

**GRACIAS POR ADQUIRIR UN PRODUCTO INDESIT**

Para recibir una asistencia más completa, registre su producto en [www.indesit.com/register](http://www.indesit.com/register)

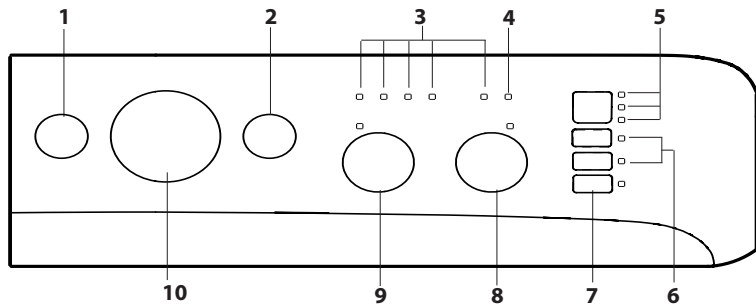


**Antes de usar el aparato, lea atentamente las Instrucciones de seguridad.**

Antes de utilizar la lavadora, deberá quitar los tornillos de transporte. Si desea más información sobre cómo quitarlos, consulte la Guía de Instalación.

**PANEL DE CONTROL**

1. Botón ENCENDIDO/APAGADO
2. Botón con piloto INICIO/PAUSA
3. Pilotos DE AVANCE DEL CICLO
4. Piloto PUERTA BLOQUEADA
5. Botón con piloto COMIENZO RETRASADO
6. Botones con pilotos OPCIONES
7. Botón con piloto BLOQUEO DE BOTONES
8. Mando con piloto CENTRIFUGADO
9. Mando con piloto TEMPERATURA
10. Mando de PROGRAMAS



**TABLA PROGRAMAS**

Carga máxima 9 kg Potencia absorbida en off-mode 0.5 W / en left-on mode 8 W							Detergentes y aditivos			Detergente recomendado		Humedad residual % (**)	Consumo de energía kWh	Agua total litros	Temperatura de lavado °C
Programa	Temperatura		Centrifuga máxima (rpm)	Carga máxima (kg)	Duración (h : m)	Prelavado	Lavado	Suavizante	Polvo	Líquido					
	Ajustes	Rango				1	2	3							
1	Mixto	40°C	☼ - 40°C	1000	9	0:59	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
2	Algodón	60°C	☼ - 60°C	1000	9	0:59	-	●	○	✓	✓	-	-	-	-
3	Algodón	40°C	☼ - 40°C	1000	9	0:45	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
4	Algodón	30°C	☼ - 30°C	1000 (***)	4,5	0:30	-	●	○	-	✓	71	0,18	37	27
5	Sintéticos	30°C	☼ - 30°C	1000	4,5	0:59	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
6	Seda&Delicados	30°C	☼ - 30°C	600 (***)	2	0:59	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
7	Lana	40°C	☼ - 40°C	800	2	0:59	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
8	Exprés	20°C	☼ - 20°C	1000 (***)	1,5	0:15	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
9	Algodón (2)	40°C	☼ - 60°C	1000	9	3:55	-	●	○	✓	✓	49	1,10	97	45
10	Sintéticos (3)	40°C	☼ - 60°C	1000	4,5	2:55	-	●	○	✓	✓	35	0,80	55	43
11	Blancos	60°C	☼ - 90°C	1000	9	2:35	●+90°	●	○	✓	✓	55	1,79	89	55
12	Deporte	30°C	☼ - 30°C	600	4	0:60	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
13	20°C	20°C	☼ - 20°C	1000	9	1:50	-	●	○	-	✓	54,5	0,14	78	22
14	Eco 40-60 (1)	40 °C	40°C	951	9	3:40	-	●	○	✓	✓	62	0,95	58	34
				951	4,5	2:50	-	●	○	✓	✓	62	0,68	51	35
				951	2,25	2:10	-	●	○	✓	✓	62	0,60	41	32
15	Aclarado+Centrifugado	-	-	1000	9	0:55	-	-	○	-	-	-	-	-	-
16	Centrifugado+Desagüe *	-	-	1000	9	0:10	-	-	-	-	-	-	-	-	-

● Dosis requerida ○ Dosis opcional

La duración del ciclo que se indica en el visor o en el manual es una estimación calculada en base a condiciones estándar. El tiempo efectivo puede variar en función de numerosos factores como la temperatura y la presión del agua de entrada, la temperatura ambiente, la cantidad de detergente, la cantidad y el tipo de carga, el equilibrio de la carga y las opciones adicionales seleccionadas. Los valores dados para programas que no sean Eco 40-60 son sólo indicativos

**1) Eco 40-60 - Ciclo de lavado según el reglamento Ecodesign de la UE 2019/2014.** El programa más eficiente en términos de consumo de agua y energía para el lavado de prendas de algodón con suciedad normal.

