Su nueva secadora

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

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

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

Respeto del medio ambiente

Eliminar el embalaje de manera respetuosa con el medio

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

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



Uso correcto del aparato

sólo en el ámbito doméstico.

sólo para secar tejidos que se hayan lavado con aqua.



limp.filtro

o depósito 🕍

Mantener a los animales domésticos alejados de la secadora.

con la secadora.

Preparativos

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





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



Instalación, véase página 8

Clasificar la ropa e introducirla en el tambor

dos los obietos extraños que pudiera haber en los bolsillos de las prendas textiles. Prestar particular atención a los encendedores. ¡El tambor deberá estar vacío antes de cargar la ropa en el mismo!

Véase el cuadro sinóptico de los programas en la página 7

Seleccionar y ajustar un programa de secado

Seleccionar el programa de secado .

... v adaptarlo Selector de programas Indicaciones de Seleccionar las funciones adicionales Todos los mandos son sensibles el tacto, por lo que sólo deberán pulsarse muy levemente. o seco armario O SECO 🕭 delicado o secando/secar

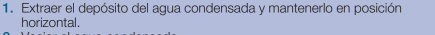
Pulsar la tecla Inicio

Indicaciones de servicio Limpiar el filtro de pelusas y /o el refrigerador del aire limp.filtro Vaciar el depósito del agua condensada depósito 🚔

Temperatura reducida para prendas textiles delicadas 🖸. por ejemplo poliacrilo, poliamida, elastán, acetato con tiempos de secado de mayor duración

Secar la ropa

Vaciar el agua condensada



- . Vaciar el agua condensada.
- 3. Introducir el depósito completamente en su alojamiento, hasta que encaje.

Limpiar el filtro de pelusas

- 1. Abrir la puerta. Extraer el filtro de su aloiamiento y abrirlo. 2. Eliminar las pelusas del filtro (pasar la mano por el filtro).
- 3. Replegar el filtro, colocarlo en su alojamiento y cerrar la puerta.



Desconectar la secadora

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



<u>*</u>? → ? /stop

Retirar la ropa

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

Fin del programa tan pronto como se ilumina el piloto

Introducir adicionalmente ropa o retirarla del aparato

- . Al abrir la puerta se interrumpe el proceso de secado.
- 2. Introducir la ropa adicional o retirar la ropa de la máquina. Cerrar la puerta.
- 3. En caso necesario, seleccionar de nuevo el programa de secado y las funciones adicionales.

;El tambor y la puerta pueden estar calientes!

Consejos y advertencias sobre la ropa ...



Ténganse en cuenta las indicaciones que facilitan los fabricantes.

Secado a temperatura normal.

Secado a baia temperatura -> Seleccionar adicionalmente delicado.

o apto para secado en secadora.



Las siguientes prendas no deberán secarse en secadora:

- Prendas no permeables al aire (p. ej. revestidas de goma).
 - Tejidos delicados (seda, cortinas sintéticas) -> ¡Se forman arrugas!
 - Ropa empapada de agua -> ¡Alto consumo de energía!

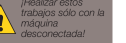
Consejos prácticos para el secado de la ropa

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

Protección del medio ambiente/Consejos para reducir el consumo

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





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

- Frotar con un paño suave y húmedo.
- No utilizar nunca agentes agresivos o disolventes para limpiar la secadora.

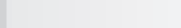
Colocar un paño absorbente debajo de la trampilla de

mantenimiento para recoger el agua residual que pudiera

3-4 veces al año o en caso de parpadear permanentemente el piloto limp.filtro tras limpiar el de pelusas







salir del aparato.

Refrigerador del aire

- Dejar enfriar la secadora.



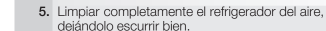




4. Extraer el refrigerador del aire de su alojamiento.



¡Prestar atención a no causar desperfectos en el refrigerador del aire! Limpiarlo sólo con agua tibia. ¡No emplear nunca objetos duros ni puntiagudos!



