





## Manutenção e limpeza

**Exterior da máquina, painel de comando**

- Limpe com um pano macio e húmido.
- É proibido limpar com jato de água.
- Remova de imediato restos de detergente e de produtos de limpeza.
- Durante a secagem, pode eventualmente acumular-se água entre o óculo e o vedante. Isto não prejudica de modo algum as funções da sua máquina de secar!

**Permutador de calor**

O permutador de calor tem de ser limpo uma vez por mês. No entanto, isto depende da frequência com que a máquina de secar é utilizada. Deixe a máquina de secar arrefecer e coloque um pano absorvente sob a tampa de acesso. Pode sair água residual.

1. Desbloqueie a tampa de acesso e abra-a totalmente.
2. Rode ambas as alavancas de fecho.

3. Retire a cobertura.

4. Retire o permutador de calor.

**Não danifique o permutador de calor.**  
Limpe-o apenas com água. Não utilize objetos duros/afiados.

5. Lave com água corrente todos os lados do permutador de calor e da cobertura, e remova todo o cotão.

6. Remova o cotão dos vedantes da máquina de secar e do permutador de calor.

7. Deixe escorrer bem a água.
8. Volte a inserir o permutador de calor e a cobertura.

9. Rode ambas as alavancas de fecho para a posição inicial e feche a tampa de acesso, até que o fecho esteja encaixado.

**Sensor de humidade**

A máquina de secar está equipada com sensores de humidade em aço inoxidável. Os sensores de humidade medem o grau de humidade da roupa. Após um longo período de utilização da máquina, é possível que se forme uma camada fina de calcário sobre os sensores de humidade.

1. Abra a porta.
2. Limpe os sensores de humidade com uma esponja húmida de superfície rugosa.

**Não utilize palha de aço nem produtos abrasivos!**

## Instalação

Equipamento fornecido: máquina de secar, manual de instruções e de instalação, cesto para lãs (conforme o modelo).

Verifique se a máquina de secar sofreu danos de transporte!

A máquina de secar é muito pesada. Não a levante sozinho!

Atenção às arestas vivas!

Não levante a máquina pelos elementos salientes (p. ex., a porta) - perigo de quebra!

Não instale a máquina numa divisão com risco de formação de geada!

A água congelada pode provocar danos!

Em caso de dúvida, peça a um técnico especializado para fazer a ligação!

**1. Instalar a máquina de secar**

A ficha tem de estar sempre acessível.

Instale a máquina numa superfície limpa, firme e plana!

A entrada de ar da máquina de secar não pode estar tapada.

Mantenha o meio envolvente da máquina limpo.

Nívele a máquina de secar com a ajuda dos pés dianteiros em forma de rosca e do nível de bolha. Nunca retire os pés roscados!

**2. Ligação elétrica.** Indicações de segurança → Página 13.

Ligue a máquina a uma tomada de corrente alternada com contacto de segurança em conformidade com as normas; em caso de dúvida, peça a um técnico especializado para verificar a tomada!

A tensão da instalação elétrica tem de corresponder à tensão indicada na chapa de características do aparelho (→ página 10).

A potência de ligação e o disjuntor necessário estão indicados na chapa de características.

**3. Alterar a potência de ligação** Atenção ao disjuntor da tomada (10/16 A).

1. Coloque o seletor de programas em ○ (Desligar).
2. Prima e mantenha premido o botão \* (Adaptar objetivo de secagem).
3. Coloque o seletor de programas em algodão/algodão extra seco e aguarde até aparecer a regulação anterior no visor: L5=10 A ou H=16 A.
4. Prima o botão \* (Adaptar objetivo de secagem) para alterar as regulações.
5. Coloque o seletor de programas em ○ (Desligar).

**Proteção contra geada/Transporte**

Em caso de perigo de congelação, não coloque a máquina de secar em funcionamento.

**Preparação**

1. Esvazie o recipiente de água de condensação → Página 4/11.
2. Posicione o seletor de programas num programa qualquer.
3. Selecione o botão **início/pausa** (início/pausa) → A água de condensação é bombeada para o recipiente.
4. Aguarde alguns minutos ou até que a máquina de secar pare e, em seguida, esvazie novamente o recipiente de água de condensação.
5. Coloque o seletor de programas em ○ (Desligar).

## Acessórios opcionais

**Kit de união em coluna de lavar-secar**

Para poupar espaço, a máquina de secar pode ser colocada sobre uma máquina de lavar adequada, com a mesma profundidade e largura. É impreterível fixar a secadora à máquina de lavar roupa com este acessório de ligação! WZ20400: igual a WZ20410, mas com bancada de trabalho extensível.

**Estrado**

Para melhor carregar e descarregar a máquina. O cesto que se encontra na gaveta pode ser utilizado para transportar a roupa.

**Dados técnicos**

Dimensões (PxLxA)	60 x 60 x 85 cm (altura regulável)
Peso	aprox. 45 kg
Carga máx.	8 kg
Recipiente para água de condensação	4,2 l
Tensão de ligação	220-240 V
Potência de ligação	2100-2800 W
Disjuntor	10 A/16 A
Temperatura ambiente	5-35°C

Número de produto Interior da porta

Número de fabrico

Chapa de características na parte de trás da máquina de secar.

**Potência consumida no modo desligado:** 0,10 W

**Potência consumida no modo de prontidão (modo não desligado):** 1,00 W

**Iluminação do interior do tambor** (conforme o modelo): O tambor fica iluminado depois de abrir ou fechar a porta, bem como após o início do programa, e apaga-se automaticamente.

**Tabela de valores de consumo** (O valor da etiqueta é atingido com a potência máxima de aquecimento.)

**Programa**

Velocidade de centrifugação com que a roupa foi centrifugada

Duração\*\*

Consumo de energia\*\*

**algodão/algodão**

	8 kg		4 kg		8 kg		4 kg	
	10 A	16 A	10 A	16 A	10 A	16 A	10 A	16 A
seco para guardar*	1400 r.p.m.	140 min	108 min	95 min	65 min	3,84 kWh	3,84 kWh	2,22 kWh
	1000 r.p.m.	158 min	126 min	106 min	76 min	4,61 kWh	4,61 kWh	2,59 kWh
	800 r.p.m.	176 min	144 min	117 min	87 min	5,31 kWh	5,31 kWh	3,20 kWh

**seco para\***

	4 kg		4 kg				
	10 A	16 A	10 A	16 A			
seco para guardar*	1400 r.p.m.	116 min	86 min	56 min	2,30 kWh	2,30 kWh	1,49 kWh
	1000 r.p.m.	135 min	103 min	97 min	3,53 kWh	3,53 kWh	2,30 kWh
	800 r.p.m.	153 min	121 min	110 min	3,96 kWh	3,96 kWh	2,62 kWh

**sinéticos**

	4 kg		4 kg		
	10 A	16 A	10 A	16 A	
seco para guardar*	800 r.p.m.	52 min	46 min	1,42 kWh	1,42 kWh
	600 r.p.m.	65 min	56 min	1,74 kWh	1,74 kWh

\* Regulação do programa para testes de acordo com a norma EN61 121 em vigor.