**Para todos los institutos de prueba:**

- 2) Programa algodón largo: seleccionar el programa 9 con una temperatura de 40°C.
- 3) Programa sintético largo: seleccionar el programa 10 con una temperatura de 40°C.

\* Si se selecciona el programa 16 y se excluye la centrifuga, la máquina efectúa sólo el desagüe.

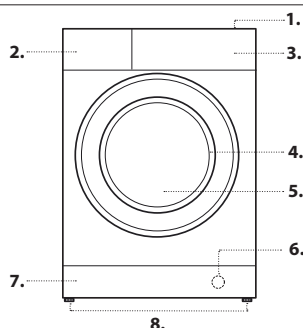
\*\* Después del fin del programa, con centrifugado a la máxima velocidad seleccionable, en configuración de default.

\*\*\* La pantalla mostrará la velocidad de centrifugado sugerida como valor predeterminado.

**Nota:** para el programa Eco 40-60, en la TABLA PROGRAMAS se indica el valor de centrifugado máximo efectivo

**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

1. Superficie de trabajo
2. Contenedor de detergentes
3. Panel de control
4. Tirador
5. Puerta
6. Bomba de desagüe (detrás del zócalo)
7. Zócalo (amovible)
8. Pies regulables (2)



**CONTENEDOR DE DETERGENTES**

**Compartimento 1: Detergente para prelavado (en polvo).**

**Compartimento 2: Detergente para lavado (en polvo o líquido)**

Si se utiliza detergente líquido, se aconseja colocar el tabique divisorio **A** suministrado con la máquina, para una correcta dosificación.

Cuando utilice detergente en polvo, vuelva a colocar el tabique divisorio en la cavidad **B**.

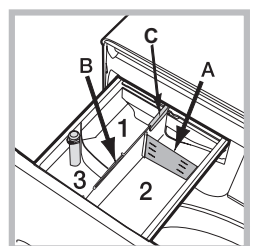
**Compartimento 3: Aditivos (suavizante, etc.)**

El suavizante no debe superar el nivel "máx" indicado en el perno central.

! Utilice detergentes en polvo para prendas de algodón blancas, para el prelavado y para lavados con una temperatura mayor que 60°C.

! Respete las indicaciones que se encuentran en el envase de detergente.

! Para extraer el cajón, presione la palanca **C** y tire hacia afuera.



## PROGRAMAS

Atenerse a las recomendaciones indicadas por los símbolos de lavado de las prendas. El valor indicado en el símbolo es la temperatura máxima recomendada para lavar la prenda.



### Mixto

para lavar prendas mixtas y coloreadas juntas.

### Algodón 60°

diseñado para lavar prendas de algodón, principalmente blancas. Se puede utilizar con detergente en polvo.

### Algodón 40°

ciclo breve diseñado para lavar prendas de algodón delicadas.

### Algodón 30°

ciclo breve diseñado para lavar una carga mixta de algodón y tejidos sintéticos, blancos y coloreados juntos.

### Sintéticos 30°

para lavar prendas de fibras sintéticas (como poliéster, poliacrílico, viscosa, etc.) o de algodón mixto, medianamente sucias.

### Seda&Delicados

utilice el programa correspondiente para lavar todas las prendas de seda y delicados. Se aconseja el uso de un detergente específico para prendas delicadas.

### Lana

con el programa 7 es posible lavar en la lavadora todas las prendas de lana, aún las que contienen la etiqueta "sólo lavado a mano" . Para obtener los mejores resultados utilice un detergente específico y no supere 2 Kg. de ropa.

### Exprés

el programa que refresca las prendas en solo 15 minutos.

