# A sua nova máquina de secar roupa

Parabéns - Acabou de adquirir um electrodoméstico moderno e de qualidade da marca Bosch.

A secadora de condensação distingue-se pelo seu consumo económico de energia.

Cada máquina de secar, que sai da nossa fábrica, é cuidadosamente testada quanto ao seu perfeito estado de funcionamento. Caso tenha alguma dúvida, o nosso Serviço de Assistência Técnica está à sua inteira disposição.

# Eliminação ecológica 丛

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

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

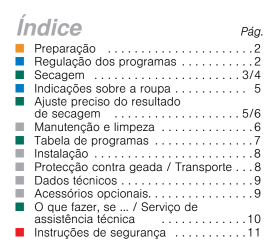
Para mais informações sobre os nossos produtos, acessórios, pecas de substituição e serviços, visite: www.bosch-home.com



Respeite as instruções de segurança da página 11!



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



#### tilização adequada

exclusivamente para uso doméstico,

do decorrer

do programa

o Limp. @/ 🗐

Indicadores

de servico

apenas para secar tecidos que foram lavados com



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

Não permita que as criancas efetuem a limpeza e manutenção da máquina sem supervisão. Não deixe crianças junto da máquina de secar

sem vigilância! Mantenha os animais afastados da máguina de secar.

A máquina de secar só pode ser utilizada por criancas 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.

# Preparação Instalação ver Página 8

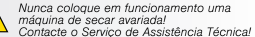
Tire todos os obiectos dos bolsos.

Ver Tabela de programas → Página 7.

O tambor tem de estar vazio, antes colocar a roupa!

Ver também instruções separadas "Cesto para lãs"

Atenção aos isqueiros!





Separar + colocar a roupa na máquina







Tampa de

manutenção



... e aiustá-lo individualmente



Esvaziar o recipiente de água de condensação.

odas as teclas são sensíveis. bastando apenas um ligeiro toque!

Seleccionar a tecla Inicio/Stop



Utilize a máquina de secar apenas com o filtro de cotão inserido!

# **Limp.** $\otimes$ / $\equiv$ Limpar o filtro de cotão e/ou o refrigerador de ar com água corrente $\rightarrow$ *Página 4/6*.

Temperatura reduzida com maior tempo de secagem para tecidos delicados 🖸, p.ex., para acrílico. poliamida, elastano ou acetato.

Delicado

O resultado de secagem (p.ex. Seco para guardar) pode ser ajustado em três níveis (1 - máx. 3) para os 0, 1, 2, 3 Programas Algodón/**Álgodão, Sintéticos** e **Extra rápido 40 min →** Predefinicão = 0.

Caliente/quente

20 min

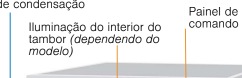
Após o ajuste preciso de um destes programas, a regulação mantém-se para os outros.

Selector

de programas

Mais informações  $\rightarrow$  *Página 5/6*.

#### Secar Esvaziar a água de condensação





Filtro de

Secagem

Entrada de ar

# Desligar a máguina de secar roupa

Limpe o filtro de cotão **depois** de cada ciclo de secagem!

svazie o recipiente **depois** de cada ciclo de secagem, não durante a secagem!

Abra a porta, remova o cotão que se encontra na porta/zona da porta.

Remova o cotão (passe com a mão sobre o filtro de cotão). Se o filtro

3. Insira o recipiente sempre completamente, até encaixar. Quando pisca o símbolo **Depósito** no painel de indicação → O que fazer, se ..., *Página 10* 

estiver muito sujo ou entupido, passe-o por água quente, seque-o bem!

Retire o recipiente de água de condensação e segure-o na horizontal.

Posicione o selector de programas em Stop. Não deixe a roupa dentro da máquina de secar!

# Retirar a roupa

Esvazie a água de condensação.

Limpar o filtro de cotão

Retire o filtro de cotão e abra-o.

Feche o filtro e volte a inseri-lo.

Graças à função automática de protecção anti-rugas, o tambor move-se em intervalos regulares, ermitindo que a roupa se mantenha fofa e macia durante uma hora (ou duas horas, se for também seleccionada a função **Fácil** - dependendo do modelo).



# Interromper o programa Adicionar mais roupa ou retirar a roupa.

O ciclo de secagem pode ser brevemente interrompido para introduzir mais roupa ou para a retirar. De seguida, o programa seleccionado tem de prosseguir até terminar!



Nunca desligue a máguina de secar antes do fim do ciclo de secagem!

O tambor e a porta podem estar quentes!

Abra a porta, o ciclo de secagem é interrompido.

Introduza mais roupa ou retire-a e feche a porta. Caso seia necessário, volte a seleccionar o programa e as funções adicionais.

Seleccione a tecla **Inicio**/Stop.

# Indicações sobre a roupa ...

Respeite as instruções de lavagem do fabricante!

Secar à temperatura normal.

 $\bigcirc$  Secar a baixas temperaturas  $\rightarrow$  seleccione adicionalmente **Delicado**. ☑ Não secar na máguina.

Respeite impreterivelmente as instruções de segurança  $\rightarrow$  Página 11! P. ex., não segue os seguintes tecidos na máguina de secar: - Tecidos não permeáveis ao ar (p.ex., com borracha).

 Tecidos delicados (seda ou cortinas sintéticas ) → formação de vincos! Roupa suia de óleo.

Sugestões de secagem

- Para obter uma secagem uniforme, separe a roupa por tipo de tecido e programa de Seque sempre os têxteis muito pequenos (p.ex., meias de bebé) juntamente com peças

de roupa grandes (p.ex., toalhas).

- Aperte os fechos, colchetes e botões, abotoe as fronhas. Ate os cintos de tecido, dos aventais etc.

