

A sua nova máquina de secar roupa

Utilização adequada

- 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**
Elimine a embalagem de forma ecológica.
Este aparelho está identificado em conformidade com a Diretiva comunitária 2002/96/CE relativa aos resíduos de equipamentos elétricos e eletrónicos (Waste Electrical and Electronic Equipment - WEEE).
Esta diretiva estabelece o quadro comunitário para a recolha e valorização dos equipamentos usados.
- Para mais informações relativas aos nossos produtos, acessórios, peças de substituição e serviços, consulte:
www.siemens-home.com

Índice
Página

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

Preparação Instalação → Página 9.

Preparação

Verificar a máquina de secar

Ligar a ficha à tomada

Separar a roupa

Regular e adaptar individualmente o programa

Fechar a porta

Selecionar \diamond inicio/stop (início/stop)

Retirar a roupa e desligar a máquina de secar

Fim do programa

Interromper o programa

1

2

3

4

5

6

7

Secagem

Esvaziar o recipiente de água de condensação

Visor e regulações

Indicações sobre a roupa ...

Tabela de programas

PROGRAMES

TIPO DE TECIDOS E INFORMAÇÕES

9303 / 9000387256

Siemens Electrogeräte GmbH
Carsten-Vey-Str. 34
81739 München/Deutschland

WT46B210EE

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 em 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. Deixa 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.

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.

Protecção contra geada/Transporte

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 **inicio/stop** (início/stop) → 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 **O (Desligar)**.

Não utilize palha de aço nem produtos abrasivos!

! Apenas com a máquina desligada!

Instalação

Ligação paraescoamento da condensação

- Equipamento fornecido: máquina de secar, manual de instruções e de instalação, cesto para lâs (*conforme o modelo*).
- É proibido limpar com jato de água.
- Verifique se a máquina de secar sofreu danos de transporte!
- A máquina de secar é muito pesada. Não a levante sozinha!
- 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!
- Não instale a máquina congelada pode provocar danos!
- Em caso de dúvida, peça a um técnico especializado para fazer a ligação!

Instalar a máquina de secar

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

2. **Ligação elétrica, Indicações de segurança → Página 13.** Mantenha a entrada de ar desimpedida

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

Tecidos/Programas	Humididade residual nos tecidos após a centrifugação	Tempo de secagem**	Consumo de energia**
algodón/algodão 8 kg	10 A 16 A 10 A 16 A	1400 rpm (50%) 140 min 108 min 3,84 kWh 3,84 kWh 1000 rpm (60%) 158 min 126 min 4,61 kWh 4,61 kWh 800 rpm (70%) 176 min 144 min 5,31 kWh 5,31 kWh	
sintéticos 3,5 kg		1400 rpm (50%) 116 min 86 min 2,30 kWh 2,30 kWh 1000 rpm (60%) 135 min 103 min 3,53 kWh 3,53 kWh 800 rpm (70%) 153 min 121 min 3,96 kWh 3,96 kWh	
algodón/algodão 8 kg/4 kg*		800 rpm (40%) 52 min 46 min 1,42 kWh 1,42 kWh 600 rpm (50%) 65 min 56 min 1,74 kWh 1,74 kWh	

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 **inicio/stop** (início/stop) → 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 **O (Desligar)**.

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

Acessórios opcionais

Ligaçao paraescoamento da condensação (através do serviço de assistência técnica com o número de referência)

WZ 20160 Kit de união em coluna de lavar-scar Para poupar espaço, a máquina de secar pode ser colocada sobre uma máquina de lavar adequada, com a mesma profundidade e largura. É imprudente fixar a secadora à máquina de lavar roupa com este acessório de ligação! WZ20400: igual a WZ20410, mas com bancada de trabalho extensível.

WZ 20410 NUNCA... As roupas que foram introduzidas estão secas?

WZ 20500 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

O que fazer se ...

Instalação

- Emergency** Use a máquina de secar APENAS... **NUNCA...** 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.
- Perigos** Poderá encontrar na lista anexa as informações de contacto do **serviço de assistência técnica** mais próximo da sua área de residência.

Respeite as instruções de segurança da página 13!