### Algodón 40°-60°

para lavar toallas, prendas íntimas, manteles, etc. de tejido de algodón y lino resistente, medianamente sucios o muy sucios.

### Sintéticos 40°-60°

específico para lavar prendas sintéticas. En caso de suciedad resistente, es posible aumentar la temperatura a 60° y utilizar detergente en polvo.

### Blancos

blancos sumamente sucios.

### Deporte

ha sido estudiado para lavar tejidos usados en prendas deportivas (chándales, pantalones cortos, etc.) poco sucios; para obtener los mejores resultados es aconsejable no superar la carga máxima indicada en la "Tabla programas". Se recomienda utilizar detergente líquido y la dosis correspondiente a la media carga.

### 20°C

Para el lavado de prendas de algodón poco sucias a una temperatura de 20°C.

### Eco 40-60

Para el lavado de prendas de algodón con suciedad normal lavables a 40°C o 60°C simultáneamente en el mismo ciclo. Es el programa algodón estándar y el más eficiente en cuanto a consumo de agua y energía.

### Aclarado+Centrifugado

ideado para aclarar y centrifugar.

### Centrifugado+Desagüe

ideado para centrifugar y desagotar el agua.

## PILOTOS

Los pilotos suministran información importante. He aquí lo que nos dicen:

### Comienzo retrasado

Si se ha activado la función "Comienzo retrasado", después de haber puesto en marcha el programa, comenzará a centellear el piloto correspondiente al retraso seleccionado:



9h



6h



3h

Con el transcurrir del tiempo se visualizará el retraso residual con el centelleo de la luz testigo correspondiente:



9h



6h



3h

Una vez transcurrido el tiempo de retraso seleccionado, comenzará el programa.

## Pilotos fase en curso

Una vez seleccionado y puesto en marcha el ciclo de lavado deseado, las luces testigo se encenderán progresivamente para indicar su estado de avance:

Lavado

Aclarado

Centrifugado

Desagüe

Fin del Lavado

## TESTIGO PUERTA BLOQUEADA

El testigo encendido indica que la puerta está bloqueada. Para evitar daños se debe esperar que el testigo se apague antes de abrir la puerta. Para abrir la puerta durante un ciclo, pulsar la Botón START/PAUSE ; si el testigo está apagado, será posible abrir la puerta.

## PRIMER USO

Después de la instalación y antes del uso, realice un ciclo de lavado con detergente y sin ropa, seleccionando el programa "Limpieza automática" .

## USO COTIDIANO

Preparar la ropa siguiendo las recomendaciones de la sección "CONSEJOS Y SUGERENCIAS".

- Encender la lavadora pulsando la Botón ENCENDIDO/APAGADO .

Todos los testigos se encenderán durante algunos segundos, luego permanecerán encendidos sólo los correspondientes a las configuraciones para el programa seleccionado y parpadeará el testigo INICIO/PAUSA .

- Abrir la puerta. Cargar la ropa, sin superar la cantidad de carga indicada en la tabla de programas.

- Extraer el contenedor y verter el detergente en las cubetas como se explica en la sección "Contenedor de detergentes".

- Cerrar la puerta.

- Seleccionar el programa deseado con el selector de PROGRAMAS.

- Fije la temperatura de lavado.

- Fije la velocidad de centrifugado.

- Seleccionar las opciones deseadas.

### INICIO DEL CICLO

Pulsar la tecla INICIO/PAUSA .

La máquina bloquea la puerta (símbolo encendido) y el tambor empieza a girar; la puerta se desbloquea (símbolo apagado) y se vuelve a bloquear (símbolo encendido) como fase de preparación de cada ciclo de lavado. El sonido "clic" es signo del funcionamiento del mecanismo de bloqueo de la puerta. Una vez bloqueada la puerta, el tambor se llena de agua y comienza el ciclo de lavado.

## PONER EN PAUSA UN PROGRAMA

Para poner en pausa el lavado, pulsar la Botón INICIO/PAUSA ; el testigo parpadea en color ámbar. Si el símbolo no está encendido, se podrá abrir la puerta. Para que el lavado se reanude a partir del momento en el cual fue interrumpido, pulsar nuevamente la Botón INICIO/PAUSA .

