

Sinopsis de programas

Véase también página 5

Resistentes/Algod.	máx. 8 kg	Ropa blanca y de color de tejidos resistentes de algodón o lino.	Prendas delicadas de fibra acrílica de varias capas que se han secado previamente, así como prendas sueltas. También para acabar de secar prendas.
Seco	■	✓	✓
Seco para guardar	■	✓	✓
Extra seco para guardar	■	✓	✓
Sintéticos	■	■	■
Seco	■	✓	✓
Seco para guardar	■	✓	✓
Extra seco para guardar	■	✓	✓
Sport	■	■	■
Resistente/Algod.	■	■	■
Programa por tiempo	■	■	■
Caliente/queinte 20 min.	■	■	■
Extra rápido 40 min.	■	■	■

Véase también página 5

Tras el secado:

■ planchar

■ repasar ligeramente

■ no planchar

■ planchar en rodillo

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

En nuestra página web <http://www.bosch-hausgeraete.de>, así como una selección de nuestros productos.

información más detallada, así como una selección de nuestros productos.

Protección antiheladas/Transporte

¡No usar la secadora en caso de riesgo de bajas temperaturas!

Preparativos

1. Vaciar el depósito del agua condensada, véase página 4.
2. Colocar el selector de programas en un programa cualquiera.
3. Pulsar la tecla **Inicio/Stop** → El agua condensada se transporta al depósito.
4. Aguardar 5 minutos. Volver a vaciar el depósito del agua condensada.
5. Colocar el selector de programas en la posición **Stop**.

Tras el secado:

■ planchar

■ repasar ligeramente

■ no planchar

■ planchar en rodillo

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

Protección antiheladas/Transporte

■

■

■

■

■

■

■

Su nueva secadora

Enhorabuena – Vd. se ha decidido por un adquirir un electrodoméstico moderno de gran calidad de la marca Bosch. La secadora por condensación se caracteriza particularmente por su bajo consumo de energía.

Cada secadora que abandona nuestra fábrica es controlada exhaustivamente respecto a su funcionamiento y perfecto estado.

En caso de dudas nuestro Servicio de Asistencia Técnica está a su disposición.

Respeto del medio ambiente

Eliminar el embalaje de manera respetuosa con el medio ambiente.



El presente aparato incorpora las marcas prescritas por la directiva europea CE/2002/96 relativa a retirada y reciclaje de los aparatos eléctricos y electrónicos usados (WEEE).

Esta directiva constituye el marco reglamentario para una retirada y reciclaje de los aparatos usados con validez para toda la Unión Europea.

Índice

Página

■ Preparativos	2
■ Ajustar los programas	2
■ Tras el secado	4
■ Consejos y advertencias sobre la ropa ...	5
■ Cuidado y limpieza	6
■ Sinopsis de programas	7
■ Instalación	8
■ Características técnicas	9
■ Accesorios opcionales	9
■ ¿Qué hacer cuando ..?	10
■ Advertencias de seguridad	11

Uso correcto del aparato

- sólo en el ámbito doméstico.
- sólo para secar tejidos que se hayan lavado con agua.



- No dejar a los niños sin vigilancia con la secadora!
- Mantener a los animales domésticos alejados de la secadora!

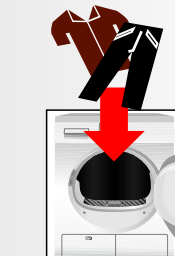
Preparativos

No conectar nunca una secadora que presente huellas visibles de daños o desperfectos. ¡Avisar al Servicio de Asistencia Técnica Oficial de la marca!



Asir el cable de conexión siempre por el cuerpo del enchufe ¡Asir el enchufe sólo con las manos secas!

