# Su nueva secadora

**Enhorabuena** por haber adquirido un aparato doméstico Neff. 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

#### Respeto por el medio ambiente

Eliminar el embalaie de manera respetuosa con el medio ambiente.

El presente aparato cuenta con las marcas prescritas por la Directiva europea Z2002/96/CE de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos

Esta directiva constituve el marco reglamentario para una retirada y reciclaie 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.neff.de



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

Selección Conexión/Desconexión de la señal acústica al término (Señal)

con un tiempo de secado prolongado; p. ej. poliacrílico

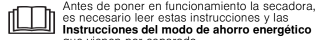
del programa

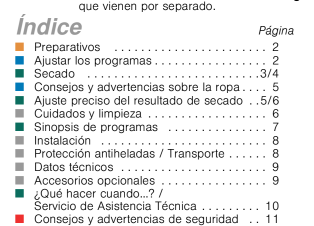
Temperatura reducida para teiidos delicados 🖸 🥒 🥟 (**Delicado**)

poliamida, elastán o acetato

Reduce las arrugas y prolonga la fase de protección 🔳 互 (Fácil)

antiarrugas tras finalizar el programa.





# Uso previsto

sólo en el ámbito doméstico.

sólo para secar tejidos que se havan lavado con aqua.



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

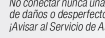
Mantener a los animales domésticos alejados de la secadora!

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

# Preparativos Para la instalación, véase la página 8



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 la toma de corriente

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

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 y ajustar un programa de secado

Seleccionar el programa de secado ...

.. y ajustarlo individualmente

Indicaciones Programa-Selector de programas de estado Extra seco o **j** guardar ୦ ଭ/→ା

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

Pulsar la tecla ▷₪ Start/Stop (Inicio/Stop)



Conectar la secadora siempre con el filtro de pelusas montado

Ajuste preciso El resultado del secado (p.ej. Seco para guardar) puede ajustarse en tres niveles (1 - máx. 3) 0, 1, 2, 3 del resultado para los programas Resistentes/Algod., Sintéticos y Programa rápido →

Fin del programa tras 1\*-24 h (pulsar la tecla varias veces en caso necesario), (\*según el programa seleccionado, p. ej. duración 1:54h  $\rightarrow$  2 h, selección siempre hasta la

Ajuste predeterminado = 0. La configuración se mantiene para todos los programas después

de realizar el ajuste preciso de uno de ellos. Más información → Página 5/6. ■ 🗷 🗗 🥹/→ secar, seco para plancha, seco armario, fin/protección antiarrugas

(Depósito) Vaciar el recipiente del agua condensada.

Enjuagar el filtro de pelusas y/o el refrigerador de aire con agua corriente  $\rightarrow$  Página 4/6.

# Secado

Examinar la secadora



Filtro de

pelusas

Secado

Entrada de aire

Trampilla de

mantenimiento

# Vaciar el agua condensada

/aciar el recipiente **tras** cada secado.

Sacar el recipiente de agua condensada manteniéndolo horizontal.

Vaciar el agua condensada.

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.

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

agua caliente el filtro si está muy sucio u obstruido y secarlo bien. Replegar el filtro de pelusas y volver a colocarlo en su sitio.



Desconectar la secadora

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



**※** ⊕/→|

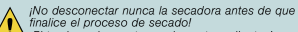
# Retirar la ropa

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, se*gún el modelo*, si está activada también la función **크 (Fácil)**).

# Fin del programa tan pronto como se ilumine el piloto

nterrumpir 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.



finalice el proceso de secado! iEl 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 **▷III Start**/Stop (**Inicio**/Stop).

# Consejos y advertencias sobre la ropa...



Tener en cuenta las indicaciones que facilitan los fabricantes

Secado a temperatura normal.

 $\bigcirc$  Secado a baja temperatura  $\rightarrow$  seleccionar adicionalmente  $\bigcirc$  (**Delicado**).

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. ei., revestidas de goma).

Teijdos 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) iunto con otras grandes (p. ei., toallas)

- Cerrar las cremalleras, abrochar los corchetes y abotonar las fundas. Anudar los cinturones de tela, las cintas de los delantales, etc.

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

 No secar prendas de lana en la secadora: sólo refrescarlas → Página 7 programa Lana/Lã Acabado (según el modelo).