## ABRIR LA PUERTA SI ES NECESARIO.

Una vez lanzado el programa, el símbolo se enciende para indicar que no se puede abrir la puerta. La puerta permanece bloqueada durante la ejecución del ciclo. Para abrir la puerta con un ciclo en curso, por ejemplo para añadir o quitar prendas, pulsar la Botón INICIO/PAUSA ; el ciclo se pone en pausa y el testigo parpadea en color ámbar. Si el símbolo no está encendido, se podrá abrir la puerta. Pulsar nuevamente la Botón INICIO/PAUSA para continuar el programa.

## CAMBIAR EL PROGRAMA DE LAVADO EN CURSO

Para cambiar el programa en curso, poner la lavadora en pausa pulsando la Botón INICIO/PAUSA (el testigo parpadea en color ámbar); seleccionar el ciclo deseado y pulsar nuevamente la Botón INICIO/PAUSA .

! Si se desea anular el ciclo en curso, pulsar varios segundos la Botón ENCENDIDO/APAGADO . El ciclo se interrumpirá y la máquina se apagará.

## FIN DEL PROGRAMA

Al finalizar el programa se encenderá el testigo ; cuando el testigo se apague, será posible abrir la puerta. Abrir la puerta y apagar la máquina. Si no se pulsa el botón de ENCENDIDO/APAGADO , la lavadora se apagará automáticamente 10 minutos después. Cierre el grifo, abra la puerta y vacíe la lavadora. Deje la puerta abierta para que el tambor se seque.


## OPCIONES

- Si la opción seleccionada no es compatible con el programa elegido, el testigo parpadea y la opción no se activa.

- Si la opción seleccionada no es compatible con otra opción elegida anteriormente, la incompatibilidad se indicará con el testigo intermitente y una señal sonora (3 sonidos) y se activará sólo la segunda opción, el testigo de la opción activada se enciende.

### Comienzo retrasado

Para seleccionar el arranque diferido del programa elegido, pulsar la Botón correspondiente hasta alcanzar el tiempo deseado (3h-6h-9h). A la

cuarta vez que se pulse la Botón, la opción se desactivará. Una vez pulsada la Botón INICIO/PAUSA , es posible reducir el tiempo residual hasta poner en marcha el programa seleccionado.

#### **Aclarado Extra**


Al elegir esta opción aumentará la eficacia del aclarado y se asegurará la máxima eliminación del detergente. Es útil para pieles particularmente sensibles.

#### **Plancha fácil**

Cuando se selecciona esta función, el lavado y el centrifugado se modificarán oportunamente para disminuir la formación de arrugas.

#### **Temperatura**

Girando el mando TEMPERATURA se selecciona la temperatura de lavado (ver la Tabla programas).

La temperatura se puede disminuir hasta el lavado en frío .

**Nota:** si el valor programado es compatible con el programa seleccionado, el piloto de la perilla permanecerá encendido fijo, de lo contrario, parpadeará y aparecerá una señal acústica (bip).

La máquina impedirá automáticamente seleccionar una temperatura mayor que la máxima prevista para cada programa.

#### **Centrifugado**



Girando el mando CENTRIFUGADO se selecciona la velocidad de centrifugado del programa seleccionado.

Se puede disminuir la velocidad de centrifugado o excluirlo seleccionando el símbolo .

**Nota:** si el valor programado es compatible con el programa seleccionado, el piloto de la perilla permanecerá encendido fijo, de lo contrario, parpadeará y aparecerá una señal acústica (bip).

La máquina impedirá automáticamente efectuar un centrifugado a una velocidad mayor que la máxima prevista para cada programa.

#### **BLOQUEO DE BOTONES**

Para activar el bloqueo del panel de control, pulsar la Botón 2 segundos. El testigo  encendido indica que el panel de control está bloqueado. De este modo, se evitan modificaciones accidentales de los programas (exceptuando la Botón ENCENDIDO/APAGADO ) , sobre todo si en la casa hay niños. Para desactivar el bloqueo del panel de control, mantener pulsada la Botón 2 segundos aproximadamente.

#### **CONSEJOS Y SUGERENCIAS**

##### **Subdivida la ropa según:**

Tipo de tejido (algodón, fibras mixtas, sintéticos, lana, prendas para lavar a mano). Color (separar las prendas coloreadas de las blancas y lavar las coloreadas a parte). Delicados (prendas pequeñas - como medias de nailon - elementos con ganchos - como sujetadores - ponerlos en una bolsa de tela).