 Não deixe secar demasiado os tecidos sintéticos → risco de formação de vincos! Deixe a roupa acabar de secar ao ar.

 Não secar lã na secadora, apenas refrescar → Página 7. Programa Lana/Lã Acabado (dependendo do modelo).

- Não engome a roupa imediatamente depois da secagem, deixe-a dobrada durante algum tempo -- Assim a humidade residual distribui-se uniformemente.

 O resultado de secagem depende do tipo de água usado durante a lavagem. → Ajuste preciso do resultado de secagem  $\rightarrow$  Página 5/6.

- As malhas (p.ex., T-shirts ou camisolas) costumam encolher na primeira secagem → Não use o programa Extra seco para guardar.

 A roupa com goma só em casos excepcionais deve ir à máquina de secar → A goma deposita-se na máquina e afecta a secagem.

- Quando lavar a roupa que pretende depois secar na máquina, doseie o amaciador de acordo com as indicações do fabricante.

Com carga reduzida, use o programa de temporização → Optimização do resultado de

#### Protecção do meio ambiente / Dicas de poupança

- Antes de proceder à secagem, centrifugue bem a roupa na máguina de lavar → Velocidades de centrifugação mais altas reduzem o tempo de secagem e o consumo de energia, centrifugue também os sintéticos.

 Use a capacidade de carga máxima recomendada, mas não a ultrapasse → Tabela de programas → Página 7.

Durante a secagem, manter o compartimento bem arejado.

Limpar o filtro de fios, após cada processo de secagem → Página 4.

 Manter limpo o refrigerador de ar → Manutenção e limpeza → Página 6. Manter livre a entrada do ar de refrigeração → Não tapar nem obstruir a grelha de

# Ajuste preciso do resultado de secagem



# Ajuste preciso do resultado de secagem

Secando/Secar, Seco <a>A</a>, Seco para guardar, sinal sonoro longo - outros casos.

(a)/Terminado são apresentados sucessivamente. Sinal sonoro curto ao mudar do nível 3 para o nível 0,

# Anutencao e limpeza 🋕 Só com a máquina desligada! Exterior da máquina, painel de comandos, entrada de ar, sensores

#### Limpe com um pano macio e húmido

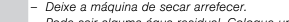
- Não utilize produtos de limpeza e solventes agressivos.
- Remova de imediato restos de detergente e de produtos de limpeza.
- É possível que ocasionalmente se acumule água entre o óculo e o vedante durante a secagem. Isso não prejudica de modo algum as funções da sua máquina de secar!

Limpe o filtro de protecção 5 a 6 vezes por ano

ou quando, após a limpeza do filtro de cotão, Limp. @/ E comecar a pisca

Refrigerador de ar / Filtro de protecção

Para limpar, remova apenas o filtro de protecção! Limpe o refrigerador de ar que se encontra por trás do filtro de protecção uma vez por ano!



Pode sair alguma água residual. Cologue um pano absorvente sob a tampa de acesso.

1. Desbloqueie a tampa de acesso. 2. Abra totalmente a tampa de acesso

3. Rode ambas as alavanças de fecho.

4. Puxe para fora o filtro de protecção / refrigerador de ar.



Não danificar o filtro de protecção nem o refrigerador de ar! Limpe-os apenas com água; não utilize objectos duros ou afiados!

**5.** Limpe o filtro de protecção / refrigerador de ar totalmente; deixe escorrer bem a água.

6. Limpe os vedantes.

7. Volte a inserir o filtro de protecção / refrigerador de ar, com a pega para baixo!

8. Rode ambas as alavancas de fecho ao contrário.

9. Feche a tampa de acesso até o bloqueio encaixar.

#### Sensores de humidade

A máquina de secar está equipada com sensores de humidade em aço inoxidável. Os sensores medem o grau de humidade da roupa. Após um longo período de utilização da máquina, pode formar-se uma camada fil de calcário sobre os sensores de humidade.

1. Abra a porta e limpe os sensores de humidade com uma esponja húmida de superfície rugosa.



Não utilize palha de aco nem produtos abrasivos!







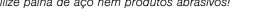
Depósito

Limp. ∰/[











ocparar a roupa comornic o up				r de roupa.	
Depois da secagem: roupa	oa	🗷 passar a ferro	크 passar ligeiramente a ferro	之 não passar a ferro	O calandrar
PROGRAMAS		TIPO DE TECIDO E INDICAÇÕES	NCAÇÕES		
**Algodón <b>/Algodão</b>	max. 7 kg	Tecidos fortes e resistentes	Tecidos fortes e resistentes a altas temperaturas, de algodão ou linho.		
**Sintéticos	max. 3,5 kg	Roupa que não precisa de se	Roupa que não precisa de ser engomada de fibras sintéticas e tecidos mistos e algodão fácil de lavar.	nistos e algodão fácil de lavar.	
≥ Seco		Estado da roupa adequado p	Estado da roupa adequado para passar a ferro (passar a roupa a ferro para eliminar vincos)	ara eliminar vincos).	
Seco para guardar	风	Para roupa sem revestimento.	.0.		
*Extra seco para guardar	风	Para roupa com partes espessas em várias camadas.	ssas em várias camadas.		
⊕ Sport	max. 1,5 kg	Tecidos com revestimento d (secar em separado os casa	Tecidos com revestimento de membrana, tecidos impermeáveis, vestuário funcional, tecidos de malha polar (secar em separado os casacos/calças com forro amovível).	irio funcional, tecidos de malha pola	_
Extra rápido 40 min	max. 2 kg	Roupa que seca rapidamenta indicados, dependendo do til	Roupa que seca rapidamente, p. ex., fibras sintéticas, algodão ou tecidos mistos. Os valores podem divergir dos valores indicados, dependendo do tipo de tecido, da composição da roupa a secar, da humidade residual e da carga.	s mistos. Os valores podem divergir car, da humidade residual e da carg	dos valores a.
Caliente/quente 20 min	max. 3 kg	Tecidos previamente secos, em Também para acabar de secar.	Tecidos previamente secos, em várias camadas, delicados de fibras acrílicas ou pequenas peças individuais. Também para acabar de secar.	flicas ou pequenas peças individuais	sý.