- No planchar las prendas inmediatamente después del secado. Doblar la ropa durante un cierto tiempo  $\rightarrow$  La humedad restante se reparte así de manera uniforme.

- El resultado del secado depende de la clase de agua que se emplee en el lavado. → Ajuste preciso del resultado del secado  $\rightarrow$  Página 5/6.

- Los géneros de punto (p. ej., camisetas o prendas tricotadas) pueden encoger con el primer secado.  $\rightarrow$  No utilizar el programa **Extra seco**.

 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 havan 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".

# Ajuste preciso del resultado de secado

Ajuste de los niveles de los grados de secado



# Ajuste preciso del resultado de secado

A continuación se muestran por este orden: L:00, L:01, L:02, L:03. Señal corta al cambiar de L:03 a L:00; señal larga en el



#### Cuidados y limpieza Realizar estos trabajos sólo con la

#### 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 filtro protector 5 ó 6 veces al año o cuando \* (Limp.) parpadee tras limpiar el filtro de pelusas.

## Refrigerador de aire / Filtro protector

Para la limpieza, sacar únicamente el filtro protector. Limpieza anual del refrigerador de aire situado detrás del filtro protector.

Deiar enfriar la secadora.

Puede salir agua residual: colocar un paño absorbente debaio de la trampilla de mantenimiento.

1. Desbloquear la trampilla de mantenimiento.

2. Abrir completamente la trampilla de mantenimiento.

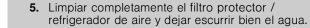


**3.** Girar hacia el centro ambas palancas de cierre.

**4.** Extraer el filtro protector / refrigerador de aire.



Tener cuidado de no dañar el filtro protector ni el refrigerador de aire. N Limpiar únicamente con agua caliente; no emplear objetos duros o



**6.** Limpiar las juntas.

7. Volver a colocar el filtro protector / refrigerador de aire, con la empuñadura hacia abaio.

8. Girar hacia atrás ambas palancas de cierre.

9. Cerrar la trampilla de mantenimiento encajando bien el bloqueo.

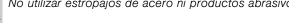
#### Sensores de humedad

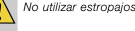
La secadora está provista de sensores de humedad de acero inoxidable Los sensores de humedad miden el grado de humedad de la ropa. Tras un período de utilización prolongado se puede formar una capa de cal en los sensores de humedad.

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

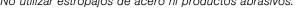


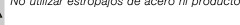
No utilizar estropajos de acero ni productos abrasivos.





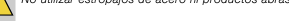








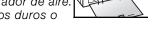




\ máguina desconectada!









Resumen of	ae progr	Hesumen de programas véase también la página 5	ambién la página 5		
Clasificar la ropa según el tipo	n el tipo de tejido	o. Las prendas deben	o de tejido. Las prendas deben ser aptas para secadora.		
Tras el secado: Prendas	S	≥ planchar	🗷 planchar ligeramente	⊋ no planchar ♂ p	🗗 planchar en rodillo
PROGRAMAS	π π	TIPO DE TEJIDO Y ADVERTENCIAS	VERTENCIAS		
**Resistentes/Algod.	max. 7 kg	Tejidos resistentes de alç	Tejidos resistentes de algodón o lino que pueden lavarse a $90^{\circ}.$		
**Sintéticos	max. 3,5 kg	Prendas de tejidos sintét	Prendas de tejidos sintéticos, mixtos o algodón que no necesitan planchado	ı planchado.	
Seco		Estado de las prendas ap	otas para planchado (planchar las prenc	Estado de las prendas aptas para planchado (planchar las prendas para evitar la formación de arrugas).	
Seco para guardar	R	Para prendas de una sola capa.	a capa.		
*Extra seco / Seco	R	Para prendas con compo	Para prendas con componentes gruesos de varias capas.		
acabado Lana	max. 3 kg	Prendas de lana aptas pa	ara lavado en lavadora. Las prendas que	Prendas de lana aptas para lavado en lavadora. Las prendas quedan más suaves y no se secan. Sacar las prendas	prendas
Outdoor	max. 1,5 kg	Tejidos con recubrimient (secar por separado las c	oer aparato tras contotuli et programa y uerar secar. Tejidos con recubrimiento de membrana, tejidos resistentes al agua, rop (secar por separado las chaquetas y pantalones con forro desmontable).	per aparato tras concluir en programa y uejar secar. Ejidos con recubrimiento de membrana, tejidos resistentes al agua, ropa funcional, prendas de forro polar secar por separado las chaquetas y pantalones con forro desmontable).	
Lenceria	max. 1 kg	Lencería de fibra sintétic	encería de fibra sintética, de algodón o de tejidos mixtos.		
Programa rápido	max. 2 kg	Prendas que deben secarse rápidamente con respecto a los valores indicados en fresidual del tejido y la cantidad de carga.	rse rápidamente, p. ej., de material sintr s indicados en función del tipo de tejido ntidad de carga.	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.	pueden variar car, la humedad
○ Caliente 20 min.	max. 3 kg	Prendas delicadas de fibra acrílica de va También para acabar de secar prendas.	ra acrílica de varias capas que se hayan secar prendas.	Prendas delicadas de fibra acrílica de varias capas que se hayan secado previamente, así como prendas pequeñas sueltas. También para acabar de secar prendas.	queñas sueltas.

