

GARANTÍA

CONDICIONES GENERALES DE GARANTÍA:

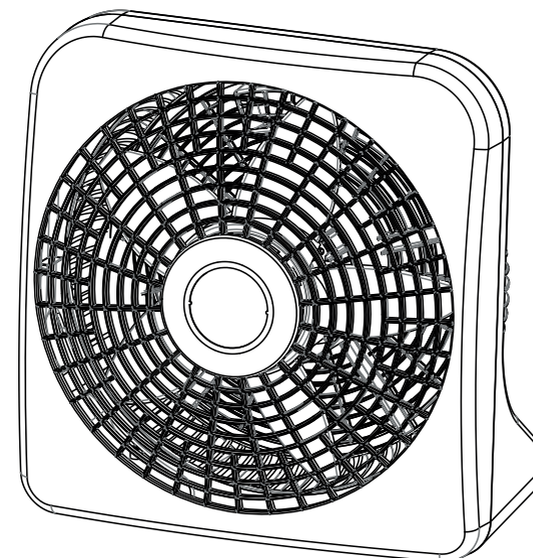
Se le garantiza al comprador de este artefacto por el tiempo de 1 año (un año) a partir de la fecha de adquisición (fecha de la factura fiscal de la primera compra), en el normal funcionamiento contra cualquier defecto de fabricación y/o vicio material, y se compromete a reparar el mismo – sin cargo alguno para el adquirente – cuando el mismo fallara en situaciones normales de uso y bajo las condiciones que a continuación se detallan:

1. Son beneficiarios de este certificado el comprador original y los sucesivos adquirentes que exhiban la factura de la primera compra dentro del plazo antes mencionado.
2. En caso de traslado del artefacto a la fábrica o taller habilitado, el transporte será realizado por el responsable de la garantía y serán a su cargo los gastos de flete y seguros.
3. Serán causas de anulación de la garantía:
 - 3.1 Uso impropio o distinto del uso doméstico.
 - 3.2 Excesos o caída de tensión eléctrica que impliquen uso en condiciones anormales.
 - 3.3 Instalación en condiciones distintas a las marcadas en el Manual de Usuario, que se adjunta y forma parte de esta garantía.
 - 3.4 La operación del artefacto en condiciones no prescritas en el manual de usuario que se adjunta y forma parte de esta garantía.
4. La garantía carecerá de validez si se observa lo siguiente:
 - 4.1 Falta de factura fiscal.
 - 4.2 Falta de fecha en la factura.
5. No están cubiertos por esta garantía los siguientes casos:
 - 5.1 Los daños ocasionados en el exterior del gabinete.
 - 5.2 Las roturas, golpes, caídas, o rayaduras causadas por traslado o estibaje inadecuado.
 - 5.3 Los daños o fallas ocasionadas por deficiencias o interrupciones del circuito de alimentación eléctrica, o defectos de instalación, o por intervenciones no autorizadas.
 - 5.4 Los daños causados al artefacto por las incrustaciones de las sales minerales que pueda contener el agua utilizada.
6. La empresa no asume responsabilidad alguna por los daños personales o a la propiedad que pudieran causar la mala instalación o uso indebido del artefacto.
7. En caso de falla, la empresa asegura al comprador la reparación y/o reposición de piezas para su correcto funcionamiento en un plazo no mayor a 30 días. No obstante, se deja aclarado que el plazo usual no supera las 72hs. (3 días hábiles).
8. Toda intervención de nuestro servicio técnico realizada a pedido del comprador, dentro del plazo de garantía, que no fuera originada por falla o defecto alguno cubierto por este certificado, deberá ser abonada por el interesado de acuerdo a la tarifa vigente de mano de obra y/o repuestos.
9. Para poder reclamar esta garantía, el equipo deberá ser entregado con su embalaje original en buenas condiciones.

Contacto: garantia@indelpas.com

MANUAL DE USUARIO Y GARANTÍA

VENTILADOR DECO DE 12



Gracias por su compra. Mantenga este manual en buenas condiciones y léalo cuidadosamente antes de usar el producto.