Acoplar el e
toma c



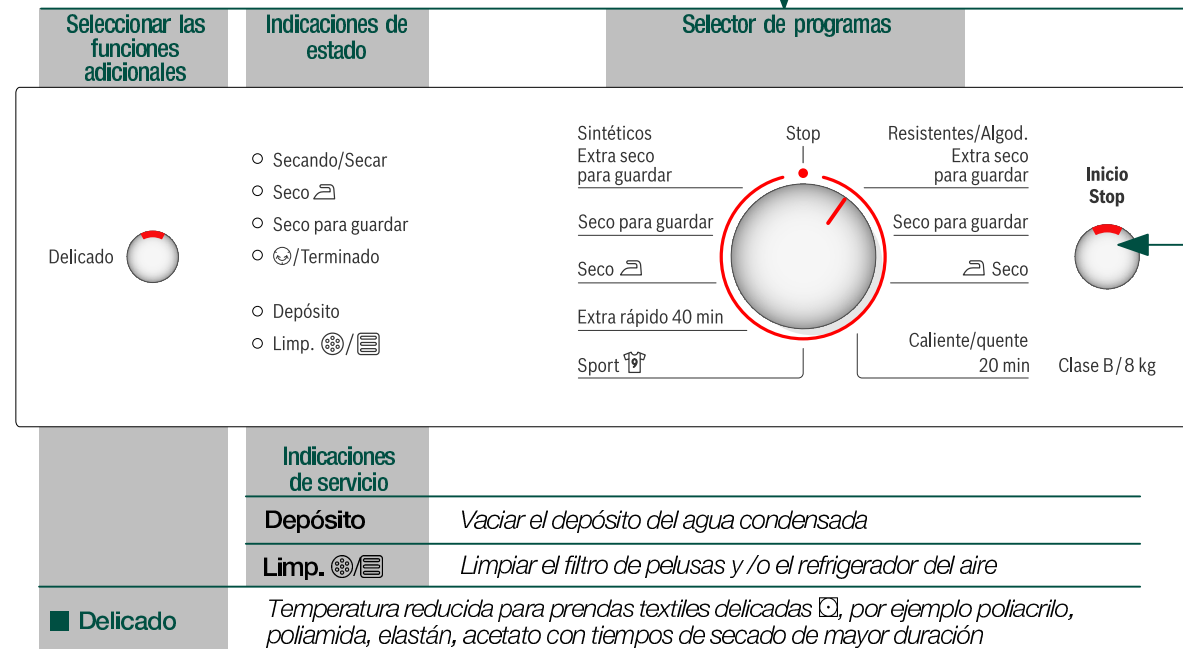
Retirar todos los objetos extraños que pudiera haber prendas textiles. Prestar particular atención ¡El tambor deberá estar vacío antes de carga

Véase el cuadro sinóptico de los programas en la

Clasificar la ropa e in
en

Seleccionar y ajustar un programa

Seleccionar el programa



Todos los mandos tacto, por lo
pulsarse

Pulsar

véase página 8

Verificar la secadora

Inchufe a la corriente

Introducirla en el tambor

en los bolsillos de las prendas o a los encendedores. Secar la ropa en el mismo!

a página 7.

de secado

de secado ...

. y adaptarlo

s son sensibles el que sólo deberán secarse muy levemente.

la tecla Inicio

Secar la ropa



1

3

2

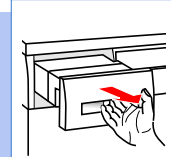
Secar la ropa



Vaciare el agua condensada

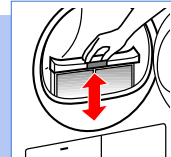
¡Vaciar el recipiente **después** de cada secado!

1. Extraer el depósito del agua condensada y mantenerlo en posición horizontal.
2. Vaciar el agua condensada.
3. Introducir el depósito completamente en su alojamiento, hasta que encaje.



Limpiar el filtro de pelusas

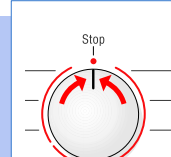
1. Abrir la puerta. Extraer el filtro de su alojamiento y abrirlo.
 2. Eliminar las pelusas del filtro (pasar la mano por el filtro).
 3. Replegar el filtro, colocarlo en su alojamiento y cerrar la puerta.
- Limpiar con agua caliente filtros muy sucios u obstruidos y secarlos bien.



Desconectar la secadora

Colocar el selector de programas en la posición de desconexión **Stop**.

¡No dejar la ropa húmeda dentro de la secadora!



Retirar la ropa

Gracias a la función automática de protección antiarrugas, el tambor de la secadora se mueve a intervalos determinados, quedando la ropa durante una hora suelta y suave (estando activada adicionalmente la función **Fácil**, la ropa permanece suelta y suave hasta dos horas – según el modelo de aparato concreto).



