La secadora por condensación se caracteriza por su bajo consumo

Cada una de las secadoras que salen de nuestra fábrica es sometida a los más rigurosos controles de calidad y funcionamiento. En caso de dudas, nuestro Servicio de Asistencia Técnica está a su

Respeto por el medio ambiente 🚣

El presente aparato incorpora las marcas prescritas por la normativa europea 2012/19/UE relativa a la retirada y el reciclaje de los aparatos eléctricos v electrónicos usados (WEEE). Esta normativa constituve el marco reglamentario para una retirada y un reciclaje de los aparatos usados con validez para toda la

Puede encontrar más información sobre nuestros productos. accesorios, repuestos y servicios en www.bosch-home.com



Tener en cuenta los consejos y advertencias de seguridad indicadas en la página 13.



Antes de poner en funcionamiento la secadora. l III es necesario leer estas instrucciones v las Instrucciones del modo de ahorro energético que vienen por separado.

Índice Página	
Preparativos2	
Panel de mando2	
■ Secado	
Panel indicador y ajustes 5	
Consejos y advertencias sobre la ropa 6	
Sinopsis de programas7	
Limpieza y cuidados 8	
Instalación 9	
Protección antiheladas/Transporte9	
Accesorios opcionales	
■ Datos técnicos	
■ Valores de consumo10	
Servicio de Asistencia Técnica11	
Qué hacer cuando?	
Consejos y advertencias de seguridad 13	

lso previsto

sólo en el ámbito doméstico.

sólo para secar tejidos que se havan lavado con aqua. Mantenga a los niños menores de tres años leios de la secadora.

No deje que los niños realicen trabajos de limpieza. o mantenimiento de la secadora sin vigilancia. ¡No dejar a los niños sin vigilancia cerca de la

iMantenga a los animales domésticos leios de la

La secadora puede ser utilizada por niños mayores de 8 años, personas con facultades físicas. sensoriales o psíguicas reducidas y personas con una experiencia o conocimientos insuficientes siempre v cuando cuenten con la supervisión de otro o hayan sido instruidos por una persona

Este aparato está previsto para ser utilizado a una altura máxima de 4.000 metros sobre el nivel del

Vista detallada de programas y tejidos → Resumen de programas, página 7.

Prestar atención a las instrucciones de lavado de la prenda. Teiidos resistentes.

Teiidos sintéticos o mixtos. Panel indicador / botones Tipos de secado seleccionables para los programas

Igodón v Sintéticos: **Extra seco para** Prendas con componentes gruesos de varias capas. Seco para guardar Prendas de una sola capa.

Prendas aptas para el planchado después del secado. Ropa funcional de microfibra. Tejidos de algodón para secar a altas temperaturas.

> Partidas de ropa mixtas con prendas sintéticas y de algodón.

Todo tipo de teiidos: programa de tiempo.

Algodón, lino y tejidos sintéticos. Tejidos sintéticos, de algodón o

Prendas con relleno de plumas. ecipiente de agua condensada Prendas de lana aptas para lavado Itro de pelusas/Condensador

en lavadora.

Preparativos Instalación → Página 9.

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 enchufe sólo con las manos

cuerpo del enchufe!

la secadora ¡Asir el cable de conexión siempre por el **la toma de corrient**

Clasificación de la ropa

Retirar todos los objetos que pudiera haber en los bolsillos de las rendas. Prestar particular atención a los encendedores. I tambor deberá estar vacío antes de cargar la ropa en el mismo.

léase también la guía separada "Cesta de lana" (según el modelo).

Mando selector de programas para ajustar e programa v conectar/desconectar la máquina. El mando se puede girar en ambas

♣ Antialergias

Mando selector de programas / Descon

Stop Extra seco para guardar Off Extra seco para guardar

| UU'UU* -- -- -- |

Avance del programa Maria E

Seguro para niños



Inicio/Sto

Duración/Duração Sólo se puede ajustar el tiempo de secado en la programación por tiempo. Aiuste secado Ajuste preciso del tipo de secado. **Terminado en**/em Ajuste del fin del programa. Secar a temperatura baja y reducida. Menos 2 Prolongación de la fase antiarrugas. Conexión/desconexión de la señal acústica. Inicio, interrupción y continuación del programa; Activación o desactivación de ∞ (Seguro para niños). Vaciar el recipiente de agua condensada Vaciar el recipiente **tras cada** secado.

manteniéndolo horizontal.

Vaciar el agua condensada.

que quede siempre encaiado.

Extraer el recipiente de agua condensada

i el piloto indicador 👜 (Recipiente de agua

Colocar el recipiente y empujarlo hasta

condensada) parpadea → Qué hacer si..., página 11.

agua condensada

Filtro de pelusas

Trampilla

mantenimiento

Entrada de aire

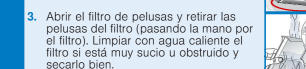
Secado

Secado

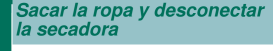
Limpiar el filtro para pelusas Conectar la secadora siempre con el filtro de pelusas introducido y operativo. Un filtro de reduce el consumo de energía. Limpiar el filtro de pelusas **tras** cada secado:

> Abrir la puerta. Retirar las pelusas de la puerta y del área circundante y extraer el filtro de pelusas.





Replegar el filtro de pelusas y volver a colocarlo en su sitio.



Fin del programa

nterrumpir el programa

- Abrir la puerta o pulsar la tecla **Inicio**/Stop: el proceso de secado se interrumpe.
- Sacar ropa o cargar más y cerrar la puerta.
- En caso necesario, seleccionar de nuevo el programa de secado y la función adicional. Pulsar la tecla **Inicio**/Stop. La programación diferida se actualiza transcurridos unos minutos.

¡El tambor y la puerta pueden estar calientes!

Panel indicador y ajustes

Panel indicador (indicaciones de estado

(Filtro de pelusas/ Limpiar el filtro para pelusas → Página 4/11.

Condensador o limpiar el condensador → página 8.

(Recipiente de agua- Vaciar el recipiente de agua condensada → página 4/11.

Seco plancha; l Seco armario:

P - Pausa del programa → si es necesario;

End Fin del programa.

Se puede asegurar la secadora contra modificaciones accidentales de las (Seguro para niños) funciones ajustadas. Para activar/desactivar (Seguro para niños), iniciar el programa y, a continuación, mantener pulsada la tecla Inicio/Stop durante

5 segundos hasta que suene una señal acústica. El símbolo de la opción activada/desactivada $\rightarrow \sim$ (Seguro para niños). se enciende/se apaga.

(Avance del

programa)

Al seleccionar un programa, se muestra la duración prevista del secado para la carga máxima. Durante el secado, los sensores de humedad detectan la carga real y corrigen la duración del programa. Esto se visualiza en el panel indicador mediante los intervalos de tiempo de la programación diferida.

Aiustes (pilotos indicadores v teclas)

Opción seleccionada activada/desactivada → piloto indicador conect./descon. Ver las instrucciones del **modo de ahorro energético** que vienen por separado.

El tiempo de secado, que sólo está disponible para la programación por

Duración/Duracão tiempo, puede ajustarse desde 20 minutos hasta un máximo de 3 horas, en intervalos de 10 minutos.

El resultado del secado (p. ei, seco armario) puede aumentarse en tres niveles. La ropa gueda seca. Ajuste estándar = 0. Valores disponibles: 0. 1. 2. 3. La configuración se mantiene para todos los programas después de realizar el ajuste preciso de uno de ellos hasta que se modifica de nuevo x Aiuste

El fin del programa puede ajustarse seleccionando el tiempo de **Terminado** en/em. El tiempo de Terminado en/em puede retrasarse en pasos de una hora hasta un máximo de 24 h. Pulsar la tecla **Terminado en**/em hasta que se muestre el tiempo deseado en horas (h). Seleccionar la tecla **Inicio**/Stop para iniciar el programa con retraso. El programa termina tras el tiempo

Unos minutos después de ajustar el tiempo de **Terminado en**/em, se apaga el panel indicador para ahorrar energía. Para activar el panel indicador, pulsar cualquier botón, abrir/cerrar la puerta o girar el mando selector de programas.

Temperatura reducida para tejidos delicados, p. ej. poliacrílico, poliamida o elastán para tiempos de secado de mayor duración.

El tambor se mueve al finalizar el programa en intervalos regulares para evitar que se formen arrugas. La ropa se mantiene suelta y esponjosa.

