecho da porta saltou do seu lugar.</p> <p>Devido à montagem, o fechamento da porta está bloqueado.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Feche a porta do aparelho com mais força. ▶ Verifique se o aparelho foi corretamente montado. A porta do aparelho, a decoração da porta ou os componentes adicionais não podem tocar nos armários adjacentes e na bancada de trabalho ao fechar.
Não se consegue fechar a tampa da câmara do detergente.	Câmara de detergente ou tampa bloqueada por restos de detergente colados.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Remova os restos de detergente.

Ruídos

Avaria	Causa	Diagnóstico
Ruído de batida das válvulas de carga.	Dependente da instalação doméstica. Não existe nenhuma falha do aparelho. Não tem influência no funcionamento do aparelho.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Solução apenas possível na instalação doméstica.
Ruído de batidas ou matraquear.	<p>O braço aspersor bate na loiça.</p> <p>Com pouca carga, os jatos de água incidem diretamente na cuba da máquina de loiça.</p> <p>Peças de loiça leves movem-se ao lavar.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Arrume a loiça de modo que os braços aspersores não batam na loiça. ▶ Distribua uniformemente a loiça. ▶ Carregue mais loiça no aparelho. ▶ Arrume a loiça leve de forma segura.

Limpar a bomba de escoamento

Os restos maiores de alimentos ou objetos estranhos podem bloquear a bomba de escoamento. Assim que a água de lavagem já não escoe corretamente, é necessário limpar a bomba de escoamento.

⚠ AVISO

Risco de ferimentos!

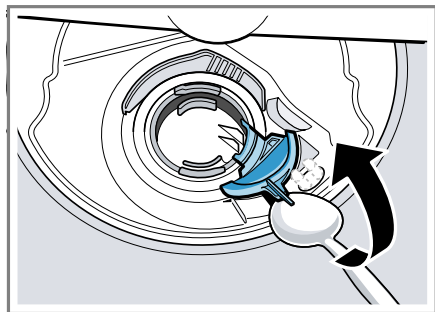
Objetos cortantes e pontiagudos como cacos de vidro podem bloquear a bomba de escoamento e provocar ferimentos.

► Remova cuidadosamente os corpos estranhos.

1. Desligue o aparelho da corrente elétrica.
2. Retire os cestos superior e inferior.
3. Retire o sistema de filtros.
4. Extraia a água existente.

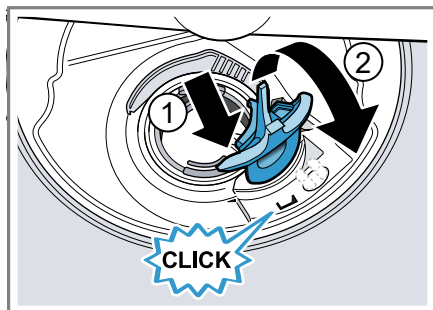
Se necessário, utilize uma esponja para ajudar.

5. Com a ajuda de uma colher, levante a tampa da bomba e segure pela presilha.



6. Levante a tampa da bomba de forma inclinada para dentro e retire.
7. Retire os restos de alimentos e os corpos estranhos na área da hélice.

8. Coloque a tampa da bomba ① e pressione para baixo ②.



- ✓ A tampa da bomba encaixa de forma audível.

9. Monte o sistema de filtros.
10. Insira os cestos inferior e superior.

Transportar, armazenar e eliminar

Aqui fica a saber como preparar o seu aparelho para o transporte e o armazenamento. Ficarão também a saber como eliminar aparelhos usados.

Desmontar o aparelho

1. Desligue o aparelho da corrente elétrica.
2. Feche a torneira da água, rodando.
3. Solte a ligação ao esgoto.
4. Solte a ligação de água potável.
5. Se existentes, solte os parafusos de fixação aos móveis.
6. Se existente, desmonte o painel do rodapé.
7. Retire cuidadosamente o aparelho, levando juntamente a mangueira.

Tornar o aparelho resistente ao gelo

Se o aparelho se encontrar num espaço sujeito a formação de gelo, p. ex. numa casa de férias, esvazie totalmente o aparelho.

- "Esvazie o aparelho." → *Página 68*

Transportar o aparelho

Para evitar danos no aparelho, esvazie o aparelho antes do transporte.

Nota: Para que nenhuma água residual atinja o comando da máquina e possa provocar danos no aparelho, transporte o aparelho apenas na vertical.