- Equipamento fornecido: Máquina de secar, instruções de utilização e de instalação, cesto para lãs (dependendo o modelo).
- Verifique se a máquina de secar sofreu danos de transporte!
- A máguina 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 quebrar!
- 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!
- Instalar a máquina de secar
- A ficha tem de estar sempre acessível. Instale a máquina numa superfície limpa, firme
- A grelha de ventilação na frente da máguina não deve ficar tapada.
- Mantenha o meio envolvente da máquina limpo.
- Nivele a máguina com a ajuda dos pés roscados. Use um nível de bolha de ar.

Em circunstância alguma, retire os pés roscados!



impedir a abertura da porta da máquina! Deste modo, as criancas não se consequem fechar dentro da máquina, correndo perigo de vida.

Não instale a máquina atrás de uma porta ou de uma porta de correr susceptível de bloquear ou

Limpo e plano Manter a entrada de ar desimpedida

A Retire todos os acessórios

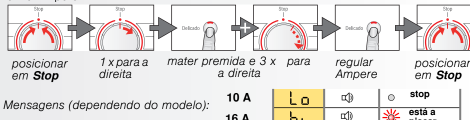
O tambor tem de estar

do tambor.

Ligação eléctrica ver Instruções de segurança → Página 11. Lique a máquina a uma tomada de corrente alternada com contacto de seguranca em conformidade com as normas, em caso de dúvida, peca a um técnico especializado para verificar a tomada!

 A tensão da instalação eléctrica tem de coincidir com a tensão indicada na máquina (→ Página 9)!

 A potência de ligação e o fusível necessário estão indicados na máquina. Alterar a potência de ligação Dar atenção ao fusível da tomada!



Protecção contra geada / Transporte Não utilize a máquina de secar se houver risco de geada!



Esvazie o recipiente de água de condensação → Página 4. Posicione o selector de programas num programa qualquer.

Seleccione a tecla **Inicio**/Stop → A água de condensação é bombeada para o recipiente.

4. Espere 5 min., volte a esvaziar o recipiente de água de condensação.

5. Posicione o selector de programas em **Stop**.

#### dos tecnicos

Dimensões (PxLxA) 60 x 60 x 85 cm (altura regulável) aprox. 45 kg Carga máx. Recipiente para água de condensação 4,

Tensão de ligação Potência de ligação

Temperatura ambiente

Número de artigo/ número de fabrico

A chapa de características encontra-se na parte de trás da máquina de secar. Potência consumida no modo desligado:

Potência consumida no modo de prontidão (modo não desligado): Iluminação do interior do tambor (dependendo o modelo) (lâmpada incandescente E14, 25W):

ver chapa de características do aparelho

O tambor fica iluminado depois de abrir ou fechar a porta, bem como após o início do programa; apaga-se automaticamente. Trocar a lâmpada → Página 10.

#### bela 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**			
lgodón/		7 kg		3,5	kg	7	kg	3,5	i kg
lgodão		10 A	16 A	10 A	16 A	10 A	16 A	10 A	16 A
eco para guardar*	1400 r.p.m.	112 min	98 min	93 min	63 min	3,54 kWh	3,54 kWh	1,95 kWh	1,95 kWh
	1000 r.p.m.	131 min	115 min	100 min	70 min	4,13 kWh	4,13 kWh	2,27 kWh	2,27 kWh
	800 r.p.m.	150 min	133 min	116 min	86 min	4,72 kWh	4,72 kWh	2,79 kWh	2,79 kWh
⊇ Seco*	1400 r.p.m.	93 min	69 min	78 min	48 min	2,55 kWh	2,55 kWh	1,78 kWh	1,78 kWh
	1000 r.p.m.	111 min	82 min	87 min	57 min	3,22 kWh	3,22 kWh	2,23 kwh	2,23 kwh
	800 r.p.m.	130 min	94 min	98 min	68 min	3,90 kWh	3,90 kWh	2,81 kwh	2,81 kwh
ntéticos		3,5	kg			3,5	kg		
eco para guardar*	800 r.p.m.	48 min	42 min			1,35 kWh	1,35 kWh		
	600 r.p.m.	60 min	51 min			1,65 kWh	1,65 kWh		
	ograma para testes de ac m variar face aos valores				ı composição	o da roupa a se	car, da humida	ade residual do	tecido e do
Progran	na mais ef	iciente	e para	tecid	os de	algod	dão		

) 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.

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

Programa Carga		Consumo	de energia	Duração do	programa	
✓ Algodón/Algodão	7 kg/3 5 kg	10 A	16 A	10 A 16 A		
Seco para guardar	7 kg/ 5,5 kg	7 kg/3,5 kg 4,13 kWh/2,27 kWh 4,13 kWh/2,2	4,13 kWh/2,27 kWh	131 min/100 min	115 min/70 min	
Regulação do programa	nara testes e a ro	itulacem enercética de acord	do com a Diretiva 2010/30/L	IF		

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

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

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. A fixação da máquina de secar sobre a máquina de lavar com o kit de união é **imperativa**. WTZ 11300: Igual ao modelo WTZ 11310, mas com

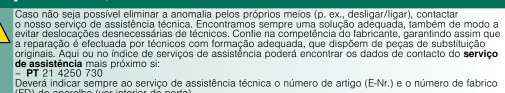
#### Ligação para escoamento da condensação

Ígua da condensação é directamente encaminhada para uma manqueira.