6. Limpiar las juntas.

7. Introducir el refrigerador del aire en su alojamiento. ¡El asa debe estar hacia abaio!

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

9. Cerrar la trampilla de mantenimiento hasta hacerla enclavar







Trampilla de

mantenimiento

Secar

la ropa

Maneta de la puerta

Tambor

Depósito para el agua de condensación

Cuadro de mandos

entrada de aire

Instalación

Volumen de suministro: Secadora, instrucciones de uso e instalación

¡No acoplar el enchufe del aparato a la red eléctrica!

Verificar si la secadora presenta huellas de daños o desperfectos.

¡La secadora tiene un elevado peso! ¡Levantarla sólo con la ayuda de una segunda persona!

:Prestar atención a los bordes o cantos cortantes de la máquina! No instalar la máquina en recintos con bajas temperaturas. El aqua congelada puede ocasionar

daños de consideración en la máquina. En caso de duda, encargar la instalación a un técnico especializado.

- No sujetar ni asir la secadora por las piezas o componentes que sobresalen (por ejemplo la puerta de carga) – ¡Peligro de rotura!

Instalar la secadora

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

El enchufe del aparato deberá estar accesible en cualquier momento. Colocar el aparato sobre una base limpia, lisa y sólida.

No obstruir la reiilla de la entrada de aire en el frontal del aparato.

Mantener limpio el entorno de la secadora.

Nivelar la secadora con avuda de los soportes roscados

 Utilizar un nivel de burbuja. No retirar en ningún caso los soportes roscados!



entrada de aire

Conexión a la red eléctrica véanse las instrucciones de seguridad de la página 11

· Conectar el aparato únicamente a una toma de corriente alterna provista de toma de tierra, instalada conforme a las normas válidas.

Los valores de la tensión de la red eléctrica y los señalados en la placa de características del aparato (véase página 9) tienen que coincidir.

La potencia de conexión y el fusible necesario figuran en la placa de características del aparato Modificar la potencia de conexión





Protección antiheladas/Transporte caso de riesgo de bajas tempraturas!

Preparativos

Vaciar el depósito del agua condensada, véase página 4.

2. Colocar el selector de programas en un programa cualquiera.

3. Pulsar la tecla \oplus inicio -> El agua condensada se transporta al depósito. 4. Aguardar 5 minutos. Volver a vaciar el depósito del agua condensada.

5. Colocar el selector de programas en la posición **stop**.

Características técnicas

Medidas (Prof. x Anch. x Alt.) Peso (neto)

Máx, capacidad de llenado Depósito del agua condensada Tensión de conexión

Potencia de conexión

Número de producto (E-Nr.)

Número de fabricación (FD)

Fusible

4,2 litros

aprox. 45 kg

véase la placa de características del aparato

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

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

60 x 60 x 85 (altura aiustable)

	Velocidad de centrifugado r.p.m. (humedad residual)		Tiempo de secado en minutos con 8 minutos de tiempo de enfriamiento		Consumo de energía en kWh		
			10 A	16 A	10 A	16 A	
resistentes/algod.	6 kg						
seco armario*	1400	(aprox. 50%)	100	80	3,0	3,0	
	1000	(aprox. 60%)	118	96	3,6	3,6	
	800	(aprox. 70%)	140	110	4,2	4,2	
seco 크*	1400	(aprox. 50%)	76	56	2,2	2,2	
	1000	(aprox. 60%)	94	72	2,8	2,8	
	800	(aprox. 70%)	116	86	3,4	3,4	(
sintéticos 3 kg							
seco armario*	800	(aprox. 40%)	42	36	1,2	1,2	
	600	(aprox. 50%)	53	45	1,5	1,5	

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

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

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

Accesorios opcionales

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

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

Kit de unión para columna de lavado-secado

La secadora se puede colocar sobre una lavadora adecuada de la misma profundidad

Como el accesorio WTZ 11310, pero con tabla de trabajo extraíble.

Tapa para montaje bajo encimera

a secadora se puede montar bajo encimera en una fila de muebles.