\*\* Os valores podem divergir dos valores indicados em função do tipo de tecido, da composição da roupa a secar, da humidade residual do tecido, do grau de secagem, bem como da quantidade de carga.

**Programa mais eficiente para tecidos de algodão**

O seguinte "programa standard de algodão" (identificado pelo símbolo □) é adequado para a secagem de roupa de algodão com um teor de humidade normal e o mais eficiente em termos de consumo combinado de energia para a secagem de roupa de algodão húmida.

**Programas standard para algodão de acordo com o atual Regulamento (UE) n.º 932/2012.**

**Programa**

Carga

Consumo de energia

Duração do programa

□ algodão/algodão seco para guardar

	10 A	16 A	10 A	16 A
8 kg/4 kg	4,61 kWh/2,59 kWh	4,61 kWh/2,59 kWh	158 min/106 min	126 min/76 min

Regulação do programa para testes e a rotulagem energética de acordo com a Diretiva 2010/30/UE

## Serviço de assistência técnica

Se não conseguir resolver a anomalia sem assistência (p. ex., desligar/ligar) → *O que fazer, se...;* **Página 11/12**, contacte o nosso serviço de assistência técnica. Esforçamo-nos por encontrar sempre uma solução adequada, para evitar deslocações desnecessárias dos nossos técnicos.

Poderá encontrar na lista anexa as informações de contacto do **serviço de assistência técnica** mais próximo da sua área de residência.

– **PT 21 4250 720**

Indique ao serviço de assistência técnica o número de produto (E-Nr.) e o número de fabrico (FD) do aparelho.

**E-Nr.** **FD**

Número de produto Número de fabrico

Confie na competência do fabricante. Contacte-nos. Deste modo, garante que a reparação é efetuada por técnicos especializados que dispõem de peças de substituição originais.

**O que fazer se ...**

Coloque o seletor de programas em ○ (Desligar) e desligue a ficha da tomada.

**O indicador luminoso início/pausa** (início/pausa) não se acende.

A ficha está ligada à tomada? O programa está selecionado? Verifique o disjuntor da tomada.

**O visor e os indicadores luminosos** (conforme o modelo) apagam-se e o indicador luminoso **início/pausa** (início/pausa) pisca.

Modo de poupança de energia ativado → *Instruções sobre o Modo de poupança de energia* em separado.

**O visor está desligado.**

O aparelho muda para o modo de repouso após a opção ☹ (Pronto em) ter sido ativada → *Página 5*.

**O indicador luminoso** (Recipiente de água de condensação) pisca.

Esvaziar o recipiente de água de condensação → *Página 4*.

**O indicador luminoso** (Filtro de algodão/Permutador de calor) pisca.

Limpar o filtro de algodão → *Página 4*.

**O indicador luminoso** (Filtro de algodão/Permutador de calor) pisca.

Prima o botão **início/pausa** (início/pausa) para repor a indicação apresentada e, em seguida, prima novamente o botão **início/pausa** (início/pausa), para ligar novamente o aparelho, se necessário.

**O indicador luminoso** (Filtro de algodão/Permutador de calor) pisca.

Limpar o filtro de algodão → *Página 4*.

**O indicador luminoso** (Filtro de algodão/Permutador de calor) pisca.

Prima o botão **início/pausa** (início/pausa) para repor a indicação apresentada e, em seguida, prima novamente o botão **início/pausa** (início/pausa), para ligar novamente o aparelho, se necessário.

**O indicador luminoso** (Filtro de algodão/Permutador de calor) pisca.

Limpar o permutador de calor → *Página 8*.

**A máquina não inicia a secagem.**

O botão **início/pausa** (início/pausa) foi selecionado? A porta está fechada? O programa foi regulado?

## O que fazer se ...

**Interrupção do programa pouco tempo após o início.**

A temperatura ambiente é superior a 5°C? A roupa foi introduzida no aparelho? A carga é demasiado reduzida para o programa selecionado?/Utilizar o programa de temporização → *Página 6/7*.

**A máquina verte água.**

Nívele a máquina de secar na horizontal. Limpe o vedante do permutador de calor.

**A porta abre-se sozinha.**

Empurre a porta até esta encaixar de forma audível.

**Formação de vincos.**

Limite de volume de carga excedido? Retire as peças de roupa imediatamente após o fim do programa, pendure-as e endireite-as. Selecione um programa não adequado → *Página 7*.

**A roupa não foi seca corretamente ou ainda está húmida.**

A roupa quente parece mais húmida do que realmente está no final do programa. Estenda a sua roupa e deixe que o calor se dissipe.

**Ajuste o objetivo de secagem, prolongando o tempo de secagem, mas sem aumentar a temperatura.** A sua roupa fica mais seca.

**Selecione um programa com um tempo de secagem mais longo ou aumente o objetivo de secagem.** A temperatura não aumenta.

**Selecione um programa para secagem posterior de roupa ainda húmida.**

Se tiver ultrapassado a quantidade máxima de carga do programa, a roupa não poderá ser seca corretamente.

**Limpe o sensor de humidade no tambor.** Uma fina camada de calcário pode prejudicar os sensores e fazer com que a sua roupa não seja seca corretamente.

**A secagem foi interrompida devido a falha de rede, a um recipiente de água de condensação cheio ou devido à ultrapassagem do tempo de secagem máximo.**

**Limpar o filtro de algodão sob água corrente** → *Página 4/11*.

Admissão de ar insuficiente → Garantir a circulação de ar.

**A entrada de ar pode estar entupida** → Limpar a entrada → *Página 9*.

A temperatura ambiente é superior a 35 °C → Arejar o espaço.

**Limpar o filtro de algodão e o permutador de calor** → *Página 4, 8/11*.

Verifique as condições da instalação → *Página 9*.

**Desligue, deixe arrefecer, volte a ligar a máquina e reinicie o programa.**

Retire de imediato a roupa da máquina de secar e estenda-a. O calor pode dissipar-se. Cuidado: A porta, o tambor e a roupa podem estar quentes.

**Corte de energia.**

Retire de imediato a roupa da máquina de secar e estenda-a. O calor pode dissipar-se. Cuidado: A porta, o tambor e a roupa podem estar quentes.

## Indicações de segurança

**Emergência**

Use a máquina de secar APENAS... **NUNCA...**

**Perigos**

**Instalação**

**Ligação elétrica**

**Funcionamento**

**Avaria**

**Peças de substituição**

**Eliminação**

– Retire imediatamente a ficha da tomada ou desligue o disjuntor.

