Su nueva secadora

Enhorabuena por haber adquirido un aparato doméstico Balay, moderno y

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

Preparativos

Instalación

Datos técnicos

Secado

Ajustar los programas.

Cuidados y limpieza

Sinopsis de programas

Accesorios opcionales .

¿Qué hacer cuando...? /

Conseios v advertencias sobre la ropa...

Protección antiheladas / Transporte

Servicio de Asistencia Técnica 10

Consejos y advertencias de seguridad ... 11

Eliminar el embalaje de manera respetuosa con el medio ambiente. El presente aparato cuenta con las marcas prescritas por la Directiva europea \$\overline{\text{Z}}\$2002/96/CE de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos

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

Encontrará más información acerca de nuestros productos, accesorios, piezas de repuesto v servicios en: www.balav.es

Uso previsto

sólo en el ámbito doméstico,

secadora!

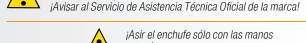
Enjuagar el filtro de pelusas y/o el refrigerador de aire con agua corriente

la secadora!

| No dejar a los niños sin vigilancia cerca de la

iMantener a los animales domésticos alejados de

sólo para secar tejidos que se hayan lavado con agua.



de daños o desperfectos.

¡Asir el enchufe sólo con las manos

Preparativos Para la instalación, véase la página 8

No conectar nunca una secadora que presente huellas visibles

¡Asir el cable de conexión siempre por el la toma de corriente

Examinar la I



cuerpo del enchufe! Clasificar la ropa e introducirla en el tambor Retirar todos los objetos que pudiera haber en los bolsillos de las

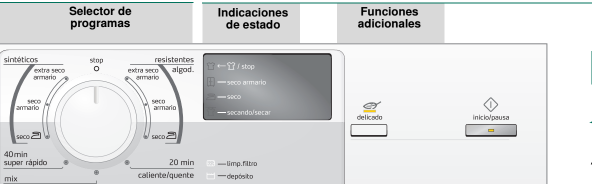
Seleccionar y ajustar un programa de secado

Prestar particular atención a los encendedores. ¡El tambor deberá estar vacío antes de cargar la ropa en el mismo!

Véase el resumen de programas en la página 7. Véase también la guía separada "Cesta de lana" (según el modelo).

Seleccionar el programa de secado .

... v aiustarlo individualmente



odos los mandos son sensibles al tacto, por lo que deberán pulsarse

Pulsar la tecla � inicio / pausa



Conectar la secadora siempre con el filtro de pelusas montado

ndicaciones de

→ Página 4/6. Imp.filtro

Vaciar el recipiente del agua condensada. El depósito

Temperatura reducida para tejidos delicados O. con un tiempo de secado prolongado; p. ej. poliacrílico, poliamida, elastán o acetato.

Secado

Entrada de aire

Filtro de

pelusas

Trampilla de

mantenimiento

Recipiente de agua condensada

lluminación interior del

(según el modelo)

Cuadro de

mandos

tambor

Secado Vaciar el agua condensada



aciar el recipiente **tras** cada secado.

Limpiar el filtro de pelusas **tras** cada secado.

Abrir la puerta, quitar las pelusas de la puerta/zona de la puerta. Extraer el filtro de pelusas y abrirlo.

Quitar las pelusas del filtro (pasando la mano por el filtro). Limpiar con aqua caliente el filtro si está muy sucio u obstruido

Sacar el recipiente de agua condensada manteniéndolo horizontal.

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



Poner el selector de programas en la posición stop. No dejar la ropa dentro de la secadora.



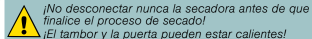
Retirar la ropa

Por acción de la función automática de protección antiarrugas, el tambor de la secadora se mueve a ntervalos determinados. La ropa queda suelta y esponjosa durante una hora (o dos horas, según el modelo, si está activada también la función **a menos**).

Fin del programa tan pronto como se ilumine el piloto

Interrumpir el programa para añadir o sacar ropa.

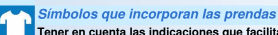
El proceso de secado puede interrumpirse brevemente para sacar ropa o cargar más. A continuación se deberá proseguir y finalizar.



- Abrir la puerta. El proceso de secado se interrumpe.
- Añadir 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**/pausa.

Consejos y advertencias sobre la ropa...

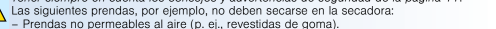


Tener en cuenta las indicaciones que facilitan los fabricantes

🖸 Secado a temperatura normal.