¿Qué hacer cuando ...?

Las reparaciones que fuera necesario efectuar sólo deberán ser ejecutadas por el Servicio de Asistencia Fécnica Oficial de la marca o por personal técnico autorizado.

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

piloto de aviso ♦ **inicio** no se ¿Está acoplado el enchufe de conexión en la toma de corriente? Se ha seleccionado un programa de secado? Verificar el estado del fusible de la instalación eléctrica de la vivienda.

Los pilotos de aviso Vaciar el depósito del agua condensada. En caso de estar instalado, verificar el tubo flexible de evacuación depósito

v ♦ inicio del agua condensada (cerciorarse de que no presente pliegues).

os pilotos de aviso **limp.filtro** Limpiar el refrigerador del aire, véase la página 6 «Cuidados y limpieza»

Limpiar el filtro de pelusas, véase la página 4. Se ha pulsado la tecla ♦ inicio? a secadora no arranca.

Está cerrada la puerta del aparato? Se ha seleccionado un programa de secado? ¿La temperatura es superior a 5 °C?

e producen fugas de agua. Nivelar la secadora (posición horizontal) Limpiar la junta del refrigerador del aire.

a puerta se abre por sí misma. Cerrar la puerta hasta que encaje de modo audible.

No se ha alcanzado el grado de Limpiar el filtro de pelusas / refrigerador del aire, véase página 4/6. secado deseado o el tiempo de Vaciar el depósito del agua condensada. secado es demasiado largo. Verificar el tubo flexible de evacuación del agua condensada (en caso de estar instalado).

La temperatura del entorno es superior a 30 °C -> Procurar una suficienteventilación La rejilla de la entrada del aire de refrigeración está posiblemente bloqueada u obstruida -> Desobstruirla.

Se ha ajustado un programa inadecuado? Véase página 7. Se ha instalado la secadora demasiado cerca de muebles u otros aparatos? Procurar una suficiente circulación de aire. Se ha producido un corte del suministro de corriente -> Volver a arrancar la secadora.

a ropa está húmeda. Seleccionar un programa de secado superior o activar adicionalmente un programa por tiempo, véase la página 7 La ropa caliente parece más húmeda de lo que es realmente.

Procurar una suficiente ventilación del recinto. a humedad del recinto aumentafuertemente. ¿Está bloqueada u obstruida la rejilla de la entrada de aire? -> Desobstruirla. Cerciorarse de que el refrigerador del aire está instalado Uno o varios de los pilotos de Limpiar el filtro y el refrigerador del aire, véase página 4/6.

Verificar las condiciones de instalación del aparato, iso del estado de los programasparpadean. véase la página 8. Desconectarel aparato, dejarlo enfriar, volverlo a conectar y seleccionar de nuevo el programa de secado.

Abatir la trampilla protectora de la bombilla por encima de la puerta a iluminación interior del (con ayuda de un destornillador Torx 20) y sustituir la bombilla. mbor *(seaún modelo)* no Cerrar latrampilla.

Si la avería persistiera y no se pudiera subsanar en función de los consejos y advertencias anteriores, debiera realizarse una reparación: Colocar el selector de programas en la posición **stop**.

Extraer el cable de conexión del aparato de la toma de corriente.

Advertencias de seguridad



emergencia Montary utilizar

 Extraer el cable de conexión del aparato inmediatamente de la toma de corriente o activar el fusible de la instalación eléctrica.

- la secadora SOLO en el interior del hogar. para el secado de prendas textiles.

¡No se trata de agua potable!

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

No dejar a los niños con la secadora, sin la vigilancia de una persona adulta. Mantener a los animales domésticos alejados de la secadora.

Retirar todos los objetos extraños que pudiera haber en los bolsillos de las diferentes prendas textiles. Prestar particular atención a mecheros y encendedores ->

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

:Existe peliaro de explosión! No apoyarse ni sentarse en la puerta de la máquina -> ¡Peligro de vuelco!