E-Nr. FD Número de produto Número de fabrico

Indicações de segurança

Indicações de segurança Se não conseguiu 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.

Interrupção do programa pouco tempo após o início. A temperatura ambiente é superior a 5°C? A água da condensação é directamente encaminhada para uma mangueira.

Use a máquina de secar APENAS... A roupa foi introduzida no aparelho? Verifique se a máquina de secar sofreu danos de transporte!

NUNCA... A carga é demasiado reduzida para o programa seleccionado? Utilizar o programa de temporização → Página 6/7. As roupas que foram introduzidas estão secas?

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

O que fazer se ...

Ligação elétrica

- Instalação** A máquina não pode ser utilizada por crianças nem adultos sem preparação adequada. Pode sair água residual.
- Ligaçao elétrica** A porta abre-se sozinha. Empurre a porta até esta encaixar de forma audível.
- Formação de vincos.** Formação de vincos.

Respeite as instruções de segurança da página 13!

O que fazer se ...

Funcionamento

- Ligaçao elétrica** A máquina não pode ser utilizada por crianças nem adultos sem preparação adequada. Pode sair água residual.
- Iluminação do interior do tambor** (conforme o modelo) A máquina de secar está demasiado húmida. Contacte-nos. Deste modo, garante que a reparação é efectuada por técnicos especializados que dispõem de peças de substituição originais.
- Chapa de características** A máquina de secar é demasiado húmida. Contacte-nos.
- Interrupção do programa, p. ex., recipiente cheio, falta de electricidade, porta aberta ou tempo de secagem máximo atingido?** Utilizar +* (Adaptar objetivo de secagem) para os níveis de secagem → Página 5.
- O indicador luminoso (início/stop) 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/stop) piscsa.** Modo de poupança de energia ativado → Instruções sobre o Modo de poupança de energia em separado.
- O visor está desligado.** Limpar o filtro de cotão sob água corrente → Página 4/11.
- O indicador luminoso (Recipiente de água de condensação) piscsa.** Esvaziar o recipiente de água de condensação → Página 4.
- Tempo de secagem demasiado longo.** Um ou mais indicadores luminosos piscam.
- O indicador luminoso (Filtro de cotão/Permutador de calor) piscsa.** Limpar o filtro de cotão → Página 4.
- Falta de electricidade.** A máquina não inicia a secagem. A máquina não inicia a secagem. O botão **Início/stop** (início/stop) foi seleccionado? A porta está fechada? O programa foi regulado?

Máquina de secar roupa

Manual de instruções e de instalação

pt

SIEMENS

Coloque a máquina de secar em funcionamento apenas

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

Elimine a embalagem de forma ecológica.

Este aparelho está identificado em conformidade com a Diretiva comunitária 2002/96/CE relativa aos resíduos de equipamentos elétricos e eletrónicos (Waste Electrical and Electronic Equipment - WEEE).

Esta diretiva estabelece o quadro comunitário para a recolha e valorização dos equipamentos usados.

Para mais informações relativas aos nossos produtos, acessórios, peças de substituição e serviços, consulte:
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.

Não deixe crianças junto da máquina de secar sem vigilância!

Mantenha os animais domésticos afastados da máquina de secar.

A máquina de secar só pode ser utilizada por crianças a partir dos 8 anos, pessoas com capacidades físicas, sensoriais e psíquicas diminuídas e 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.

Preparação

Instalação → Página 9.



Nunca coloque
de secar a
Contacte o



Programas/tecidos

Descrição detalhada de programas e tecidos

→ Tabela de programas, página 7.

Respeite as instruções de secagem do fabricante.

algodón/algodão

Tecidos resistentes.

sintéticos

Tecidos sintéticos ou mistos.

Objetivos de secagem selecionáveis para os programas algodón/algodão e sintéticos:

extra seco

Roupa com partes espessas e várias camadas.

seco para guardar

Roupa com uma camada.

seco para

Roupa adequada para engomar após a secagem.

microfibras

Vestuário funcional em microfibras.

antialergias

Têxteis em algodão para secagem a temperaturas mais elevadas.

mix (misto)

Carga mista de tecidos de algodão e de fibra sintética.

caliente/quente

Todos os tipos de tecidos, exceto lã e seda.

camisas 15 min.