Fin del programa tan pronto como se ilumina el piloto



Introducir adicionalmente ropa o retirarla del aparato

1. Al abrir la puerta se interrumpe el proceso de secado.
2. Introducir la ropa adicional o retirar la ropa de la máquina. Cerrar la puerta.
3. En caso necesario, seleccionar de nuevo el programa de secado y las funciones adicionales.
4. Pulsar la tecla **Inicio/Stop**.



!El tambor y la puerta pueden estar calientes!

Consejos y advertencias sobre la ropa ...

! Realizar estos trabajos sólo con la máquina desconectada!



Símbolos que incorporan las prendas

Ténganse en cuenta las indicaciones que facilitan los fabricantes.

Secado a temperatura normal.

Secado a baja temperatura -> Seleccionar adicionalmente **Delicado**.

No apto para secado en secadora.

Las siguientes prendas no deberán secarse en secadora:
- Prendas no permeables al aire (p. ej. revestidas de goma).

- Tejidos delicados (seda, cortinas sintéticas) -> ¡Se forman arrugas!
- Ropa empapada de agua -> ¡Alto consumo de energía!
- Ropa manchada de aceite

Consejos prácticos para el secado de la ropa

- Para asegurar un resultado de secado uniforme, clasificar la ropa según el tipo de tejido y el programa de secado.
- Cerrar las cremalleras, ganchillos de sujeción. Abotonar las fundas, atar los cinturones sueltos, las cintas de los delantales, etc.
- No secar en exceso las prendas sintéticas. -> ¡Riesgo de arrugas! Dejar que la ropa acabe de secarse al aire.
- No planchar las prendas inmediatamente después del secado. Doblar la ropa durante un cierto tiempo. -> La humedad restante se reparte así de manera uniforme.
- Los géneros tricotados (p. ej. camisetas) pueden encoger durante el secado.
-> No utilizar el programa **Extra seco para guardar**.
- La ropa almidonada sólo es adecuada con limitaciones para el secado en la secadora -> El almidón genera una capa que dificulta el secado.
- En caso de una escasa carga de ropa, seleccionar un programa por tiempo.

Protección del medio ambiente/Consejos para reducir el consumo

- Antes de secar, centrifugar bien la ropa en la lavadora. Una velocidad de centrifugado más alta acorta la duración del ciclo de secado y reduce el consumo de energía. Centrifugar también las prendas sintéticas.
- Aprovechar la capacidad de carga máxima recomendada, pero no rebasarla -> Página 7 «Sinopsis de los programas».
- Procurar una buena ventilación del recinto.
- Limpiar el filtro de pelusas tras concluir cada ciclo de secado -> Página 4.
- Mantener limpio el refrigerador del aire -> Página 6 «Cuidados y limpieza».
- Mantener libre la rejilla de la entrada de aire -> No revestir ni pegar con cola la rejilla de la entrada de aire.

Cuidado y limpieza



Cuerpo de la secadora, cuadro de mandos, rejilla de la entrada de aire

- Frotar con un paño suave y húmedo.
- No utilizar nunca agentes agresivos o disolventes para limpiar la secadora.
- Eliminar inmediatamente los restos de detergentes o agentes limpiadores que pudiera haber.
- Durante el secado puede acumularse agua esporádicamente entre la ventana y la junta. Este hecho no repercute sobre el funcionamiento de la secadora!
3-4 veces al año o en caso de parpadear permanentemente el piloto **Limp.** tras limpiar el de pelusas.



Refrigerador del aire/Filtro protector

¡Retirar sólo el filtro protector! Limpiar el refrigerador del aire situado detrás del filtro una vez al año.

- Dejar enfriar la secadora.
- Colocar un paño absorbente debajo de la trampilla de mantenimiento para recoger el agua residual que pudiera salir del aparato.



1.

Desbloquear la trampilla de mantenimiento.



2. Abrir completamente la trampilla de mantenimiento.



3.

Girar las palancas de cierre una hacia la otra.

4. Extraer el filtro protector/el condensador.

¡Prestar atención a no ocasionar daños en el filtro protector y en el refrigerador del aire! Limpiarlo sólo con agua tibia.
¡No emplear nunca objetos duros ni punzagudos!

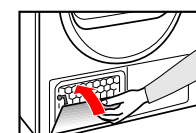
5. Limpiar completamente el filtro protector y el refrigerador del aire, dejándolos escurrir bien.