Abrir siempre la puerta cuidadosamente: Puede salir vapor caliente. A partir de una temperatura inferior a los 0 °C pueden producirse daños en el aparato.

Fijar las tuberías y mangueras, de lo contrario existe peligro de caídas al tropezar con

Conectar el secadora correctamente a una toma de corriente alterna (monofásica) provista de toma de tierra. Procurar una suficiente sección transversal del cable.

Emplear sólo interruptores de corriente diferencial provistos de este símbolo: El enchufe y la toma de corriente deberán ser compatibles.

No utilizar enchufes ni acoplamientos múltiples ni cables de prolongación. No tocar el enchufe con las manos húmedas.

¡No tirar del cable de conexión del aparato, sino cogerlo siempre por el cuerpo del

Prestar atención de no causar desperfectos o daños en el cable de conexión del

Instalar el cable de conexión de modo que no pueda ser causa de caídas. Cargar sólo ropa en el tambor. Verificar siempre la carga del tambor antes de poner

No utilizar la secadora en caso de que las prendas hubieran estado en contacto con disolventes o pinturas (fijadores de pelo, quitaesmaltes, quitamanchas, gasolina de

limpieza, etc.) -> ¡Peligro de inflamación o explosión! Peligro a causa de polvos (polvo de carbón, harina). No usar la secadora -> ¡Peligro de

No usar la secadora en caso de que la ropa contenga materia esponjosa o gomaespuma: Las prendas elásticas puede quedar destruidas y la secadora misma podría resultar dañada por la posible deformación del material espumoso.

Desconectar la secadora tras concluir el programa de secado seleccionado. ¡El agua condensada no es adecuada para la ingestión de personas o animales:

- No usar el aparato en caso de avería o sospecha de avería. Las reparaciones que fuera necesario efectuar deberán ser ejecutadas por el Servicio de Asistencia Técnica Oficial

No usar el aparato en caso de constatarse daños o desperfectos en el cable de conexión. Con objeto de evitar situaciones de peligro, los cables de conexión defectuosos sólo podrán ser sustituidos por el Servicio de Asistencia Técnica Oficial

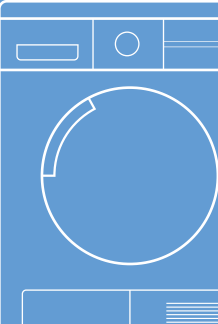
v eliminación

Por razones de seguridad sólo deberán usarse accesorios y repuestos originales del

Secadora: Extraer el enchufe del aparato de la toma de corriente. Cortar el cable de conexión del aparato. Entregar el aparato en un centro oficial de recogida o recuperación de materiales reciclables.

Embalaje: no dejar jugar a los niños con el embalaje del aparato -> ¡Existe peligro de

Todos los materiales utilizados son respetuosos con el medio ambiente y pueden ser reciclados o reutilizados. Contribuya activamente a la protección del medio ambiente utilizando métodos de eliminación y recuperación de materiales respetuosos con el medio ambiente.



Instrucciones de uso e instalación

Secadora de ropa

www.balay.es

Poner la secadora en marcha sólo una vez que se han leído las presentes instrucciones. Ténganse en cuenta las indicaciones que se facilitan en la página 11.



Su nueva secadora

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

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

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

Respeto del medio ambiente

Eliminar el embalaje de manera respetuosa con el medio ambiente.

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

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



Uso correcto del aparato

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



- No dejar a los niños sin vigilancia con la secadora.
- Mantener a los animales domésticos aleiados de la secadora.