– no interior da sua casa.

– para secar tecidos.

– use a máquina de secar para outros fins que não os descritos acima.

– altere a tecnologia ou as propriedades da máquina.

– A máquina não pode ser utilizada por crianças nem adultos sem preparação adequada.

– Não deixe crianças junto da máquina de secar sem vigilância.

– Mantenha os animais domésticos afastados da máquina de secar.

– Retire todos os objetos dos bolsos da roupa. Tenha especial atenção aos isqueiros

→ **Perigo de explosão!**

– Não se apoie nem se sente em cima da porta → **Perigo de tombar!**

– Prenda os cabos soltos → **Perigo de tropeçar!**

– Em caso de perigo de congelação, não coloque a máquina de secar em funcionamento.

– Ligue a máquina de secar em conformidade com as normas a uma tomada de corrente alternada com contacto de segurança, caso contrário não há garantia de segurança.

– A secção do cabo tem de estar bem dimensionada.

– Utilize apenas um disjuntor diferencial com este símbolo: ☒

– A ficha e a tomada têm de ser compatíveis.

– Não utilize tomadas múltiplas e/ou extensões.

– Não pegue na ficha com as mãos húmidas → **Perigo de choque elétrico!**

– Nunca puxe a ficha pelo cabo para desligá-la da tomada.

– Não danifique o cabo → **Perigo de choque elétrico!**

– Coloque apenas roupa no tambor.

– Antes de ligar a máquina de secar, verifique o conteúdo!

– Não utilize a máquina de secar se a roupa tiver entrado em contacto com solventes, óleo, cera, gordura ou tinta (p.ex., espuma de cabelo, acetona, tira-nódoas, benzina etc.) → **Perigo de incêndio/explosão!**

– Caso tenham sido utilizados produtos químicos industriais na lavagem, a máquina de secar não deve ser usada.

– Perigo provocado por poeiras (p.ex., pó de carvão, farinha): Não utilize a máquina de secar → **Perigo de explosão!**

– Nunca desligue a máquina de secar antes do fim do ciclo de secagem, exceto se retirar rapidamente as peças de roupa e as estender de modo a que possa dissipar o calor.

– Objetos leves, como cabelos longos, podem ser aspirados para dentro da entrada de ar da máquina de secar → **Perigo de ferimentos!**

– A última parte do ciclo de secagem efetua-se sem calor (ciclo de arrefecimento), para assegurar que as peças de roupa ficam com uma temperatura que não as danifique.

– Não utilize a máquina se a roupa contiver espuma/borracha → O material elástico pode ficar destruído e a máquina pode ficar danificada devido à possível deformação da espuma.

– Durante a limpeza do filtro de algodão, certifique-se de que não entram materiais estranhos (penas ou materiais de enchimento) na abertura do tubo do ar. Se necessário, limpar previamente o tambor com um aspirador. Se, no entanto, entrarem materiais estranhos no tubo do ar → Contacte o serviço de assistência técnica

→ **Perigo de incêndio/explosão!**

– Desligue a máquina após o fim do programa.

– A parte exterior da parede traseira do aparelho fica muito quente durante o funcionamento. Nunca toque na superfície quente da parede traseira do aparelho. Mantenha as crianças afastadas → **Perigo de queimaduras!**

– A água de condensação não é potável e pode ficar suja com algodão.

– Não utilize a máquina em caso de avaria ou suspeita de avaria.

– A reparação só deve ser efetuada pelo serviço de assistência técnica.

– Não utilize a máquina de secar com o cabo elétrico danificado. A substituição do cabo só deve ser efetuada pelo serviço de assistência técnica, para evitar perigos.

– Por questões de segurança, utilize apenas peças de substituição e acessórios originais.

– Retire a ficha da tomada, **depois** corte o cabo do aparelho.

– Elimine-a pelos meios de eliminação públicos.

– Embalagem: não deixe crianças brincarem com os componentes da embalagem

→ **Perigo de asfixia!**

– Todos os materiais são ecológicos e reutilizáveis.

– Elimine-os de forma ecológica.



**Máquina de secar roupa**

WT46B210EE

siemens-home.com/welcome

**pt** Manual de utilização e de instalação

Respeite as instruções de segurança da página 13!

Coloque a máquina de secar em funcionamento apenas depois de ler estas instruções e as **Instruções sobre o modo de poupança de energia** em separado



# A sua nova máquina de secar roupa

**Parabéns** - Acabou de adquirir um eletrodoméstico moderno e de elevada qualidade da marca Siemens.

A máquina de secar por condensação distingue-se pelo seu consumo económico de energia.

Todas as máquinas de secar, que saem da nossa fábrica, são cuidadosamente testadas quanto ao seu perfeito estado e funcionamento.

Caso tenha alguma dúvida, o nosso serviço de assistência técnica está à sua inteira disposição.

### Eliminação ecológica

Este aparelho está identificado em conformidade com a diretiva europeia 2012/19/UE relativa aos resíduos de equipamentos elétricos e eletrónicos (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

A diretiva prevê as condições para recolha e valorização de aparelhos usados, a vigorar em toda a UE.

Para mais informações relativas aos nossos produtos, acessórios, peças de substituição e serviços, consulte: [www.siemens-home.com](http://www.siemens-home.com)

Índice	Página
Preparação	2
Painel de comandos	2
Secagem	3/4
Visor e regulações	5
Indicações sobre a roupa	6
Tabela de programas	7
Manutenção e limpeza	8
Instalação	9
Proteção contra geada/Transporte	9
Acessórios opcionais	10
Dados técnicos	10
Valores de consumo	10
Serviço de assistência técnica	11
O que fazer se...	11/12
Instruções de segurança	13

## Utilização adequada

- apenas para uso doméstico,
- apenas para a secagem de tecidos lavados com água.

**!** O aparelho foi concebido para ser utilizado até a uma altitude de 4000 metros acima do nível do mar, no máximo.

Mantenha as crianças com menos de 3 anos afastadas da máquina de secar.

Não permita que as crianças efetuem a limpeza e manutenção da máquina sem supervisão.

Não deixe crianças junto da máquina de secar sem vigilância!

Mantenha os animais afastados da máquina de secar.

A máquina de secar só pode ser utilizada por crianças com mais de 8 anos, pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou psíquicas diminuídas ou pessoas sem experiência ou conhecimentos para tal, se estiverem sob vigilância ou se a operação da máquina lhes tiver sido explicada por uma pessoa responsável.

### Programas/tecidos

Descrição detalhada de programas e tecidos → Tabela de programas, página 7.

Respeite as instruções de secagem do fabricante.

