

est 1872  
**Beldray**<sup>®</sup>

**Nuestro ventilador de  
escritorio elegante  
y duradero**



**VENTILADOR DE ESCRITORIO  
DE 12 PULGADAS**  
MANUAL DE INSTRUCCIONES



[www.beldray.com](http://www.beldray.com)

Conserve estas instrucciones como referencia futura.

## Instrucciones de seguridad

Siga siempre las precauciones básicas de seguridad al usar productos eléctricos.

Compruebe que el voltaje indicado en la placa de características coincide con el de la red local antes de conectar el producto a la corriente eléctrica.

Pueden utilizar este dispositivo niños mayores de 8 años y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de conocimiento y experiencia, solo si el dispositivo se ha colocado en la posición de funcionamiento adecuada y están bajo supervisión, o bien mientras se les enseña a usarlo de forma segura y entendiendo los riesgos que conlleva. A menos que sean mayores de 8 años y estén bajo supervisión, los niños no deben realizar labores de limpieza ni de mantenimiento del dispositivo.

Este producto no es un juguete: los niños deben estar bajo supervisión para garantizar que no jueguen con el producto. Desenchufe siempre el producto después de cada uso y deje que se enfríe por completo antes de limpiarlo o realizar labores de mantenimiento. Este producto sigue teniendo tensión nominal siempre que esté conectado a la fuente eléctrica.

Deje de utilizar el dispositivo inmediatamente si el cable de alimentación, el enchufe o cualquier otra pieza del producto no funcionan correctamente, o si ha sufrido alguna caída o algún otro tipo de daño, para evitar posibles lesiones.

Este producto contiene piezas que el usuario no puede reparar, por lo que es necesario que un electricista cualificado se ocupe de las reparaciones pertinentes. Una reparación inadecuada puede poner al usuario en riesgo de sufrir daños.

Mantenga el producto y el cable de alimentación fuera del alcance de los niños y alejado de fuentes de calor o bordes afilados que podrían dañarlos.

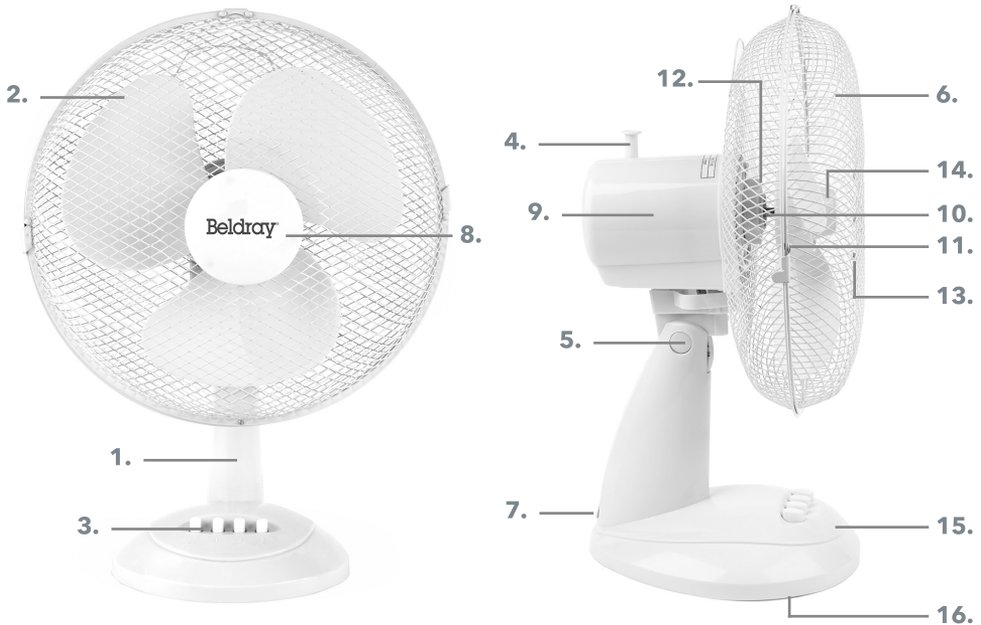
No aproxime las manos, los dedos, el cabello o la ropa holgada a las piezas giratorias del producto.