El ajuste estándar para cada programa es de 60 minutos. Automático

la función antiarrugas puede prolongarse 60 minutos.

Para conectar y desconectar la señal acústica. Tras el fin del programa suena a 4) (Señal), sí está activada. Esta opción no tiene efectos en los demás tonos.

Consejos y advertencias sobre la ropa...



Símbolos que incorporan las prendas Prestar atención a las instrucciones de lavado de la prenda.

Apto para secadora.

 \square Secado a baja temperatura \rightarrow seleccionar adicionalmente **Delicado**. No apto para el secado en máquina.

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

Tejidos delicados (seda, cortinas sintéticas) → ¡Se forman arrugas!

Ropa manchada de aceite. Consejos prácticos para el secado de la ropa

- Para conseguir un secado uniforme, clasificar la ropa según el tipo de tejido y el programa

Secar siempre las prendas muy pequeñas (p. ej., calcetines de bebé) junto con otras grandes (p. ei., toallas).

· Cerrar las cremalleras, abrochar los corchetes y abotonar las fundas. Anudar los cinturones de tela, las cintas de los delantales, etc.; usar un saquito de lavado si fuera necesario.

No secar en exceso las prendas sintéticas → ¡Riesgo de arrugas! Dejar que la ropa acabe de secarse al aire.

No secar prendas de lana en la secadora. No obstante, la lana puede refrescarse. → Página 7, Programa **Acabado lana** (según el modelo). No planchar las prendas inmediatamente después del secado. Doblar la ropa durante un

cierto tiempo \rightarrow La humedad restante se reparte así de manera uniforme.

- Los géneros de punto (p. ej., camisetas o prendas tricotadas) pueden encoger con el primer secado. → No utilizar el programa Extra seco para guardar.

La ropa almidonada sólo se puede secar en la secadora en unas condiciones determinadas → El almidón forma una capa que dificulta el secado.

Dosificar el suavizante en el lavado de la ropa que se va a secar siguiendo las indicaciones

- Para prendas de varias capas que se hayan secado previamente, así como prendas pequeñas sueltas, seleccionar un temporizado. También para acabar de secar prendas.

Protección del medio ambiente/Conseios para reducir el consumo

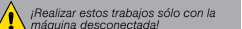
Antes de secar, centrifugar bien la ropa en la lavadora → Una velocidad de centrifugado más alta acorta la duración del ciclo de secado y reduce el consumo de energía. Aprovechar la capacidad de carga máxima recomendada, pero no rebasarla → Resumen

Procurar una buena ventilación del recinto durante el secado.

· Limpiar el filtro para pelusas después de cada proceso de secado \rightarrow Limpiar el filtro para pelusas, página 4/11.

No debe obstruirse la entrada del aire de la secadora.

de programas, página 7.



Cuerpo de la secadora, panel de mando

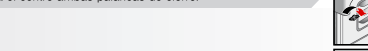
- Frotar con un paño suave y húmedo.
- Prohibido limpiarla con chorro de agua.
- Retirar inmediatamente cualquier resto de detergente o productos de limpieza.
- Durante el secado puede acumularse agua entre el cristal y la junta. Esto no afecta de modo alguno al funcionamiento de la secadora!

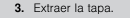
Condensador

El condensador debe limpiarse una vez al mes, no obstante, esto depende de la frecuencia de uso de la secadora.

Dejar enfriar la secadora y pasar un paño absorbente por debajo de la trampilla de mantenimiento.

- Puede salir agua residual.
- Desbloquear la trampilla de mantenimiento y abrirla completamente.
- 2. Girar hacia el centro ambas palancas de cierre.





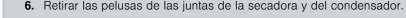


No dañar el condensador.

Limpiar solo con agua. No utilizar objetos duros o puntiagudos.

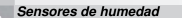
5. Enjuagar con un chorro de agua el condensador y la tapa por todos los lados y retirar todas las pelusas.

8. Colocar de nuevo el condensador y la tapa.

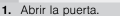


7. Deiar escurrir bien el aqua.

9. Volver a girar ambas palancas de cierre y cerrar la trampilla de mantenimiento encajando bien el



La secadora está provista de sensores de humedad de acero inoxidable. Los sensores de humedad miden el grado de humedad de la ropa. Tras un período de utilización prolongado, se puede formar una capa de cal en los sensores de humedad.



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



No utilizar estropajos de acero ni productos abrasivos

- Material suministrado: secadora, instrucciones de uso y de instalación, cesta para lana (según el
- Verificar si la secadora presenta daños causados por el transporte.
- La secadora pesa mucho. No levantarla sin ayuda.
- Tener cuidado con los cantos afilados de la máquina.
- No sujetar la secadora por las piezas o componentes que sobresalen (por ejemplo, la puerta). ¡Peligro de rotura!
- No montar la secadora en recintos con bajas temperaturas. El agua congelada puede causar daños importantes en la máquina.
- En caso de duda, encargar la instalación a un técnico especializado.

Instalar la secadora

El enchufe del aparato deberá estar accesible en todo del tambor de la máguina. El tambor debe estar

- Colocar el aparato sobre una base limpia, lisa y sólida. No debe obstruirse la entrada del aire de la secadora.
- Mantener limpio el entorno de la secadora. Equilibrar la secadora con avuda de las patas de ajuste
- delanteras y del nivel de burbuia. No retirar en ningún caso las patas de ajuste.



No instalar la secadora detrás de una puerta o puerta corredera que pudiera bloquear o impedir la apertura de la puerta de la

De este modo se evita que los niños puedan encerrarse dentro y que su vida corra



Retirar todos los accesorios

Mantener libre la entrada de aire

Conexión a la red eléctrica. ver conseios v adv Conectar el aparato a una toma de corriente alterna la normativa vigente. En caso de duda, encargar la

- Los valores de la tensión de la red eléctrica y los se aparato (→ página 10) deben coincidir.
- La potencia de conexión y el fusible necesario se ind Cambio de la potencia de conexión, observa
- 1. Situar el mando selector en posición Off.
- 2. Pulsar y mantener la tecla * Ajuste secado. 3. Situar el mando selector de programas en Alac
- aparezca el ajuste anterior en el panel indicado 4. Pulsar la tecla 🌣 Aiuste secado para modific

5. Situar el mando selector en posición Off.



Vaciar el recipiente de agua condensada → Página 4/11.

- Seleccionar con el mando selector el programa deseado.
- Pulsar la tecla Inicio/Stop → El agua condensada se bombea al recipiente.
- recipiente para el agua condensada.

CESONOS ODGIONATES (número de pedido a través del Servicio de Asistencia Técnica, según el modelo)

Juego de unión de la columna de lavado y secado

cadora se puede colocar de manera que no ocupe mucho espacio sobre una lavadora adecuada de la misma profundidad y anchura. s **imprescindible** fijar la secadora sobre la lavadora con el juego de unión. Con tabla de trabajo extraíble: WTZ11400.

Para una mejor carga y descarga. La cesta puede utilizarse para transportar la ropa.

El cestó para lana permite secar prendas de lana, calzado y peluches **individualmente** (véase también el manual independiente "Cesto

idas (Prof. x Anch. x Alt.)	60 x 60 x 85 cm (altura ajustable)
)	aprox. 45 kg
acidad máx.	7 kg
piente para agua condensada	4,2
sión de conexión	220-240 V
ncia de conexión	2100-2800 W
ble	10 A / 16 A
noratura ambiente	5.35 ° ℂ

Interior de la puerta Número de fabricación Placa de características situada en la parte posterior de la secadora

Consumo de energía en estado apagado:

Consumo de energía en funcionamiento (estado no apagado): 1,00 W

Iluminación interior del tambor (según modelo): La iluminación del tambor se activa al abrir o cerrar la puerta, así como al iniciar un programa: v se apaga automáticamente.

pela de Valores de consumo (El valor de la tabla se alcanza bajo una potencia de calentamiento máxima.)