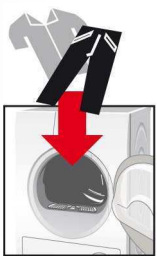
<b>algodón/algodão</b>	Tecidos resistentes.
<b>sintéticos</b>	Tecidos sintéticos ou mistos.
<b>Objetivos de secagem selecionáveis para os programas algodón/algodão e sintéticos:</b>	
<b>extra seco</b>	Roupa com partes espessas e várias camadas.
<b>seco para guardar</b>	Roupa com uma camada.
<b>seco para</b>	Roupa adequada para engomar após a secagem.
<b>microfibras</b>	Vestuário funcional em microfibras.
<b>antialergias</b>	Têxteis em algodão para secagem a temperaturas mais elevadas.
<b>mix (misto)</b>	Carga mista de tecidos de algodão e de fibra sintética.
<b>caliente/quente</b>	Todos os tipos de tecidos, exceto lã e seda.
<b>camisas 15 min.</b>	Tecidos de algodão, linho e sintéticos.
<b>express 40 min.</b>	Sintéticos, algodão ou tecidos mistos.
<b>plumíferos/penas</b>	Têxteis com enchimento de penas.
<b>lenceria/lingerie</b>	Lingerie em fibras sintéticas, algodão ou tecidos mistos.
<b>secar c/cesto</b> (lãs no cesto)	Tecidos de lã laváveis na máquina.

## Preparação

Instalação → Página 9.



Nunca coloque roupa de secar a máquina sem a porta fechada. Contacte o serviço de assistência técnica.



Seletor de programas e para ligar/desligar a máquina. É possível rodar em a

Seletor de programas/desligar

sintéticos

extra seco

seco para guardar

seco para

camisas 15 min.

express 40 min.

plumíferos/penas

lenceria/lingerie

secar c/cesto

algodón/algodão

extra seco

seco para guardar

seco para

microfibras

antialergias

mix

caliente/quente

Fase em que o programa se encontra

-P- End

Proteção de crianças

Recipiente de água de condensação

Filtro de algodão/permutador de calor

1h-24h

(Pronto em)

delicado (Secagem del

menos (Proteção a

(Sinal sonoro)

início/pausa (início/pa

Mais informações na página 5

Quando em funcionamento uma máquina  
variada!  
o serviço de assistência técnica!

**Verificar  
a máquina de secar**

Só com as mãos secas!  
Pegue apenas na ficha!

**Ligar a ficha à tomada**

**Separar a roupa**

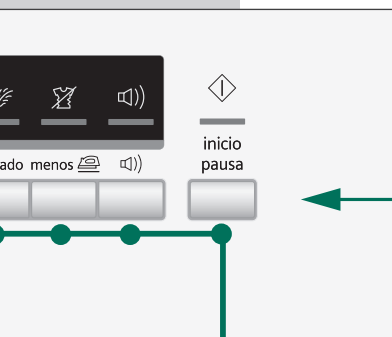
Tire todos os objetos dos bolsos. Atenção aos isqueiros.  
O tambor tem de estar vazio, antes de colocar a roupa.

Ver Tabela de programas → Página 7.  
Consulte também as instruções em separado "Cesto para lã"  
(conforme o modelo).

para regulação do  
/desligar o aparelho.  
ambas as direções.

**Regular e adaptar  
individualmente o programa**

botões



**Fechar  
a porta**

**Selecione  
início/pausa  
(início/pausa)**

secagem)	A regulação do tempo de secagem apenas é possível para programas de temporização.
icada)	Ajuste do objetivo de secagem.
ntivincos)	Regulação do fim do programa.
usa)	Secagem a uma temperatura mais baixa, reduzida.
	Prolongar a fase de proteção antivincos.
	Ligar/desligar o sinal sonoro.
	Iniciar, interromper e continuar o programa;
	Ativar ou desativar o (Proteção de crianças).

**Secagem**



**Secagem**

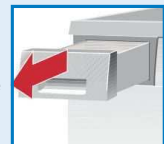


**Esvaziar o recipiente de água de condensação**

Esvazie o recipiente **após cada secagem!**

1. Retire o recipiente de água de condensação e segure-o na horizontal.
2. Esvazie a água de condensação.
3. Insira sempre por completo o recipiente de água de condensação até encaixar.

Se o indicador luminoso (Recipiente de água de condensação) piscar  
→ O que fazer se..., página 11.

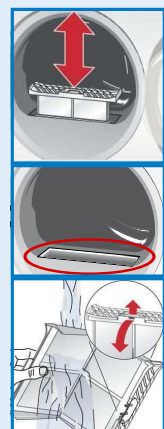


**Limpar o filtro de algodão**

Apenas coloque a máquina de secar a funcionar com um filtro de algodão instalado e em boas condições de funcionamento. Um filtro de algodão limpo reduz o consumo de energia.

Limpe o filtro de algodão **após cada secagem:**

1. Abra a porta. Remova o algodão que se encontra na porta/zona da porta e retire o filtro de algodão.
2. Remova o algodão do compartimento do filtro de algodão.
3. Abra o filtro de algodão e remova o algodão do filtro (passe a mão sobre o filtro de algodão). Lave o filtro de algodão com sujidade forte ou entupido com água quente e seque-o bem.
4. Feche o filtro de algodão e volte a inseri-lo.



**5**

**Retirar a roupa e desligar a máquina de secar**

**4**

**Fim do programa**

**Interromper o programa**



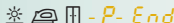








1. Abra a porta ou prima o botão **início/pausa** (início/pausa); o processo de secagem é interrompido.
2. Introduza mais roupa ou retire-a e feche a porta.
3. Se necessário, volte a seleccionar o programa e a função adicional. Selecione o botão **início/pausa** (início/pausa). O tempo restante é atualizado após alguns minutos.

















O tambor e a porta podem estar quentes!

# Visor e regulações

## Visor (indicadores do estado)

 (Filtro de algodão/ permutador de calor)	Limpar o filtro de algodão → Página 4/11. ou limpar o permutador de calor → <i>Página 8.</i>
 (Recipiente de água de condensação)	Esvaziar o recipiente de água de condensação → <i>Página 4/11.</i>
 (Fase em que o programa se encontra)	O visor indica a fase em que o programa se encontra:  Secagem;  Secagem para engomar;  Secagem para guardar;  - <i>P</i> - Pausa do programa → se necessário; <i>End</i> Fim do programa.
 (Proteção de crianças)	Pode proteger a máquina de secar contra a alteração inadvertida das funções reguladas. Para ativar/desativar o  ( <b>Proteção de crianças</b> ), inicie o programa e, em seguida, prima o botão <b>início/pausa</b> (início/pausa) durante 5 segundos, até soar um sinal sonoro. O símbolo para a opção ativada/desativada →  ( <b>Proteção de crianças</b> ) acende-se/apaga-se.
 (Tempo restante)	Ao selecionar um programa, é indicado o tempo de secagem previsto para a carga máxima. Durante a secagem, os sensores de humidade detetam a carga efetiva e corrigem o tempo do programa. Este é apresentado de forma visível no visor através do avanço do tempo restante.