# Em vez da placa de cobertura do aparelho, é imperativa a montagem de uma cobertura metálica a efectuar por um técnico especializado.

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

#### O que fazer, se ...



Coloque o selector de programas em Stop e deslique a ficha da tomada.

O indicador luminoso **Inicio**/Stop. A ficha está ligada? O programa está seleccionado? Verifique o fusível da tomada.

O campo e as lâmpadas de Modo de poupanca de energia ativado → Instrucões sobre o modo de ndicação (consoante o modelo) poupança de energia em separado apagam-se e a tecla Inicio/Stop

Esvazie o recipiente de água de condensação → Página 4. indicador luminoso **Inicio**/Stop Se existente, verificar a mangueira de escoamento da água de estão a piscar. O símbolo **Limp.** <sup>(a)</sup> | e o Limpar o filtro de cotão e/ou o refrigerador de ar com água corrente indicador luminoso **Inicio**/Stop → Página 4/6. estão a piscar.

A máguina não inicia a secagem. A tecla **Inicio**/Stop está seleccionada? A porta está fechada? O programa está seleccionado? A temperatura ambiente é superior a 5 °C? A máguina verte água. Nivele a máguina na horizontal.

Limpar o vedante do refrigerador de ar. Feche a porta até ouvir um estalido. A porta abre-se sozinha.

Formação de vincos. Os valores podem divergir relativamente aos valores indicados, em função do tipo de tecido, composição da roupa a secar, humidade residual do tecido bem como do volume de carga. Após o fim do programa retire imediatamente as peças de vestuário,

pendure-as e devolva-lhes a forma. seleccionado programa não adequado → Página 7. A roupa quente parece mais húmida do que realmente está no final do

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

programa. Estenda a sua roupa e deixe que o calor se dissipe.

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 muito longo. Limpar o filtro de rede debaixo de água corrente → Página 4. Fornecimento de ar insuficiente  $\rightarrow$  providenciar fornecimento de ar. Entrada de ar event. bloqueada  $\rightarrow$  desbloquear  $\rightarrow$  Página 8. Temperatura ambiente superior a 35 °C → areiar.

A humidade no local aumenta Areie adequadamente o local.

A roupa não foi seca

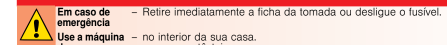
corretamente ou ainda está

Corte de energia. Retire a roupa imediatamente da máquina de secar e estenda-a. O calor pode escapar. Cuidado: a porta, o tambor e a roupa podem estar quentes. Limpe o filtro de cotão e o refrigerador de ar  $\rightarrow$  Página 4/6. Um ou vários indicadores

Verifique as condições de instalação → Página 8. luminosos estão a piscar. Desligue a máquina, deixe-a arrefecer, volte a ligá-la e depois inicie novamente o programa.

A iluminação interior Retire a ficha da tomada, abre a tampa que se encontra por cima da porta no interior da máquina (com chave Torx 20) e substitua a lâmpada. Feche (dependendo o modelo) r a tampa. Nunca utilize à máquina de secar sem tampa! funciona.

Instruções de segurança



de secar APENAS.

NUNCA...

eléctrica

substituição

Eliminação

para secar têxteis.

no interior da sua casa.

 use a máquina de secar para outros fins que não os descritos acima. altere a tecnologia ou as propriedades da máguina.

 A máquina não pode ser usada por crianças e pessoas sem instrução. Não deixe as crianças junto da máquina de secar roupa, sem qualquer vigilância.

Mantenha os animais domésticos afastados da máquina de secar roupa.

Retire todos os objectos dos bolsos da roupa. Atenção especial aos isqueiros → Perigo de explosão!

Não se apoie nem sente na porta → Perigo de tombar! Prenda os cabos soltos → Perigo de tropecamento!

Não utilize a máquina de secar se houver risco de geada! Lique 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 A secção do cabo tem de estar bem dimensionada.

Utilize apenas um dispositivo de segurança contra correntes de defeito, com este

símbolo: Símbolo: A ficha e a tomada têm de ser compatíveis.

Não utilize tomadas múltiplas e/ou extensões.

Não peque na ficha com as mãos húmidas → Perigo de choque eléctrico! Nunca puxe a ficha pelo cabo para desligá-la da tomada.

Não danifique o cabo → Perigo de choque eléctrico!

Funcionamento - Coloque apenas roupa no tambor. Antes de ligar a máquina de secar, verifique o 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

Objetos leves, como cabelos longos, podem ser aspirados para dentro da entrada

de ar da máguina 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 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 água potável e pode estar suja de cotão! - Não utilize a máquina em caso de avaria ou suspeita de avaria,

a reparação deve ser efectuada apenas pelo Serviço de Assistência Técnica. Não utilize a máquina com cabo danificado. A substituição do cabo deve ser efectuada apenas pelo Servico de Assistência Técnica, para evitar perigos. Retire sempre a ficha da tomada antes de substituir a lâmpada da iluminação interior

→ Perigo de choque eléctrico!

Por questões de segurança, utilize apenas peças de substituição e acessórios

 Máquina de secar: Retire a ficha da tomada, depois corte o cabo do aparelho. Entreque a máquina no Ecocentro. Embalagem: Não deixe as crianças brincar com as embalagens → Perigo

Elimine a embalagem de forma ecológica.



www.bosch-home.com/welcome





Máguina de secar roupa WTE84107EE



**pt** Manual de utilização e de instalação

Todos os materiais são amigos do ambiente e reutilizáveis.



