

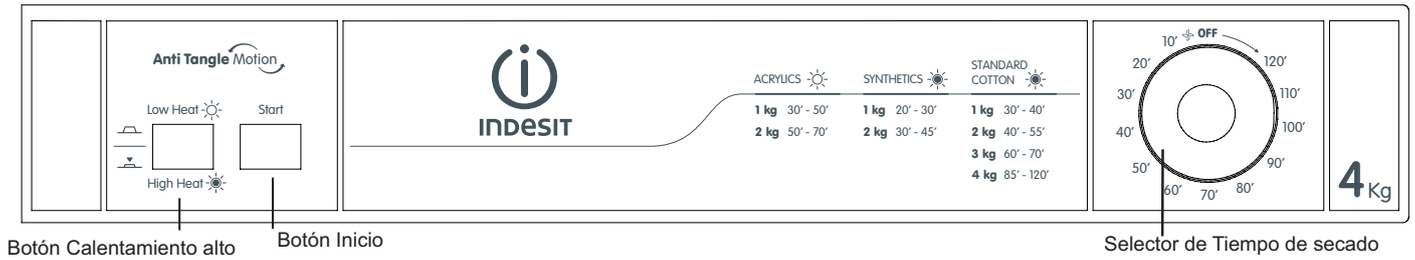


GRACIAS POR COMPRAR UN PRODUCTO INDESIT.
Para recibir una asistencia más completa, registre su producto en www.indesit.eu/register



Antes de usar el aparato, lea atentamente las Instrucciones de seguridad.

PANEL DE CONTROL



PRIMER USO

Retire todas las cintas utilizadas para sujetar los elementos de la máquina. Antes de usar, limpie el interior del tambor para eliminar el polvo que se haya podido acumular durante el transporte. Es posible que encuentre ligeros olores o vapores si abre la puerta durante el primer uso. Se trata de algo normal y deberían permanecer solo durante unos minutos. Asegúrese de que la manguera de ventilación esté correctamente insertada (consulte las Instrucciones de seguridad).

DESCRIPCIÓN DEL PANEL DE CONTROL

Botón "Calentamiento alto".

Se utiliza para incrementar el calor en los ciclos de secado. Si el botón no está pulsado, se selecciona un calentamiento bajo y, al pulsarlo, se selecciona un calentamiento alto.

Botón "Inicio".

Púselo para iniciar el secado.

Selector de "Tiempo de secado".

Se utiliza para ajustar el tiempo de secado: gire el selector en el sentido de las agujas del reloj hasta que el indicador esté ajustado en el tiempo de secado deseado. La posición 0 apaga la secadora.

ABRIR LA PUERTA DURANTE EL CICLO

Puede comprobar la colada con el ciclo de secado iniciado y, si hay alguna prenda seca, puede sacarla para que el secado continúe con el resto de prendas. Una vez cerrada la puerta, pulse el botón «Inicio» para reanudar el funcionamiento de la máquina.

USO DIARIO

Si hace esto, su aparato funcionará lo MEJOR posible:
- recuerde limpiar el filtro después de cada ciclo de secado.
Consulte el apartado **Cuidados y mantenimiento**.

1. Conecte la secadora en la toma de corriente.
2. Abra la puerta, asegúrese de que el filtro esté limpio y colocado de forma segura, compruebe si el tambor está vacío antes de cargarlo.
3. Cargue la ropa; consulte siempre las instrucciones en las etiquetas de la ropa y las cargas máximas indicadas en la tabla de tiempos de secado. Vacíe los bolsillos. Asegúrese de que la ropa no quede atrapada entre la puerta y/o el filtro de la puerta.
4. Cierre la puerta.
5. Gire el selector de "Tiempo de secado" hasta que el indicador apunte al tiempo de secado más adecuado para el tipo de tejido de la carga.

Nota: no intente girar el selector hacia la izquierda.

6. Si es necesario, ajuste la temperatura con el botón "Calentamiento alto".
7. Pulse el botón "Inicio" para comenzar el secado.
8. Una última fase de GIRO EN FRÍO (es decir, el tejido se enfría) se activa durante los últimos minutos del ciclo de secado; deje siempre que acabe esta fase.
9. El ciclo termina cuando el selector alcanza la posición cero "0" y el tambor se para.
10. Abra la puerta, saque la colada.
11. Desconecte la secadora de la red eléctrica.
12. Limpie el filtro y vuelva a colocarlo.