Tecidos de algodão, linho e sintéticos.

express 40 min.

Sintéticos, algodão ou tecidos mistos.

plumíferos/penas

Têxteis com enchimento de penas.

lenceria/lingerie

Lingerie em fibras sintéticas, algodão ou tecidos mistos.

secar c/cesto (lãs no cesto)

Tecidos de lã laváveis na máquina.

Seletor de programas/desligar



i Mais informações na página 5

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

**Verificar
a máquina de secar**

Ligar a ficha à tomada

Só com as mãos secas!
Pegue apenas na ficha!

Separar a roupa

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

Consulte também as instruções em separado "Cesto para lãs"
(conforme o modelo).

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

**Regular e adaptar
individualmente o programa**

botões



**Fechar
a porta**

**Selezione inicio/
stop (início/stop)**

secagem) A regulação do tempo de secagem apenas é possível para programas de temporização.

Ajuste do objetivo de secagem.

Regulação do fim do programa.

Secagem a uma temperatura mais baixa, reduzida.

Prolongar a fase de proteção antivíncos.

Ligar/desligar o sinal sonoro.

Iniciar, interromper e continuar o programa;
Ativar ou desativar o (Proteção de crianças).

Secagem

Recipiente de água de condensação Painel de comando Porta

Filtro de cotão Tampa de acesso Entrada de ar

1

2

3

Secagem

7

6

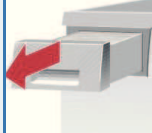
5

4

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 cotão

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

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

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



Retirar a roupa e desligar a máquina de secar

Fim do programa

Interromper o programa

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

! O tambor e a porta podem estar quentes!

Visor e regulações

● Visor (indicadores do estado)



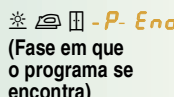
(Filtro de cotão/
permutedor
de calor)

Limpar o filtro de cotão → Página 4/11.
ou limpar o permutedor de calor → Página 8.



(Recipiente
de água de
condensação)

Esvaziar o recipiente de água de condensação → Página 4/11.



* - P - End
(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;

- P - Pausa do programa → se necessário;

End Fim do programa.



(Proteção
de crianças)

Pode proteger a máquina de secar contra a alteração inadvertida das funções reguladas. Para ativar/desativar o (Proteção de crianças), inicie o programa ou pré-seleccione a opção (Pronto em) e, em seguida, prima o botão inicio/stop (início/stop) durante 5 segundos, até soar um sinal sonoro. O símbolo para a opção ativada/desativada → (Proteção de crianças) acende-se/apaga-se.



[h:min]
(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)

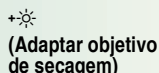


Opção selecionada ativada/desativada → Indicador luminoso aceso/apagado.
Consulte as instruções em separado sobre o modo de poupança de energia.



(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 +* (Adaptar objetivo de secagem).



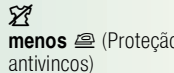
1h - 24h
(Pronto em)

O fim do programa pode ser regulado através da seleção do tempo da opção (Pronto em). O tempo da opção (Pronto em) pode ser adiado em intervalos de horas até, no máximo, 24 horas. Prima várias vezes o botão (Pronto em), até ser indicado o número de horas pretendido (h = horas). Selecione o botão inicio/stop (início/stop) para iniciar o programa com atraso. O programa termina após o número de horas selecionado. Alguns minutos após a regulação do tempo da opção (Pronto em), 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.



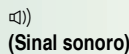
*
delicado (Secagem
delicada)

Temperatura reduzida para tecidos delicados, p. ex., poliacrílico, poliamida ou elastano, com um tempo de secagem mais longo.



menos (Proteção
antivínculos)

O tambor movimenta-se em intervalos regulares após o fim do programa, para evitar vínculos. A roupa fica mais solta e macia. A regulação standard para cada programa é de 60 minutos. A função automática de proteção antivínculos pode ser prolongada em 60 minutos.