##### **Vaciar los bolsillos**

Objetos como monedas y encendedores pueden dañar la lavadora y el cesto. Controlar las Botóns.

##### **Seguir las recomendaciones de dosificación de los aditivos**

Optimiza los resultados de lavado, evita que queden residuos de detergente en la ropa y permite ahorrar dinero reduciendo el consumo de detergente.

##### **Utilizar bajas temperaturas y una mayor duración**

Los programas más eficientes en términos de consumo de energía generalmente son los que utilizan menores temperaturas y una mayor duración.

##### **Respetar el nivel de carga**

Cargar la lavadora en la medida indicada en la "TABLA PROGRAMAS" para ahorrar agua y energía.

##### **Ruido y residuos de humedad**

Dependen de la velocidad del tambor: cuanto más alta la velocidad, más alto será el ruido y menores los residuos de humedad.

#### **MANTENIMIENTO Y CUIDADOS**

*Para la limpieza y el mantenimiento apagar y desconectar la máquina. No utilizar líquidos inflamables para limpiar la lavadora. Hacer limpieza y mantenimiento de la lavadora periódicamente (al menos 4 veces al año).*


##### **Exclusión de agua y corriente eléctrica**

Cerrar el grifo del agua después de cada lavado. De este modo se limita el desgaste de la instalación hidráulica de la lavadora y se elimina el peligro de pérdidas.



Desconectar la clavija de la toma de corriente antes de limpiar la lavadora y hacer mantenimiento.


##### **Limpieza de la lavadora**

La parte externa y las partes de goma se pueden limpiar con un paño embebido en agua tibia y jabón. No use solventes ni productos abrasivos.

La lavadora posee un programa de "Limpieza automática"  de su interior que se debe realizar sin ningún tipo de carga en el cesto.

El detergente (en un 10% de la cantidad aconsejada para prendas poco sucias) o algunos aditivos específicos para la limpieza de la ropa se podrán utilizar como coadyuvantes en el programa de lavado. Se aconseja efectuar el programa de limpieza cada 40 ciclos de lavado.

Para activar el programa, pulsar simultáneamente las Botóns  y  5 segundos.

El programa comenzará automáticamente y tendrá una duración de 70 minutos aproximadamente. Para detener el ciclo pulsar el Botón INICIO/PAUSA .

##### **Limpieza del contenedor de detergentes**

Lavarlo debajo del agua corriente; esta limpieza se debe realizar frecuentemente.

##### **Cuidado de la puerta y el cesto**

Dejar entreabierto la puerta para evitar que se formen malos olores.

##### **Limpieza de la bomba**

La lavadora posee una bomba autolimpiante que no necesita mantenimiento. Pero puede suceder que objetos pequeños (monedas, botones) caigan en la precámara que protege la bomba, situada en la parte inferior de la misma.

! Verifique que el ciclo de lavado haya terminado y desconectar la clavija.

Para acceder a la precámara:

1. quitar el panel de cobertura delantero de la máquina presionando hacia el centro, luego empujar hacia abajo a ambos lados y extraerlo;
2. desenroscar la tapa de la bomba de desagüe girándola en sentido antihorario: es normal que salga un poco de agua;
3. limpiar bien el interior;
4. enroscar la tapa;
5. colocar el panel comprobando, antes de empujarlo hacia la máquina, que los ganchos se hayan introducido en las correspondientes ranuras.

##### **Controlar el tubo de alimentación del agua**

Controlar el tubo de alimentación al menos una vez al año. Si presenta grietas o rajaduras debe ser sustituido: durante los lavados, las fuertes presiones podrían provocar roturas imprevistas.

! No utilice nunca tubos ya usados.

#### **SISTEMA DE EQUILIBRADO DE LA CARGA**

Antes de cada centrifugado, para evitar vibraciones excesivas y para distribuir la carga de modo uniforme, el cesto realiza rotaciones a una velocidad ligeramente superior a la del lavado. Si después de varios intentos, la carga todavía no está correctamente equilibrada, la máquina realiza el centrifugado a una velocidad inferior a la prevista. Cuando existe un excesivo desequilibrio, la lavadora realiza la distribución antes que el centrifugado. Para obtener una mejor distribución de la carga y su correcto equilibrado, se aconseja mezclar prendas grandes y pequeñas.

