

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.

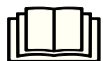
Respeto por el medio ambiente

Eliminar el embalaje de manera respetuosa con el medio ambiente. Este aparato cuenta con las marcas prescritas por la Directiva europea 2002/96/CE relativa a la retirada y reciclaje de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos (RAEE). Esta directiva constituye el marco reglamentario con validez en toda la Unión Europea para la retirada y el reciclaje de los aparatos usados.

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.

Índice

	Página
Preparativos	2
Panel de mando	2
Secado	3/4
Panel indicador y ajustes	5
Consejos y advertencias sobre la ropa	6
Sinopsis de programas	7
Limpieza y cuidados	8
Instalación	9
Protección antiheladas/Transporte	9
Accesorios opcionales	10
Datos técnicos	10
Valores de consumo	10
Servicio de Asistencia Técnica	11
¿Qué hacer cuando...?	11/12
Consejos y advertencias de seguridad	13

Uso previsto

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

¡No dejar a los niños sin vigilancia cerca de la secadora!

Mantener a los animales domésticos alejados de la secadora.

La secadora puede ser utilizada por niños mayores de 8 años, personas con facultades físicas, sensoriales y 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.

Preparativos

Instalación → Página 9.



No conectar...
de daños o d...
jAvisar al Ser...



Programas/tejidos

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

Prestar atención a las instrucciones de lavado de la prenda.

Algodón/Algodão

Tejidos resistentes.

Sintéticos

Tejidos sintéticos o mixtos.

Tipos de secado seleccionables para los programas Algodón/Algodão y Sintéticos:

Extra seco para guardar

Prendas con componentes gruesos de varias capas.

Seco para guardar

Prendas de una sola capa.

Seco

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.

Programa temp. caliente/quente

Cualquier tipo de prenda excepto lana y seda.

Programa temp. frío/frio

Algodón, lino y tejidos sintéticos.

Camisas 15'

Tejidos sintéticos, de algodón o mixtos.

Rápido 40'

Prendas con relleno de plumas.

Plumíferos/Penas

Prendas de lana aptas para lavado en lavadora.

Acabado lana/lã

Panel indicador / botones



Avance del programa
-P- End
Seguro para niños
Recipiente de agua condensada
Filtro de pelusas/Condensador



Mando selector de programa y conectar/ desconectar la máquina. El mando se controla con las direcciones.

Mando selector de programa

Inicio/Stop

Sintéticos Extra seco para guardar
Seco para guardar
Seco Camisas 15'
Rápido 40'
Plumíferos/Penas
Acabado lana/lã
Programa temp. frío/frio

Duración/Duração

Ajuste secado
1h-24h

Terminado en/em

Delicado
Menos

(Señal)

Avance del programa
-P- End
Seguro para niños
Recipiente de agua condensada
Filtro de pelusas/Condensador

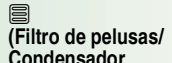
Inicio/Stop



Más información en página 5

Panel indicador y ajustes

● Panel indicador (indicaciones de estado)



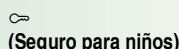
(Filtro de pelusas/Condensador) Limpiar el filtro para pelusas → Página 4/11. o limpiar el condensador → página 8.



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



(Avance del programa) En el panel indicador se muestra el avance del programa:
 Seco;
 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 o preseleccionar la opción **Terminado en/em** 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 → (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.



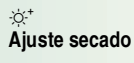
Ajustes (pilotos indicadores y teclas)



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 ajustarse desde 20 minutos hasta un máximo de 3 horas, en intervalos de 10 minutos.



Ajuste secado El resultado del secado (p. ej. 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**.