☐ Secado a baja temperatura → seleccionar adicionalmente > delicado. No apto para el secado en máguina.

Tener siempre en cuenta los consejos y advertencias de seguridad de la página 11.



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

Consejos prácticos para el secado de la ropa

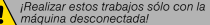
📕 - Para conseguir un secado uniforme, clasificar la ropa según el tipo de tejido y el programa - Secar siempre las prendas muy pequeñas (p. ej., calcetines de bebé)

- junto con otras grandes (p. ej., toallas)
- Cerrar las cremalleras, abrochar los corchetes y abotonar las fundas. Anudar los cinturones de tela, 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 secar prendas de lana en la secadora; sólo refrescarlas → Página 7 programa
- acabado lana/acabamento lãs (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 armario.
- 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/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 → Resumen de programas, página 7.
- Procurar una buena ventilación del recinto durante el secado.
- No tapar ni pegar nada en la entrada de aire.
- Mantener limpio el refrigerador de aire → página 6 "Cuidados y limpieza".

Cuidados y limpieza



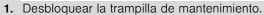
Cuerpo de la secadora, panel de mando, entrada del aire, sensores de humedad

- Limpiar con un paño suave humedecido.
- No utilizar nunca agentes agresivos o disolventes para limpiar la secadora.
- Retirar cualquier resto de detergente o producto 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.

Limpiar el refrigerador de aire 5 ó 6 veces al año o cuando **M limp.filtro** parpadee tras limpiar el filtro de pelusas.

Refrigerador de aire Dejar enfriar la secadora

- Puede salir agua residual; colocar un paño absorbente debajo de la 🔀 depósito
- trampilla de mantenimiento.



2. Abrir completamente la trampilla de mantenimiento.

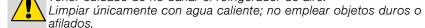


-limp.filtro

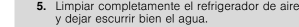
3. Girar hacia el centro ambas palancas de cierre.

4. Extraer el refrigerador de aire.

Tener cuidado de no dañar el refrigerador de aire.







- **6.** Limpiar las juntas.
- 7. Volver a colocar el refrigerador de aire, con la empuñadura hacia abajo.
- 8. Girar hacia atrás ambas palancas de cierre.
- 9. 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 y limpiar los sensores de humedad con la cara áspera de una esponja humedecida.





No utilizar estropajos de acero ni productos abrasivos.



















Resumen de	le programas véase también la página 5	ama	S vé	ase tan	ıbién le	ı página	1 5								
		5						4		3>		Ţ	严	6.	5
Tras el secado: B Planchar B Planchar ligeramente		sete	SE	səuc	sobits9V\	is	le trabajo)	ozin əb zo	nterior	səu	le cama	erías	obilət əb	de cocina/
Æ No planchar ♂ Planchar en rodillo		Samisə	ssimsƏ	Pantalo	Faldas,	Prends deport	gobs c	Anorak	Tejido Alborn	Ropa ir	Calceti	gobs c	Mantel	Paños de rizo	soñs9 Toallas
resistentes / algod.	máx. 7 kg	Ropa blar	nca y de o	Ropa blanca y de color de tejidos resistentes de algodón o lino	ijidos res	istentes a	e algodór	o lino.							
Seco 🖃		>		>	>		>			>		>	>		>
seco armario	凤									>	>	>		>	>
extra seco armario	R								>	>	>	>		>	>
sintéticos	máx. 3,5 kg	Prendas (de tejidos	Prendas de tejidos sintéticos, mixtos o algodón que no necesitan planchado.	s, mixtos	o algodór	due no r	necesitan	planchac	0.					
seco			>	>	>	>	>			>					
seco armario	凤		>			>									
extra seco armario	N							>				>	>		
mix	máx. 3 kg	Partidas (ne rona m	Partidas de rona mixtas con prendas sintéticas y de algodón (Mix)	prendas	sintéticas	v de alor	dón (Mix	Ī						
seco armario							9 25 25								
super rápido 40 min	máx. 2 kg	Prendas or respecto del tejido	que debe a los valo y la canti	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.	rápidam Idos en fu Irga.	ente, p. ej ınción de	., de mate tipo de te	erial sinté ejido, la cu	ico, algo ombinacie	lón o tejic ín de la ru	los mixto pa que s	ıs. Los va se va a se	lores pue car, la hu	den vari medad r	ar con esidual
temporizado caliente/quente 20min	máx. 3 kg	Prendas (También _,	delicadas para acal	Prendas delicadas de fibra acrílica de varias capas que se hayan secado previamente, así como prendas pequeñas sueltas. También para acabar de secar prendas.	ıcrilica de :ar prend	; varias ca as.	pas due	se hayan	secado p	reviamen	te, así co	то ргепс	das peque	eñas sue	tas.

stalación

Verificar si la secadora presenta da
 ños causados por el transporte.