# 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 burbuia.

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.



Retirar todos los accesorios

Conexión a la red eléctrica; véanse los consejos y advertencias de seguridad → Pág. 11.

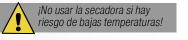
- Conectar el aparato a una toma de corriente alterna provista de toma a tierra e instalada según la Conectar el aparato a una toma de corriente alterna provista de toma a tierra e instalada según la normativa vigente. En caso de duda, encargar la revisión de la toma de corriente a un especialista. Los valores de la tensión de la red eléctrica y los señalados en la placa de características del

aparato (→ 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!





# Protección antiheladas / Transporte



# Preparativos

Vaciar el recipiente del agua condensada, → página 4.

Poner el selector de programas en el programa deseado. 3. Pulsar la tecla **▷II Start**/Stop (**Inicio**/Stop) → 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 técnicos

Medidas (Prof. x Anch. x Alt.) 60 x 60 x 85 cm (altura regulable) aprox. 45 kg Capacidad máx. Recipiente para aqua aprox. 4,2 l Tensión de conexión

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.

Iluminación interior del tambor (bombilla E14, 25W) Al abrir o cerrar la puerta y al comenzar el programa se ilumina el tambor, la luz se apaga automáticamente. Cambio de bombilla  $\rightarrow$  página 10.

# /alores de consumo

valor de la tabla se alcanza bajo una potencia de calentamiento máxima.)

Textiles/programas	Humedad residua textiles tras el cen		Tiempo de	secado **	Consu ener	
Resistentes/Algod. 7 kg			10 A	16 A	10 A	16 A
Seco para guardar*	1400 r.p.m.	(50%)	112 min	98 min	3,54 kWh	3,54 kWh
	1000 r.p.m.	(60%)	131 min	115 min	4,13 kWh	4,13 kWh
	800 r.p.m.	(70%)	150 min	133 min	4,72 kWh	4,72 kWh
Seco ②*	1400 r.p.m.	(50%)	93 min	69 min	2,55 kWh	2,55 kWh
	1000 r.p.m.	(60%)	111 min	82 min	3,22 kWh	3,22 kWh
	800 r.p.m.	(70%)	130 min	94 min	3,90 kWh	3,90 kWh
Sintéticos 3,5 kg						
Seco para guardar*	800 r.p.m.	(40%)	48 min	42 min	1,35 kWh	1,35 kWh
	600 r.p.m.	(50%)	60 min	51 min	1,65 kWh	1,65 kWh
<ul> <li>Configuración del programa.</li> </ul>	nara comprohación	tras FN6112	1 válido			

Configuración del programa para comprobación tras EN61121 válido.

e	extiles/programas	Tiempo de secado	Consumo anual de energía
	carga, los valores pueden ser difere	entes de los valores indicados.	
•	En función del tipo de tejido, la com	posicion de la ropa que se desea se	car, la numedad residual del tejido, asi como la

istentes/Algod. 7 kg / 3,5 kg*		
o para guardar***	89 min / por ciclo	497 kWh / año

\*\*\* Configuración del programa para comprobación y etiquetado de energía de acuerdo con la Directiva 2010/30/UE.