6. Limpiar las juntas.

7. Introducir el filtro protector/el refrigerador del aire en su alojamiento.
¡El asa debe estar hacia abajo!

8. Girar las dos palancas de cierre a su posición original.



9. Cerrar la trampilla de mantenimiento hasta hacerla enclavar.



Sensores de humedad

La secadora está provista de sensores de humedad de acero inoxidable. Con los sensores de humedad se mide el nivel de humedad de la ropa. Tras un período de utilización prolongado se puede formar una capa de cal en los sensores de humedad.

1. Abrir la puerta.



2. Limpiar los sensores de humedad con la cara áspera de una esponja humedecida (estropajo).



¡No utilizar estropajos de acero ni productos abrasivos!

Sinopsis de programas

Véase también página 5

Tras el secado:											
	planchar										
	repasar ligeramente										
	no planchar										
	planchar en rodillo										

Resistentes/Algod.

	máx. 8 kg	Ropa blanca y de color de tejidos resistentes de algodón o lino.									
Seco											
Seco para guardar											
Extra seco para guardar											
Sintéticos	máx. 3,5 kg	Prendas de tejidos sintéticos, mixtos o algodón que no necesitan planchado.									
Seco											
Seco para guardar											
Extra seco para guardar											
Sport	máx. 1,5 kg	Para prendas con recubrimientos impermeables, tejidos repelentes al agua, ropa funcional, tejidos fleece (es chequetas y los pantalones con forro extraíble deberán secarse aparte)									
Extra rápido											
Programa por tiempo	máx. 2 kg	Prendas que deben secarse rápidamente, por ejemplo de material sintético, algodón o tejidos mixtos. Los valores pueden variar con respecto a los valores indicados en función del tipo de tejido, la composición de la ropa que se va a secar, la humedad residual del tejido y la cantidad de carga.									
Caliente	quente 20min.										
En nuestra página web http://www.bosch-hausgeraete.de podrá hallar una información más detallada, así como una selección de nuestros productos.											

Extra rápido 40 min.

	máx. 3 kg	Prendas délicadas de fibra acrílica de varias capas que se hayan secado previamente, así como prendas pequeñas sueltas. También para acabar de secar prendas.									
En nuestra página web http://www.bosch-hausgeraete.de podrá hallar una información más detallada, así como una selección de nuestros productos.											

Cocinas / Toldillas
Páñoles de téjido de téjido
Mantelerías
Ropa de cama
Calcetines
Ropa interior
Albornoz de téjido de téjido
Andratex
Ropa de trabajo
Prendas deportivas (chandal, etc.)
Faldas / Vestidos
Parteluces
Camisetas
Camisas

WTE8611XEE
0809 es
9000 467340

Instalación

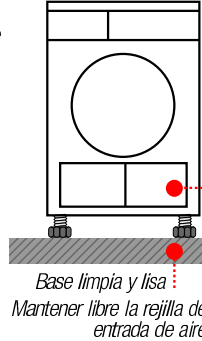


- Volumen de suministro: Secadora, instrucciones de uso e instalación
- ¡No acoplar el enchufe del aparato a la red eléctrica!
- Verificar si la secadora presenta huellas de daños o desperfectos!
- ¡La secadora tiene un elevado peso! ¡Levantarla sólo con la ayuda de una segunda persona!
- Prestar atención a los bordes o cantos cortantes de la máquina!
- No instalar la máquina en recintos con bajas temperaturas. El agua congelada puede ocasionar daños de consideración en la máquina!
- En caso de duda, encargar la instalación a un técnico especializado!
- No sujetar ni asir la secadora por las piezas o componentes que sobresalen (por ejemplo la puerta de carga) – ¡Peligro de rotura!

1. Instalar la secadora



Retirar todos los accesorios del tambor de la máquina. ¡Cerciorarse de que éste está completamente vacío!



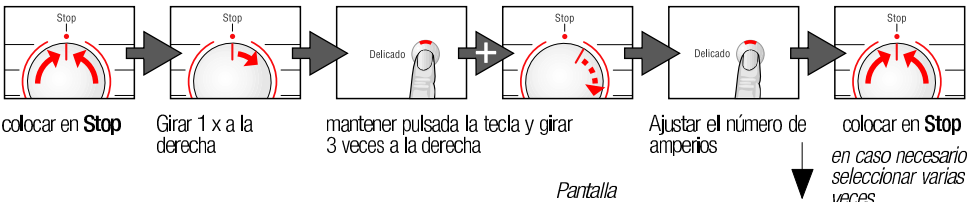
2. Conexión a la red eléctrica

véanse las instrucciones de seguridad de la página 11.