La secadora pesa mucho. No levantarla sin ayuda.

puerta) - ¡Peligro de rotura!

Instalar la secadora

El enchufe del aparato deberá estar accesible en todo

Colocar el aparato sobre una base limpia, lisa y sólida.

No obstruir la entrada del aire a la máguina.

Nivelar la secadora con ayuda de los soportes

Utilizar un nivel de burbuia.

- Suministro: secadora, instrucciones de uso y de instalación, cesta para lana (según el modelo).

Tener cuidado con los cantos afilados de la máguina.

- No sujetar ni asir la secadora por las piezas o componentes que sobresalen (por ejemplo la

 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.

- Mantener limpio el entorno de la secadora.

roscados.

No retirar en ningún caso los soportes roscados.



No instalar la secadora detrás de una puerta o puerta corredera que pudiera bloquear o impedir la apertura de la puerta de la secadora. Se evita así que los niños puedan encerrarse dentro y poner en peligro su vida.



Mantener libre la rejilla de

entrada de aire

Retirar todos los accesorios

del tambor de la máquina.

Conexión a la red eléctrica; véanse los consejos y advertencias de seguridad → Pág. 11. - Conectar el aparato a una toma de corriente alterna provista de toma 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 (\rightarrow página 9) 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,** jobservar el fusible de la toma de corriente!



Colocar en

girar 1 vez a

3 veces a la derecha

Protección antiheladas / Transporte iNo usar la secadora si hay riesgo de bajas temperaturas!

Preparativos

Testigos (según el modelo):

Vaciar el recipiente del agua condensada, → página 4.

Poner el selector de programas en el programa deseado. 3. Pulsar la tecla \diamondsuit **inicio**/pausa \rightarrow El agua condensada se bombea al recipiente.

4. Esperar 5 minutos y vaciar de nuevo el recipiente del agua condensada.

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

Datos tecnicos

Tensión de conexión

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

aprox. 45 kg Capacidad máx.

7 kg

Recipiente para agua aprox. 4.2 l condensada

Potencia de conexión Véase la placa de características

Temperatura ambiente

Número de producto (E-Nr.) Número de fabricación

La placa de características se encuentra en la parte posterior de la secadora.

Valores de consumo

Los valores indicados son valores de referencia determinados en condiciones normales. Pueden producirse divergencias de hasta un 10%. El valor de la tabla se alcanza bajo una potencia de calentamiento máxima.

	Velocidad de centrifugado rpm (humedad residual)		Tiempo de secado en min.**		Consumo de energía en kWh**	
esistentes / algod. 7 kg		10 A	16 A	10 A	16 A	
eco armario*	1400 (aprox. 50%)	112	89	3,36	3,36	
	1000 (aprox. 60%)	131	104	3,92	3,92	
	800 (aprox. 70%)	150	120	4,48	4,48	
eco 酒*	1400 (aprox. 50%)	93	69	2,42	2,42	
	1000 (aprox. 60%)	111	82	3,06	3,06	
	800 (aprox. 70%)	130	94	3,70	3,70	
intéticos 3,5 kg						
eco armario*	800 (aprox. 40%)	48	42	1,35	1,35	
	600 (aprox. 50%)	60	51	1,65	1,65	

*Programas de chequeo según DIN EN 61121

**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.

Iluminación interior del tambor (según modelo) (bombilla E14, 25W) La iluminación del tambor se activa al abrir o cerrar la puerta, así como al iniciar un programa; la luz se apaga automáticamente. Cambiar la bombilla → Página 10.

Accesorios opcionales (número de pedido a través del Servicio de Asistencia Técnica)

Racor de conexión para el desagüe de condensado El agua condensada se desvía directamente a través de un conducto.

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: WZ20300.

Montaje bajo una encimera

En lugar de la tapa del aparato es imprescindible solicitar a un técnico especialista el montaje de una tapa de chapa.

¿Qué hacer cuando...?