TIEMPOS DE SECADO Y OPCIONES

Refrescar

Un ciclo corto adecuado para refrescar fibras y ropa. Dura unos

10 minutos. Como no es un ciclo de secado, no debe usarse con ropa que todavía esté húmeda. Se puede usar con cualquier tamaño de carga, pero es más eficiente en cargas pequeñas.

Tiempos de secado

El tiempo de secado depende del tamaño de la carga y del tipo de tejido que contiene (consulte la siguiente tabla).

Durante los últimos 10 minutos del ciclo se inicia un ciclo de giro en frío. **Calentamiento alto Algodón** es el ajuste más eficiente en términos de consumo energético (EU 392/2012). Para obtener la máxima eficiencia, seleccione la opción de temperatura más alta.

Tabla de tiempos de secado

Las tablas siguientes muestran los tiempos de secado aproximados en minutos.

El peso indicado corresponde a la ropa seca.

CARGA MÁXIMA DE ALGODÓN 4 Kg (Carga seca)

CARGA MÁXIMA DE SINTÉTICOS 2 Kg (Carga seca)

Calentamiento alto, algodón - Calentamiento alto (completo)			
Tiempos de secado para centrifugado a 800-1000 rpm en lavadora			
1kg	2kg	3kg	4kg
30-40min	40-55min	60-70min	85-120min

Sintéticos - Calentamiento alto (completo)		Acrílico - Calentamiento bajo (suave)	
Acrílico - Calentamiento bajo (suave)			
1kg	2kg	1kg	2kg
20-30min	30-45min	30-50min	50-70min

Los tiempos de secado son aproximados y pueden variar en función de lo siguiente:

- **Cantidad de agua retenida tras el ciclo de centrifugado:** las toallas y las prendas delicadas pueden retener mucha agua (si la colada retiene mucha agua, utilice un ciclo más largo que el recomendado).
- **Tejidos:** las prendas del mismo tejido, pero con distintas texturas y grosores, pueden tener distintos tiempos de secado.
- **Cantidad de colada:** las prendas individuales y las cargas pequeñas tardan menos tiempo en secarse.
- **Planchado:** si va a planchar la ropa, retírela cuando todavía esté ligeramente húmeda para obtener mejores resultados. Las prendas que no vaya a planchar pueden dejarse más tiempo.
- **Temperatura ambiente:** cuanto más baja sea la temperatura ambiente, más tiempo tardará en secarse la ropa.
- **Prendas voluminosas:** Las prendas voluminosas requieren un cuidado especial. Recomendamos retirar varias veces las prendas durante el ciclo de secado para sacudirlas.

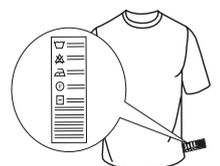
Advertencia: no seque en exceso las prendas.

Todos los tejidos contienen una humedad natural que les ayuda a mantenerse suaves y esponjosos.

ETIQUETAS DE MANTENIMIENTO

Controle las etiquetas de las prendas, en especial cuando se introducen por primera vez en la secadora. A continuación se reproducen los símbolos más comunes:

- Puede utilizarse en la secadora.
- No se puede secar en secadora.
- Secar a alta temperatura.
- Secar a baja temperatura.



INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

ES IMPORTANTE QUE LEA Y SIGA LAS SIGUIENTES RECOMENDACIONES

 Este símbolo le recuerda que debe leer el manual de instrucciones.

Antes de usar el aparato, lea atentamente estas instrucciones de seguridad. Téngalas a mano para consultarlas más adelante.

Tanto este manual como el aparato contienen advertencias de seguridad, que se deben leer y seguir en todo momento. El fabricante declina cualquier responsabilidad derivada del incumplimiento de estas instrucciones de seguridad, del uso indebido del aparato o del ajuste incorrecto de los mandos.