Preparativos

Instalación



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



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

Acoplar el e toma c



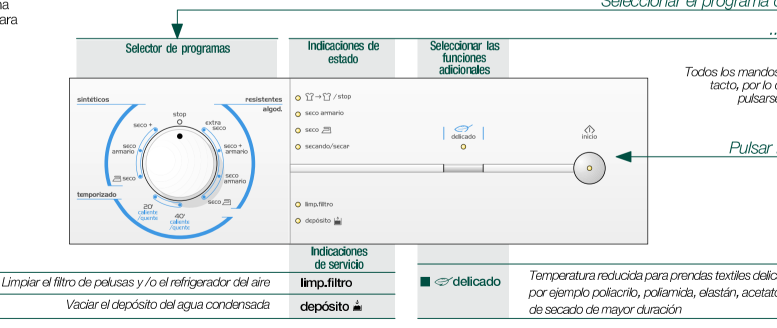
Clasificar la ropa e in

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

Véase el cuadro sinóptico de los programas en la

Seleccionary ajustar un programa d

Seleccionar el programa o



1

n, véase página 8

Verificar la secadora

nchufe a la l le corriente

troducirla el tambor

a los encendedores.

a página 7.

de secado

de secado ...

. v adaptarlo

s son sensibles el que sólo deberán e muy levemente.

la tecla Inicio

adas 🖸, o con tiempos

Secar la ropa

Depósito para el aqua de condensación Maneta de la puerta Tambor Cuadro de mandos Trampilla de mantenimiento Reilla de la entrada de aire

Secar la ropa

Vaciar el agua condensada



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





Limpiar el filtro de pelusas

- 1. Abrir la puerta. Extraer el filtro de su alojamiento y abrirlo.
- 2. Eliminar las pelusas del filtro (pasar la mano por él filtro).
- 3. Replegar el filtro, colocarlo en su aloiamiento y cerrar la puerta.





Desconectar la secadora

Colocar el selector de programas en la posición de desconexión stop.





Retirar la ropa

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



Fin del programa tan pronto como se ilumina el piloto

Introduciradicionalmente ropa o retirarla del aparato

- Al abrir la puerta se interrumpe el proceso de secado.
- Introducir la ropa adicional o retirar la ropa de la máquina. Cerrar la puerta.
- En caso necesario, seleccionar de nuevo el programa de secado y las funciones adicionales.
- Pulsar la tecla ◆ inicio.



¡El tambor y la puerta pueden estar calientes!

Consejos y advertencias sobre la ropa ...



Símbolos que incorporan las prendas

Ténganse en cuenta las indicaciones que facilitan los fabricantes.



Secado a temperatura normal.



Secado a baja temperatura -> Seleccionar adicionalmente ${\mathscr C}$ delicado.



No apto para secado en secadora.



Las siguientes prendas no deberán secarse en secadora:

- Prendas no permeables al aire (p. ej. revestidas de goma).
- Tejidos delicados (seda, cortinas sintéticas) -> ¡Se forman arrugas!
- Ropa empapada de agua -> ¡Alto consumo de energía!

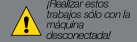
Consejos prácticos para el secado de la ropa

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

Protección del medio ambiente/Consejos para reducir el consumo

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

Cuidado y limpieza





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

- Frotar con un paño suave y húmedo.
- No utilizar nunca agentes agresivos o disolventes para limpiar la secadora.

3-4 veces al año o en caso de parpadear permanentemente el piloto **limp.filtro** tras limpiar el de pelusas.



Refrigerador del aire

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



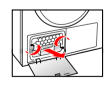
- 1. Desbloquear la trampilla de mantenimiento.
- 2. Abrir completamente la trampilla de mantenimiento.



- 3. Girar las palancas de cierre una hacia la otra.
- 4. Extraer el refrigerador del aire de su alojamiento.



¡Prestar atención a no causar desperfectos en el refrigerador del aire! Limpiarlo sólo con agua tibia. ¡No emplear nunca objetos duros ni puntiagudos!



- 5. Limpiar completamente el refrigerador del aire, deiándolo escurrir bien.
- 6. Limpiar las juntas.
- 7. Introducir el refrigerador del aire en su alojamiento. ¡El asa debe estar hacia abaio!
- 8. Girar las dos palancas de cierre a su posición original.
- 9. Cerrar la trampilla de mantenimiento hasta hacerla enclavar.