- Conectar el aparato a una toma de corriente alterna (monofásica) provista de toma a tierra, instalada según la normativa vigente. En caso de duda, encargar la revisión de la toma de corriente a un especialista.
- Los valores de la tensión de la red eléctrica y los señalados en la placa de características del aparato (véase página 9) tienen que coincidir.
- La potencia de conexión y el fusible necesario figuran en la placa de características del aparato.

3. Modificar la potencia de conexión

10/16 amperios



Acuse de recibo (según modelo)

10 A			<input type="radio"/>	desactivado
16 A			<input checked="" type="radio"/>	parpadea



¡No usar la secadora en caso de riesgo de bajas temperaturas!

Protección antiheladas/Transporte

Preparativos

1. Vaciar el depósito del agua condensada, véase página 4.
2. Colocar el selector de programas en un programa cualquiera.
3. Pulsar la tecla **Inicio/Stop** → El agua condensada se transporta al depósito.
4. Aguardar 5 minutos. Volver a vaciar el depósito del agua condensada.
5. Colocar el selector de programas en la posición **Stop**.

Características técnicas

- Medidas (Prof. x Anch. x Alt.)	60 x 60 x 85 (altura ajustable)
- Peso (neto)	aprox. 45 kg
- Máx. capacidad de llenado	8 kg
- Depósito del agua condensada	4,2 litros
- Tensión de conexión	
- Potencia de conexión	
- Fusible	
- Número de producto (E-Nr.)	
- Número de fabricación (FD)	

La placa de características se encuentra en la parte posterior del aparato.

Valores de consumo

Los valores reseñados son valores de referencia obtenidos bajo condiciones estándar, pudiendo producirse divergencias de hasta un 10%.

	Velocidad de centrifugado r.p.m. (humedad residual)	Tiempo de secado en minutos con 8 minutos de tiempo de enfriamiento**		Consumo de energía en kWh**	
		10 A	16 A	10 A	16 A
Resistentes/Algod. 8 kg					
Seco para guardar*	1400 (aprox. 50%)	131	105	3,74	3,74
	1000 (aprox. 60%)	148	122	4,49	4,49
	800 (aprox. 70%)	165	139	5,17	5,17
Seco *	1400 (aprox. 50%)	109	83	2,24	2,24
	1000 (aprox. 60%)	126	100	3,44	3,44
	800 (aprox. 70%)	143	117	3,86	3,86
Sintéticos 3,5 kg					
Seco para guardar*	1000	45	39	1,05	1,05
	800 (aprox. 40%)	48	42	1,35	1,35
	600 (aprox. 50%)	60	51	1,65	1,65

* Programa de ensayo según normas DIN EN 61 121 e IEC 61 121

** Los valores pueden variar con respecto a los valores indicados en función del tipo de tejido, la composición de la ropa que se va a secar, la humedad residual del tejido y la cantidad de carga.

Illuminación interior del tambor (según modelo) (Bombilla E14, 15 W)

La iluminación del tambor se activa al abrir o cerrar la puerta, así como al arrancar un programa; la iluminación se apaga automáticamente.

Accesorios opcionales

Nº de pedido

WTZ
1110

Kit para conexión de un tubo flexible de evacuación del agua condensada

El agua condensada se evacúa directamente a través de un tubo flexible.

WTZ
11330

Kit de unión para columna de lavado-secado

La secadora se puede colocar sobre una lavadora adecuada de la misma profundidad y anchura. Es indispensable fijar la secadora con este juego de unión sobre la lavadora.

WTZ
10290

Subestructura

¡Peligro de descarga eléctrica!

En lugar de la tapa del aparato, encargar a un técnico especialista el montaje de una cubierta de chapa.

¿Qué hacer cuando ..?



Las reparaciones que fuera necesario efectuar sólo deberán ser ejecutadas por el Servicio de Asistencia Técnica Oficial de la marca o por personal técnico autorizado. Para evitar una intervención innecesaria del servicio técnico, compruebe si la avería o el fallo que usted ha constatado se encuentra recogido en los siguientes consejos y advertencias. De este forma se evitara usted gastos innecesarios, dado que en estos casos, los gastos del técnico – también en casos de asesoramiento – no quedan cubiertos por las prestaciones del servicio de garantía. En caso de solicitar la intervención del Servicio de Asistencia Técnica, no olvide indicar el número de producto (E-Nr.) y el de fabricación (FD) de su unidad. Ambos números se encuentran en la placa de características del aparato (véase la cara interior de la puerta).