La humedad de la habitación



Si no puede solucionar la avería usted mismo, póngase en contacto con el Servicio de Asistencia Técnica. Haremos lo posible para encontrar una solución adecuada y evitar una visita innecesaria del personal técnico. Confíe en la experiencia del fabricante. Ásí se asegurará de que la reparación sea efectuada por personal debidamente instruido v con piezas de repuesto originales. Encontrará los datos de contacto del **Servicio de Asistencia Técnica** más cercano a su domicilio aquí, en la lista de puntos de asistencia: - **E** 902 351 352 Indique al Servicio de Asistencia Técnica el número de producto (E-Nr.) y el de fabricación (FD)

del aparato (señalados en el interior de la puerta). Situar el mando selector de programas en **stop** y desconectar el enchufe de la toma de

corriente.

•	El piloto de aviso \oplus inicio /pausa no se ilumina.	¿Está conectado el enchufe a la toma de corriente? ¿Se ha seleccionado un programa de secado?
•	Parpadean el piloto indicador ☐ depósito y la tecla � inicio/ pausa.	Vaciar el recipiente de agua condensada → Página 4. Comprobar, si existe, el conducto de desagüe de condensado.
•	Parpadean el piloto indicador limp.filtro y la tecla	Enjuagar el filtro de pelusas y/o el refrigerador de aire con agua → Página 4/6.

	♦ inicio/pausa.	7
	La secadora no arranca.	¿Se ha pulsado la tecla inicio /pausa? ¿Está cerrada la puerta del aparato? ¿Se ha seleccionado un programa de secado? ¿La temperatura ambiente es superior a 5 °C?
•	Sale agua del aparato.	Nivelar la secadora. Limpiar la junta del refrigerador de aire.
•	La puerta se abre sola.	Cerrar la puerta hasta oír que encaja.
	No se ha alcanzado el grado de secado o el tiempo de secado es demasiado largo.	Enjuagar el filtro de pelusas y/o el refrigerador de aire con agua → Página 4/6. Vaciar el recipiente de agua condensada → Página 4.

Examinar el desagüe (si hay). La temperatura ambiente es superior a 35 °C → Ventilar Es posible que la rejilla de la entrada del aire esté obstruida → Eliminar la causa de la obstrucción. ¿Se ha seleccionado un programa inadecuado? \rightarrow Página 7. ¿Se ha instalado la secadora demasiado cerca de otros objetos? Procurar una buena circulación del aire. Se ha producido un corte en el suministro eléctrico → Volver a encender la secadora. Capa fina de cal sobre los sensores de humedad → Limpiar los sensores de humedad, página 6.

La ropa está húmeda Seleccionar un programa de secado superior o activar adicionalmente un programa por tiempo → Página 7. La ropa caliente parece más húmeda de lo que está en realidad

Ventilar bien la habitación.

Desconectar el aparato, dejarlo enfriar, volverlo a reiniciar.

→ Página 10. Cerrar la trampilla. ¡No conectar nunca la

secadora sin la trampilla protectora!

aumenta bruscamente. ¿Está bloqueada u obstruida la entrada del aire? → Eliminar la causa de la obstrucción. Verificar que está instalado el refrigerador de aire correctamente. Se ha producido un corte en el Sacar inmediatamente la ropa de la secadora y extenderla. El

calor puede disiparse. suministro eléctrico. Uno o varios de los pilotos de aviso Limpiar el filtro de pelusas y el refrigerador de aire del estado de los programas → Página 4/6. parpadean. Verificar las condiciones de instalación del aparato → Página 8.

¿La iluminación interior del tambor Desenchufar el aparato de la toma de corriente. Abatir la (según el modelo) no funciona? trampilla protectora de la bombilla por encima de la puerta (con ayuda de un destornillador Torx 20) y cambiar la bombilla

Consejos y advertencias de seguridad



emergencia

Desconectar inmediatamente el enchufe o el fusible de la toma de corriente.

Montar y utilizar...

- 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

- 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.

Fijar las tuberías o cables sueltos → ¡Peligro de tropiezo!

No utilizar mecheros cerca del aparato → ¡Peligro de explosión! No apovarse ni sentarse en la puerta de la máquina → ¡Peligro de vuelco!

No usar la secadora si hay riesgo de bajas temperaturas.

 Conectar la secadora únicamente a una toma de corriente alterna provista de toma a tierra e 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 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 havan estado en contacto con

disolventes, aceites, ceras, grasas o pinturas (p. ej., fijadores de pelo, quitaesmaltes, quitamanchas, disolventes, etc.) → ¡Peligro de inflamación o

Peligro por polvo (p. ej. carbón pulverizado, 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.

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 usar 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.