Véase también página 5 Sinopsis de programas

cocius / losiias Panos de ozu əd 7 previamente, Panos de tejido Mantelenas planchado. secado Roba de cama 7 necesitan hayan Calcetines Se Ropa interior õ anb anb ozin əb obilət capas (ab somodiA varias **ANORAK** 0 Ropa de trabajo В mixtos acrílica (chándal, etc.) Frendas deportivas sintéticos, fibra Faldas / Vestidos В tejidos delicadas de Pantalones blanca В Prendas d así como p Camisas Prendas Ropa Camisetas <u> Ş</u> က က M R R R Ħ A máx. máx. repasar ligeramente resistentes/algod no planchar seco armario seco armario temporizado seco amario extraseco sintéticos Seco+ R O

ay.es podrá hallar una información más detallada,

secar prendas.

acabar

También para

sueltas.

pequeñas

prendas

caliente/quente 40'/ caliente/quente 20'

Instalación



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

Instalar la secadora



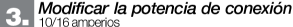
Retirar todos los accesorios del tambor de la máquina. ¡Cerciorarse de que éste está completamente vacío!

- El enchufe del aparato deberá estar accesible en cualquier momento.
- Colocar el aparato sobre una base limpia, lisa y sólida.
- No obstruir la reilla de la entrada de aire en el frontal del
- Mantener limpio el entorno de la secadora.
- Nivelar la secadora con ayuda de los soportes roscados.
- Utilizar un nivel de burbuiá.
- ¡No retirar en ningún caso los soportes roscados!





- Conexión a la red eléctrica véanse las instrucciones de seguridad de la página 11.
 - Conectar el aparato únicamente a una toma de corriente alterna provista de toma de tierra, instalada conforme a las normas válidas.
 - Los valores de la tensión de la red eléctrica y los señalados en la placa de características del aparato (véase página 9) tienen que coincidir.
 - La poténcia de conexión y el fusible necesario figuran en la placa de características del aparato



¡Prestar atención al fusible de su toma de corriente!



Pantalla

10 A

 desactivado . 0

Acuse de recibo (según modelo)

16 A





seleccionar varias

Protección antiheladas/Transporte



Preparativos

- 1. Vaciar el depósito del agua condensada, véase página 4.
- Colocar el selector de programas en un programa cualquiera.
- 3. Pulsar la tecla \oplus inicio -> El agua condensada se transporta al depósito. 4. Aguardar 5 minutos. Volver a vaciar el depósito del agua condensada.
- 5. Colocar el selector de programas en la posición stop.

Características técnicas

Medidas (Prof. x Anch. x Alt.)

Peso (neto)

Máx. capacidad de llenado

Depósito del aqua condensada

 Tensión de conexión Potencia de conexión

- Fusible

- Número de producto (E-Nr.) Número de fabricación (FD) 60 x 60 x 85 (altura ajustable)

aprox. 45 kg

4.2 litros

véase la placa de características del aparato.

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

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

	-	0				
	Velocidad de centrifugado r.p.m. (humedad residual)		Tiempo de secado en minutos con 8 minutos de tiempo de enfriamiento		Consumo de energía en kWh	
			10 A	16 A	10 A	16 A
resistentes/algod.	6 kg					
seco armar i o*	1400	(aprox. 50%)	100	80	3,0	3,0
	1000	(aprox. 60%)	118	96	3,6	3 , 6
	800	(aprox. 70%)	140	110	4,2	4 , 2
seco Z*	1400	(aprox. 50%)	76	56	2,2	2,2
	1000	(aprox. 60%)	94	72	2,8	2 , 8
	800	(aprox. 70%)	116	86	3,4	3,4
sintéticos 3 kg						
seco armario*	800	(aprox. 40%)	42	36	1,2	1, 2
	600	(aprox. 50%)	53	45	1,5	1, 5

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

Iluminación interior del tambor (según modelo) (Bombilla E14. 15 W)

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

Accesorios opcionales

Nº de pedido

WTZ

WTZ

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

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

Kit de unión para columna de lavado-secado

La secadora se puede colocar sobre una lavadora adecuada de la misma profundidad y anchura.