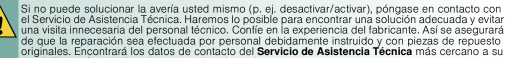
# Accesorios opcionales (número de pedido a través del servicio de atención al cliente)

#### Juego de unión de la columna de lavado v secado a secadora se puede colocar de manera que no ocupe mucho espacio sobre una lavadora decuada de la misma profundidad y anchura. Es **imprescindible** fijar la secadora sobre

la lavadora con el juego de unión. Con tabla de trabajo extraíble: WZ 20300. Racor de conexión para el desagüe de condensado Il aqua condensada se desvía directamente a través de un conducto.

el montaie de una tapa de chapa.

# ¿Qué hacer cuando...?



domicilio aquí, en la lista de puntos de asistencia: - **E** 902 406 416 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 DII Start/Stop ¿Está conectado el enchufe a la toma de corriente? (Inicio/Stop) no se ilumina. ¿Se ha seleccionado un programa de secado?

Comprobar el fusible de la toma de corriente. El panel indicador y los pilotos Se activa el modo de ahorro energético --> indicadores (dependiendo del Instrucciones del modo de ahorro energético por separado modelo) se apagan y el botón ▷III **Start**/Stop (**Inicio**/Stop) parpadea.

Parpadean el piloto indicador Vaciar el recipiente de agua condensada → Página 4. (Depósito) v la tecla Comprobar, si existe, el conducto de desagüe de condensado. DI Start/Stop (Inicio/Stop).

Parpadean el piloto indicador Enjuagar el filtro de pelusas y/o el refrigerador de aire con agua  $\clubsuit$  (Limp.) y la tecla  $\triangleright \blacksquare$  Start/Stop  $\rightarrow$  Página 4/6.

¿Se ha pulsado la tecla DII Start/Stop (Inicio/Stop)? La secadora no arranca. Está cerrada la puerta del aparato? ¿Se ha seleccionado un programa de secado? La temperatura ambiente es superior a 5 °C? Nivelar la secadora Sale agua del aparato.

Limpiar la junta del refrigerador de aire. Cerrar la puerta hasta oír que encaja. La puerta se abre sola. 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 resultado de La ropa caliente parece más húmeda de lo que está en realidad. secado deseado (ropa demasiado El programa seleccionado no concuerda con la carga. Utilizar

Desconectar el aparato, dejarlo enfriar, volverlo a reiniciar.

¡No conectar nunca la secadora sin la trampilla protectora!

(con ayuda de un destornillador Torx 20) y cambiar

la bombilla → Página 10. Cerrar la trampilla.

otro programa de secado o, de forma adicional, seleccionar el Prog. por tiempo → Página7. Utilizar el ajuste preciso del resultado de secado → Página 5/6.

Capa fina de cal sobre los sensores de humedad  $\rightarrow$  Limpiar los sensores de humedad  $\rightarrow$  Página 6. Interrupción del programa, p.ej. recipiente lleno, red caída, puerta abierta o tiempo de secado máximo alcanzado.

El tiempo de secado es demasiado Limpiar los filtros de pelusas con agua corriente  $\rightarrow$  Página 4. Entrada de aire insuficiente → para asegurar la circulación de Es posible que la rejilla de la entrada del aire esté obstruida --> Eliminar la causa de la obstrucción → Página 8.

¿La iluminación interior del tambor Desenchufar el aparato de la toma de corriente. Abatir la

seaún el modelo) no funciona? trampilla protectora de la bombilla por encima de la puerta

La temperatura ambiente es superior a 35°C → Ventilar. La humedad de la habitación Ventilar bien la habitación. aumenta bruscamente.

Sacar inmediatamente la ropa de la secadora y extenderla. Se ha producido un corte en el suministro eléctrico. El 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 → Página 4/6. Verificar las condiciones de instalación del aparato → Página 8.

Montaje bajo una encimera En lugar de la tapa del aparato es imprescindible solicitar a un técnico especialista

# Consejos y advertencias de seguridad

emergencia

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

Montar v

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 máguina.