Antes de cambiar la bombilla de la iluminación interior, es absolutamente imprescindible desenchufar el aparato de la toma de corriente

Piezas de

→ ¡Peligro de descarga eléctrica! - Por razones de seguridad sólo deberán usarse accesorios y piezas de repuesto originales del fabricante.

 Secadora: 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

Embalaje: no dejar que los niños jueguen con el embalaje → ¡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.



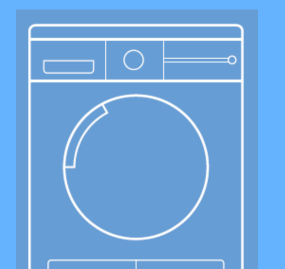
Poner la secadora en marcha sólo después de haber leído las presentes instrucciones.







www.balay.es



Instrucciones de uso e instalación

Secadora

Tener en cuenta los consejos y advertencias de seguridad indicadas en la página 11.



Su nueva secadora

Enhorabuena por haber adquirido un aparato doméstico Balay, 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. El presente aparato cuenta con las marcas prescritas por la Directiva europea \$\overline{\pi}\$2002/96/CE de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos (RAEE).

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

Encontrará más información acerca de nuestros productos, accesorios, piezas de repuesto y servicios en: www.balay.es

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!

Preparativos Para la instalación, véase la página



delicado

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

¡Asir el cable de conexión siempre por el cuerpo del enchufe!

Insertai la ton

Clasificar la ropa e introdu

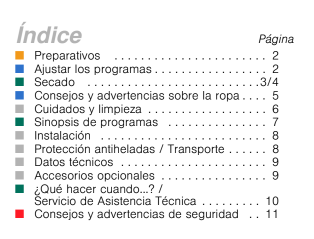
Retirar todos los objetos que pudiera haber en prendas.

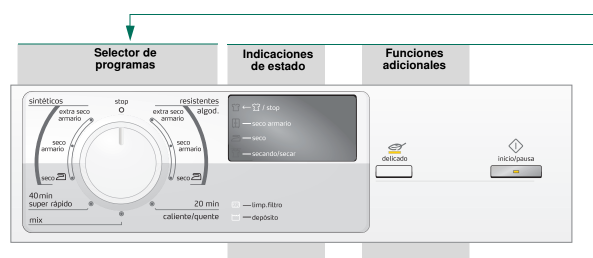
Prestar particular atención a los encendedores ¡El tambor deberá estar vacío antes de cargar

Véase el resumen de programas en la página Véase también la guía separada "Cesta de lana

Seleccionar y ajustar un progra

Seleccionar el pro





Todos los mandos tacto, por lo que de muy levemente.

Pulsar la te

... v ajustai



Conectar la secado filtro de pelusas m

Indicaciones de servicio

Enjuagar el filtro de pelusas y/o el refrigerador de aire con agua corriente → Página 4/6. Vaciar el recipiente del agua condensada. El depósito

Imp.filtro Imp.filtro

Temperatura reducida para tejidos delicados O, con un tiempo de secado prolongado; p. ej. poliacrílio poliamida, elastán o acetato.

Examinar la secadora

el enchufe en i na de corriente



cirla en el tambor

los bolsillos de las

a ropa en el mismo!

" (según el modelo).

ma de secado

grama de secado ...

rlo individualmente

son sensibles al berán pulsarse

cla � inicio / pausa

ora siempre con el ontado

Secado

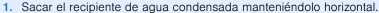
Recipiente de agua condensada



Secado

Vaciar el agua condensada

Vaciar el recipiente tras cada secado.



- 2. Vaciar el agua condensada.
- 3. Colocar el recipiente y empujarlo hasta que quede bien enclavado. Cuando la lámpara indicadora depósito parpadea → ¿Qué hacer cuándo...?. página 10.





Limpiar el filtro de pelusas

Limpiar el filtro de pelusas tras cada secado.

- 1. Abrir la puerta, quitar las pelusas de la puerta/zona de la puerta.
- 2. Extraer el filtro de pelusas y abrirlo.
- 3. Quitar las pelusas del filtro (pasando la mano por el filtro). Limpiar con agua caliente el filtro si está muy sucio u obstruido
- 4. Replegar el filtro de pelusas y volver a colocarlo en su sitio.







Desconectar la secadora

Poner el selector de programas en la posición stop. No dejar la ropa dentro de la secadora.