dvertencias de seguridad → Página 13. a provista de contacto a tierra e instalada según a revisión de la toma de corriente a un	Programa	Velocidad de centrifugado con la que se ha centrifugado la ropa		Dura	ción**			Consumo d	de energía**		
	Algodón		7	kg	3,5	kg	7	kg	3,5	kg	
señalados en la placa de características del			10 A	16 A	10 A	16 A	10 A	16 A	10 A	16 A	
ndican en la placa de características del aparato.	Seco para	1400 rpm	121 min	95 min	92 min	62 min	3,50 kWh	3,50 kWh	2,00 kWh	2,00 kWh	
idican em a piaca de características del aparato.	guardar*	1000 rpm	141 min	111 min	99 min	69 min	4,08 kWh	4,08 kWh	2,33 kWh	2,33 kWh	
var el fusible de la toma de corriente (10/16 A).		800 rpm	161 min	128 min	115 min	85 min	4,66 kWh	4,66 kWh	2,86 kWh	2,86 kWh	
	≥ Seco*	1400 rpm	100 min	74 min	82 min	52 min	2,52 kWh	2,52 kWh	1,78 kWh	1,78 kWh	
). Nadán Eytra agos nava suprder v conorar a gua		1000 rpm	119 min	88 min	92 min	62 min	3,18 kWh	3,18 kWh	2,23 kwh	2,23 kwh	
godón Extra seco para guardar y esperar a que ador: Luna de la		800 rpm	140 min	100 min	103 min	73 min	3,85 kWh	3,85 kWh	2,81 kwh	2,81 kwh	
ïcar los ajustes.	Sintéticos		3,5	kg			3,5	kg			

Т	00.00	Off C				Off	guaraar	600 rpm	65 mil
	Aluste second		A) just see a sign of the see	Alaste Alaste Securito			* Ajustes de ** Los valore	s pueden variar con respecto	

de bajas temperaturas.

No usar la secadora si hav riesgo

- 4. Esperar unos minutos o hasta que pare la secadora y, a continuación, vaciar de nuevo el
- 5. Situar el mando selector en posición Off.

Servicio de Asistencia Técnica

Si no puede solucionar la avería usted mismo (p. ei, apagando y volviendo a encender) → Qué hacer si..., Página 11/12, póngase en contacto con el Servicio de Asistencia Técnica. Este encontrará una solución adecuada, evitando siempre visitas innecesarias del

Encontrará los datos de contacto del **Servicio de Asistencia Técnica** más cercano a su domicilio en la lista adjunta de las direcciones del Servicio de Asistencia Técnica.

Indique el número de producto (E-Nr.) y el número de fabricación (FD) del aparato al Servicio de Asistencia Técnica.



la puerta* / en la trampilla de servicio abierta* v en la parte posterior del aparato. Número de producto Número de producción *según modelo

Esta información figura en el interior de

Confíe en la experiencia del fabricante. Contacte con nosotros. De este modo tendrá la garantía de que la reparación es efectuada por expertos del servicio técnico debidamente formados y equipados con piezas de repuesto originales.



El piloto de aviso Inicio /Stop no	¿Está conectado el enchufe a la toma de corriente?
se ilumina.	¿Se ha seleccionado un programa de secado?
30 ilulilila.	
	Comprobar el fusible de la toma de corriente.

N Wh	•	El panel indicador y los pilotos indicadores (según modelo) se apagan y el piloto indicador Inicio /Stop parpadea.	Se activa el modo de ahorro energético Inst. del modo de ahorro energético por separado.
Wh Wh	•	El panel indicador está desconectado.	El aparato cambia al modo de reposo después la opción Terminado en /em \longrightarrow <i>Página 5</i> .
wh Wh wh	El piloto indicador 🗠 (Recipiente de agua condensada) parpadea.	Vaciar el recipiente de agua condensada → F Pulsar la tecla Inicio /Stop para retornar a la in mostrada y, a continuación, pulsar de nuevo la Inicio /Stop para volver a iniciar, si se desea.	

kWh 2,52 kWh 1,78 kWh 1,78 kWh kWh 3,18 kWh 2,23 kwh 2,23 kwh kWh 3,85 kWh 2,81 kwh 2,81 kwh 3,5 kg kWh 1,42 kWh	•	El piloto indicador 쓴 (Recipiente de agua condensada) parpadea.	Vaciar el recipiente de agua condensada → Página 4. Pulsar la tecla Inicio /Stop para retornar a la indicación mostrada y, a continuación, pulsar de nuevo la tecla Inicio /Stop para volver a iniciar, si se desea, el aparato. Comprobar, si existe, el conducto de desagüe de condensado.
abinación de la ropa que se va a secar, la mbientales.	•	El piloto indicador (Filtro de pelusas/Condensador) parpadea.	Limpiar el filtro para pelusas → Página 4. Pulsar la tecla Inicio/Stop para retornar a la indicación mostrada y, a continuación, pulsar de nuevo la tecla Inicio/Stop para volver a iniciar, si se desea, el aparato. Limpiar el condensador → Página 8.
rona de algodón mojada normal y el más		La secadora no arranca.	¿Se pulsó la tecla Inicio /Stop?

grama más eficiente para tejidos de a siquiente "Programa estándar para algodón" (indicado con el símbolo 🗀) es apropiado para secar ropa de algodón mojada normal y el más eficiente para este fin desde el punto de vista del consumo energético combinado.

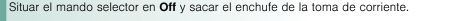
nas estándar para algodón según el Reglamento Europeo 932/2012 vigente					
na	Carga	Consumo	de energia	Duración de	el programa
jodón	7 kg/3,5 kg	10 A	16 A	10 A	16 A
ra guardar	7 kg/3,3 kg	4,08kWh/2,33 kWh	4,08kWh/2,33 kWh	141 min/99 min	111 min/69 min

res indicados en función del tipo de teiido. la con

iustado, la cantidad de carga y las condiciones a

Ajuste del programa para las pruebas y el etiquetado de energía de acuerdo con la Directiva Europea 2010/30/UE

¿Qué hacer cuando...?



El piloto de aviso Inicio /Stop no	¿Está conectado el enchufe a la toma de corriente?
se ilumina.	¿Se ha seleccionado un programa de secado?
oc ilamina.	Comprehar al fueible de la toma de corriente

nel indicador y los pilotos adores (según modelo) se	Se activa el modo de ahorro energético → Instrucciones del modo de ahorro energético por separado.
an y el piloto indicador	

o/Stop parpadea.		
anel indicador está conectado.	El aparato cambia al modo de reposo después de activar la opción Terminado en /em → <i>Página 5</i> .	

desconectado.	la opción Terminado en /em → Página 5.
	Vaciar el recipiente de agua condensada → Página 4. Pulsar la tecla Inicio/Stop para retornar a la indicación mostrada y, a continuación, pulsar de nuevo la tecla Inicio/Stop para volver a iniciar, si se desea, el aparato. Comprobar, si existe, el conducto de desagüe de condensado.

o indicador 🗏 (Filtro	Limpiar el filtro para pelusas → Página 4.	
usas/Condensador)	Pulsar la tecla Inicio /Stop para retornar a la indicación	
lea.	mostrada y, a continuación, pulsar de nuevo la tecla	
	Inicio /Stop para volver a iniciar, si se desea, el aparato.	
	Limpiar el condensador → Página 8.	

į	Está cerrada la puerta del aparato?
ž	La temperatura ambiente es superior a 5°C?
	a temperatura ambiente óptima durante el secado
(oscila entre 5 °C v 35 °C.

¿Qué hacer cuando...?

El tiempo de secado es

Parpadean uno o varios

pilotos de aviso.

Corte del suministro

		gooda ropa ilii oddorda.
•	Sale agua del aparato.	Nivelar la secadora. Limpiar la junta del condensador.
	La puerta se abre sola.	Cerrar la puerta hasta oír que encaja.
•	Formación de arrugas.	¿Se ha excedido la cantidad de carga? Retirar inmediatamente las prendas tras la finalización del programa, colgarlas y estirarlas suavemente para que recuperen su forma. No se ha seleccionado el programa apropiado —> Página 7.

poco tiempo después del ¿La carga de ropa es demasiado baja para el programa

Secar ropa introducida?

Interrupción del programa ¿Se ha introducido ropa en el aparato?

La ropa no se seca Al finalizar el programa, la ropa caliente parece más húmeda correctamente o sique al tacto de lo que está en realidad. Extender la ropa y dejar que estando muv húmeda. se disipe el calor.

ropa se seque correctamente.

→ Página 4/11.

entrada → Página 9.

el tiempo de secado.

→ Página 4.8/11.

Reajustar el secado deseado de modo que se incremente el tiempo de secado sin que aumente la temperatura. Las prendas quedan más secas.