# A sua nova máquina de secar roupa

**Parabéns** - Acabou de adquirir um electrodoméstico moderno e de qualidade da marca Bosch.

A secadora de condensação distingue-se pelo seu consumo económico de energia.

Cada máquina de secar, que sai da nossa fábrica, é cuidadosamente testada quanto ao seu perfeito estado de 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 sobre os nossos produtos, acessórios, peças de substituição e serviços, visite: www.bosch-home.com



Respeite as instruções de segurança da página 11!



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

<b>Índice</b>	ág
■ Preparação	.2
Regulação dos programas	
■ Secagem	3/4
Indicações sobre a roupa	5
Ajuste preciso do resultado	
de secagem5	
Manutenção e limpeza	
Tabela de programas	
Instalação	
Protecção contra geada / Transporte	
Dados técnicos	
Acessórios opcionais	. 9
O que fazer, se / Serviço de assistência técnica	10
Instruções de segurança	

#### Utilização adequada

- exclusivamente para uso doméstico,
  - apenas para secar tecidos que foram 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.

# Preparação Instalação ver Página 8



Nunca coloque em funcionamento uma máquina de secar avariada!
Contacte o Serviço de Assistência Técnica!



Só com as mãos secas! Pegar apenas na ficha!

Ligar a

Verif



# Separar + colocar a roup

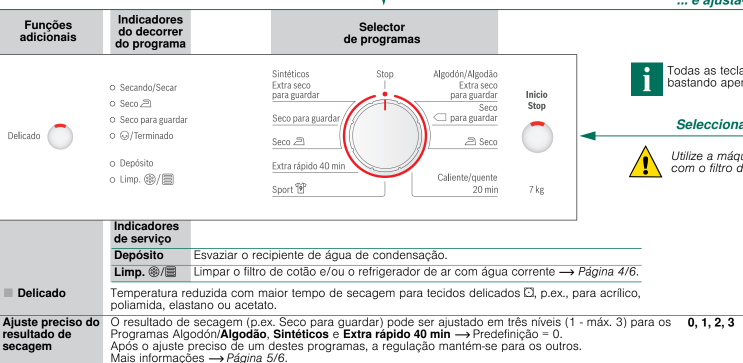
Tire todos os objectos dos bolsos. Atenção aos isqueiros! O tambor tem de estar vazio, antes colocar a r

Ver Tabela de programas → Página 7. Ver também instruções separadas "Cesto para (dependendo do modelo)

# Seleccionar + regula

Seleccionar o prog

... e ajustá-



icar a máquina de secar roupa 🛚





oa na máguina

oupa!

lãs"

ar o programa

rama de secagem ...

lo individualmente

s são sensíveis, nas um ligeiro toque!

r a tecla Inicio/Stop

3

iina de secar apenas e cotão inserido!

# Secar



Secagem

# Esvaziar a água de condensação

Esvazie o recipiente depois de cada ciclo de secagem, não durante a secagem!

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

Quando pisca o símbolo **Depósito** no painel de indicação → O que fazer, se ..., *Página 10*.





#### Limpar o filtro de cotão

Limpe o filtro de cotão depois de cada ciclo de secagem!

- 1. Abra a porta, remova o cotão que se encontra na porta/zona da porta.
- 2. Retire o filtro de cotão e abra-o.
- 3. Remova o cotão (passe com a mão sobre o filtro de cotão). Se o filtro estiver muito sujo ou entupido, passe-o por água quente, seque-o bem!

  4. Feche o filtro e volte a inseri-lo.





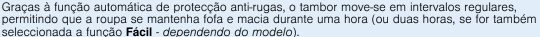


# Desligar a máquina de secar roupa

Posicione o selector de programas em Stop. Não deixe a roupa dentro da máquina de secar!











#### Interromper o programa Adicionar mais roupa ou retirar a roupa.



O ciclo de secagem pode ser brevemente interrompido para introduzir mais roupa ou para a retirar. De seguida, o programa seleccionado tem de prosseguir até terminar!



Nunca desligue a máquina de secar antes do fim do ciclo de secagem! O tambor e a porta podem estar quentes!

- 1. Abra a porta, o ciclo de secagem é interrompido.
- 2. Introduza mais roupa ou retire-a e feche a porta.
- Caso seja necessário, volte a seleccionar o programa e as funções adicionais.
   Seleccione a tecla **Inicio**/Stop.

# Indicações sobre a roupa ...



#### Identificação dos tecidos

#### Respeite as instruções de lavagem do fabricante!

☑ Não secar na máguina.



Respeite impreterivelmente as instruções de segurança → Página 11!

- P. ex., não segue os seguintes tecidos na máguina de secar:
- Tecidos não permeáveis ao ar (p.ex., com borracha).
- Tecidos delicados (seda ou cortinas sintéticas ) → formação de vincos!
- Roupa suia de óleo.

# Sugestões de secagem

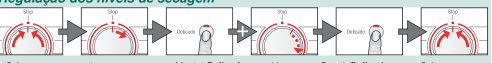
- Para obter uma secagem uniforme, separe a roupa por tipo de tecido e programa de
- Seque sempre os têxteis muito pequenos (p.ex., meias de bebé) juntamente com peças de roupa grandes (p.ex., toalhas).
- Aperte os fechos, colchetes e botões, abotoe as fronhas. Ate os cintos de tecido, dos aventais etc.
- Não deixe secar demasiado os tecidos sintéticos → risco de formação de vincos! Deixe a roupa acabar de secar ao ar.
- Não secar lã na secadora, apenas refrescar → Página 7, Programa Lana/Lã Acabado (dependendo do modelo).
- Não engome a roupa imediatamente depois da secagem, deixe-a dobrada durante algum tempo -> Assim a humidade residual distribui-se uniformemente.
- O resultado de secagem depende do tipo de água usado durante a lavagem. → Aiuste preciso do resultado de secagem → Página 5/6.
- As malhas (p.ex., T-shirts ou camisolas) costumam encolher na primeira secagem → Não use o programa Extra seco para guardar.
- A roupa com goma só em casos excepcionais deve ir à máquina de secar → A goma deposita-se na máquina e afecta a secagem.
- Quando lavar a roupa que pretende depois secar na máquina, doseie o amaciador de acordo com as indicações do fabricante.
- Com carga reduzida, use o programa de temporização → Optimização do resultado de secagem.