Retirar la ropa

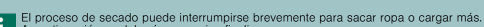


Por acción de la función automática de protección antiarrugas, el tambor de la secadora se mueve a intervalos determinados. La ropa queda suelta y esponjosa durante una hora (o dos horas, según el modelo, si está activada también la función **menos**).



Fin del programa tan pronto como se ilumine el piloto

Interrumpir el programa para añadir o sacar ropa.





A continuación se deberá proseguir y finalizar.

¡No desconectar nunca la secadora antes de que finalice el proceso de secado! ¡El tambor y la puerta pueden estar calientes!

- Abrir la puerta. El proceso de secado se interrumpe.
- Añadir 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 **\Phi** inicio/pausa.

Consejos y advertencias sobre la ropa...



Símbolos que incorporan las prendas

Tener en cuenta las indicaciones que facilitan los fabricantes

- No apto para el secado en máquina.



Tener siempre en cuenta los consejos y advertencias de seguridad de la página 11. Las siguientes prendas, por ejemplo, no deben secarse en la secadora:

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



Consejos prácticos para el secado de la ropa

- Para 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.
- 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; sólo refrescarlas → Página 7 programa acabado lana/acabamento lãs (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 armario.
- 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.

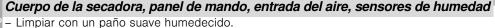
Protección del medio ambiente/Consejos para reducir el consumo

- 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.
 Centrifugar también las prendas sintéticas.
- Aprovechar la capacidad de carga máxima recomendada, pero no rebasarla
 → Resumen de programas, página 7.
- Procurar una buena ventilación del recinto durante el secado.
- No tapar ni pegar nada en la entrada de aire.
- Mantener limpio el refrigerador de aire → página 6 "Cuidados y limpieza".

Cuidados y limpieza



¡Realizar estos trabajos sólo con la máquina desconectada!

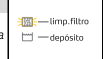


- No utilizar nunca agentes agresivos o disolventes para limpiar la secadora.
- Retirar cualquier resto de detergente o producto de limpieza.
- Durante el secado puede acumularse agua entre el cristal y la junta. Esto no afecta de modo alguno al funcionamiento de la secadora.

Limpiar el refrigerador de aire 5 ó 6 veces al año o cuando **III limp.filtro** parpadee tras limpiar el filtro de pelusas.

Refrigerador de aire

- Dejar enfriar la secadora.
- Puede salir agua residual; colocar un paño absorbente debajo de la trampilla de mantenimiento.



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



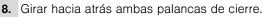
- 3. Girar hacia el centro ambas palancas de cierre.
- 4. Extraer el refrigerador de aire.



Tener cuidado de no dañar el refrigerador de aire. Limpiar únicamente con agua caliente; no emplear objetos duros o afilados.



- 5. Limpiar completamente el refrigerador de aire y dejar escurrir bien el agua.
- 6. Limpiar las juntas.
- 7. Volver a colocar el refrigerador de aire, con la empuñadura hacia abajo.









Sensores de humedad

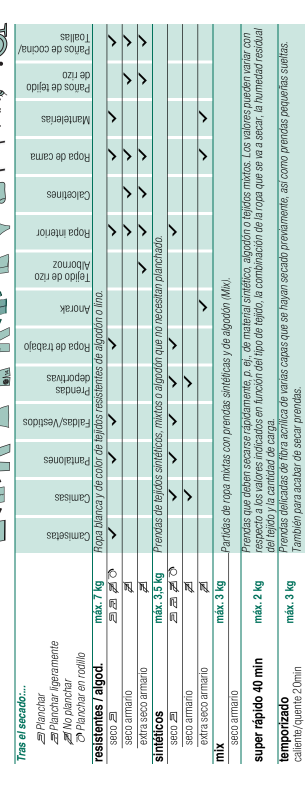
La secadora está provista de sensores de humedad de acero inoxidable. Los sensores de humedad miden el grado de humedad de la ropa. Tras un período de utilización prolongado se puede formar una capa de cal en los sensores de humedad.

1. Abrir la puerta y limpiar los sensores de humedad con la cara áspera de una esponja humedecida.





No utilizar estropajos de acero ni productos abrasivos.



Instalación

- Suministro: 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 ni asir 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
- Colocar el aparato sobre una base limpia, lisa y sólida.
- No obstruir la entrada del aire a la máguina.
- Mantener limpio el entorno de la secadora.
- Nivelar la secadora con ayuda de los soportes roscados.

Utilizar un nivel de burbuja.

No retirar en ningún caso los soportes roscados.