(Sinal sonoro)

Para ligar e desligar o sinal sonoro. Após o fim do programa, soa o (Sinal sonoro), 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 adicionamente * 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 vínculos!
- 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, colchonetes 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 vínculos. 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 Lãs 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 excepcionais 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, centrifuge 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 cotão após cada secagem → Limpar o filtro de cotão, 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...

PROGRAMAS	TIPO DE TECIDOS E INFORMAÇÕES
*algodão/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, textéis em malha polar (secar os casacos/casacos/colarinhos)
antialergias	máx. 6 kg Têxteis em algodão para secagem a temperaturas mais elevadas, para uma maior higiene.
mix (mistos)	máx. 3 kg Carga mista de tecidos de algodão e de fibra sintética (Mix - Mist).
⌚ caliente/quente	máx. 3 kg Tecidos previamente secos, em várias camadas, delicados de fibras artificiais 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 carregamento.
plumíferos/penas	máx. 1,5 kg Têxteis como almofadas e edredões com enchimento de penas. Secar individualmente os artigos com penas sem ponto.
lenceria/lingerie	máx. 1 kg Lingerie em fibras sintéticas, algodão ou tecidos mistos.
secar c/cesto (lá� no cesto)	máx. 1,5 kg Usar exclusivamente com o cesto separado. Ver descrição «Cesto para lá�»

*Secagem pretendida seleccionável individualmente → extra seco, seco para guardar e seco para ↗ (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.



Manutenção e limpeza



Apenas com a máquina desligada!

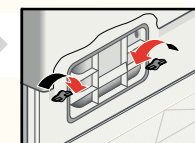
Exterior da máquina, painel de comando

- 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!

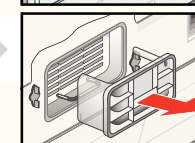
Permutador de calor

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.

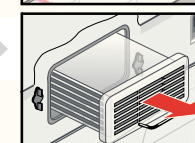
1. Desbloqueie a tampa de acesso e abra-a totalmente.
2. Rode ambas as alavancas de fecho.



3. Retire a cobertura.



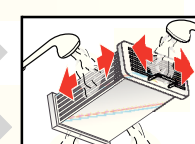
4. Retire o permutador de calor.



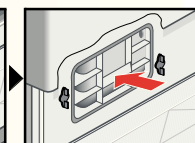
! Não danifique o permutador de calor.

Lime-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 cotoão.



6. Remova o cotoão 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!



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

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.



Límpio e plano



Mantener 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 **O (Desligar)**.
2. Prima e mantenha premido o botão **•*** (**Adaptar objetivo de secagem**).
3. Coloque o seletor de programas em **algodón/algodão extra seco** e aguarde até aparecer a regulação anterior no visor: **L 0=10 A** ou **H 1=16 A**.
4. Prima o botão **•*** (**Adaptar objetivo de secagem**) para alterar as regulações.
5. Coloque o seletor de programas em **O (Desligar)**.



Proteção contra geada/Transporte



Em caso de perigo de congelamento, 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 **inicio/stop** (início/stop) → 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 **O (Desligar)**.

Acessórios opcionais

(através do serviço de assistência técnica com o número de referência)

WZ 20160	Ligação para escoamento da condensação A água da condensação é directamente encaminhada para uma mangueira.
WZ 20410	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 impreterável 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	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.

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.

Valores de consumo

(O valor indicado na etiqueta é atingido com a potência máxima do aquecimento.)

Tecidos/Programas	Humidade residual nos tecidos após a centrifugação		Tempo de secagem**		Consumo de energia**	
	10 A	16 A	10 A	16 A		
algodón/algodão 8 kg						
seco para guardar*	1400 rpm (50%)	140 min	108 min	3,84 kWh	3,84 kWh	
	1000 rpm (60%)	158 min	126 min	4,61 kWh	4,61 kWh	
	800 rpm (70%)	176 min	144 min	5,31 kWh	5,31 kWh	
seco para  *	1400 rpm (50%)	116 min	86 min	2,30 kWh	2,30 kWh	
	1000 rpm (60%)	135 min	103 min	3,53 kWh	3,53 kWh	
	800 rpm (70%)	153 min	121 min	3,96 kWh	3,96 kWh	
sintéticos 3,5 kg						
seco para guardar*	800 rpm (40%)	52 min	46 min	1,42 kWh	1,42 kWh	
	600 rpm (50%)	65 min	56 min	1,74 kWh	1,74 kWh	

* Programa de teste 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 e da quantidade de carga.