#### Protecção do meio ambiente / Dicas de poupança

- Antes de proceder à secagem, centrifugue bem a roupa na máquina de lavar → Velocidades de centrifugação mais altas reduzem o tempo de secagem e o consumo de energia, centrifugue também os sintéticos.
- Use a capacidade de carga máxima recomendada, mas não a ultrapasse → Tabela de programas → Página 7.
- Durante a secagem, manter o compartimento bem arejado.
- Limpar o filtro de fios, após cada processo de secagem → Página 4.
- Manter limpo o refrigerador de ar → Manutenção e limpeza → Página 6.
- Manter livre a entrada do ar de refrigeração → Não tapar nem obstruir a grelha de ventilação.

# Ajuste preciso do resultado de secagem





Colocar em Stop

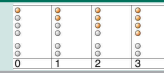
1 x para a direita Manter **Delicado** premido e 5 x para a direita

Premir **Delicado** até ao nível desejado Stop

# Ajuste preciso do resultado de secagem



Secando/Secar, Seco , Seco para guardar, ⊕/Terminado são apresentados sucessivamente. Sinal sonoro curto ao mudar do nível 3 para o nível 0, sinal sonoro longo - outros casos.



# Manutenção e limpeza 🦍

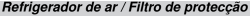


Só com a máquina desligada!

#### Exterior da máquina, painel de comandos, entrada de ar, sensores de humidade

- Limpe com um pano macio e húmido.
- Não utilize produtos de limpeza e solventes agressivos.
- Remova de imediato restos de detergente e de produtos de limpeza.
- É possível que ocasionalmente se acumule água entre o óculo e o vedante durante a secagem. Isso não prejudica de modo algum as funções da sua máquina de secar!

Limpe o filtro de protecção 5 a 6 vezes por ano ou quando, após a limpeza do filtro de cotão, **Limp.** ®/\( \begin{align\*} \ext{comecar a piscar.} \ext{} \]

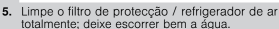


Para limpar, remova apenas o filtro de protecção! Limpe o refrigerador de ar que se encontra por trás do filtro de protecção uma vez por ano!

- Deixe a máguina de secar arrefecer.
- Pode sair alguma água residual. Cologue um pano absorvente sob a tampa de acesso.
- 1. Desbloqueie a tampa de acesso.
- 2. Abra totalmente a tampa de acesso.
- 3. Rode ambas as alavancas de fecho.
- 4. Puxe para fora o filtro de protecção / refrigerador de ar.



Não danificar o filtro de protecção nem o refrigerador de ar! Limpe-os apenas com água; não utilize objectos duros ou afiados!



- **6.** Limpe os vedantes.
- 7. Volte a inserir o filtro de protecção / refrigerador de ar, com a pega para baixo!
- 8. Rode ambas as alavancas de fecho ao contrário.
- 9. Feche a tampa de acesso até o bloqueio encaixar.

#### Sensores de humidade

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

1. Abra a porta e limpe os sensores de humidade com uma esponja húmida de superfície rugosa.



Não utilize palha de aco nem produtos abrasivos!









# Tabela de programas

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

Depois da secagem: roupa	na	🗷 passar a ferro	ন্স passar ligeiramente a ferro	河 não passar a ferro	O calandrar
PROGRAMAS		TIPO DE TECIDO E INDICAÇÕES	<i>SAÇÕES</i>		
**Algodón <b>/Algodão</b>	max. 7 kg	Tecidos fortes e resistentes a a	Tecidos fortes e resistentes a altas temperaturas, de algodão ou linho.		
**Sintéticos	max. 3,5 kg	Roupa que não precisa de ser	max. 3,5 kg Roupa que não precisa de ser engomada de fibras sintéticas e tecidos mistos e algodão fácil de lavar	os e algodão fácil de lavar.	
⊋ Seco		Estado da roupa adequado par	크 최 🌣 Estado da roupa adequado para passar a ferro (passar a roupa a ferro para eliminar vincos).	eliminar vincos).	
Seco para guardar	R	Para roupa sem revestimento.			
*Extra seco para guardar	R	Para roupa com partes espessas em várias camadas.	as em várias camadas.		
₩ Sport	max. 1,5 kg	Tecidos com revestimento de membrana, tecidos impermeá (secar em separado os casacos/calças com forro amovível).	Tecidos com revestimento de membrana, tecidos impermeáveis, vestuário funcional, tecidos de malha polar (secar em separado os casacos/calças com forro amovível).	funcional, tecidos de malha polar	
Extra rápido 40 min	max. 2 kg	Roupa que seca rapidamente, indicados, dependendo do tipo	Roupa que seca rapidamente, p. ex., fibras sintéticas, algodão ou tecidos mistos. Os valores podem divergir dos valores indicados, dependendo do tipo de tecido, da composição da roupa a secar, da humidade residual e da carga.	istos. Os valores podem divergir c da humidade residual e da carga	dos valores 
Caliente/quente 20 min	max. 3 kg	Tecidos previamente secos, em Também para acabar de secar.	Tecidos previamente secos, em várias camadas, delicados de fibras acrílicas ou pequenas peças individuais. Também para acabar de secar.	as ou pequenas peças individuais.	