⚠ Los niños muy pequeños (0-3 años) deben mantenerse alejados del aparato. Los niños pequeños (3-8 años) deben mantenerse alejados del aparato, a menos que estén bajo vigilancia constante. Tanto los niños a partir de 8 años como las personas cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales estén disminuidas o que carezcan de la experiencia y conocimientos necesarios, pueden utilizar esta secadora solo si reciben la supervisión o las instrucciones necesarias respecto al uso seguro del mismo y comprenden los riesgos a los que se exponen. Los niños no deben jugar con el aparato. Los niños no deben realizar tareas de limpieza o de mantenimiento sin supervisión.

⚠ **ADVERTENCIA:** Nunca detenga la secadora antes del final del ciclo de secado, a menos que todos los artículos se extraigan y se extiendan rápidamente para que el calor se disipe.

⚠ Las prendas que se hayan ensuciado con sustancias como aceite para cocinar, acetona, alcohol, gasolina, queroseno, quitamanchas, aguarrás, ceras y decapantes, y artículos como la gomaespuma (espuma de látex), gorros de ducha, tejidos impermeables, artículos y ropa con partes de goma o almohadas rellenas de gomaespuma no deben secarse en la secadora. Extraiga todos los objetos de los bolsillos, como encendedores y cerillas. No utilice la secadora si ha utilizado productos químicos para limpiarla.

⚠ Las prendas empapadas de aceite no deberían secarse en la secadora, ya que son muy inflamables.

⚠ No fuerce nunca la puerta para abrirla ni la utilice para apoyarse.

USO PERMITIDO

⚠ **PRECAUCIÓN:** El aparato no está diseñado para su uso con un temporizador externo o un sistema de mando a distancia.

⚠ Este aparato está destinado a un uso en ambientes domésticos o en ambientes similares como: áreas de cocina en oficinas, tiendas y otros; granjas; por los clientes de hoteles, moteles y otros entornos residenciales.

⚠ Este aparato no es para uso profesional. No utilice el aparato al aire libre.

⚠ No guarde sustancias explosivas ni inflamables (como frascos de aerosoles o gasolina) dentro o

cerca del aparato, ya que hay riesgo de incendio.

⚠ No supere la capacidad de carga máxima del aparato (kg de ropa seca) que se indica en la tabla del programa.

⚠ No seque prendas sin lavar en la secadora.

⚠ Procure que no se acumulen pelusas ni polvo alrededor de la secadora.

⚠ Los suavizantes de tejidos, o productos similares, se deben utilizar siguiendo las instrucciones específicas del suavizante.

⚠ No seque en exceso la ropa.

INSTALACIÓN

⚠ La manipulación e instalación del aparato la deben realizar dos o más personas: hay riesgo de lesionarse. Utilice guantes de protección para el desembalaje y la instalación, ya que existe riesgo de cortes.

⚠ La instalación, incluido el suministro de agua (si lo hay), las conexiones eléctricas y las reparaciones deben ser efectuadas por un técnico cualificado. No realice reparaciones ni sustituciones de partes del aparato no indicadas específicamente en el manual del usuario. Impida que los niños se acerquen a la zona de la instalación. Tras desembalar el aparato, compruebe que no haya sufrido daños durante el transporte. Si observa algún problema, póngase en contacto con el distribuidor o el Servicio Postventa más cercano. Una vez instalado, los residuos del embalaje (plástico, porexpan, etc.) se deben guardar fuera del alcance de los niños; hay riesgo de asfixia. El aparato debe desconectarse del suministro eléctrico antes de efectuar cualquier operación de instalación; hay riesgo de descarga eléctrica. Durante la instalación, compruebe que el aparato no dañe el cable de alimentación; hay riesgo de descarga eléctrica. No active el aparato hasta haberlo instalado por completo.

⚠ Instale la secadora en habitaciones bien ventiladas (con la puerta abierta y con una rejilla de ventilación o ranura de más de 500 cm²) para evitar el retorno de gases en la habitación de aparatos que queman otros combustibles, incluyendo fuegos abiertos. Si va a instalar la secadora bajo una encimera, mantenga una distancia de 50 mm entre la secadora y cualquier objeto que se encuentre sobre ella y de 25 mm entre los laterales del aparato y las paredes o los muebles adyacentes.

⚠ Si la secadora está instalada cerca de una estufa de gas o de carbón, proporcione una placa aislante del calor (85 x 57 cm) entre ellas, y cubra con papel de aluminio la parte frente a la estufa.