Limpiar los sensores de humedad ubicados en el tambor. Una

fina capa de cal puede afectar a los sensores e impedir que la

El proceso de secado se ha interrumpido porque se ha

Limpiar el filtro para pelusas con aqua corriente

Limpiar el filtro para pelusas y el condensador

Verificar las condiciones de instalación del aparato

y seleccionar de nuevo el programa de secado.

y la ropa pueden estar calientes.

producido un corte eléctrico, se ha llenado el recipiente de

agua de condensación o se ha superado el tiempo máximo de

Entrada de aire insuficiente → para asegurar la circulación de

Es posible que la entrada del aire esté atascada → Limpiar

La temperatura ambiente es superior a 35 °C \rightarrow Ventilar.

La temperatura ambiente óptima durante el secado oscila

entre 5°C y 35°C. Fuera de este rango podría incrementarse

Desconectar el aparato, deiarlo enfriar, volverlo a conectar

Sacar inmediatamente la ropa de la secadora y extenderla.

Puede desprenderse calor. Precaución: la puerta, el tambor

seleccionado?/Utilizar programa por tiempo \rightarrow *Página 6/7.*

Seleccionar un programa con un tiempo de secado superior o aumentar el secado deseado. La temperatura no aumenta. Seleccionar un programa de temporización para la

continuación del secado de ropa todavía húmeda. Si se ha superado la carga máxima del programa, la ropa no - La secadora de tambor no debe utilizarse si se han empleado productos químicos se seca correctamente.

industriales para la limpieza.

- El enchufe y la toma de corriente deben ser compatibles.

- No apagar la secadora hasta que finalice el proceso de secado, a menos que se saque

- No utilizar la secadora en caso de que la ropa contenga materia esponjosa o gomaespuma → Las prendas elásticas pueden desgarrarse y la secadora puede

- Los obietos ligeros, como el cabello largo, pueden ser aspirados por la entrada de aire

- La última fase del ciclo de secado se efectúa sin calor (ciclo de refrigeración) para

tambor previamente con un aspirador de polvo. No obstante, si queda material extraño en

de inflamación o explosión!

Desconectar la secadora tras concluir el programa de secado.

funcionamiento. No tocar nunca la superficie caliente de la parte trasera del aparato.Mantener el aparato fuera del alcance de los niños → ¡Peligro de quemaduras!

repuesto

 El agua condensada no es agua potable y puede estar contaminada con pelusas. No utilizar la secadora en caso de avería o sospecha de avería. Las reparaciones necesarias deberán ser efectuadas por el Servicio de Asistencia Técnica de la marca.

- No utilizar la secadora en caso de constatarse daños o desperfectos en el cable de conexión. Con el fin de evitar situaciones de peligro, los cables de conexión defectuosos sólo podrán ser sustituidos por el Servicio de Asistencia Técnica.

- Por razones de seguridad sólo deberán usarse accesorios y piezas de repuesto originales del fabricante.

Desconectar el enchufe de la toma de corriente, a continuación, cortar el cable de conexión del aparato. Entregar el aparato en un centro oficial de recogida o recuperación

Embalaje: No dejar que los niños jueguen con el embalaje del aparato→;Peligro

Todos los materiales utilizados son reciclables y no dañan el medio ambiente.









Secadora

Register your new Bosch now:

www.bosch-home.com/welcome



es Instrucciones de uso



la secadora...

Montar v utilizar - SÓLO en el interior del hogar. SOLO para el secado de prendas.

> utilizar la secadora para tareas distintas de las reseñadas más arriba. modificar las características técnicas o propiedades de la máquina.

En caso de- Desconectar inmediatamente el enchufe o el fusible de la toma de corriente.

Consejos y advertencias de seguridad

Los niños y las personas no instruidas en el manejo de la secadora no deberán usarla.

- No dejar a los niños solos con la secadora sin la vigilancia de una persona adulta. Mantener a los animales domésticos aleiados de la secadora. Retirar todos los objetos de los bolsillos de las prendas. No utilizar mecheros cerca del

aparato → ¡Peligro de explosión!

No apoyarse ni sentarse en la puerta de la máquina → ¡Peligro de vuelco!

 Fijar las tuberías o cables sueltos → ¡Peligro de tropiezo! No usar la secadora si hay riesgo de bajas temperaturas.

 Conectar la secadora únicamente a una toma de corriente alterna (monofásica) provista de toma a tierra, instalada según la normativa vigente, de lo contrario no está garantizada

 Procurar que el cable posea una sección transversal suficiente. - Emplear sólo interruptores de corriente diferencial provistos de este símbolo:

 No utilizar enchufes ni acoplamientos múltiples ni cables de prolongación No tocar el enchufe con las manos mojadas → ¡Peligro de descarga eléctrica! No extraer el enchufe tirando del cable de conexión.

- 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 hayan estado en contacto con disolventes, aceites, ceras, grasas o pinturas (p. ej., fijadores de pelo, quitaesmaltes, quitamanchas, disolventes, etc.) → ¡Peligro de inflamación o explosión!

No dañar el cable de conexión → ¡Peligro de descarga eléctrica!

Peligro por polvo (p. ej. carbón pulverizado, harina): no utilizar la secadora → ¡Peligro

la colada rápidamente y se extienda para que pierda el calor.

resultar dañada por la posible deformación del material espumoso.

de la secadora → ¡Peligro de lesiones!

garantizar que las prendas se mantienen a una temperatura que no les causa daños. Al limpiar el filtro de pelusas, comprobar que no quedan materiales extraños (plumón o material de relleno) en la abertura del conducto de aire. En caso necesario, limpiar el

el conducto de aire, → dirigirse al Servicio de Asistencia Técnica → ¡Peligro

La pared trasera del aparato se calienta mucho por fuera durante el

de materiales reciclables.

Elimine el aparato de manera respetuosa con el medio ambiente.

Su nueva secadora

Enhorabuena por haber adquirido un electrodoméstico de la marca Bosch, moderno y de gran calidad.

La secadora por condensación se caracteriza por su bajo consumo de energía.

Cada una de las secadoras que salen de nuestra fábrica es sometida a los más rigurosos controles de calidad y funcionamiento. En caso de dudas, nuestro Servicio de Asistencia Técnica está a su disposición.

Respeto por el medio ambiente

El presente aparato incorpora las marcas prescritas por la normativa europea 2012/19/UE relativa a la retirada y el reciclaje de los aparatos eléctricos y electrónicos usados (WEEE). Esta normativa constituye el marco reglamentario para una retirada y un reciclaje de los aparatos usados con validez para toda la Unión Europea.

Puede encontrar más información sobre nuestros productos, accesorios, repuestos y servicios en www.bosch-home.com



Tener en cuenta los consejos y advertencias de seguridad indicadas en la página 13.



Antes de poner en funcionamiento la secadora, es necesario leer estas instrucciones y las **Instrucciones del modo de ahorro energético** que vienen por separado.

Preparativos	Ír	ndice	Página
¿Qué hacer cuando?		Panel de mando. Secado Panel indicador y ajustes. Consejos y advertencias sobre la ropa. Sinopsis de programas Limpieza y cuidados. Instalación Protección antiheladas/Transporte. Accesorios opcionales Datos técnicos Valores de consumo Servicio de Asistencia Técnica. ¿Qué hacer cuando?	2 .3/4 5 6 7 8 9 9 10 10

Uso previsto

sólo en el ámbito doméstico,

sólo para secar tejidos que se hayan lavado con agua.



Mantenga a los niños menores de tres años lejos de la secadora.

No deje que los niños realicen trabajos de limpieza o mantenimiento de la secadora sin vigilancia. ¡No dejar a los niños sin vigilancia cerca de la secadora!

¡Mantenga a los animales domésticos lejos de la secadora!

La secadora puede ser utilizada por niños mayores de 8 años, personas con facultades físicas, sensoriales o psíquicas reducidas y personas con una experiencia o conocimientos insuficientes siempre y cuando cuenten con la supervisión de otro o hayan sido instruidos por una persona responsable.

Este aparato está previsto para ser utilizado a una altura máxima de 4.000 metros sobre el nivel del mar.

Programas/tejidos

Vista detallada de programas y tejidos → Resumen de programas, página 7.

Prestar atención a las instrucciones de lavado de la prenda.