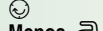


1h-24h Terminado en/em El fin del programa puede ajustarse seleccionando el tiempo de **Terminado en/em**. El tiempo de **Terminado en/em** puede retrasarse en pasos de una hora hasta un máximo de 24 h. Pulsar la tecla **Terminado en/em** hasta que se muestre el tiempo deseado en horas (h). Seleccionar 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 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 **(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.
- Secado a baja temperatura → 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 de secado.
- Secar siempre las prendas muy pequeñas (p. ej., calcetines de bebé) junto con otras grandes (p. ej., 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/lã** (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/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.
- Aprovechar la capacidad de carga máxima recomendada, pero no rebasarla → **Resumen de programas**, página 7.
- Procurar una buena ventilación del recinto durante el secado.
- Limpie 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.

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!

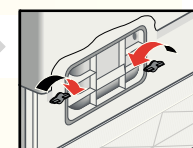
Condensador

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

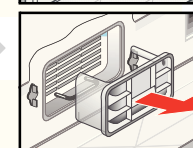
Dejar enfriar la secadora y pasar un paño absorbente por debajo de la trampilla de mantenimiento.

Puede salir agua residual.

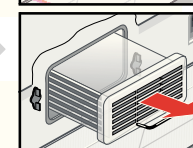
1. Desbloquear la trampilla de mantenimiento y abrirla completamente.
2. Girar hacia el centro ambas palancas de cierre.



3. Extraer la tapa.



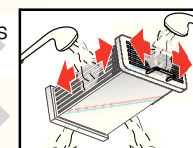
4. Extraer el condensador.



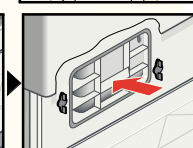
! No dañar el condensador.

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

5. 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.

1. Abrir la puerta.

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



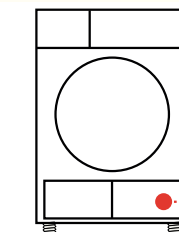
! No utilizar estropajos de acero ni productos abrasivos.

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.



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



Base limpia y lisa

Mantener libre la entrada de aire

1. Instalar la secadora

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

! 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.

2. Conexión a la red eléctrica

ver consejos y advertencias de seguridad → Página 13.

1. 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.
2. Los valores de la tensión de la red eléctrica y los señalados en la placa de características del aparato (→ página 10) deben coincidir.
3. La potencia de conexión y el fusible necesario se indican en la placa de características del aparato.

3. Cambio de la potencia de conexión

observar el fusible de la toma de corriente (10/16 A).

1. Situar el mando selector en posición **Stop**.
2. Pulsar y mantener la tecla **••• Ajuste seco**.
3. Situar el mando selector de programas en **Algodón/Algodão Extra seco para guardar** y esperar a que aparezca el ajuste anterior en el panel indicador: **L 0=10A o H 1=16A**.
4. Pulsar la tecla **••• Ajuste seco** para modificar los ajustes.
5. Situar el mando selector en posición **Stop**.



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** → El agua condensada se bombea al recipiente.
4. 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 **Stop**.

Accesorios opcionales

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

WTZ
1110

Racor de conexión para el desagüe de condensado

El agua condensada se desvía directamente a través de un conducto.

WTZ
11400

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.

WMZ
20500

Plataforma base

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

Datos técnicos

Medidas (Prof. x Anch. x Alt.) 60 x 60 x 85 cm (altura ajustable)

Peso aprox. 45 kg

Capacidad máx. 8 kg

Recipiente para agua condensada 4,2 l

Tensión de conexión 220-240 V

Potencia de conexión 2100-2800 W

Fusible 10 A / 16 A

Temperatura ambiente 5-35 °C

Número de producto

Número de fabricación Interior de la puerta

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

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

Valores de consumo

(El valor de la etiqueta se alcanza con la potencia de calentamiento máxima.)