⚠ El aire de escape no debe descargarse en una chimenea utilizada para la salida de humos de aparatos que queman gas u otros combustibles.

⚠ El aparato no debe instalarse detrás de una puerta con llave, de una puerta corredera o de una puerta con una bisagra en el lado opuesto al del tambor de

la secadora, ni de manera que quede restringida la apertura total de la puerta del tambor de la secadora.

⚠ El aparato no debe instalarse pegado a la pared, para no limitar el acceso a la parte trasera.

⚠ Procure no utilizar una alfombra que obstruya la ventilación de la base de la secadora.

ADVERTENCIAS DE ELECTRICIDAD

⚠ Debe ser posible desconectar el aparato de la alimentación eléctrica desenchufándolo si el enchufe es accesible o mediante un interruptor omnipolar instalado antes del enchufe, de conformidad con las normativas de cableado y el aparato debe conectarse a una toma de tierra de acuerdo con las normativas de seguridad vigentes en materia de electricidad.

⚠ No utilice alargadores, regletas ni adaptadores. Una vez terminada la instalación, los componentes eléctricos no deberán quedar accesibles al usuario. No utilice el aparato si está mojado o va descalzo. No use este aparato si tiene un cable o un enchufe de red dañado, si no funciona bien, o si se ha dañado o se ha caído.

⚠ Si el cable de alimentación está dañado, sólo debe sustituirlo por otro idéntico por el fabricante, personal cualificado del servicio de asistencia técnica del fabricante o similar para evitar daños, existe riesgo de descarga eléctrica.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

⚠ ADVERTENCIA: Asegúrese de que el aparato esté apagado y desconectado de la corriente antes de realizar cualquier operación de mantenimiento. Para evitar el riesgo de lesiones utilice guantes de protección (riesgo de corte) y zapatos de seguridad (riesgo de contusión); asegúrese de manejar el aparato con la ayuda de otra persona (reducir la carga); no utilice aparatos de limpieza con vapor (riesgo de descarga eléctrica). Las reparaciones que no se realicen por profesionales y que no estén autorizadas por el fabricante pueden suponer un riesgo para la salud y la seguridad, del que el fabricante no se hace responsable. Cualquier defecto o daño derivado de cualquier tarea de reparación o mantenimiento que no haya sido realizada por un profesional no estará cubierta por la garantía, cuyos términos se describen en el documento suministrado con el aparato.

⚠ Asegúrese de que los colectores de pelusa se limpian antes de comenzar cualquier ciclo de secado.

ELIMINACIÓN DEL MATERIAL DE EMBALAJE

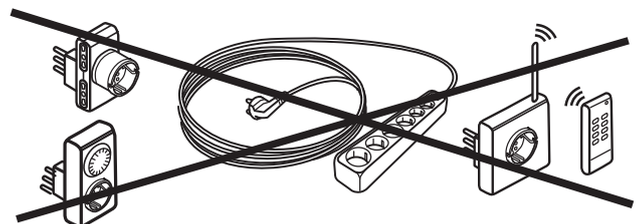
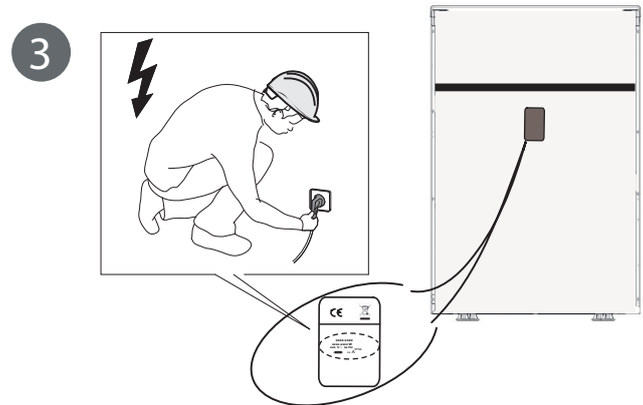
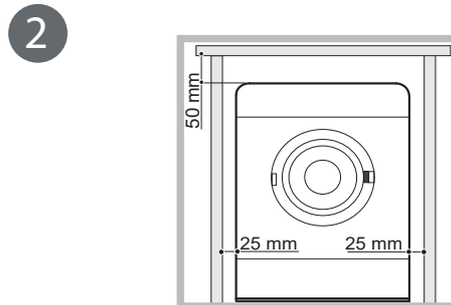
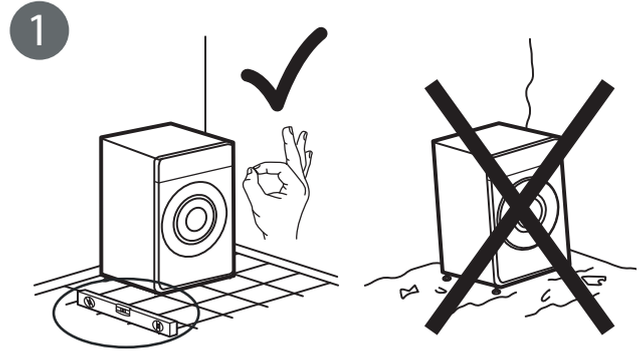
El material de embalaje es 100% reciclable y está marcado con el símbolo de reciclaje ♻.