Como el accesorio WTZ 11310, pero con tabla de trabajo extraíble.

Tapa para montaje bajo encimera

La secadora se puede montar baio encimera en una fila de muebles.

¿Qué hacer cuando ...?



Las reparaciones que fuera necesario efectuar sólo deberán ser ejecutadas por el Servicio de Asistencia Técnica Oficial de la marca o por personal técnico autorizado.

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

ilumina.

El piloto de aviso ♦ inicio no se ¿ Está acoplado el enchufe de conexión en la toma de corriente? ¿Se ha seleccionado un programa de secado?

Verificar el estado del fusible de la instalación eléctrica de la vivienda.

Los pilotos de aviso depósito ≟ y ◆ inicio parpadean.

Vaciar el depósito del agua condensada.

En caso de estar instalado, verificar el tubo flexible de evacuación del aqua condensada (cerciorarse de que no presente plieques).

Los pilotos de aviso limp.filtro v ♦ inicio paroadean.

Limpiar el refrigerador del aire, véase la página 6 «Cuidados v limpieza»

Limpiar el filtro de pelusas, véase la página 4. ¿Se ha pulsado la tecla ♦ inicio? La secadora no arranca.

> ¿Está cerrada la puerta del aparato? ¿Se ha seleccionado un programa de secado? il a temperatura es superior a 5°C?

Se producen fugas de agua. Nivelar la secadora (posición horizontal). Limpiar la junta del refrigerador del aire.

La puerta se abre por sí misma. Cerrar la puerta hasta que encaie de modo audible.

No se ha alcanzado el grado de secado deseado o el tiempo de secado es demasiado largo.

Limpiar el filtro de pelusas / refrigerador del aire, véase página 4/6. Vaciar el depósito del aqua condensada.

Verificar el tubo flexible de evacuación del agua condensada (en caso de estar instalado).

La temperatura del entornó es superior a 30°C -> Procurar una suficienteventilación.

La rejilla de la entrada del aire de refrigeración está posiblemente bloqueada u obstruida -> Desobstruirla.

¿Se ha ajustado un programa inadecuado? Véase página 7. Se ha instalado la secadora demasiado cerca de muebles u otros aparatos? Procurar una suficiente circulación de aire. Se ha producido un corte del suministro de corriente -> Volver a arrancar la secadora.

La ropa está húmeda.

Seleccionar un programa de secado superior o activar adicionalmente un programa por tiempo, véase la página 7. La ropa caliente parece más húmeda de lo que es realmente.

La humedad del recinto aumentafuertemente.

Procurar una suficiente ventilación del recinto. ¿Está bloqueada u obstruida la rejilla de la entrada de aire?

-> Desobstruirla. Cerciorarse de que el refrigerador del aire está instalado.

Uno o varios de los pilotos de aviso del estado de los programasparpadean.

Limpiar el filtro y el refrigerador del aire, véase página 4/6. Verificarlas condiciones de instalación del aparato, véase la página 8.

Desconectarel aparato, dejarlo enfriar, volverlo a conectar v seleccionar de nuevo el programa de secado.

¿La iluminación interior del tambor (según modelo) no funcionà?

Abatir la trampilla protectora de la bombilla por encima de la puerta (con avuda de un destornillador Torx 20) y sustituir la bombilla. Cerrar latrampilla.

Si la avería persistiera v no se pudiera subsanar en función de los conseios v advertencias anteriores. o debiera realizarse una reparación:

Colocar el selector de programas en la posición stop. Extraer el cable de conexión del aparato de la toma de corriente.

Advertencias de seguridad



En caso de emergencia Montary utilizar

- Extraer el cable de conexión del aparato inmediatamente de la toma de corriente o activar el fusible de la instalación eléctrica.
- la secadora SOLO en el interior del hogar.

No

para el secado de prendas textiles.
utilizar la secadora para tareas distintas de las reseñadas más arriba.

- modificar ni alterar las características técnicas o propiedades de la máquina.

Peligros

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

- Mantener a los animales domésticos alejados de la secadora.