Textiles/programas	Humedad residual de los textiles tras el centrifugado		Tiempo de secado **		Consumo de energía**	
	10 A	16 A	10 A	16 A		
Algodón/Algodão 8 kg	1400 rpm (50%)	140 min	108 min	3,84 kWh	3,84 kWh	
	1000 rpm (60%)	158 min	126 min	4,61 kWh	4,61 kWh	
	800 rpm (70%)	176 min	144 min	5,31 kWh	5,31 kWh	
Seco 	1400 rpm (50%)	116 min	86 min	2,30 kWh	2,30 kWh	
	1000 rpm (60%)	135 min	103 min	3,53 kWh	3,53 kWh	
	800 rpm (70%)	153 min	121 min	3,96 kWh	3,96 kWh	
Sintéticos 3,5 kg						
Seco para guardar*	800 rpm (40%)	52 min	46 min	1,42 kWh	1,42 kWh	
	600 rpm (50%)	65 min	56 min	1,74 kWh	1,74 kWh	

* Configuración del programa para comprobación de acuerdo con la norma vigente EN61121.

** En función del tipo de tejido, la composición de la ropa que se desea secar, la humedad residual del tejido, así como la carga, los valores pueden ser diferentes de los valores indicados.

Textiles/programas	Tiempo de secado	Consumo anual de energía
Algodón/Algodão 8 kg / 4 kg*	97 min/ciclo	561 kWh/año

*** Configuración del programa para comprobación y 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 producto

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.

*según 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...?



Situar el mando selector en **Stop** 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 indicadores (según modelo) se apagan y el piloto indicador **Inicio/Stop** parpadea.

Se activa el modo de ahorro energético → *Instrucciones 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.



El piloto indicador  (**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.



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.



La secadora no arranca.

¿Se pulsó la tecla **Inicio/Stop**?
¿Está cerrada la puerta del aparato?
¿Se ha seleccionado un programa de secado?

¿Qué hacer cuando...?

Interrupción del programa poco tiempo después del inicio.	¿La temperatura ambiente es superior a 5 °C? ¿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 .
No se ha alcanzado el tipo de secado (ropa demasiado húmeda).	Cuando la ropa está caliente, parece estar más húmeda de lo que está en realidad. El programa seleccionado no es el adecuado para la carga. Utilizar otro programa de secado o, de forma adicional, seleccionar un temporizado → Página 7 . ☀ Ajuste secado para utilizar los grados de secado → Página 5 . Capa fina de cal sobre los sensores de humedad → Limpiar los sensores de humedad → Página 8 . ¿Interrupción del programa, p. ej. recipiente lleno, red caída, puerta abierta o tiempo de secado máximo alcanzado?
El tiempo de secado es demasiado largo.	Limpiar el filtro para pelusas con agua corriente → Página 4/11 . Entrada de aire insuficiente → para asegurar la circulación de aire. Es posible que la entrada del aire esté atascada → Limpiar entrada → Página 9 . La temperatura ambiente es superior a 35 °C → Ventilar.
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.
Se ha producido un corte en el suministro eléctrico.	Sacar inmediatamente la ropa de la secadora y extenderla. El calor puede disiparse. Precaución: ¡La puerta, el tambor y la ropa pueden estar calientes!

Consejos y advertencias de seguridad



En caso de emergencia

Montar y utilizar la secadora...

NO...

Peligros

Instalación

Conexión a la red eléctrica

Manejo del aparato

Defectos

Piezas de repuesto

Desguace

- Desconectar inmediatamente el enchufe o el fusible de la toma de corriente.
- SÓLO en el interior del hogar.
- 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.
- 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 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 la seguridad.
- 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 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.
- No dañar el cable de conexión → **¡Peligro de descarga eléctrica!**
- 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!**
- Peligro a causa de polvos (p. ej., polvo de carbón, harina): No utilizar la secadora → **¡Peligro de explosión!**
- 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.
- 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!**
- Es posible que se aspiren objetos ligeros como, p. ej., cabello largo, por la entrada de aire de la secadora → **¡Peligro de lesiones!**
- Desconectar la secadora tras concluir el programa de secado.
- 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 de materiales reciclables.
- Embalaje: No dejar que los niños jueguen con el embalaje del aparato
→ **¡Peligro de asfixia!**
- Todos los materiales utilizados son reciclables y no dañan el medio ambiente.
Elimine el aparato de manera respetuosa con el medio ambiente.



Secadora

es Instrucciones de uso