\*apenas para os programas Algodón/**Algodão** e **Sintéticos** \*\*Secagem pretendida seleccionável individualmente → Extra seco para guardar, Seco para guardar e ⊃ Seco *(conforme o modelo).* É possível o ajuste preciso do nível de secagem; os tecidos com várias camadas precisam de mais tempo de secagem que as peças de vestuário sem revestimentos. Recomendação: Secar separadamente!

Instalação

WTE84107EE

Robert Bosch Hausgeräte GmbH Carl-Weny-Str. 34 81739 München/Deutschland

- Equipamento fornecido: Máquina de secar, instruções de utilização e de instalação, cesto para lãs (dependendo o modelo).
- Verifique se a máguina 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 quebrar!
- 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

#### Instalar a máquina de secar

- A ficha tem de estar sempre acessível.

- Instale a máquina numa superfície limpa, firme e plana!
- A grelha de ventilação na frente da máquina não deve ficar tapada.
- Mantenha o meio envolvente da máquina limpo.
- Nivele a máguina com a ajuda dos pés roscados. Use um nível de bolha de ar. Em circunstância alguma, retire os pés roscados!

Limpo e plano Manter a entrada de ar desimpedida

do tambor.

O tambor tem de estar



Não instale a máquina atrás de uma porta ou de uma porta de correr susceptível 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.

**Ligação eléctrica** ver Instruções de segurança → Página 11.

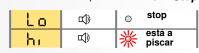
- Ligue a máquina a uma tomada de corrente alternada com contacto de segurança em conformidade com as normas, em caso de dúvida, peça a um técnico especializado para verificar a tomada!
- A tensão da instalação eléctrica tem de coincidir com a tensão indicada na máquina (→ Página 9)!
- A potência de ligação e o fusível necessário estão indicados na máquina.

Alterar a potência de ligação Dar atenção ao fusível da tomada! 0/16 Ampere

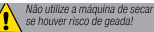


Mensagens (dependendo do modelo):

10 A 16 A



### Protecção contra geada / Transporte





#### Preparação

- Esvazie o recipiente de água de condensação → Página 4.
- Posicione o selector de programas num programa qualquer.
- Seleccione a tecla **Inicio**/Stop → A água de condensação é bombeada para o recipiente.
- Espere 5 min., volte a esvaziar o recipiente de água de condensação.
- Posicione o selector de programas em Stop.

#### Dados técnicos

Dimensões (PxLxA) 60 x 60 x 85 cm (altura regulável)

Peso aprox. 45 kg

Carga máx. 7 kg Recipiente para água de condensação 4,2 |

Tensão de ligação

Potência de ligação ver chapa de características do aparelho

Fusível

Temperatura ambiente

Número de artigo/ número de fabrico

A chapa de características encontra-se 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 (dependendo o modelo) (lâmpada incandescente E14, 25W): O tambor fica iluminado depois de abrir ou fechar a porta, bem como após o início do programa; apaga-se automaticamente. Trocar a lâmpada → Página 10.

#### 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**			
Algodón/		7	kg	3,5	kg	7	kg	3,5	kg
Algodão		10 A	16 A	10 A	16 A	10 A	16 A	10 A	16 A
Seco para guardar*	1400 r.p.m.	112 min	98 min	93 min	63 min	3,54 kWh	3,54 kWh	1,95 kWh	1,95 kWh
	1000 r.p.m.	131 min	115 min	100 min	70 min	4,13 kWh	4,13 kWh	2,27 kWh	2,27 kWh
	800 r.p.m.	150 min	133 min	116 min	86 min	4,72 kWh	4,72 kWh	2,79 kWh	2,79 kWh
△ Seco*	1400 r.p.m.	93 min	69 min	78 min	48 min	2,55 kWh	2,55 kWh	1,78 kWh	1,78 kWh
	1000 r.p.m.	111 min	82 min	87 min	57 min	3,22 kWh	3,22 kWh	2,23 kwh	2,23 kwh
	800 r.p.m.	130 min	94 min	98 min	68 min	3,90 kWh	3,90 kWh	2,81 kwh	2,81 kwh
Sintéticos		3,5	kg			3,5	kg		
Seco para guardar*	800 r.p.m.	48 min	42 min			1,35 kWh	1,35 kWh		
	600 r.p.m.	60 min	51 min			1,65 kWh	1,65 kWh		

#### Programa mais eficiente para tecidos de algodão

O seguinte "programa standard de algodão" (identificado pelo símbolo ) é adeguado 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 7 kg/3,5 kg	7 kg/3 5 kg	10 A	16 A	10 A	16 A	
		4,13 kWh/2,27 kWh	4,13 kWh/2,27 kWh	131 min/100 min	115 min/70 min		

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

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

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

Para poupar espaco, a máquina de secar pode ser colocada sobre uma máquina de lavar adequada, com a mesma profundidade e largura. A fixação da máquina de secar sobre a máquina de lavar com o kit de união é imperativa. WTZ 11300: Iqual ao modelo WTZ 11310, mas com bancada de trabalho extensível.

#### Ligação para escoamento da condensação

A água da condensação é directamente encaminhada para uma mangueira.

#### Base

Em yez da placa de cobertura do aparelho, é **imperativa** a montagem de uma cobertura metálica a efectuar por um técnico especializado.