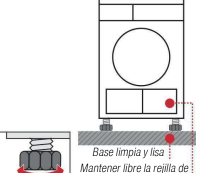
3SC71600A

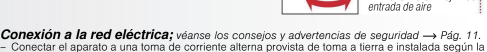
Balay Electrogeräte GmbH Carl-Wery Str. 34 81739 Munich / Alemania

> No instalar la secadora detrás de una puerta o puerta corredera que pudiera bloquear o impedir la apertura de la puerta de la secadora. Se evita así que los niños puedan encerrarse dentro y poner en peligro su vida.



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





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 9) 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, jobservar el fusible de la toma de corriente! 0/16 amperios





Colocar en stop

airar 1 vez a la derecha

mantener la tecla pulsada y girar 3 veces a la derecha

Aiustar el número de amperios

Colocar en stop

Testigos (según el modelo):

10A 16A



Descon. Parpadea

Protección antiheladas / Transporte



¡No usar la secadora si hay riesgo de bajas temperaturas!



Preparativos

- Vaciar el recipiente del agua condensada, → página 4.
- Poner el selector de programas en el programa deseado.
- Pulsar la tecla \diamondsuit inicio/pausa \rightarrow El agua condensada se bombea al recipiente.
- Esperar 5 minutos y vaciar de nuevo el recipiente del agua condensada.
- 5. Poner el selector de programas en la posición **stop**.

Datos técnicos

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

Peso aprox. 45 kg

Capacidad máx. 7 kg

Recipiente para agua aprox. 4,2 l

condensada

Tensión de conexión Potencia de conexión

Fusible Véase la placa de características

Temperatura ambiente Número de producto (E-Nr.) Número de fabricación

La placa de características se encuentra en la parte posterior de la secadora.

Valores de consumo Los valores indicados son valores de referencia

determinados en condiciones normales. Pueden producirse divergencias de hasta un 10%. El valor de la tabla se alcanza

bajo una potencia de calentamiento máxima.

	Velocidad de Tiempi centrifugado rpm seca (humedad residual) en mi		ado ene		umo de ergía ‹Wh**	
resistentes / algod. 7 kg		10 A	16 A	10 A	16 A	
seco armario*	1400 (aprox. 50%)	112	89	3,36	3,36	
	1000 (aprox. 60%)	131	104	3,92	3,92	
	800 (aprox. 70%)	150	120	4,48	4,48	
seco ⊉*	1400 (aprox. 50%)	93	69	2,42	2,42	
	1000 (aprox. 60%)	111	82	3,06	3,06	
	800 (aprox. 70%)	130	94	3,70	3,70	
sintéticos 3,5 kg						
seco armario*	800 (aprox. 40%)	48	42	1,35	1,35	
	600 (aprox. 50%)	60	51	1,65	1,65	

^{*}Programas de chequeo según DIN EN 61121

Iluminación interior del tambor (según modelo) (bombilla E14, 25W)
La iluminación del tambor se activa al abrir o cerrar la puerta, así como al iniciar un programa;
la luz se apaga automáticamente. Cambiar la bombilla → Página 10.

Accesorios opcionales (número de pedido a través del Servicio de Asistencia Técnica)

Racor de conexión para el desagüe de condensado

20160 El agua condensada se desvía directamente a través de un conducto.

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: WZ20300.

Montaje bajo una encimera

En lugar de la tapa del aparato es **imprescindible** solicitar a un técnico especialista el montaje de una tapa de chapa.

¿Qué hacer cuando...?

secado o el tiempo de secado es

demasiado largo.

La ropa está húmeda.



Si no puede solucionar la avería usted mismo, póngase en contacto con el Servicio de Asistencia Técnica. Haremos lo posible para encontrar una solución adecuada y evitar una visita innecesaria del personal técnico. Confíe en la experiencia del fabricante. Así se asegurará de que la reparación sea efectuada por personal debidamente instruido y con piezas de repuesto originales. Encontrará los datos de contacto del **Servicio de Asistencia Técnica** más cercano a su domicilio aquí, en la lista de puntos de asistencia:

- **E** 902 351 352

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

Situar el mando selector de programas en **stop** y desconectar el enchufe de la toma de corriente

 El piloto de aviso (b) inicio /pausa no se ilumina.	¿Está conectado el enchufe a la toma de corriente? ¿Se ha seleccionado un programa de secado?
Parpadean el piloto indicador ☐ depósito y la tecla o inicio/ pausa.	Vaciar el recipiente de agua condensada → Página 4. Comprobar, si existe, el conducto de desagüe de condensado.