## Regulações (indicadores luminosos e botões)


 Opção selecionada ativada/desativada → Indicador luminoso aceso/apagado. Consulte as instruções em separado sobre o <b>modo de poupança de energia</b> .	
 (Tempo de secagem)	O tempo de secagem, que apenas está disponível em programas de temporização, pode ser regulado de 20 minutos a 3 horas, no máximo, em intervalos de 10 minutos.
 (Adaptar objetivo de secagem)	O resultado da secagem (p. ex., secagem para guardar) pode ser aumentado em três fases. A roupa fica mais seca. Regulação standard = 0. Valores disponíveis: 0, 1, 2, 3. Após o ajuste de um programa, ele mantém-se definido para os outros programas, até que se altere novamente a opção  ( <b>Adaptar objetivo de secagem</b> ).
 (Pronto em)	O fim do programa pode ser regulado através da seleção do tempo da opção  ( <b>Pronto em</b> ). O tempo da opção  ( <b>Pronto em</b> ) pode ser adiado em intervalos de horas até, no máximo, 24 horas. Prima várias vezes o botão  ( <b>Pronto em</b> ), até ser indicado o número de horas pretendido (h = horas). Selecione o botão <b>início/pausa</b> (início/pausa) para iniciar o programa com atraso. O programa termina após o número de horas selecionado. Alguns minutos após a regulação do tempo da opção  ( <b>Pronto em</b> ), o visor apaga-se para poupar energia. Para ativar o visor, selecione um botão qualquer, abra/feche a porta ou rode o seletor de programas.
 <b>delicado</b> (Secagem delicada)	Temperatura reduzida para tecidos delicados, p. ex., poliacrílico, poliamida ou elastano, com um tempo de secagem mais longo.
 <b>menos</b>  (Proteção antivincos)	O tambor movimentar-se em intervalos regulares após o fim do programa, para evitar vincos. A roupa fica mais solta e macia. A regulação standard para cada programa é de 60 minutos. A função automática de proteção antivincos pode ser prolongada em 60 minutos.
 (Sinal sonoro)	Para ligar e desligar o sinal sonoro. Após o fim do programa, soa o  ( <b>Sinal sonoro</b> ), caso esteja ativado. Esta opção não tem quaisquer repercussões sobre os restantes sons.

# Indicações sobre a roupa ...



## Identificação dos tecidos

### Respeite as instruções de secagem do fabricante.

- ☐ Adequado para a máquina de secar.
- ☐ Secar a temperatura normal.
- ☐ Secar a baixa temperatura → Selecionar adicionalmente  **delicado** (Secagem delicada).
- ☒ Não secar na máquina de secar.

Não secar na máquina de secar os seguintes tecidos:

- Tecidos não permeáveis ao ar (p. ex., com borracha).
- Tecidos delicados (seda, cortinas sintéticas) → Formação de vincos!
- Roupa suja de óleo.



## Sugestões de secagem

- Para obter uma secagem uniforme, separe a roupa por tipo de tecido e programa de secagem.
- Seque sempre peças de roupa mais pequenas (p. ex., meias de bebé) juntamente com peças maiores (p. ex., toalha de mãos).
- Aperte os fechos, colchetes e botões, abotoe as fronhas. Ate os cintos de tecido, faixas de aventais, etc., e, se necessário, use um saco de roupa.
- Não deixe secar demasiado a roupa sintética → Risco de formação de vincos. Deixe a roupa acabar de secar ao ar.
- Não seque roupa de lã na máquina de secar. No entanto, a roupa de lã pode ser refrescada. → *Página 7*, programa **Lã finalizar** (conforme o modelo).
- Não passe a roupa a ferro imediatamente após a secagem; deixe-a dobrada durante algum tempo → Dessa forma, a humidade residual distribui-se uniformemente.
- As malhas (p. ex., t-shirts, camisolas) costumam encolher na primeira secagem. → Não utilize o programa **extra seco**.
- A roupa com goma só em casos excecionais deve ir à máquina de secar → A goma deposita-se na máquina e afeta a secagem.
- Quando lavar os tecidos que pretende depois secar na máquina, doseie o amaciador de acordo com as indicações do fabricante.
- Para tecidos pré-secos, com várias camadas ou pequenas peças de roupa soltas, utilize o programa de temporização. Também adequado para acabar de secar.

## Proteção do ambiente/indicações de poupança

- Antes de proceder à secagem, centrifugue bem a roupa na máquina de lavar roupa → Uma centrifugação com rotações mais elevadas reduz o tempo de secagem e o consumo de energia.
- Utilize a capacidade máxima de carga recomendada, mas não a ultrapasse → *Tabela de programas, página 7*.
- Durante a secagem, areje bem o local onde se encontra a máquina.
- Limpe o filtro de algodão após cada secagem → *Limpar o filtro de algodão, página 4/11*.
- A entrada de ar da máquina de secar não pode estar tapada.

Tabela de programas

consulte também a página 6.

Separar a roupa conforme o tipo de tecido e textura. Os tecidos têm de ser adequados para a máquina de secar.

Após a secagem, a roupa...

tem de ser engomada

tem de ser ligeiramente engomada

não tem de ser engomada

drada

PROGRAMAS

TIPO DE TECIDOS E INFORMAÇÕES

*algodón/algodão	máx. 8 kg	Tecidos fortes e resistentes a altas temperaturas em algodão ou linho.
*sintéticos	máx. 3,5 kg	Roupa que não precisa de ser engomada, de fibras sintéticas e tecidos mistos e algodão de limpeza fácil.
seco para		Roupa adequada para engomar (passe a roupa a ferro para evitar vincos).
seco para guardar		Roupa com uma camada.
extra seco		Roupa com partes espessas em várias camadas.
microfibras	máx. 1,5 kg	Tecidos com revestimento de membrana, impermeáveis, vestuário funcional, têxteis em malha polar (secar os casacos/calças com forro amovível em separado).
antialergias	máx. 6 kg	Têxteis em algodão para secagem a temperaturas mais elevadas, para uma maior higiene.
mix (misto)	máx. 3 kg	Carga mista de tecidos de algodão e de fibra sintética (Mix - Misto).
caliente/quente	máx. 3 kg	Tecidos previamente secos, em várias camadas, delicados de fibras acrílicas ou pequenas peças individuais. Também para acabar de secar.
camisas 15 min.	máx. 1 kg	Para obter resultados perfeitos, seque, no máximo, 5 camisas ao mesmo tempo. Após a secagem, passe a roupa a ferro ou pendure-a e deixe-a repousar algum tempo. Dessa forma, a humidade residual distribui-se uniformemente.
express 40 min.	máx. 2 kg	Roupa que deve secar rapidamente, p. ex., de fibras sintéticas, algodão ou tecidos mistos. Os valores podem variar face aos valores indicados, em função do tipo de tecido, da composição da roupa a secar, da humidade residual do tecido, bem como do volume de carga.
plumíferos/penas	máx. 1,5 kg	Têxteis como almofadas e edredões com enchimento de penas. Secar individualmente os artigos com penas sem pesponto.
lenceria/lingerie	máx. 1 kg	Lingerie em fibras sintéticas, algodão ou tecidos mistos.
secar c/cesto (lãs no cesto)	máx. 1,5 kg	Usar exclusivamente com o cesto separado. Ver descrição «Cesto para lãs»

\*Secagem pretendida selecionável individualmente → extra seco, seco para guardar e seco para Ø (conforme o modelo). É possível o ajuste preciso do nível de secagem; A roupa com várias camadas requer um tempo de secagem superior ao da roupa com uma camada. Recomendação: secar separadamente.