Los niños y las personas no instruidas en el maneio 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 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 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 hayan 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

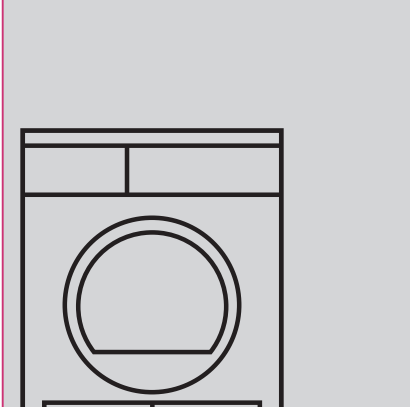
→ ¡Peligro de descarga eléctrica! - Por razones de seguridad sólo deberán usarse accesorios y piezas de repuesto

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.



INSTRUCCIONES DE USO E INSTALACIÓN



SECADORA





## Su nueva secadora

Enhorabuena por haber adquirido un aparato doméstico Neff, 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 Z2002/96/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.neff.de



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



Antes de poner en funcionamiento la secadora, es necesario leer estas instrucciones y las Instrucciones del modo de ahorro energético

	que vienen por separado.	
Ít	ndice	Página
	Preparativos Ajustar los programas Secado Consejos y advertencias sobre la ropa Ajuste preciso del resultado de secado Cuidados y limpieza Sinopsis de programas Instalación Protección antiheladas / Transporte Datos técnicos Accesorios opcionales ¿Qué hacer cuando? / Servicio de Asistencia Técnica Consejos y advertencias de seguridad	2 .3/4 5 .5/6 6 7 8 8 9

### Selección Conexión/Desconexión de la señal acústica al término (Señal) del programa.

Temperatura reducida para tejidos delicados ⊙, ■ (Delicado) con un tiempo de secado prolongado; p. ej. poliacrílico, poliamida, elastán o acetato.

Reduce las arrugas y prolonga la fase de protección 🔳 🗷 (Fácil) antiarrugas tras finalizar el programa.

## Uso previsto

sólo en el ámbito doméstico.

sólo para secar tejidos que se hayan lavado con aqua.



¡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 o psíquicas reducidas y personas con una experiencia o conocimientos insuficientes siempre y cuando cuenten con la supervisión de otro o hayan sido instruidos por una persona responsable.

# Preparativos Para la instalación, véase la página



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!

## 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

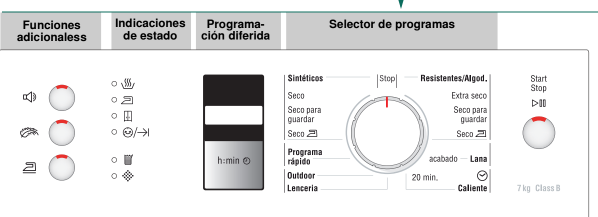
# Seleccionar y ajustar un progra

Seleccionar el pro

... y ajustal

Insertai

la ton



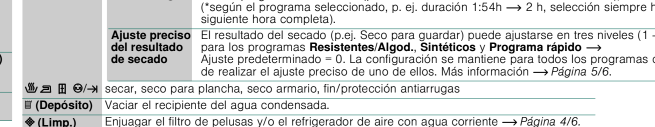
■ h:min 🕘

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

Pulsar la tecla ⊳III Sta



Conectar la secado filtro de pelusas m



Fin del programa tras 1\*-24 h (pulsar la tecla varias veces en caso necesario),

(Limp.)

8

Examinar la secadora

el enchufe en a de corriente



los bolsillos de las

la ropa en el mismo!

" (según el modelo).

ma de secado

grama de secado ...

rlo individualmente

son sensibles al eberán pulsarse

rt/Stop (Inicio/Stop)

3

ora siempre con el ontado

asta la

máx. 3) **0, 1, 2,** 3

después

# Secado

Recipiente de agua condensada



# Secado

# Vaciar el agua condensada

Vaciar el recipiente tras cada secado.

- 1. Sacar el recipiente de agua condensada manteniéndolo horizontal.
- 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.



# Lin

# 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 y secarlo bien.
- 4. Replegar el filtro de pelusas y volver a colocarlo en su sitio.







#### Desconectar la secadora

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





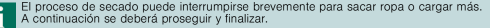


Por acción de la función automática de protección antiarrugas, el tambor de la secadora se mueve a intervalos determinados. La ropa queda suelta y esponjosa durante una hora (o dos horas, según el modelo, si está activada también la función (Fácil)).