#### **ACCESORIOS**

*Contactar con nuestro Servicio de Asistencia para verificar si los siguientes accesorios están disponibles para este modelo de lavadora.*

##### **Kit de superposición**

Con este accesorio es posible fijar la secadora en la parte superior de la lavadora para ahorrar espacio y facilitar la carga y la descarga.





#### **TRANSPORTE Y DESPLAZAMIENTO**

*No levantar la lavadora sosteniéndola por el plano superior.*

Desconectar la clavija de la toma de corriente y cerrar el grifo del agua. Comprobar que la puerta y el contenedor de los detergentes estén bien cerrados. Desconectar del grifo del agua el tubo de carga; desconectar el tubo de desagüe. Sacar toda el agua residual de los tubos y fijarlos para que no se dañen durante el transporte. Colocar los pernos de transporte. Seguir la secuencia inversa al procedimiento de desmontaje de los pernos de transporte descrito en las "Instrucciones de instalación".

## ANOMALÍAS Y SOLUCIONES

Puede suceder que la lavadora no funcione. Antes de llamar al servicio de asistencia, comprobar que no se trate de un problema fácilmente solucionable con la ayuda de la siguiente lista.

Anomalías	Posibles causas / Solución
La lavadora no se enciende.	La clavija no está introducida en la toma de corriente, o no hace contacto.
	En la casa no hay corriente.
El ciclo de lavado no comienza.	La puerta no está correctamente cerrada.
	La Botón ENCENDIDO/APAGADO  no se ha pulsado.
	La Botón INICIO/PAUSA  no se ha pulsado.
	El grifo de agua no está abierto.
	Se ha programado un arranque diferido.
La lavadora no carga agua (centellea rápidamente el piloto de la primera fase de lavado).	El tubo de alimentación de agua no está conectado al grifo.
	El tubo está plegado.
	El grifo de agua no está abierto.
	En la casa no hay agua.
	No hay suficiente presión.
	La Botón INICIO/PAUSA  no se ha pulsado.
La lavadora carga y descarga agua continuamente.	El tubo de desagüe no está instalado a 65 - 100 cm del suelo.
	El extremo del tubo de desagüe está sumergido en el agua.
	La descarga de pared no posee un respiradero.
	Si después de estas verificaciones, el problema no se resuelve, cierre el grifo de agua, apague la lavadora y llame al Servicio de Asistencia. Si la vivienda se encuentra en uno de los últimos pisos de un edificio, es posible que se verifiquen fenómenos de sifonaje, por ello la lavadora carga y descarga agua de modo continuo. Para eliminar este inconveniente se encuentran disponibles en el comercio válvulas especiales que permiten evitar el sifonaje.
La lavadora no descarga o no centrifuga.	El programa no incluye el desagüe: en algunos programas de lavado es necesario activarlo manualmente.
	El tubo de desagüe está doblado.
	El conducto de desagüe está obstruido.
La lavadora vibra mucho durante el centrifugado.	Durante la instalación, el cesto no ha sido desbloqueado correctamente.
	La lavadora no está nivelada.
	Existe muy poco espacio entre la lavadora, los muebles y la pared.
La lavadora pierde agua.	El tubo de alimentación de agua no está bien enroscado.
	El contenedor de los detergentes está atascado.
	El tubo de desagüe no está bien fijado.
Los pilotos de las "opciones" y el piloto de INICIO/PAUSA  parpadean y uno de los pilotos de la "fase en curso" y de "puerta bloqueada" quedan encendidos con la luz fija.	Apague la máquina y desenchúfela, espere aproximadamente 1 minuto y luego vuelva a encenderla. Si la anomalía persiste, llamar al Servicio de Asistencia.
Se forma demasiada espuma.	El detergente no es específico para la lavadora (debe contener algunas de las frases "para lavadora", "a mano o en lavadora" o similares).
	La dosificación fue excesiva.



Puede descargarse las Instrucciones de seguridad, la Ficha del producto y los Datos de energía:

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

Para más información sobre la reparación y el mantenimiento, el usuario puede consultar la página [www.indesit.com](http://www.indesit.com)