9510 / 9000965041

BSH Hausgeräte GmbH

Carl-Wery-Straße 34

81739 München/GERMANY

WT 46B210EE

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

7



# Manutenção e limpeza



Apenas com a máquina desligada!

## Exterior da máquina, painel de comando

- Limpe com um pano macio e húmido.
- É proibido limpar com jato de água.
- Remova de imediato restos de detergente e de produtos de limpeza.
- Durante a secagem, pode eventualmente acumular-se água entre o óculo e o vedante. Isto não prejudica de modo algum as funções da sua máquina de secar!

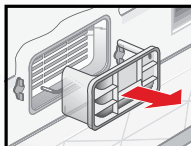
## Permutador de calor

O permutador de calor tem de ser limpo uma vez por mês. No entanto, isto depende da frequência com que a máquina de secar é utilizada. Deixe a máquina de secar arrefecer e coloque um pano absorvente sob a tampa de acesso. Pode sair água residual.

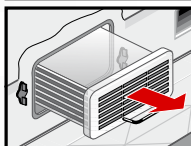
1. Desbloqueie a tampa de acesso e abra-a totalmente.
2. Rode ambas as alavancas de fecho.



3. Retire a cobertura.

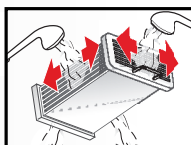


4. Retire o permutador de calor.



Não danifique o permutador de calor. Limpe-o apenas com água. Não utilize objetos duros/afiados.

5. Lave com água corrente todos os lados do permutador de calor e da cobertura, e remova todo o algodão.

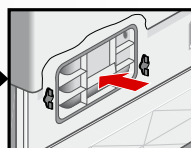
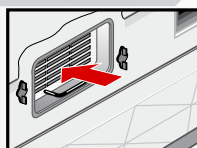


6. Remova o algodão dos vedantes da máquina de secar e do permutador de calor.

7. Deixe escorrer bem a água.

8. Volte a inserir o permutador de calor e a cobertura.

9. Rode ambas as alavancas de fecho para a posição inicial e feche a tampa de acesso, até que o fecho esteja encaixado.



## Sensor de humidade

A máquina de secar está equipada com sensores de humidade em aço inoxidável. Os sensores de humidade medem o grau de humidade da roupa. Após um longo período de utilização da máquina, é possível que se forme uma camada fina de calcário sobre os sensores de humidade.

1. Abra a porta.
2. Limpe os sensores de humidade com uma esponja húmida de superfície rugosa.



Não utilize palha de aço nem produtos abrasivos!

# Instalação

- Equipamento fornecido: máquina de secar, manual de instruções e de instalação, cesto para lãs (conforme o modelo).
- Verifique se a máquina de secar sofreu danos de transporte!
- A máquina de secar é muito pesada. Não a levante sozinho!
- Atenção às arestas vivas!
- Não levante a máquina pelos elementos salientes (p. ex., a porta) - perigo de quebra!
- Não instale a máquina numa divisão com risco de formação de geada!
- A água congelada pode provocar danos!
- Em caso de dúvida, peça a um técnico especializado para fazer a ligação!

## 1.

### Instalar a máquina de secar

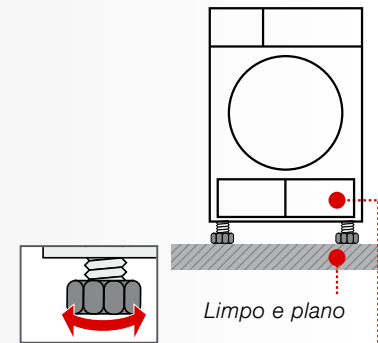
- A ficha tem de estar sempre acessível.
- Instale a máquina numa superfície limpa, firme e plana!
- A entrada de ar da máquina de secar não pode estar tapada.
- Mantenha o meio envolvente da máquina limpo.
- Nivele a máquina de secar com a ajuda dos pés dianteiros em forma de rosca e do nível de bolha. Nunca retire os pés roscados!



Não instale a máquina atrás de uma porta ou de uma porta de correr suscetível de bloquear ou impedir a abertura da porta da máquina. Deste modo, as crianças não se conseguem fechar dentro da máquina, correndo perigo de vida.



Retire todos os acessórios do tambor. O tambor tem de estar



Manter a entrada de ar desimpedida

## 2.

### Ligação elétrica, Indicações de segurança → Página 13.

- Ligue a máquina a uma tomada de corrente alternada com contacto de segurança em conformidade com as normas; em caso de dúvida, peça a um técnico especializado para verificar a tomada!
- A tensão da instalação elétrica tem de corresponder à tensão indicada na chapa de características do aparelho (→ página 10).
- A potência de ligação e o disjuntor necessário estão indicados na chapa de características.

## 3.

### Alterar a potência de ligação Atenção ao disjuntor da tomada (10/16 A).

1. Coloque o seletor de programas em ○ (Desligar).
2. Prima e mantenha premido o botão \* (Adaptar objetivo de secagem).
3. Coloque o seletor de programas em algodão/algodão extra seco e aguarde até aparecer a regulação anterior no visor: LD=10 A ou HI=16 A.
4. Prima o botão \* (Adaptar objetivo de secagem) para alterar as regulações.
5. Coloque o seletor de programas em ○ (Desligar).



## Proteção contra geada/Transporte



Em caso de perigo de congelação, não coloque a máquina de secar em funcionamento.



### Preparação

1. Esvazie o recipiente de água de condensação → Página 4/11.
2. Posicione o seletor de programas num programa qualquer.
3. Selecione o botão início/pausa (início/pausa) → A água de condensação é bombeada para o recipiente.
4. Aguarde alguns minutos ou até que a máquina de secar pare e, em seguida, esvazie novamente o recipiente de água de condensação.
5. Coloque o seletor de programas em ○ (Desligar).