Tecidos/Programas	Tempo de secagem	Consumo de energia anual
algodón/algodão 8 kg/4 kg*		
seco para guardar***	97 min / ciclo	561 kWh / ano

*** Programa de teste e rotulagem energética de acordo com a Diretiva europeia 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 707 500 545

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 **O (Desligar)** e desligue a ficha da tomada.



O indicador luminoso **inicio/stop** (início/stop) 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 **inicio/stop** (início/stop) 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 **inicio/stop** (início/stop) para repor a indicação apresentada e, em seguida, prima novamente o botão **inicio/stop** (início/stop), para ligar novamente o aparelho, se necessário.
Caso exista, verifique a mangueira de escoamento da água de condensação.



O indicador luminoso  (**Filtro de cotão/Permutador de calor**) pisca.
Limpar o filtro de cotão → Página 4.
Prima o botão **inicio/stop** (início/stop) para repor a indicação apresentada e, em seguida, prima novamente o botão **inicio/stop** (início/stop), para ligar novamente o aparelho, se necessário.
Limpar o permutador de calor → Página 8.



A máquina não inicia a secagem.
O botão **inicio/stop** (início/stop) 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. 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 vinhos.	Límite 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 → Página 7.
O objetivo de secagem não foi atingido (a roupa está demasiado húmida).	A roupa quente parece mais húmida do que realmente está. O programa selecionado não é adequado à carga. Utilizar outro programa de secagem ou selecionar adicionalmente o programa de temporização → Página 7. Utilizar +* (Adaptar objetivo de secagem) para os níveis de secagem → Página 5. Película fina de calcário nos sensores de humidade → Limpar os sensores de humidade → Página 8. Interrupção do programa, p. ex., recipiente cheio, falha de eletricidade, porta aberta ou tempo de secagem máximo atingido?
Tempo de secagem demasiado longo.	Limpar o filtro de cotão 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.
Um ou mais indicadores luminosos piscam.	Limpar o filtro de cotão 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.
Falha de eletricidade.	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...

- Retire imediatamente a ficha da tomada ou desligue o disjuntor.
- no interior da sua casa.
- para secar tecidos.

NUNCA...

Perigos

- 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.

Instalação

Ligação elétrica

- 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!**

Funcionamento

- 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, tiranódoas, benzina, etc.) → **Perigo de incêndio/explosão!**
- Perigo provocado por poeiras (p. ex., pó de carvão, farinha): Não utilize a máquina de secar → **Perigo de explosão!**
- Não utilize a máquina de secar 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 cotão, 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!**
- Objetos leves, como, por exemplo, cabos compridos, podem ser aspirados para a entrada de ar da máquina de secar → **Perigo de ferimentos!**
- Desligue a máquina após o fim do programa.
- A água de condensação não é potável e pode ficar suja com cotão.

Avaria

- 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.

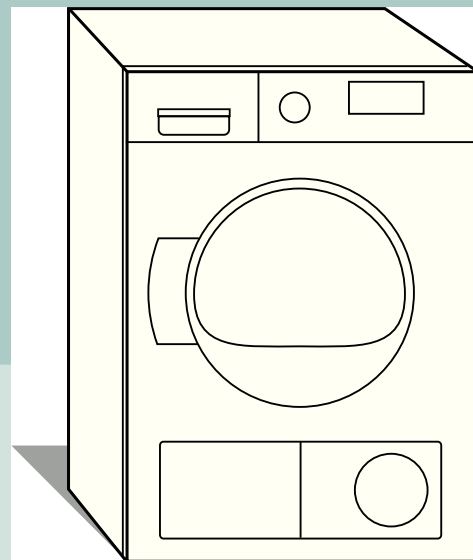
Pecas de substituição Eliminação

- 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.



Respeite as
instruções de
segurança da
página 13!

Máquina de secar roupa



Manual de instruções e de instalação

pt



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.

SIEMENS