Por lo tanto, deberá desechar las diferentes piezas del embalaje de forma responsable, respetando siempre las normas locales sobre eliminación de residuos.

ELIMINACIÓN DE LOS ELECTRODOMÉSTICOS

Este producto ha sido fabricado con materiales reciclables o reutilizables. Debe desecharse de acuerdo con la normativa local al respecto. Para obtener información más detallada sobre el tratamiento, recuperación y reciclaje de aparatos eléctricos domésticos, póngase en contacto con las autoridades locales, con el servicio de recogida de residuos urbanos, o con la tienda en la que adquirió el aparato. Este electrodoméstico lleva el marcado CE de conformidad con la Directiva Europea 2012/19/UE sobre Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos (RAEE) y con la normativa de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos de 2013 (modificada). La correcta eliminación de este producto evita consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud.

El símbolo  que incluye el aparato o la documentación que lo acompaña indica que no puede tratarse como un residuo doméstico, sino que debe entregarse en un punto de recogida adecuado para el reciclado de aparatos eléctricos y electrónicos.



Montaje

El tubo de ventilación no debe superar los 2,4 metros de longitud. El tubo debe mantenerse alejado de la rejilla de entrada de aire y deben evitarse las torceduras o los codos, ya que pueden causar obstrucciones en el tubo y atrapamiento de la condensación. El tubo debe ser lo más corto y recto posible para evitar la formación de condensación en la tubería de ventilación. Nunca oriente la salida del tubo de ventilación hacia la entrada de aire en la parte de atrás de la máquina. El extremo del tubo debe orientarse hacia abajo, a fin de evitar que el aire húmedo y caliente se condense en la habitación o en la secadora. No expulsar el aire de salida a un sistema de extracción ni a un conducto de aire con ventilador extractor: afectaría al funcionamiento de los controles térmicos y podría producir un incendio.

CUIDADOS Y MANTENIMIENTO

ADVERTENCIA: desenchufe la secadora durante los procedimientos de limpieza y mantenimiento.



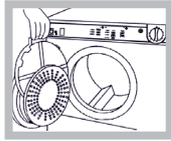
Limpieza del filtro de la puerta después de cada ciclo.

Tire del filtro hacia fuera y límpielo eliminando la pelusa de la superficie del filtro debajo del grifo o con una aspiradora. Para obtener un rendimiento óptimo, seque el filtro antes de volver a colocarlo en su lugar.

No utilice la secadora sin haber vuelto a colocar el filtro en su sitio.

Retire el filtro de la puerta según se describe a continuación:

1. Abra la puerta y tire el filtro hacia arriba.
2. Abra el filtro y elimine la pelusa de todas sus partes. Vuelva a colocar el filtro correctamente asegurándose de que esté completamente asentado.



El filtro es una parte esencial para el secado. Su misión es recoger la pelusa que se forma durante el proceso de secado. Si el filtro está obstruido, el flujo de aire dentro de la secadora puede verse gravemente afectado: esto aumentará el tiempo de secado y el consumo energético, y podría dañar la secadora.