- Retirar todos los objetos extraños que pudiera haber en los bolsillos de las diferentes prendas textiles. Prestar particular atención a mecheros y encendedores -> ¡Existe peligro de explosión!
- No apoyarse ni sentarse en la puerta de la máquina -> ¡Peligro de vuelco!

- Abrir siempre la puerta cuidadosamente: Puede salir vapor caliente.

Instalación

- A partir de una temperatura inferior a los 0 °C pueden producirse daños en el aparato.

- Fijar las tuberías y mangueras, de lo contrario existe peligro de caídas al tropezar con ellas.

Conexión a la red eléctrica

- Conectar el secadora correctamente a una toma de corriente alterna (monofásica) provista de toma de tierra.
- Procurar una suficiente sección transversal del cable.
- Emplear sólo interruptores de corriente diferencial provistos de este símbolo:

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

- No utilizar enchufes ni acoplamientos múltiples ni cables de prolongación.

- No tocar el enchufe con las manos húmedas.

- ¡No tirar del cable de conexión del aparato, sino cogerlo siempre por el cuerpo del enchufe!
- Prestar atención de no causar desperfectos o daños en el cable de conexión del aparato.
- Instalar el cable de conexión de modo que no pueda ser causa de caídas.

Manejo del aparato

- Cargar sólo ropa en el tambor. Verificar siempre la carga del tambor antes de poner la secadora en marcha.
- No utilizar la secadora en caso de que las prendas hubieran estado en contacto con disolventes o pinturas (fijadores de pelo, quitaesmaltes, quitamanchas, gasolina de limpieza, etc.) —> ¡Peligro de inflamación o explosión!
- Peligro a causa de polvos (polvo de carbón, harina). No usar la secadora -> ¡Peligro de explosión!
- No usar la secadora en caso de que la ropa contenga materia esponjosa o gomaespuma: Las prendas elásticas puede quedar destruidas y la secadora misma podría resultar dañada por la posible deformación del material espumoso.
- Desconectar la secadora tras concluir el programa de secado seleccionado.
- ¡El agua condensada no es adecuada para la ingestión de personas o animales:
 ¡No se trata de agua potable!

Defecto

- No usar el aparato en caso de avería o sospecha de avería. Las reparaciones que fuera necesario efectuar deberán ser ejecutadas por el Servicio de Asistencia Técnica Oficial de la marca.
- No usar el aparato en caso de constatarse daños o desperfectos en el cable de conexión. Con objeto de evitar situaciones de peligro, los cables de conexión defectuosos sólo podrán ser sustituidos por el Servicio de Asistencia Técnica Oficial de la marca.

Repuestos

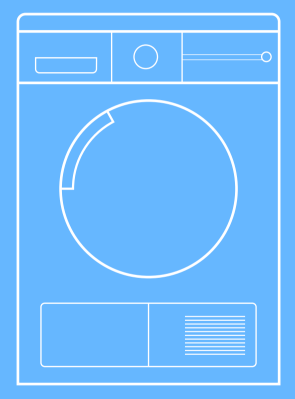
 Por razones de seguridad sólo deberán usarse accesorios y repuestos originales del fabricante.

Desguace y eliminación

- Secadora: Extraer el enchufe del aparato de la toma de corriente. Cortar el cable de conexión del aparato. Entregar el aparato en un centro oficial de recogida o recuperación de materiales reciclables.
- Embalaje: no dejar jugar a los niños con el embalaje del aparato -> ¡Existe peligro de asfixia!
- Todos los materiales utilizados son respetuosos con el medio ambiente y pueden ser reciclados o reutilizados. Contribuya activamente a la protección del medio ambiente utilizando métodos de eliminación y recuperación de materiales respetuosos con el medio ambiente.



www.balay.es



Instrucciones de uso e instalación **Secadora de ropa**

es



Poner la secadora en marcha sólo una vez que se han leído las presentes instrucciones. Ténganse en cuenta las indicaciones que se facilitan en la página 11.