Algodón Teiidos resistentes. Sintéticos Teiidos sintéticos o mixtos. Tipos de secado seleccionables para los programas Algodón v Sintéticos: Extra seco para Prendas con componentes gruesos quardar de varias capas. Seco para quardar Prendas de una sola capa. Seco Sec Prendas aptas para el planchado después del secado. Sport Ropa funcional de microfibra. Antialergias Tejidos de algodón para secar a altas temperaturas. Mix Partidas de ropa mixtas con prendas sintéticas y de algodón. (Caliente Todo tipo de teiidos: programa de tiempo. (L) Frío Camisas 15 min Algodón, lino y tejidos sintéticos. Rápido 40 min Tejidos sintéticos, de algodón o mixtos. ♠ Plumas Prendas con relleno de plumas. Acabado lana Prendas de lana aptas para lavado

Preparativos

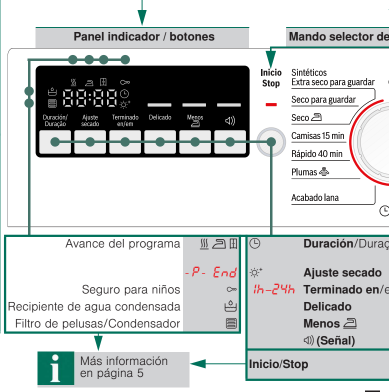
Instalación → Página 9.



de daño ¡Avisar a



Mando selector de pro programa y conectar/ máquina. El mando se direcciones.



en lavadora.

ctar nunca una secadora que presente huellas visibles

al Servicio de Asistencia Técnica Oficial de la marca!

Examinar la secadora



cuerpo del enchufe!

Insertar el enchufe en la toma de corriente

Clasificación de la ropa

Retirar todos los objetos que pudiera haber en los bolsillos de las prendas. Prestar particular atención a los encendedores. El tambor deberá estar vacío antes de cargar la ropa en el mismo.

Véase también la guía separada "Cesta de lana" (seaún el modelo).

gramas para ajustar el desconectar la puede girar en ambas

programas / Descon.

Frío

Extra seco para guardar

Seco para guardar

Algodón

△ Seco

(L) Caliente

Sport ♣ Antialergias

Ajustar y adaptar el programa individualmente



Cerrar puerta

Pulsar

Inicio/Stop

Sólo se puede ajustar el tiempo de secado en la programación por tiempo. Ajuste preciso del tipo de secado. Ajuste del fin del programa. Secar a temperatura baja y reducida. Prolongación de la fase antiarrugas. Conexión/desconexión de la señal acústica. Inicio, interrupción y continuación del programa;

Activación o desactivación de (Seguro para niños).

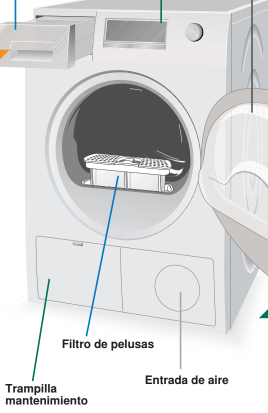
Secado

Cuadro de mandos





Recipiente de



Secado



Vaciar el recipiente de agua condensada

Vaciar el recipiente tras cada secado.

- 1. Extraer el recipiente de agua condensada manteniéndolo horizontal.
- 2. Vaciar el agua condensada.
- 3. Colocar el recipiente y empujarlo hasta que quede siempre encajado.

Si el piloto indicador 👜 (Recipiente de agua

condensada) parpadea → Qué hacer si..., página 11.



Puerta

Limpiar el filtro para pelusas

Conectar la secadora siempre con el filtro de pelusas introducido y operativo. Un filtro de pelusas limpio reduce el consumo de energía.

Limpiar el filtro de pelusas tras cada secado:

- 1. Abrir la puerta. Retirar las pelusas de la puerta y del área circundante y extraer el filtro de pelusas.
- 2. Retirar la pelusas de la caia del filtro de pelusas.
- 3. Abrir el filtro de pelusas y retirar las pelusas del filtro (pasando la mano por el filtro). Limpiar con agua caliente el filtro si está muy sucio u obstruido y secarlo bien.
- 4. Replegar el filtro de pelusas y volver a colocarlo en su sitio.







Sacar la ropa y desconectar la secadora

Fin del programa

Interrumpir el programa

- 1. Abrir la puerta o pulsar la tecla Inicio/Stop; el proceso de secado se interrumpe.
- 2. Sacar ropa o cargar más y cerrar la puerta.
- 3. En caso necesario, seleccionar de nuevo el programa de secado y la función adicional. Pulsar la tecla Inicio/Stop. La programación diferida se actualiza transcurridos unos minutos.



¡El tambor y la puerta pueden estar calientes!

Panel indicador y ajustes

Panel indicador (indicaciones de estado)

(Filtro de pelusas/ Limpiar el filtro para pelusas → Página 4/11. Condensador o limpiar el condensador → página 8.

(Recipiente de agua- Vaciar el recipiente de agua condensada → página 4/11.

condensada)

III Seco: (Avance del

programa) Seco plancha; ∏ Seco armario:

- P- Pausa del programa→ si es necesario;

End Fin del programa.

(Seguro para niños)

Se puede asegurar la secadora contra modificaciones accidentales de las funciones ajustadas. Para activar/desactivar (Seguro para niños), iniciar el programa y, a continuación, mantener pulsada la tecla **Inicio**/Stop durante 5 segundos hasta que suene una señal acústica. El símbolo de la opción activada/desactivada $\rightarrow \sim$ (Seguro para niños). se enciende/se apaga.

[h:min] (Programación diferida)

Al seleccionar un programa, se muestra la duración prevista del secado para la carga máxima. Durante el secado, los sensores de humedad detectan la carga real y corrigen la duración del programa. Esto se visualiza en el panel indicador mediante los intervalos de tiempo de la programación diferida.

Ajustes (pilotos indicadores y teclas)

Opción seleccionada activada/desactivada → piloto indicador conect./descon. Ver las instrucciones del modo de ahorro energético que vienen por separado.

Duración/Duração

El tiempo de secado, que sólo está disponible para la programación por tiempo, puede aiustarse desde 20 minutos hasta un máximo de 3 horas, en intervalos de 10 minutos.

Ajuste secado

El resultado del secado (p. ei, seco armario) puede aumentarse en tres niveles. La ropa queda seca. Ajuste estándar = 0. Valores disponibles: 0, 1, 2, 3. La configuración se mantiene para todos los programas después de realizar el ajuste preciso de uno de ellos hasta que se modifica de nuevo * Ajuste secado.

1h-24h

Terminado en/em

El fin del programa puede ajustarse seleccionando el tiempo de **Terminado** en/em. El tiempo de Terminado en/em puede retrasarse en pasos de una hora hasta un máximo de 24 h. Pulsar la tecla Terminado en/em hasta que se muestre el tiempo deseado en horas (h). Seleccionar la tecla Inicio/Stop para iniciar el programa con retraso. El programa termina tras el tiempo seleccionado.

Unos minutos después de ajustar el tiempo de **Terminado en**/em, se apaga el panel indicador para ahorrar energía. Para activar el panel indicador, pulsar cualquier botón, abrir/cerrar la puerta o girar el mando selector de programas.

Delicado

Temperatura reducida para tejidos delicados, p. ej. poliacrílico, poliamida o elastán para tiempos de secado de mayor duración.

Menos 2

El tambor se mueve al finalizar el programa en intervalos regulares para evitar que se formen arrugas. La ropa se mantiene suelta y esponjosa. El ajuste estándar para cada programa es de 60 minutos. Automático la función antiarrugas puede prolongarse 60 minutos.

⊲)) (Señal)

Para conectar y desconectar la señal acústica. Tras el fin del programa suena la 4) (Señal), si está activada. Esta opción no tiene efectos en los demás tonos.

Consejos y advertencias sobre la ropa...



Símbolos que incorporan las prendas

Prestar atención a las instrucciones de lavado de la prenda.

- Apto para secadora.
- Secado a temperatura normal.
- No apto para el secado en máquina.

Las siguientes prendas no deberán secarse en la secadora:

- Prendas no permeables al aire (p. ej., revestidas de goma).
- Tejidos delicados (seda, cortinas sintéticas) → ¡Se forman arrugas!
- Ropa manchada de aceite.