# Acessórios opcionais (através do serviço de assistência técnica com o número de referência, conforme o modelo)

WZ 20410	<b>Kit de união em coluna de lavar-secar</b> Para poupar espaço, a máquina de secar pode ser colocada sobre uma máquina de lavar adequada, com a mesma profundidade e largura. É impreterível fixar a secadora à máquina de lavar roupa com este acessório de ligação! WZ20400: igual a WZ20410, mas com bancada de trabalho extensível.
WZ 20500	<b>Estrado</b> Para melhor carregar e descarregar a máquina. O cesto que se encontra na gaveta pode ser utilizado para transportar a roupa.

Dados técnicos	
Dimensões (PxLxA)	60 x 60 x 85 cm (altura regulável)
Peso	aprox. 45 kg
Carga máx.	8 kg
Recipiente para água de condensação	4,2 l
Tensão de ligação	220-240 V
Potência de ligação	2100-2800 W
Disjuntor	10 A/16 A
Temperatura ambiente	5-35°C
Número de produto Número de fabrico	Interior da porta
Chapa de características na parte de trás da máquina de secar.	
Potência consumida no modo desligado:	0,10 W
Potência consumida no modo de prontidão (modo não desligado):	1,00 W
● <b>Iluminação do interior do tambor</b> (conforme o modelo): O tambor fica iluminado depois de abrir ou fechar a porta, bem como após o início do programa, e apaga-se automaticamente.	


# Tabela de valores de consumo (O valor da etiqueta é atingido com a potência máxima de aquecimento.)

Programa	Velocidade de centrifugação com que a roupa foi centrifugada	Duração**				Consumo de energia**			
		8 kg		4 kg		8 kg		4 kg	
		10 A	16 A	10 A	16 A	10 A	16 A	10 A	16 A
algodón/ algodão	seco para guardar*	1400 r.p.m.	140 min	108 min	95 min	65 min	3,84 kWh	3,84 kWh	2,22 kWh
		1000 r.p.m.	158 min	126 min	106 min	76 min	4,61 kWh	4,61 kWh	2,59 kWh
		800 r.p.m.	176 min	144 min	117 min	87 min	5,31 kWh	5,31 kWh	3,20 kWh
☞ seco para*		1400 r.p.m.	116 min	86 min	86 min	56 min	2,30 kWh	2,30 kWh	1,49 kWh
		1000 r.p.m.	135 min	103 min	97 min	67 min	3,53 kWh	3,53 kWh	2,30 kwh
		800 r.p.m.	153 min	121 min	110 min	80 min	3,96 kWh	3,96 kWh	2,62 kwh
sintéticos		4 kg				4 kg			
seco para guardar*		800 r.p.m.	52 min	46 min			1,42 kWh	1,42 kWh	
		600 r.p.m.	65 min	56 min			1,74 kWh	1,74 kWh	

\* Regulação do programa para testes de acordo com a norma EN61121 em vigor.  
\*\* Os valores podem divergir dos valores indicados em função do tipo de tecido, da composição da roupa a secar, da humidade residual do tecido, do grau de secagem, bem como da quantidade de carga.

# Programa mais eficiente para tecidos de algodão

O seguinte "programa standard de algodão" (identificado pelo símbolo ☐) é adequado para a secagem de roupa de algodão com um teor de humidade normal e o mais eficiente em termos de consumo combinado de energia para a secagem de roupa de algodão húmida.

Programas standard para algodão de acordo com o atual Regulamento (UE) n.º 932/2012.					
Programa	Carga	Consumo de energia		Duração do programa	
 algodón/algodão seco para guardar	8 kg/4 kg	10 A	16 A	10 A	16 A
		4,61 kWh/2,59 kWh	4,61 kWh/2,59 kWh	158 min/106 min	126 min/76 min
Regulação do programa para testes e a rotulagem energética de acordo com a Diretiva 2010/30/UE					

# Serviço de assistência técnica

Se não conseguir resolver a anomalia sem assistência (p. ex., desligar/ligar) → *O que fazer, se..., Página 11/12*, contacte o nosso serviço de assistência técnica. Esforçamo-nos por encontrar sempre uma solução adequada, para evitar deslocações desnecessárias dos nossos técnicos.

Poderá encontrar na lista anexa as informações de contacto do **serviço de assistência técnica** mais próximo da sua área de residência.  
– PT 21 4250 720

Indique ao serviço de assistência técnica o número de produto (E-Nr.) e o número de fabrico (FD) do aparelho.

E-Nr. \_\_\_\_\_ FD \_\_\_\_\_

Número de produto      Número de fabrico

*Estas informações encontram-se: no interior da porta\*/na portinhola de inspeção\* aberta e na parte de trás do aparelho. \* conforme o modelo*

Confie na competência do fabricante. Contacte-nos. Deste modo, garante que a reparação é efetuada por técnicos especializados que dispõem de peças de substituição originais.

# O que fazer se ...



Coloque o seletor de programas em ○ (**Desligar**) e desligue a ficha da tomada.

- O indicador luminoso **início/pausa** (início/pausa) não se acende. A ficha está ligada à tomada? O programa está selecionado? Verifique o disjuntor da tomada.
- O visor e os indicadores luminosos (conforme o modelo) apagam-se e o indicador luminoso **início/pausa** (início/pausa) pisca. Modo de poupança de energia ativado → *Instruções sobre o Modo de poupança de energia* em separado.
- O visor está desligado. O aparelho muda para o modo de repouso após a opção ☎ (**Pronto em**) ter sido ativada → *Página 5*.
- O indicador luminoso ☼ (**Recipiente de água de condensação**) pisca. Esvaziar o recipiente de água de condensação → *Página 4*.  
Prima o botão **início/pausa** (início/pausa) para repor a indicação apresentada e, em seguida, prima novamente o botão **início/pausa** (início/pausa), para ligar novamente o aparelho, se necessário. Caso exista, verifique a mangueira de escoamento da água de condensação.
- O indicador luminoso ☼ (**Filtro de algodão/Permutador de calor**) pisca. Limpar o filtro de algodão → *Página 4*.  
Prima o botão **início/pausa** (início/pausa) para repor a indicação apresentada e, em seguida, prima novamente o botão **início/pausa** (início/pausa), para ligar novamente o aparelho, se necessário. Limpar o permutador de calor → *Página 8*.
- A máquina não inicia a secagem. O botão **início/pausa** (início/pausa) foi selecionado? A porta está fechada? O programa foi regulado?