Advertencias

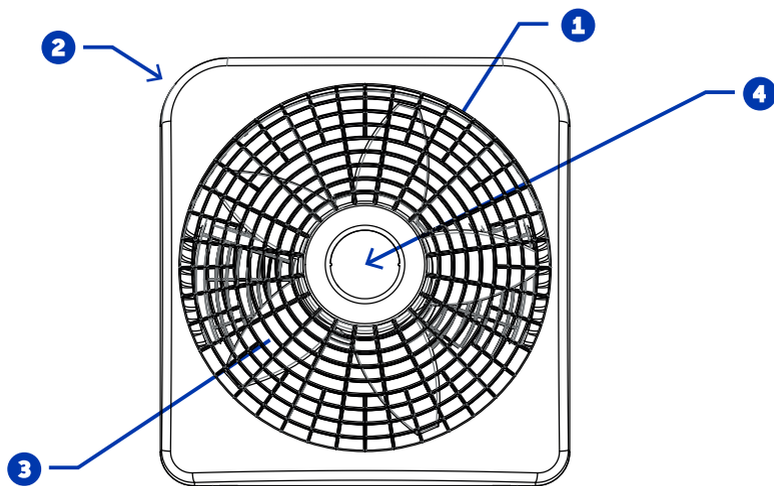
1. No deje el ventilador funcionando solo.
2. Mantenga todo artefacto eléctrico fuera del alcance de los niños y de las personas cuyas capacidades físicas y mentales estén reducidas. No permita que ellos usen artefactos eléctricos sin supervisión.
3. Desconecte el ventilador del tomacorrientes antes de retirar la rejilla de protección del artefacto.
4. Si el cable de alimentación se daña, haga que lo cambie el fabricante, su agente de servicio o una persona igualmente calificada, para evitar riesgos innecesarios.
5. Este artefacto no está diseñado para ser utilizado por niños ni personas con discapacidad física, sensorial o mental. Las personas a cargo de la seguridad de estas personas debe supervisarlas o instruir las en dicho uso.
6. Asegúrese de que los niños no jueguen con este artefacto.

MODELO	POTENCIA	TENSION	CLASE DE AISLAMIENTO
12"	35W	220V	

INDUSTRIA
ARGENTINA

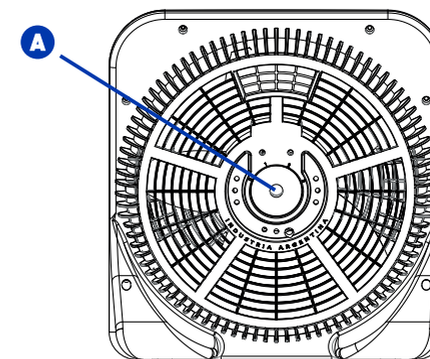
Piezas

1. Rejilla delantera
2. Rejilla posterior
3. Aspa
4. Perilla selectora (parte posterior)



Funcionamiento

1. Ponga el botón selector (A) en la velocidad que desee:
 0. Detener (Stop)
 1. Baja (Low)
 2. Media (Medium)
 3. Alta (High)



Medidas de seguridad

1. Nunca introduzca los dedos, lápices ni ningún otro objeto a través de la rejilla cuando el ventilador esté en funcionamiento.
2. Desenchufe el ventilador antes de cambiarlo de lugar.
3. Desenchufe el ventilador antes de retirar las rejillas para limpiarlas.
4. Asegúrese de poner el ventilador en una superficie estable antes de encenderlo para evitar que se vuelque.
5. NO ponga el ventilador en una ventana porque la lluvia puede causar una descarga eléctrica.
6. Use el ventilador solamente bajo techo.

Mantenimiento

El ventilador precisa muy poco mantenimiento. No intente arreglarlo usted mismo. Si precisa algún servicio, comuníquese con el personal de servicio autorizado.

1. Desenchufe el ventilador antes de limpiarlo, desarmarlo o armarlo.
2. Para que el ventilador tenga ventilación adecuada, mantenga libres de polvo los conductos de ventilación que estén en la parte posterior del motor. No desarme el ventilador para eliminar el polvo.
3. Por favor, limpie la parte exterior del ventilador pasándole un trapo limpio con detergente suave.
4. No utilice ningún detergente abrasivo ni solventes porque estos rayan la superficie del ventilador. Tampoco utilice nafta, diluyente o benceno.
5. Evite que entre agua u otros líquidos en la caja del motor y en las piezas internas del artefacto.

Limpieza

1. Asegúrese de desenchufar el ventilador del tomacorrientes antes de limpiarlo.
2. Las piezas plásticas deben limpiarse con un trapo suave humedecido en jabón suave. Elimine todo vestigio de detergente con un trapo seco.

CÓMO DESECHAR ESTE ARTEFACTO: No tire los artefactos eléctricos con la basura general. Comuníquese con su autoridad local para informarse acerca de los sistemas de recolección disponibles.