Consejos prácticos para el secado de la ropa

- Para conseguir un secado uniforme, clasificar la ropa según el tipo de tejido y el programa
- Secar siempre las prendas muy pequeñas (p. ej., calcetines de bebé) junto con otras grandes (p. ei., toallas).
- Cerrar las cremalleras, abrochar los corchetes y abotonar las fundas. Anudar los cinturones de tela, las cintas de los delantales, etc.; usar un saguito de lavado si fuera necesario.
- No secar en exceso las prendas sintéticas → ¡Riesgo de arrugas! Dejar que la ropa acabe de secarse al aire.
- No secar prendas de lana en la secadora. No obstante, la lana puede refrescarse. → Página 7, Programa Acabado lana (según el modelo).
- 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 de punto (p. ej., camisetas o prendas tricotadas) pueden encoger con el primer secado. → No utilizar el programa Extra seco para guardar.
- La ropa almidonada sólo se puede secar en la secadora en unas condiciones determinadas → El almidón forma una capa que dificulta el secado.
- Dosificar el suavizante en el lavado de la ropa que se va a secar siguiendo las indicaciones del fabricante.
- Para prendas de varias capas que se hayan secado previamente, así como prendas pequeñas sueltas, seleccionar un temporizado. También para acabar de secar prendas.

Protección del medio ambiente/Conseios 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.
- Aprovechar la capacidad de carga máxima recomendada, pero no rebasarla → Resumen de programas, página 7.
- Procurar una buena ventilación del recinto durante el secado.
- Limpiar el filtro para pelusas después de cada proceso de secado → Limpiar el filtro para pelusas, página 4/11.
- No debe obstruirse la entrada del aire de la secadora.

Resumen de programas véase también la página 6.

Clasificar la ropa según el tipo de tejido. Las prendas deben ser aptas para la secadora. Tras el secado, la ropa debe... 🔊 plancharse

			•		
Tras el secado, la ropa debe	ре	≥ plancharse	🗷 plancharse ligeramente	河 no plancharse	🔿 planchar en rodillo
PROGRAMAS		TIPO DE TEJIDOS E INFORMACIÓN	E INFORMACIÓN		
*Algodón	máx. 7 kg	Tejidos resistentes de alç	Tejidos resistentes de algodón o lino que pueden lavarse a 90°.		
*Sintéticos	máx. 3,5 kg	Prendas de tejidos sintéti	Prendas de tejidos sintéticos, mixtos o algodón que no necesitan planchado.	nchado.	
Seco 🗷		Las prendas son aptas pa	Las prendas son aptas para planchado (planchar las prendas para evitar la formación de arrugas)	vitar la formación de arrugas	3).
Seco para guardar	R	Prendas de una sola capa.	a.		
Extra seco para guardar	N	Prendas con componente	Prendas con componentes gruesos de varias capas.		
Sport	máx. 1,5 kg	Tejidos con recubrimiento de membr y pantalones con forro desmontable)	Tejidos con recubrimiento de membrana, tejidos hidrorrepelentes, ropa funcional, prendas de forro polar (secar por separado las chaquetas y pantalones con forro desmontable).	pa funcional, prendas de forr	o polar (secar por separado las chaquetas
母 Antialergias	máx. 6 kg	Tejidos de algodón para	Tejidos de algodón para secar a altas temperaturas para mayor higiene.	ine.	
Mix	máx. 3 kg	Partidas de ropa mixtas c	Partidas de ropa mixtas con prendas sintéticas y de algodón (mix).		
(-) Caliente	máx. 3 ka	Adecuado para ropa pres Las prendas de lana, el co	Adecuado para ropa presecada o ligeramente húmeda y para el secado posterior de ropa gruesa de varias capas. Las prendas de lana, el calzado deportivo y los peluches deben secarse exclusivamente en la cesta para lana → Accesorios opcionales, página 10.	ado posterior de ropa gruesa rse exclusivamente en la ces	ı de varias capas. sta para lana → Accesorios opcionales,
		En el programa de tiempo después del secado, repe	En el programa de tiempo no se detecta automáticamente la humedad residual de la colada. Si la colada sigue estando demasiado húmeda después del secado, repetir el programa y alargar la duración del mismo en caso necesario.	td residual de la colada. Si la smo en caso necesario.	colada sigue estando demasiado húmeda
⊕ Frío	máx. 3 kg	Todo tipo de prendas. Pa	odo tipo de prendas. Para refrescar y airear prendas que se han utilizado poco.	lizado poco.	
Camisas 15 min	máx. 1 kg	Para obtener resultados o y dejarlas colgadas durar	Para obtener resultados óptimos, secar juntas un máximo de 5 camisas. Planchar o colgar las prendas inmediatamente después del secado y dejarlas colgadas durante un cierto tiempo. La humedad restante se reparte así de manera uniforme.	as. Planchar o colgar las prei e reparte así de manera unif	ndas inmediatamente después del secado orme.
Rápido 40 min	máx. 2 kg	Prendas que deben secal valores indicados en funcarga.	Prendas que deben secarse rápidamente, p. ej., de material sintético, algodón o tejidos mixtos. Los valores pueden variar con respecto a los valores indicados en función del tipo de tejido, la combinación de la ropa que se va a secar, la humedad residual del tejido y la cantidad de carga.	algodón o tejidos mixtos. Lo opa que se va a secar, la hu	is valores pueden variar con respecto a los medad residual del tejido y la cantidad de
♣ Plumas	máx. 1,5 kg	Prendas, cojines y edredo	Prendas, cojines y edredones con relleno de plumas. Secar por separado las prendas rellenas de pluma no pespunteadas.	rado las prendas rellenas de	pluma no pespunteadas.
Acabado lana	máx. 3 kg	Prendas de lana aptas par el programa y dejar secar	Prendas de Iana aptas para lavado en lavadora. Las prendas quedan más suaves y no se secan. Sacar las prendas del aparato tras concluir el programa y dejar secar.	más suaves y no se secan. S	sacar las prendas del aparato tras concluir

*Grado de secado ajustable de forma individual —> Extra seco para guardar, Seco para guardar y Seco 🖱 (*según modelo*). Es posible el ajuste preciso del grado de secado; Los tejidos de varias capas precisan un tiempo de secado mayor que las prendas de una sola capa. Recomendación: secar por separado.

9603 / 9001181398

Robert Bosch Hausgeräte GmbH Carl-Wery-Str. 34 81739 München/Germany

WTB86238EE

Limpieza y cuidados



¡Realizar estos trabajos sólo con la máquina desconectada!

Cuerpo de la secadora, panel de mando

- Frotar con un paño suave y húmedo.
- Prohibido limpiarla con chorro de agua.
- Retirar inmediatamente cualquier resto de detergente o productos de limpieza.
- Durante el secado puede acumularse agua entre el cristal y la junta. Esto no afecta de modo alguno al funcionamiento de la secadora!

Condensador

El condensador debe limpiarse una vez al mes, no obstante, esto depende de la frecuencia de uso de la secadora.

Dejar enfriar la secadora y pasar un paño absorbente por debajo de la trampilla de mantenimiento.

Puede salir agua residual.

- 1. Desbloquear la trampilla de mantenimiento y abrirla completamente.
- 2. Girar hacia el centro ambas palancas de cierre.



3. Extraer la tapa.



4. Extraer el condensador.





No dañar el condensador.

Limpiar solo con agua. No utilizar objetos duros o puntiagudos.

- Enjuagar con un chorro de agua el condensador y la tapa por todos los lados y retirar todas las pelusas.
- **6.** Retirar las pelusas de las juntas de la secadora y del condensador.



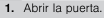
- 7. Dejar escurrir bien el agua.
- 8. Colocar de nuevo el condensador y la tapa.
- **9.** Volver a girar ambas palancas de cierre y cerrar la trampilla de mantenimiento encajando bien el bloqueo.





Sensores de humedad

La secadora está provista de sensores de humedad de acero inoxidable. Los sensores de humedad miden el grado de humedad de la ropa. Tras un período de utilización prolongado, se puede formar una capa de cal en los sensores de humedad.



Limpiar los sensores de humedad con la cara áspera de una esponja humedecida.





No utilizar estropajos de acero ni productos abrasivos.