- El piloto de aviso **Inicio/Stop** no se ilumina.
 - ¿Está acoplado el enchufe de conexión en la toma de corriente?
 - ¿Se ha seleccionado un programa de secado?
 - Verificar el estado del fusible de la instalación eléctrica de la vivienda.
- Los pilotos de aviso **Depósito** y **Inicio/Stop** parpadean.
 - Vaciar el depósito del agua condensada.
 - En caso de estar instalado, verificar el tubo flexible de evacuación del agua condensada (ceriorarse de que no presente pliegues).
- Los pilotos de aviso **Limp./** y **Inicio/Stop** parpadean.
 - Limpiar el refrigerador del aire, véase la página 6 «Cuidados y limpieza»
 - Limpiar el filtro de pelusas, véase la página 4.
- La secadora no arranca.
 - ¿Se ha pulsado la tecla **Inicio/Stop**?
 - ¿Está cerrada la puerta del aparato?
 - ¿Se ha seleccionado un programa de secado?
 - ¿La temperatura es superior a 5 °C?
- Se producen fugas de agua.
 - Nivelar la secadora (posición horizontal).
 - Limpiar la junta del refrigerador del aire.
- La puerta se abre por sí misma.
 - Cerrar la puerta hasta que encaje de modo audible.
- No se ha alcanzado el grado de secado deseado o el tiempo de secado es demasiado largo.
 - Limpiar el filtro de pelusas / refrigerador del aire, véase página 4/6.
 - Verificar el tubo flexible de evacuación del agua condensada (en caso de estar instalado).
 - La temperatura del entorno es superior a 30 °C -> Procurar una suficiente ventilación.
 - La rejilla de la entrada del aire de refrigeración está posiblemente bloqueada u obstruida -> Desobstruirla.
 - ¿Se ha ajustado un programa inadecuado? Véase página 7.
 - Se ha instalado la secadora demasiado cerca de muebles u otros aparatos? Procurar una suficiente circulación de aire.
 - Se ha producido un corte del suministro de corriente -> Volver a arrancar la secadora.
 - Se ha formado una capa fina de cal en los sensores de humedad -> Limpiar los sensores de humedad, Página 6.
- La ropa está húmeda.
 - Seleccionar un programa de secado superior o activar adicionalmente un programa por tiempo, véase la página 7.
 - La ropa caliente parece más húmeda de lo que es realmente.
- La humedad del recinto aumenta fuertemente.
 - Procurar una suficiente ventilación del recinto.
 - ¿Está bloqueada u obstruida la rejilla de la entrada de aire? -> Desobstruirla.
 - Cerciorarse de que el refrigerador del aire está instalado.
- Uno o varios de los pilotos de aviso del estado de los programas parpadean.
 - Limpiar el filtro y el refrigerador del aire, véase página 4/6.
 - Verificar las condiciones de instalación del aparato, véase la página 8.
 - Desconectar el aparato, dejarlo enfriar, volverlo a conectar y seleccionar de nuevo el programa de secado.
- ¿La iluminación interior del tambor (según modelo) no funciona?
 - Extraer el cable de conexión de la toma de corriente. Abatir la trampilla protectora de la bombilla por encima de la puerta (con ayuda de un destornillador Torx 20) y sustituir la bombilla. Cerrar la trampilla.
 - Si la avería persistiera y no se pudiera subsanar en función de los consejos y advertencias anteriores, o debiera realizarse una reparación:
 - Colocar el selector de programas en la posición **Stop**.
 - Extraer el cable de conexión del aparato de la toma de corriente.