#### Fin del programa tan pronto como se ilumine el piloto

# Interrumpir el programa para añadir o sacar ropa.





¡No desconectar nunca la secadora antes de que finalice el proceso de secado!

 $^{igtriangle}$  ¡EI tambor y la puerta pueden estar calientes!

- 1. Abrir la puerta. El proceso de secado se interrumpe.
- 2. Añadir o retirar la ropa de la máquina. Cerrar la puerta.
- 3. En caso necesario, seleccionar de nuevo el programa de secado y las funciones adicionales.
- 4. Pulsar la tecla ▷III Start/Stop (Inicio/Stop).

# Consejos y advertencias sobre la ropa...



#### Símbolos que incorporan las prendas

#### Tener en cuenta las indicaciones que facilitan los fabricantes

- Secado a temperatura normal.
- $\square$  Secado a baja temperatura  $\longrightarrow$  seleccionar adicionalmente  $\bowtie$  (**Delicado**).
- No apto para el secado en máguina.

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 consequir 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) iunto 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 Lana/Lã Acabado (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.
- El resultado del secado depende de la clase de agua que se emplee en el lavado. → Aiuste preciso del resultado del secado → Página 5/6.
- Los géneros de punto (p. ei., camisetas o prendas tricotadas) pueden encoger con el primer secado. → No utilizar el programa Extra seco.
- 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".

# Ajuste preciso del resultado de secado

#### Ajuste de los niveles de los grados de secado



Colocar en O Stop

Girar 1 vez a la derecha Mantener pulsada la tecla de (Delicado) girar 5 veces Pulsar la tecla ( (Delicado) Colocar hasta alcanzar el nivel

en O Stop

# Ajuste preciso del resultado de secado

A continuación se muestran por este orden: L:00, L:01, L:02, L:03. Señal corta al cambiar de L:03 a L:00; señal larga en el resto de casos.



○ III

# Cuidados y limpieza

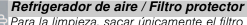


¡Realizar estos trabajos sólo con la máquina desconectada!

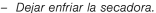
#### Cuerpo de la secadora, panel de mando, entrada del aire, sensores de humedad

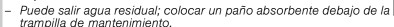
- Limpiar con un paño suave humedecido.
- No utilizar nunca agentes agresivos o disolventes para limpiar la secadora.
- Retirar cualquier resto de detergente o producto de limpieza.
- Durante el secado puede acumularse agua entre el cristal y la junta. Esto no afecta de modo alguno al funcionamiento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

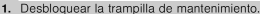
Limpiar el filtro protector 5 ó 6 veces al año o cuando \* (Limp.) parpadee tras limpiar el filtro de pelusas.



Para la limpieza, sacar únicamente el filtro protector. Limpieza anual del refrigerador de aire situado detrás del filtro protector.







2. Abrir completamente la trampilla de mantenimiento.



- 3. Girar hacia el centro ambas palancas de cierre.
- Extraer el filtro protector / refrigerador de aire.



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



- 5. Limpiar completamente el filtro protector / refrigerador de aire y dejar escurrir bien el agua.
- **6.** Limpiar las juntas.
- 7. Volver a colocar el filtro protector / 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.

# véase también la página Resumen de programas

deben ser aptas para secadora. tipo de tejido. Las prendas Clasificar la ropa según el Tras el secado: Prendas.