# O que fazer se ...

●	Interrupção do programa pouco tempo após o início.	A temperatura ambiente é superior a 5 °C? A roupa foi introduzida no aparelho? A carga é demasiado reduzida para o programa selecionado?/Utilizar o programa de temporização → <i>Página 6/7.</i> As roupas que foram introduzidas estão secas?
●	A máquina verte água.	Nivele a máquina de secar na horizontal. Limpe o vedante do permutador de calor.
●	A porta abre-se sozinha.	Empurre a porta até esta encaixar de forma audível.
●	Formação de vincos.	Limite de volume de carga excedido? Retire as peças de roupa imediatamente após o fim do programa, pendure-as e endireite-as. Selecionado um programa não adequado → <i>Página 7.</i>
●	A roupa não foi seca corretamente ou ainda está húmida.	A roupa quente parece mais húmida do que realmente está no final do programa. Estenda a sua roupa e deixe que o calor se dissipe.  Ajuste o objetivo de secagem, prolongando o tempo de secagem, mas sem aumentar a temperatura. A sua roupa fica mais seca.  Selecione um programa com um tempo de secagem mais longo ou aumente o objetivo de secagem. A temperatura não aumenta.  Selecione um programa para secagem posterior de roupa ainda húmida.  Se tiver ultrapassado a quantidade máxima de carga do programa, a roupa não poderá ser seca corretamente.  Limpe o sensor de humidade no tambor. Uma fina camada de calcário pode prejudicar os sensores e fazer com que a sua roupa não seja seca corretamente.  A secagem foi interrompida devido a falha de rede, a um recipiente de água de condensação cheio ou devido à ultrapassagem do tempo de secagem máximo.
●	Tempo de secagem demasiado longo.	Limpar o filtro de algodão sob água corrente → <i>Página 4/11.</i>  Admissão de ar insuficiente → Garantir a circulação de ar.  A entrada de ar pode estar entupida → Limpar a entrada → <i>Página 9.</i>  A temperatura ambiente é superior a 35 °C → Arejar o espaço.
●	Um ou mais indicadores luminosos piscam.	Limpar o filtro de algodão e o permutador de calor → <i>Página 4, 8/11.</i> Verifique as condições da instalação → <i>Página 9.</i> Desligue, deixe arrefecer, volte a ligar a máquina e reinicie o programa.
●	Corte de energia.	Retire de imediato a roupa da máquina de secar e estenda-a. O calor pode dissipar-se. Cuidado: A porta, o tambor e a roupa podem estar quentes.

# Indicações de segurança



<b>Emergência</b>	– Retire imediatamente a ficha da tomada ou desligue o disjuntor.
<b>Use a máquina de secar APENAS...</b>	– no interior da sua casa. – para secar tecidos.
<b>NUNCA...</b>	– use a máquina de secar para outros fins que não os descritos acima. – altere a tecnologia ou as propriedades da máquina.
<b>Perigos</b>	– A máquina não pode ser utilizada por crianças nem adultos sem preparação adequada. – Não deixe crianças junto da máquina de secar sem vigilância. – Mantenha os animais domésticos afastados da máquina de secar. – Retire todos os objetos dos bolsos da roupa. Tenha especial atenção aos isqueiros → <b>Perigo de explosão!</b> – Não se apoie nem se sente em cima da porta → <b>Perigo de tombar!</b>
<b>Instalação</b>	– Prenda os cabos soltos → <b>Perigo de tropeçar!</b> – Em caso de perigo de congelação, não coloque a máquina de secar em funcionamento.
<b>Ligação elétrica</b>	– Ligue a máquina de secar em conformidade com as normas a uma tomada de corrente alternada com contacto de segurança, caso contrário não há garantia de segurança. – A secção do cabo tem de estar bem dimensionada.  – Utilize apenas um disjuntor diferencial com este símbolo:  – A ficha e a tomada têm de ser compatíveis. – Não utilize tomadas múltiplas e/ou extensões. – Não pegue na ficha com as mãos húmidas → <b>Perigo de choque elétrico!</b> – Nunca puxe a ficha pelo cabo para desligá-la da tomada. – Não danifique o cabo → <b>Perigo de choque elétrico!</b>
<b>Funcionamento</b>	– Coloque apenas roupa no tambor. Antes de ligar a máquina de secar, verifique o conteúdo! – Não utilize a máquina de secar se a roupa tiver entrado em contacto com solventes, óleo, cera, gordura ou tinta (p.ex., espuma de cabelo, acetona, tira-nódoas, benzina etc.) → <b>Perigo de incêndio/explosão!</b> – Caso tenham sido utilizados produtos químicos industriais na lavagem, a máquina de secar não deve ser usada. – Perigo provocado por poeiras (p.ex., pó de carvão, farinha): Não utilize a máquina de secar → <b>Perigo de explosão!</b> – Nunca desligue a máquina de secar antes do fim do ciclo de secagem, exceto se retirar rapidamente as peças de roupa e as estender de modo a que possa dissipar o calor. – Objetos leves, como cabelos longos, podem ser aspirados para dentro da entrada de ar da máquina de secar → <b>Perigo de ferimentos!</b> – A última parte do ciclo de secagem efetua-se sem calor (ciclo de arrefecimento), para assegurar que as peças de roupa ficam com uma temperatura que não as danifique. – Não utilize a máquina se a roupa contiver espuma/borracha → O material elástico pode ficar destruído e a máquina pode ficar danificada devido à possível deformação da espuma. – Durante a limpeza do filtro de algodão, certifique-se de que não entram materiais estranhos (penas ou materiais de enchimento) na abertura do tubo do ar. Se necessário, limpar previamente o tambor com um aspirador. Se, no entanto, entrarem materiais estranhos no tubo do ar → Contacte o serviço de assistência técnica → <b>Perigo de incêndio/explosão!</b> – Desligue a máquina após o fim do programa. – A parte exterior da parede traseira do aparelho fica muito quente durante o funcionamento. Nunca toque na superfície quente da parede traseira do aparelho. Mantenha as crianças afastadas → <b>Perigo de queimaduras!</b> – A água de condensação não é potável e pode ficar suja com algodão.
<b>Avaria</b>	– Não utilize a máquina em caso de avaria ou suspeita de avaria. A reparação só deve ser efetuada pelo serviço de assistência técnica. – Não utilize a máquina de secar com o cabo elétrico danificado. A substituição do cabo só deve ser efetuada pelo serviço de assistência técnica, para evitar perigos.
<b>Peças de substituição</b>	– Por questões de segurança, utilize apenas peças de substituição e acessórios originais.
<b>Eliminação</b>	– Retire a ficha da tomada, <b>depois</b> corte o cabo do aparelho. Elimine-a pelos meios de eliminação públicos. – Embalagem: não deixe crianças brincarem com os componentes da embalagem → <b>Perigo de asfixia!</b> – Todos os materiais são ecológicos e reutilizáveis. Elimine-os de forma ecológica.



SIEMENS

# Máquina de secar roupa

WT46B210EE

[siemens-home.com/welcome](https://siemens-home.com/welcome)

**pt** Manual de utilização e de instalação



Respeite as instruções de segurança da página 13!



Coloque a máquina de secar em funcionamento apenas depois de ler estas instruções e as **Instruções sobre o modo de poupança de energia** em separado

Register  
your  
product  
online