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

# O que fazer, se ...



Caso não seja possível eliminar a anomalia pelos próprios meios (p. ex., desligar/ligar), contactar o nosso serviço de assistência técnica. Encontramos sempre uma solução adequada, também de modo a evitar deslocações desnecessárias de técnicos. Confie na competência do fabricante, garantindo assim que a reparação é efectuada por técnicos com formação adequada, que dispõem de peças de substituição originais. Aqui ou no índice de serviços de assistência poderá encontrar os dados de contacto do serviço de assistência mais próximo si:

- **PT** 21 4250 730

Deverá indicar sempre ao serviço de assistência técnica o número de artigo (E-Nr.) e o número de fabrico (FD) do aparelho (ver interior da porta).

Coloque o selector de programas em Stop e desligue a ficha da tomada.

O indicador luminoso **Inicio**/Stop A ficha está ligada? não está aceso. O programa está seleccionado? Verifique o fusível da tomada.

O campo e as lâmpadas de apagam-se e a tecla Inicio/Stop pisca.

Modo de poupança de energia ativado → Instruções sobre o modo de indicação (consoante o modelo) poupança de energia em separado

O símbolo **Depósito** e o indicador luminoso Inicio/Stop estão a piscar.

Esvazie o recipiente de água de condensação → Página 4. Se existente, verificar a mangueira de escoamento da água de condensação.

O símbolo **Limp.** @/\equiv e o indicador luminoso Inicio/Stop estão a piscar.

Limpar o filtro de cotão e/ou o refrigerador de ar com água corrente → Página 4/6.

A máquina não inicia a secagem. A tecla Inicio/Stop está seleccionada?

A porta está fechada? O programa está seleccionado? A temperatura ambiente é superior a 5 °C?

A máquina verte água.

Nivele a máquina na horizontal. Limpar o vedante do refrigerador de ar.

A porta abre-se sozinha. Formação de vincos.

Os valores podem divergir relativamente aos valores indicados, em função do tipo de tecido, composição da roupa a secar, humidade residual do tecido bem como do volume de carga. Após o fim do programa retire imediatamente as peças de vestuário,

pendure-as e devolva-lhes a forma.

Feche a porta até ouvir um estalido.

A roupa não foi seca corretamente ou ainda está húmida.

seleccionado programa não adequado → Página 7. 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 muito longo. Limpar o filtro de rede debaixo de água corrente → Página 4.

Fornecimento de ar insuficiente -> providenciar fornecimento de ar. Entrada de ar event. bloqueada  $\rightarrow$  desbloquear  $\rightarrow$  Página 8. Temperatura ambiente superior a 35 °C → arejar.

A humidade no local aumenta muito.

Areie adequadamente o local.

Corte de energia.

Retire a roupa imediatamente da máquina de secar e estenda-a. O calor pode escapar. Cuidado: a porta, o tambor e a roupa podem estar quentes. Limpe o filtro de cotão e o refrigerador de ar → Página 4/6.

Um ou vários indicadores luminosos estão a piscar.

Verifique as condições de instalação → Página 8. Desligue a máguina, deixe-a arrefecer, volte a ligá-la e depois inicie novamente o programa.

A iluminação interior (dependendo o modelo) não funciona.

Retire a ficha da tomada, abre a tampa que se encontra por cima da porta no interior da máquina (com chave Torx 20) e substitua a lâmpada. Feche a tampa. Nunca utilize a máquina de secar sem tampa!

Regulação do programa para testes de acordo com a norma EN61121 em vigor.
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 e do

# Instruções de segurança



emergência

Retire imediatamente a ficha da tomada ou desligue o fusível.

de secar APENAS...

Use a máguina - no interior da sua casa. para secar têxteis.

NUNCA...

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

altere a tecnologia ou as propriedades da máguina.

Perigos

A máquina não pode ser usada por crianças e pessoas sem instrução.
 Não deixe as crianças junto da máquina de secar roupa, sem qualquer vigilância.

Mantenha os animais domésticos afastados da máquina de secar roupa.

Retire todos os objectos dos bolsos da roupa.

Atenção especial aos isqueiros → Perigo de explosão!

Não se apoie nem sente na porta → Perigo de tombar!

Instalação

Prenda os cabos soltos → Perigo de tropeçamento!

Não utilize a máquina de secar se houver risco de geada!

Ligação eléctrica  Lique 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

A secção do cabo tem de estar bem dimensionada.

Utilize apenas um dispositivo de segurança contra correntes de defeito, 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 eléctrico!

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

Não danifique o cabo → Perigo de choque eléctrico!

Funcionamento - Coloque apenas roupa no tambor. Antes de ligar a máquina de secar, verifique o conteudo!

> 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 guímicos industriais na lavagem, a máguina de secar não deve ser usada.

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

> Nunca desligue a máguina 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

> 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.

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 água potável e pode estar suja de cotão!



Avaria

 Não utilize a máquina em caso de avaria ou suspeita de avaria, a reparação deve ser efectuada apenas pelo Serviço de Assistência Técnica.

 Não utilize a máquina com cabo danificado. A substituição do cabo deve ser efectuada apenas pelo Serviço de Assistência Técnica, para evitar perigos.

 Retire sempre a ficha da tomada antes de substituir a lâmpada da iluminação interior → Perigo de choque eléctrico!

Pecas de substituição

Por questões de segurança, utilize apenas pecas de substituição e acessórios

Eliminação

 Máquina de secar: Retire a ficha da tomada, depois corte o cabo do aparelho. Entregue a máquina no Ecocentro.

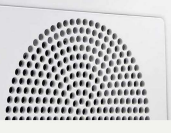
 Embalagem: Não deixe as crianças brincar com as embalagens → Perigo de asfixia!

 Todos os materiais são amigos do ambiente e reutilizáveis. Elimine a embalagem de forma ecológica.



Register your new Bosch now: www.bosch-home.com/welcome





Máquina de secar roupa **WTE84107EE** 



pt Manual de utilização e de instalação