Instalación

- Material suministrado: secadora, instrucciones de uso y de instalación, cesta para lana (según el modelo).
- Verificar si la secadora presenta daños causados por el transporte.
- La secadora pesa mucho. No levantarla sin ayuda.
- Tener cuidado con los cantos afilados de la máquina.
- No sujetar la secadora por las piezas o componentes que sobresalen (por ejemplo, la puerta).
 ¡Peligro de rotura!
- No montar la secadora en recintos con bajas temperaturas. El agua congelada puede causar daños importantes en la máquina.
- En caso de duda, encargar la instalación a un técnico especializado.

Instalar la secadora

- El enchufe del aparato deberá estar accesible en todo momento.
- Colocar el aparato sobre una base limpia, lisa y sólida.
- No debe obstruirse la entrada del aire de la secadora.
- Mantener limpio el entorno de la secadora.
- Equilibrar la secadora con ayuda de las patas de ajuste delanteras y del nivel de burbuja.

No retirar en ningún caso las patas de ajuste.

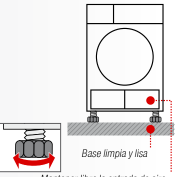


No instalar la secadora detrás de una puerta o puerta corredera que pudiera bloquear o impedir la apertura de la puerta de la secadora.

De este modo se evita que los niños puedan encerrarse dentro y que su vida corra peligro.



Retirar todos los accesorios del tambor de la máquina.
El tambor debe estar completamente vacío.



Mantener libre la entrada de aire

- Conexión a la red eléctrica, ver consejos y advertencias de seguridad → Página 13.

 Conectar el aparato a una toma de corriente alterna provista de contacto a tierra e 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 (→ página 10) deben coincidir.
 - La potencia de conexión y el fusible necesario se indican en la placa de características del aparato.
- **Cambio de la potencia de conexión,** observar el fusible de la toma de corriente (10/16 A).

 1. Situar el mando selector en posición Off.
 - 2. Pulsar y mantener la tecla 🌣 Ajuste secado.
 - Situar el mando selector de programas en Algodón Extra seco para guardar y esperar a que aparezca el ajuste anterior en el panel indicador: L⁰=10A o H l=16A.
 - **4.** Pulsar la tecla 🌣 **Ajuste secado** para modificar los ajustes.
 - 5. Situar el mando selector en posición Off.



Protección antiheladas / Transporte



No usar la secadora si hay riesgo de bajas temperaturas.



Preparativos

- 1. Vaciar el recipiente de agua condensada → Página 4/11.
- 2. Seleccionar con el mando selector el programa deseado.
- 3. Pulsar la tecla Inicio/Stop \rightarrow El agua condensada se bombea al recipiente.
- Esperar unos minutos o hasta que pare la secadora y, a continuación, vaciar de nuevo el recipiente para el agua condensada.
- 5. Situar el mando selector en posición Off.

Accesorios opcionales (número de pedido a través del Servicio de Asistencia Técnica, según el modelo)

Juego de unión de la columna de lavado y secado

La secadora se puede colocar de manera que no ocupe mucho espacio sobre una lavadora adecuada de la misma profundidad y anchura Es **imprescindible** fijar la secadora sobre la lavadora con el juego de unión. Con tabla de trabajo extraíble: WTZ11400.

Plataforma base

Para una mejor carga y descarga. La cesta puede utilizarse para transportar la ropa.

El cestó para lana permite secar prendas de lana, calzado y peluches individualmente (véase también el manual independiente "Cesto para lanà").

Datos técnicos

Medidas ((Prof. x Anch. x Alt.)	60 x 60 x 85 cm (altura ajustable)
Peso		aprox. 45 kg
Capacida	d máx.	7 kg
Recipient	e para agua condensada	4,2
Tensión o	de conexión	220-240 V
Potencia	de conexión	2100-2800 W
Fusible		10 A / 16 A
Temperat	ura ambiente	5-35 °C
Número d	le producto	Interior de la puerta

Placa de características situada en la parte posterior de la secadora.

0.10 W Consumo de energía en estado apagado: Consumo de energía en funcionamiento (estado no apagado): 1,00 W

Iluminación interior del tambor (según modelo): La iluminación del tambor se activa al abrir o cerrar la puerta, así como al iniciar un programa: v se apaga automáticamente.

Tabela de valores de consumo (El valor de la tabla se alcanza bajo una potencia de calentamiento máxima.)

Programa	Velocidad de centrifugado con la que se ha centrifugado la ropa		Dura	ción**	**			Consumo de energía**	
Algodón		7	kg	3,5	kg	7	kg	3,5	kg
		10 A	16 A	10 A	16 A	10 A	16 A	10 A	16 A
Seco para	1400 rpm	121 min	95 min	92 min	62 min	3,50 kWh	3,50 kWh	2,00 kWh	2,00 kWh
guardar*	1000 rpm	141 min	111 min	99 min	69 min	4,08 kWh	4,08 kWh	2,33 kWh	2,33 kWh
	800 rpm	161 min	128 min	115 min	85 min	4,66 kWh	4,66 kWh	2,86 kWh	2,86 kWh
△ Seco*	1400 rpm	100 min	74 min	82 min	52 min	2,52 kWh	2,52 kWh	1,78 kWh	1,78 kWh
	1000 rpm	119 min	88 min	92 min	62 min	3,18 kWh	3,18 kWh	2,23 kwh	2,23 kwh
	800 rpm	140 min	100 min	103 min	73 min	3,85 kWh	3,85 kWh	2,81 kwh	2,81 kwh
Sintéticos		3,5	kg			3,5	kg		
Seco para	800 rpm	52 min	46 min			1,42 kWh	1,42 kWh		
guardar*	600 rpm	65 min	56 min			1,74 kWh	1,74 kWh		

Ajustes de programas para las pruebas según la norma EN61121 vigente.

Programa más eficiente para tejidos de algodón

El siguiente "Programa estándar para algodón" (indicado con el símbolo 🔾) es apropiado para secar ropa de algodón mojada normal y el más eficiente para este fin desde el punto de vista del consumo energético combinado.

Programas estándar para algodón según el Reglamento Europeo 932/2012 vigente

	_ ·	<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Programa	Carga	Consumo	de energia	Duración de	el programa
Algodón - Seco para guardar	7 kg/3,5 kg	10 A	16 A	10 A	16 A
	7 kg/3,3 kg	4,08kWh/2,33 kWh	4,08kWh/2,33 kWh	141 min/99 min	111 min/69 min

Ajuste del programa para las pruebas y el etiquetado de energía de acuerdo con la Directiva Europea 2010/30/UE

Servicio de Asistencia Técnica

Si no puede solucionar la avería usted mismo (p. ej. apagando y volviendo a encender) → Qué hacer si..., Página 11/12, póngase en contacto con el Servicio de Asistencia Técnica. Este encontrará una solución adecuada, evitando siempre visitas innecesarias del servicio técnico.

Encontrará los datos de contacto del Servicio de Asistencia Técnica más cercano a su domicilio en la lista adjunta de las direcciones del Servicio de Asistencia Técnica. - **E** 902 245 255

Indique el número de producto (E-Nr.) y el número de fabricación (FD) del aparato al Servicio de Asistencia Técnica.

E-Nr. FD

Número de producción

Esta información figura en el interior de la puerta* / en la trampilla de servicio abierta* y en la parte posterior del aparato. *seaún modelo

Confíe en la experiencia del fabricante. Contacte con nosotros. De este modo tendrá la garantía de que la reparación es efectuada por expertos del servicio técnico debidamente formados y equipados con piezas de repuesto originales.

¿Qué hacer cuando...?

Número de producto

	Λ	
/	1	

Situar el mando selector en Off y sacar el enchufe de la toma de corriente.

El piloto de aviso Inicio /Stop no se ilumina.	¿Está conectado el enchufe a la toma de corriente? ¿Se ha seleccionado un programa de secado? Comprobar el fusible de la toma de corriente.
El panel indicador y los pilotos	Se activa el modo de ahorro energético → Instruccio

indicadores (según modelo) se apagan y el piloto indicador Inicio/Stop parpadea.

ones del modo de ahorro energético por separado.

El panel indicador está desconectado.	

El aparato cambia al modo de reposo después de activar la opción **Terminado en**/em → Página 5.

de aqua condensada) parpadea.