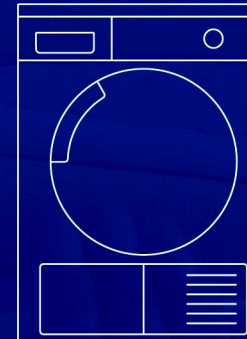
Advertencias de seguridad



- | | |
|------------------------------------|---|
| En caso de emergencia | - Extraer el cable de conexión del aparato inmediatamente de la toma de corriente o activar el fusible de la instalación eléctrica. |
| Montary utilizar | - la secadora SOLO en el interior del hogar.
- para el secado de prendas textiles. |
| No | - utilizar la secadora para tareas distintas de las reseñadas más arriba.
- modificar ni alterar las características técnicas o propiedades de la máquina. |
| Peligros | - Los niños y las personas no instruidas en el manejo de la secadora no deberán usarla ni manipularla.
- No dejar a los niños con la secadora, sin la vigilancia de una persona adulta.
- Mantener a los animales domésticos alejados de la secadora.
- Retirar todos los objetos extraños que pudiera haber en los bolsillos de las diferentes prendas textiles. Prestar particular atención a mecheros y encendedores -> ¡Existe peligro de explosión!
- No apoyarse ni sentarse en la puerta de la máquina -> ¡Peligro de vuelco!
- Abrir siempre la puerta cuidadosamente: Puede salir vapor caliente. |
| Instalación | - A partir de una temperatura inferior a los 0°C pueden producirse daños en el aparato.
- Fijar las tuberías y mangueras, de lo contrario existe peligro de caídas al tropezar con ellas. |
| Conexión a la red eléctrica | - Conectar el aparato únicamente a una toma de corriente alterna (monofásica) provista de toma a tierra, instalada según la normativa vigente, de lo contrario no está garantizada la seguridad de funcionamiento del mismo.
- Procurar una suficiente sección transversal del cable.
- Emplear sólo interruptores de corriente diferencial provistos de este símbolo: - El enchufe y la toma de corriente deberán ser compatibles.
- No utilizar enchufes ni acoplamientos múltiples ni cables de prolongación.
- No tocar el enchufe con las manos húmedas.
- ¡No tirar del cable de conexión del aparato, sino cogerlo siempre por el cuerpo del enchufe!
- Prestar atención de no causar desperfectos o daños en el cable de conexión del aparato. |
| Manejo del aparato | - Cargar sólo ropa en el tambor. Verificar siempre la carga del tambor antes de poner la secadora en marcha.
- No utilizar la secadora en caso de que las prendas hubieran estado en contacto con disolventes, aceites, ceras, grasas o pinturas (fijadores de pelo, quitacolores, quitamanchas, disolvente, etc.) -> ¡Peligro de inflamación o explosión!
- Peligro a causa de polvos (polvo de carbón, harina). No usar la secadora -> ¡Peligro de explosión!
- No usar la secadora en caso de que la ropa contenga materia esponjosa o gomaespuma: Las prendas elásticas puede quedar destruidas y la secadora misma podría resultar dañada por la posible deformación del material espumoso.
- Desconectar la secadora tras concluir el programa de secado seleccionado.
- ¡El agua condensada no es adecuada para la ingestión de personas o animales:
¡No se trata de agua potable! |
| Defecto | - No usar el aparato en caso de avería o sospecha de avería. Las reparaciones que fuera necesario efectuar deberán ser ejecutadas por el Servicio de Asistencia Técnica Oficial de la marca.
- No usar el aparato en caso de constatarse daños o desperfectos en el cable de conexión. Con objeto de evitar situaciones de peligro, los cables de conexión defectuosos sólo podrán ser sustituidos por el Servicio de Asistencia Técnica Oficial de la marca.
- Antes de sustituir la bombilla de la iluminación interior, es absolutamente imprescindible extraer el cable de conexión de la toma de corriente. |
| Repuestos | - Por razones de seguridad sólo deberán usarse accesorios y repuestos originales del fabricante. |
| Desguace y eliminación | - Secadora: Extraer el enchufe del aparato de la toma de corriente. Cortar a continuación el cable de conexión del aparato. Entregar el aparato en un centro oficial de recogida o recuperación de materiales reciclables.
- Embalaje: no dejar jugar a los niños con el embalaje del aparato -> ¡Existe peligro de asfixia!
- Todos los materiales utilizados son respetuosos con el medio ambiente y pueden ser reciclados o reutilizados. Contribuya activamente a la protección del medio ambiente utilizando métodos de eliminación y recuperación de materiales respetuosos con el medio ambiente. |



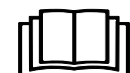
Secadora de ropa



es Instrucciones de uso e instalación



BOSCH



Poner la secadora en marcha sólo una vez que se han leído las presentes instrucciones.



Ténganse en cuenta las indicaciones que se facilitan en la página 11.