Limpieza de la secadora

- Las piezas externas de metal, plástico y goma se pueden limpiar con un paño húmedo.
- Es OBLIGATORIO limpiar al menos cada dos o tres meses las acumulaciones de pelusa que se forman alrededor de la carcasa del filtro y el tubo de ventilación. Compruebe el tubo de ventilación y cualquier otro elemento permanente de ventilación para asegurarse de que no haya acumulaciones de pelusa o pelo.
- No utilice disolventes o abrasivos.

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Antes de ponerse en contacto con el Servicio Postventa, consulte la siguiente tabla. A menudo se trata de fallos de funcionamiento sin importancia que se pueden resolver en unos minutos.

Avería	Posible causa	Solución
La secadora no se inicia.	El enchufe no está colocado en la toma.	Introduzca el enchufe en la toma.
	El enchufe es defectuoso.	Pruebe enchufando otro aparato a la misma toma. No utilice dispositivos eléctricos de conexión en la toma, como adaptadores o alargadores.
	Ha habido un corte de corriente.	Espere a que vuelva el suministro eléctrico y vuelva a encender el fusible si es necesario.
	La puerta no se ha cerrado correctamente.	Cierre la puerta.
	El tiempo de secado no se ha ajustado correctamente.	Consulte el apartado "Tiempo de de secado y opciones" para encontrar los tiempos y opciones de secado más adecuados para el tipo de carga.
	No se ha pulsado el botón "Inicio" para iniciar el secado.	Pulse el botón "Inicio".
Los tiempos de secado son muy largos.	No se ha llevado a cabo un mantenimiento apropiado.	Consulte el apartado "Cuidados y mantenimiento" y lleve a cabo las operaciones descritas.
	Se ha seleccionado un tiempo o una opción de secado incorrectos para el tipo de carga.	Consulte el apartado "Tiempo de de secado y opciones" para encontrar los tiempos y opciones de secado más adecuados para el tipo de carga.
	La ropa está demasiado mojada.	Lleve a cabo un ciclo de lavado con más centrifugado para eliminar la mayor cantidad de agua posible.
	La secadora podría estar demasiado cargada.	Consulte la tabla "Tiempos de secado" para conocer la carga máxima para cada ciclo de secado.
	El tubo de ventilación o la rejilla de entrada de aire están atascados.	Limpie y mantenga despejados el tubo de ventilación y la rejilla de entrada de aire, consulte el apartado "Cuidados y mantenimiento".
La secadora hace ruido durante los primeros minutos de funcionamiento.	Esto es normal, sobre todo si la secadora no se ha utilizado durante mucho tiempo.	Si el ruido persiste durante todo el ciclo de secado, póngase en contacto con el Servicio Postventa.
Tambor - ligeros olores o vapores.	Es posible que encuentre ligeros olores o vapores si abre la puerta durante el primer uso.	Se trata de algo normal y deberían permanecer solo durante unos minutos.
El temporizador se pone a cero sin que la secadora funcione.	También es normal que durante este tiempo escuche el tictac del reloj.	Esto garantiza la selección correcta del tiempo de secado la próxima vez que utilice la secadora.

TRANSPORTE Y MANIPULACIÓN

No levante nunca la secadora sosteniéndola por su parte superior.

1. Desenchufe la secadora.
2. Asegúrese de que la puerta esté correctamente cerrada.
3. Desconecte el tubo de ventilación de la secadora.

Consumo de energía			
Modo off (Po) - Watts	0.00		
Modo on (left-on) (PI) - Watts	0.00		
Ciclos de secado	Kg	kWh	Minutos
Algodón Normal * <input type="checkbox"/>	4	2.95	101
Algodón Normal * <input type="checkbox"/>	2	1.40	51
Sintéticos	2	0.84	35

*Este es un ajuste de referencia utilizado para la etiqueta energética y es adecuado para secar ropa de algodón húmeda normal.



Puede consultar los reglamentos, la documentación estándar, así como pedir piezas de repuesto, mediante alguna de las siguientes formas:

- Visitando nuestra página web docs.indesit.eu y parts-selfservice.whirlpool.com
- Usando el código QR
- También puede, **ponerse en contacto con nuestro Servicio postventa** (Consulte el número de teléfono en el folleto de la garantía). Cuando se ponga en contacto con nuestro Servicio Postventa, deberá indicar los códigos que figuran en la placa de características de su producto.