1. Retire a loiça do aparelho.
2. Fixe as peças soltas.
3. "Ligue o aparelho." → *Página 40*
4. Selecione o programa com a temperatura mais alta.
→ *"Programas", Página 21*
5. "Inicie o programa." → *Página 41*
6. Para esvaziar o aparelho, cancele o programa após aprox. 4 minutos.
→ *"Cancelar o programa", Página 41*
7. "Desligue o aparelho." → *Página 42*
8. Feche a torneira da água.
9. Para escoar a água residual do aparelho, solte a mangueira de admissão e deixe a água escorrer.

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 conseguem fechar-se dentro do aparelho, correndo perigo de vida.

- 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. Eliminar o aparelho de forma ecológica.



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 válido em todos os Estados Membros da União Europeia.

Serviço de Assistência Técnica

Se não lhe for possível eliminar uma anomalia no aparelho ou se for necessário proceder a uma reparação, contacte a nossa Assistência Técnica.

Muitos problemas podem ser solucionados pelo utilizador com base nas informações sobre a eliminação de anomalias que constam nestas instruções ou na nossa página web. Se tal não for possível, contacte a nossa Assistência Técnica.

Tanto em caso de garantia como após a expiração da garantia do fabricante, certificamo-nos de que o seu aparelho é reparado com peças de substituição originais por técnicos de assistência.

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.

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. Encontra a placa de características no interior da porta do aparelho. Aponte os dados para ter sempre à mão os dados do seu aparelho e o número de telefone da Assistência Técnica.

Garantia AQUA-STOP¹

Adicionalmente aos direitos de garantia de qualidade contra os vendedores do contrato de venda e adicionalmente à nossa garantia do fabricante, efetuamos a substituição nas seguintes condições.

- Se devido a um erro do nosso sistema de AquaStop foi provocado um dano causado por água, substituímos os danos de consumidores privados. Para garantir a segurança contra fugas de água, o aparelho tem que estar ligado à corrente elétrica.
- A garantia de responsabilidade é válida durante a vida útil do aparelho.
- Requisito para este direito a garantia é que o aparelho com AquaStop deve estar instalado e ligado corretamente de acordo com o nosso manual; também inclui a extensão de AquaStop (acessório original) montada corretamente. A nossa garantia não abrange tuba-

¹ Conforme o equipamento do aparelho

- gens com defeitos nem guarnições até à ligação do Aqua-Stop na torneira da água.
- Em princípio, os aparelhos com Aqua-Stop não necessitam de nenhuma vigilância durante a operação ou de serem protegidos depois fechando a torneira da água. A torneira apenas deve ser fechada em caso de uma ausência mais prolongada da sua habitação, p. ex. no caso de férias durante várias semanas.

Dados técnicos

Aqui encontra os números e factos do seu aparelho.

Peso	Máx.: 60 kg
Tensão	220 - 240 V, 50 Hz ou 60 Hz
Valor de ligação	2000 - 2400 W
Fusível	10 - 16 A

Consumo de potência	Estado de desativação/de vigília: 0,50 W Estado ligado: 0,50 W Estado de vigília em rede: 2,00 W Tempo de duração do estado ligado: 0 min Tempo de duração após o qual o aparelho muda para estado de vigília em rede: 15 min Em conformidade com as disposições (UE) atuais para a etiqueta energética e a conceção ecológica no momento da colocação no mercado. Funções adicionais e regulações podem aumentar o consumo de potência e os tempos.
Pressão da água	■ mín. 0,05 MPa (0,5 bar) ■ máx. 1 MPa (10 bar)
Caudal de admissão	mín. 10 l/min
Temperatura da água	Água fria. Água quente máx.: 60 °C
Capacidade de volume	Loiça de 12 - 15 pessoas

Este produto dispõe de fontes de luz da classe de eficiência energética G. As fontes de luz estão disponíveis como peça de reposição e só podem ser substituídas por pessoal especializado.¹
Para mais informações sobre o seu modelo de aparelho, visite <https://energylabel.bsh-group.com>². Este en-

¹ Conforme o equipamento do aparelho

² Aplicável apenas para países do Espaço Económico Europeu

dereço de Internet encaminha para a base de dados de produtos da UE, a EPREL, cujo endereço ainda não tinha sido publicado aquando da publicação deste documento. Siga as instruções para procura do modelo. A identificação do modelo pode ser determinada com base nos caracteres antes do traço no número de produto (E-Nr.) na placa de características. Em alternativa, a identificação do modelo também é indicada na primeira linha da etiqueta energética da UE.

BSH Hausgeräte GmbH

Carl-Wery-Straße 34

81739 München

GERMANY

www.siemens-home.bsh-group.com

Fabricado pela BSH Hausgeräte GmbH sob a licença de marca da Siemens AG



9001478820

(001012)

642 TW

pt