Parpadean el piloto indicador
☐ limp.filtro y la tecla
☐ inicio/pausa.
☐ Parpadean el piloto indicador
☐ limp.filtro y la tecla
☐ Página 4/6.

La secadora no arranca.	¿Se na pulsado la tecla Inicio /pausa? ¿Está cerrada la puerta del aparato? ¿Se ha seleccionado un programa de secado? ¿La temperatura ambiente es superior a 5 °C?
Sale agua del aparato.	Nivelar la secadora. Limpiar la junta del refrigerador de aire.

La puerta se abre sola.

Cerrar la puerta hasta oír que encaja.

No se ha alcanzado el grado de Enjuagar el filtro de pelusas y/o el refrigerador de aire con agua

→ Página 4/6.

Vaciar el recipiente de agua condensada → Página 4. Examinar el desagüe (si hay). La temperatura ambiente es superior a 35 °C → Ventilar Es posible que la rejilla de la entrada del aire esté obstruida → Eliminar la causa de la obstrucción. ¿Se ha seleccionado un programa inadecuado? → Página 7.

¿Se ha instalado la secadora demasiado cerca de otros objetos? Procurar una buena circulación del aire. Se ha producido un corte en el suministro eléctrico → Volver a encender la secadora.

Capa fina de cal sobre los sensores de humedad → Limpiar los sensores de humedad, *página* 6.

Seleccionar un programa de secado superior o activar

adicionalmente un programa por tiempo → Página 7.
La ropa caliente parece más húmeda de lo que está en realidad.

La humedad de la habitación
aumenta bruscamente.

Ventilar bien la habitación.
¿Está bloqueada u obstruida la entrada del aire? → Eliminar la

causa de la obstrucción.
Verificar que está instalado el refrigerador de aire correctamente.

Se ha producido un corte en el Sacar inmediatamente la ropa de la secadora y extenderla. El

Se ha producido un corte en el suministro eléctrico.

Sacar inmediatamente la ropa de la secadora y extenderla. E calor puede disiparse.

Uno o varios de los pilotos de aviso

Limpiar el filtro de pelusas y el refrigerador de aire

del estado de los programas
parpadean.

→ Página 4/6.

Verificar las condiciones de instalación del aparato → Página 8.

Desconectar el aparato, dejarlo enfriar, volverlo a reiniciar.

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

Desenchufar el aparato de la toma de corriente. Abatir la trampilla protectora de la bombilla por encima de la puerta (con ayuda de un destornillador Torx 20) y cambiar la bombilla — Página 10. Cerrar la trampilla. ¡No conectar nunca la secadora sin la trampilla protectora!

^{**}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.

Consejos y advertencias de seguridad



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

Montar v utilizar... NO...

- 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.

Peliaros

- Los niños y las personas no instruidas en el manejo de la secadora no deberán
- 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 máguina → ¡Peligro de vuelco!

Instalación

 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 provista de toma a tierra e 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!

Maneio 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., fijadores de pelo, quitaesmaltes, quitamanchas, disolventes, etc.) → ¡Peligro de inflamación o explosión!
- Peligro por polvo (p. ej. carbón pulverizado, 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.
- Desconectar la secadora tras concluir el programa de secado.
- El agua condensada no es agua potable y puede estar contaminada con pelusas.

Defectos

- 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 usar 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.
- Antes de cambiar la bombilla de la iluminación interior, es absolutamente imprescindible desenchufar el aparato de la toma de corriente
- → ¡Peligro de descarga eléctrica!

Piezas de repuesto Desguace

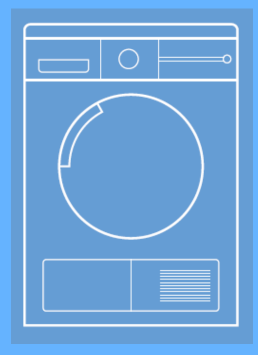
- Por razones de seguridad sólo deberán usarse accesorios y piezas de repuesto originales del fabricante.
- Secadora: desconectar el enchufe de la toma de corriente, a continuación, cortar el cable de conexión del aparato.
- Entregar el aparato en un centro oficial de recogida o recuperación de materiales reciclables.
- Embalaje: no dejar que los niños jueguen con el embalaje → ¡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.





Poner la secadora en marcha sólo después de haber leído las presentes instrucciones.

www.balay.es



es

Instrucciones de uso e instalación

Secadora



Tener en cuenta los consejos y advertencias de seguridad indicadas en la página 11.