El piloto indicador $\stackrel{\triangle}{\longrightarrow}$ (Recipiente Vaciar el recipiente de agua condensada \longrightarrow Página 4. Pulsar la tecla Inicio/Stop para retornar a la indicación mostrada y, a continuación, pulsar de nuevo la tecla **Inicio**/Stop para volver a iniciar, si se desea, el aparato. Comprobar, si existe, el conducto de desagüe de condensado.

El piloto indicador 3 (Filtro de pelusas/Condensador) parpadea.

Limpiar el filtro para pelusas \rightarrow *Página 4.* Pulsar la tecla **inicio**/Stop para retornar a la indicación mostrada y, a continuación, pulsar de nuevo la tecla **Inicio**/Stop para volver a iniciar, si se desea, el aparato. Limpiar el condensador → Página 8.

La secadora no arranca.

¿Se pulsó la tecla Inicio/Stop? ¿Está cerrada la puerta del aparato? ¿La temperatura ambiente es superior a 5°C? La temperatura ambiente óptima durante el secado oscila entre 5 °C y 35 °C.

Los valores pueden variar con respecto a los valores indicados en función del tipo de tejido, la combinación de la ropa que se va a secar, la humedad residual del tejido, el grado de secado ajustado, la cantidad de carga y las condiciones ambientales

¿Qué hacer cuando...?

•	Interrupción del programa poco tiempo después del inicio.	¿Se ha introducido ropa en el aparato? ¿La carga de ropa es demasiado baja para el programa seleccionado?/Utilizar programa por tiempo → Página 6/7. ¿Secar ropa introducida?
•	Sale agua del aparato.	Nivelar la secadora. Limpiar la junta del condensador.
	La puerta se abre sola.	Cerrar la puerta hasta oír que encaja.
•	Formación de arrugas.	¿Se ha excedido la cantidad de carga? Retirar inmediatamente las prendas tras la finalización del programa, colgarlas y estirarlas suavemente para que recuperen su forma. No se ha seleccionado el programa apropiado → Página 7.
•	La ropa no se seca correctamente o sigue estando muy húmeda.	Al finalizar el programa, la ropa caliente parece más húmeda al tacto de lo que está en realidad. Extender la ropa y dejar que se disipe el calor.
		Reajustar el secado deseado de modo que se incremente el tiempo de secado sin que aumente la temperatura. Las prendas quedan más secas.
		Seleccionar un programa con un tiempo de secado superior o aumentar el secado deseado. La temperatura no aumenta.
		Seleccionar un programa de temporización para la continuación del secado de ropa todavía húmeda.
		Si se ha superado la carga máxima del programa, la ropa no se seca correctamente.
		Limpiar los sensores de humedad ubicados en el tambor. Una fina capa de cal puede afectar a los sensores e impedir que la ropa se seque correctamente.
		El proceso de secado se ha interrumpido porque se ha producido un corte eléctrico, se ha llenado el recipiente de agua de condensación o se ha superado el tiempo máximo de secado.
•	El tiempo de secado es demasiado largo.	Limpiar el filtro para pelusas con agua corriente → Página 4/11.
		Entrada de aire insuficiente \longrightarrow para asegurar la circulación de aire.
		Es posible que la entrada del aire esté atascada \rightarrow Limpiar entrada \rightarrow Página 9.
		La temperatura ambiente es superior a 35 °C → Ventilar. La temperatura ambiente óptima durante el secado oscila entre 5 °C y 35 °C. Fuera de este rango podría incrementarse el tiempo de secado.
•	Parpadean uno o varios pilotos de aviso.	Limpiar el filtro para pelusas y el condensador → Página 4,8/11. Verificar las condiciones de instalación del aparato → Página 9. Desconectar el aparato, dejarlo enfriar, volverlo a conectar y seleccionar de nuevo el programa de secado.
•	Corte del suministro eléctrico.	Sacar inmediatamente la ropa de la secadora y extenderla. Puede desprenderse calor. Precaución: la puerta, el tambor y la ropa pueden estar calientes.

Consejos y advertencias de seguridad



En caso de emergencia Desconectar inmediatamente el enchufe o el fusible de la toma de corriente.

Montar v utilizar - SÓLO en el interior del hogar. la secadora... - SÓLO para el secado de prendas.

utilizar la secadora para tareas distintas de las reseñadas más arriba.

modificar las características técnicas o propiedades de la máquina.

Peliaros

Instalación

 Los niños y las personas no instruidas en el manejo de la secadora no deberán usarla. No dejar a los niños solos con la secadora sin la vigilancia de una persona adulta.

Mantener a los animales domésticos alejados de la secadora.

- Retirar todos los objetos de los bolsillos de las prendas. No utilizar mecheros cerca del aparato → ¡Peligro de explosión!

No apovarse ni sentarse en la puerta de la máguina → ¡Peligro de vuelco!

 Fijar las tuberías o cables sueltos → ¡Peligro de tropiezo! No usar la secadora si hay riesgo de bajas temperaturas.

Conexión a la red eléctrica

 Conectar la secadora únicamente a una toma de corriente alterna (monofásica) provista de toma a tierra, instalada según la normativa vigente, de lo contrario no está garantizada

Procurar que el cable posea una sección transversal suficiente.

Emplear sólo interruptores de corriente diferencial provistos de este símbolo:

El enchufe y la toma de corriente deben ser compatibles.

 No utilizar énchufes ni acoplamientos múltiples ni cables de prolongación. No tocar el enchufe con las manos mojadas → ¡Peligro de descarga eléctrica!

No extraer el enchufe tirando del cable de conexión.

No dañar el cable de conexión → ¡Peligro de descarga eléctrica!

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 hayan estado en contacto con disolventes, aceites, ceras, grasas o pinturas (p. ej., fijádores de pelo, quitaesmaltes, quitamanchas, disolventes, etc.) → ¡Peligro de inflamación o explosión!

 La secadora de tambor no debe utilizarse si se han empleado productos guímicos industriales para la limpieza.

Peligro por polvo (p. ej. carbón pulverizado, harina): no utilizar la secadora → ¡Peligro de explosión!

 No apagar la secadora hasta que finalice el proceso de secado, a menos que se saque la colada rápidamente y se extienda para que pierda el calor.

 No utilizar la secadora en caso de que la ropa contenga materia esponjosa o gomaespuma -> Las prendas elásticas pueden desgarrarse y la secadora puede resultar dañada por la posible deformación del material espumoso.

- Los objetos ligeros, como el cabello largo, pueden ser aspirados por la entrada de aire de la secadora → ¡Peligro de lesiones!

 La última fase del ciclo de secado se efectúa sin calor (ciclo de refrigeración) para garantizar que las prendas se mantienen a una temperatura que no les causa daños.

- Al limpiar el filtro de pelusas, comprobar que no quedan materiales extraños (plumón o material de relleno) en la abertura del conducto de aire. En caso necesario, limpiar el tambor previamente con un aspirador de polvo. No obstante, si queda material extraño en el conducto de aire, → dirigirse al Servicio de Asistencia Técnica → ¡Peligro de inflamación o explosión!

Desconectar la secadora tras concluir el programa de secado.

La pared trasera del aparato se calienta mucho por fuera durante el funcionamiento. No tocar nunca la superficie caliente de la parte trasera del aparato. Mantener el aparato fuera del alcance de los niños → ¡Peligro de quemaduras!

El agua condensada no es agua potable y puede estar contaminada con pelusas.

 No utilizar la secadora en caso de avería o sospecha de avería. Las reparaciones necesarias deberán ser efectuadas por el Servicio de Asistencia Técnica de la marca.

 No utilizar la secadora en caso de constatarse da
 ños o desperfectos en el cable de conexión. Con el fin de evitar situaciones de peligro, los cables de conexión defectuosos sólo podrán ser sustituidos por el Servicio de Asistencia Técnica.

Piezas de repuesto Desguace

Defectos

 Por razones de seguridad sólo deberán usarse accesorios y piezas de repuesto originales del fabricante.

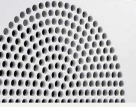
 Desconectar el enchufe de la toma de corriente, a continuación, cortar el cable de conexión del aparato. Entregar el aparato en un centro oficial de recogida o recuperación de materiales reciclables.

Embalaje: No dejar que los niños jueguen con el embalaje del aparato→ ¡Peligro

 Todos los materiales utilizados son reciclables y no dañan el medio ambiente. Elimine el aparato de manera respetuosa con el medio ambiente.







Secadora WTB86238EE



es Instrucciones de uso