Tras el secado: Prendas	S	<b>≥</b> planchar	🗷 planchar ligeramente	A no planchar	⊘ planchar en rodillo
PROGRAMAS	7	TIPO DE TEJIDO Y ADVERTENCIAS	VERTENCIAS		
**Resistentes/Algod.	max. 7 kg	Tejidos resistentes de alç	Tejidos resistentes de algodón o lino que pueden lavarse a 90°.		
**Sintéticos	max. 3,5 kg	Prendas de tejidos sintéti	Prendas de tejidos sintéticos, mixtos o algodón que no necesitan planchado.	planchado.	
Seco 🗷		Estado de las prendas ap	Estado de las prendas aptas para planchado (planchar las prendas para evitar la formación de arrugas).	as para evitar la formación de ar	rugas).
Seco para guardar	Ŋ	Para prendas de una sola capa	capa.		
*Extra seco / Seco	Ŋ	Para prendas con compo	Para prendas con componentes gruesos de varias capas.		
	2 / C	Prendas de lana aptas pa	Prendas de lana aptas para lavado en lavadora. Las prendas quedan mas suaves y no se secan. Sacar las prendas	dan más suaves y no se secan. S	sacar las prendas
acabano rana	IIIak. 3 hy	del aparato tras concluir	del aparato tras concluir el programa y dejar secar.		
Outdoor	max. 1,5 kg	Tejidos con recubrimient (secar por separado las c	Tejidos con recubrimiento de membrana, tejidos resistentes al agua, ropa funcional, prendas de forro polar (secar por separado las chaquetas y pantalones con forro desmontable).	ua, ropa funcional, prendas de f ntable).	orro polar
Lenceria	max. 1 kg	Lencería de fibra sintética	Lencería de fibra sintética, de algodón o de tejidos mixtos.		
Programa rápido	max. 2 kg	Prendas que deben secarse rápidamente con respecto a los valores indicados en fresidual del tejido y la cantidad de carga.	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.	ico, algodón o tejidos mixtos. Lo la combinación de la ropa que s	os valores pueden variar se va a secar, la humedad
○ Caliente 20 min.	max. 3 kg	Prendas delicadas de fibra acrílica de va También para acabar de secar prendas.	Prendas delicadas de fíbra acrílica de varias capas que se hayan secado previamente, así como prendas pequeñas sueltas. También para acabar de secar prendas.	ecado previamente, así como pr	endas pequeñas sueltas.

modelo) (según Seco guardar para lo do de

prendas que las mayor ( secado Φ un tiempo para precis , Seco capas / Seco, varias d as **Resistentes/Algod.** y **Sintéticos** stable de forma individual → Extra seco / 9 sciso del grado de secado; los tejidos de va capa. Recomendación: secar por separado los programas **Res**i e secado ajustable c e el ajuste preciso de de una sola capa. F \*\*Grado de ser Es posible el a pequeñas de u

# Instalación

- Suministro: secadora, instrucciones de uso y de instalación, cesta para lana (según el modelo).
- Verificar si la secadora presenta da
   ños 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.

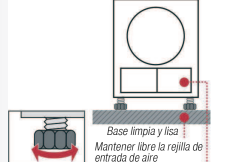
Utilizar un nivel de burbuja.

No retirar en ningún caso los soportes roscados.



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.





37380X1EU

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

- Los valores de la tensión de la red eléctrica y los señalados en la placa de características del aparato (-> página 9) deben coincidir.

normativa vigente. En caso de duda, encargar la revisión de la toma de corriente a un especialista.

- 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

○ Stop



Colocar en

girar 1 vez a

la derecha

3 veces a la derecha

mantener la tecla pulsada y girar

Ajustar el número

Colocar en ○ Stop

Testigos (según el modelo):

10 A 16 A

o

de amperios **(**) Descon.  $\circ$ 





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

Parpadea



#### Preparativos

- Vaciar el recipiente del agua condensada, → página 4.
- Poner el selector de programas en el programa deseado.
- Pulsar la tecla ▷II Start/Stop (Inicio/Stop) → 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 ka

Recipiente para aqua condensada

aprox. 4.2 l

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.

Iluminación interior del tambor (bombilla E14, 25W) Al abrir o cerrar la puerta y al comenzar el programa se ilumina el tambor; la luz se apaga automáticamente. Cambio de bombilla → página 10.

## Valores de consumo

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

Textiles/programas	Humedad residua textiles tras el cen		Tiempo de	secado **	Consu ener <u>g</u>	
Resistentes/Algod. 7 kg	l		10 A	16 A	10 A	16 A
Seco para guardar*	1400 r.p.m.	(50%)	112 min	98 min	3,54 kWh	3,54 kWh
	1000 r.p.m.	(60%)	131 min	115 min	4,13 kWh	4,13 kWh
	800 r.p.m.	(70%)	150 min	133 min	4,72 kWh	4,72 kWh
Seco 2*	1400 r.p.m.	(50%)	93 min	69 min	2,55 kWh	2,55 kWh
	1000 r.p.m.	(60%)	111 min	82 min	3,22 kWh	3,22 kWh
	800 r.p.m.	(70%)	130 min	94 min	3,90 kWh	3,90 kWh
Sintéticos 3,5 kg						
Seco para guardar*	800 r.p.m.	(40%)	48 min	42 min	1,35 kWh	1,35 kWh
	600 r.p.m.	(50%)	60 min	51 min	1,65 kWh	1,65 kWh

Configuración del programa para comprobación tras EN61121 válido.

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.

. 5 ,						
Textiles/programas	Tiempo de secado	Consumo anual de energía				
Resistentes/Algod. 7 kg / 3,5 kg*						
Seco para guardar***	89 min / por ciclo	497 kWh / año				
*** Configuración del programa para	comprobación y etiquetado de energía d	le acuerdo con la Directiva 2010/30/UE.				

# Accesorios opcionales (número de pedido a través del servicio de atención al cliente)

# 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: WZ 20300.

#### Racor de conexión para el desagüe de condensado

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

#### 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...?



Si no puede solucionar la avería usted mismo (p. ej. desactivar/activar), 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** 902 406 416

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.

(Inicio/Stop) no se ilumina.	¿Se ha seleccionado un programa de secado? Comprobar el fusible de la toma de corriente.
El panel indicador y los pilotos	Se activa el modo de ahorro energético →

El piloto do avico NIII Start (Stop. : Está conectado el enchute a la toma de corrienta?

modelo) se apagan y el botón ▷III Start/Stop (Inicio/Stop) parpadea.

La secadora no arranca.

húmeda).

largo.

¿Se ha pulsado la tecla DII Start/Stop (Inicio/Stop)?

Parpadean el piloto indicador Vaciar el recipiente de agua condensada → Página 4. (Depósito) y la tecla Comprobar, si existe, el conducto de desagüe de condensado. DI Start/Stop (Inicio/Stop).

Parpadean el piloto indicador Enjuagar el filtro de pelusas y/o el refrigerador de aire con agua → Página 4/6. ♦ (Limp.) y la tecla ▷III Start/Stop (Inicio/Stop).

¿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.

¿Se ha excedido la cantidad de carga? Formación de arrugas. 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  $\rightarrow$  Página 7. No se ha alcanzado el resultado de La ropa caliente parece más húmeda de lo que está en realidad.

secado deseado (ropa demasiado El programa seleccionado no concuerda con la carga. Utilizar otro programa de secado o, de forma adicional, seleccionar el Prog. por tiempo  $\rightarrow$  Página7. Utilizar el ajuste preciso del resultado de secado → Página 5/6. Capa fina de cal sobre los sensores de humedad

→ Limpiar los sensores de humedad → Página 6. Interrupción del programa, p.ej. recipiente lleno, red caída, puerta abierta o tiempo de secado máximo alcanzado.

El tiempo de secado es demasiado Limpiar los filtros de pelusas con agua corriente  $\rightarrow$  Página 4. Entrada de aire insuficiente → para asegurar la circulación de Es posible que la rejilla de la entrada del aire esté obstruida -->

Eliminar la causa de la obstrucción → Página 8. La temperatura ambiente es superior a 35 °C → Ventilar.

Ventilar bien la habitación. La humedad de la habitación aumenta bruscamente.

Se ha producido un corte en el Sacar inmediatamente la ropa de la secadora y extenderla. suministro eléctrico. El 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 → Página 4/6. Verificar las condiciones de instalación del aparato → Página 8. parpadean.

Desconectar el aparato, dejarlo enfriar, volverlo a reiniciar. ¿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 → Página 10. Cerrar la trampilla. ¡No conectar nunca la secadora sin la trampilla protectora!

# Consejos y advertencias de seguridad



En caso de 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.

NO...

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

Peligros

- 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  $\rightarrow$ ; Peligro de explosión!
- No apoyarse ni sentarse en la puerta de la máquina → ¡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!

Manejo del aparato

- Cargar sólo ropa en el tambor.
- Verificar siempre la carga del tambor antes de poner la secadora en marcha.
- No utilizar la secadora en caso de que las prendas hayan estado en contacto con disolventes, aceites, ceras, grasas o pinturas (p. ej., 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 aqua condensada no es aqua 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 da
   ños o desperfectos en el cable de conexión. Con el fin de evitar situaciones de peligro, los cables de conexión defectuosos sólo podrán ser sustituidos por el Servicio de Asistencia Técnica.
- 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 Desquace

- 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.

# INSTRUCCIONES DE USO E INSTALACIÓN