No sumerja el producto en agua u otros líquidos.  
No manipule el producto con las manos mojadas.  
No deje el producto desatendido mientras esté conectado a la corriente eléctrica o cuando esté en uso.  
No lo desconecte de la corriente eléctrica tirando del cable. En su lugar, apáguelo y retire el enchufe suavemente.  
No utilice este producto durante periodos de tiempo prolongados.  
No deje el producto enchufado ni en funcionamiento durante la noche.  
No utilice el producto para ningún otro uso que no sea el previsto.  
No mueva el producto mientras esté en uso.  
No agite el producto.  
No cubra el producto.  
No introduzca objetos por ninguna de las aberturas.  
No lo limpie con productos químicos abrasivos o materiales como estropajos, ya que podrían dañarlo. Tampoco deben utilizarse insecticidas ni disolventes químicos.  
No se recomienda el uso de un cable alargador con el producto.  
Este producto no debe utilizarse con un temporizador externo o un sistema de control remoto independiente que no sean los que se incluyen con él.  
Este producto está diseñado exclusivamente para uso doméstico y en interiores. No debe utilizarse para fines comerciales.  
**ADVERTENCIA:** Si el producto desprende un fuerte olor, apague la unidad y desenchúfela de la corriente eléctrica.

## **Cuidados y mantenimiento**

Espere siempre a que el ventilador de escritorio se haya detenido por completo y desenchúfelo de la red eléctrica antes de realizar cualquier tipo de limpieza o labor de mantenimiento.  
Limpie el ventilador de escritorio con un paño suave y húmedo que no suelte pelusa, y deje que se seque por completo.  
No sumerja el ventilador de escritorio en agua u otros líquidos.  
No utilice disolventes de limpieza abrasivos, abrillantadores ni estropajos para limpiar el ventilador de escritorio, ya que podrían dañarlo.

## Descripción de las piezas



- |  |   |
|--|---|
| 1. Ventilador de escritorio de 12 pulgadas | 9. Carcasa del motor                              |
| 2. Aspas del ventilador                    | 10. Eje del motor                                 |
| 3. Interruptor de velocidad (0-3)          | 11. Tuerca de bloqueo de la rejilla trasera       |
| 4. Interruptor de oscilación               | 12. Pasadores de alineación de la rejilla trasera |
| 5. Perilla para ajustar el ángulo          | 13. Tornillos de la placa del logotipo (3)        |
| 6. Protector de malla                      | 14. Sujeción de las aspas                         |
| 7. Cable de alimentación                   | 15. Placa base                                    |
| 8. Placa con el logotipo                   | 16. Patas de goma                                 |

## Montaje del ventilador de escritorio de 12 pulgadas

**PASO 1:** Retire los cuatro tornillos de la base de la unidad del ventilador. Encaje cuidadosamente la parte delantera de la unidad del ventilador en el extremo más amplio de la placa base.

**PASO 2:** Utilice los cuatro tornillos para fijar la placa base a la unidad del ventilador.

**PASO 3:** Inserte las patas de goma en la placa base.

**PASO 4:** Retire la sujeción de las aspas de la unidad del motor desatornillándola en el sentido a las agujas del reloj.

**PASO 5:** Extraiga la tuerca de sujeción de la rejilla trasera de la unidad del motor desatornillándola en sentido contrario a las agujas del reloj.

**PASO 6:** Coloque la rejilla trasera en el eje del motor y fíjela al conjunto del motor. La rejilla trasera debe estar alineada con los dos pasadores de alineación de la rejilla trasera en el conjunto del motor.

**PASO 7:** Enrosque y apriete la tuerca de bloqueo de la rejilla trasera sobre la carcasa del motor, fijando así la rejilla trasera al conjunto del motor.

**PASO 8:** Coloque las aspas del ventilador en el eje del motor, alineando el eje con el orificio de las aspas. Empuje hasta que la hoja llegue a los pasadores de alineación del ventilador en el eje del motor. Fíjelas con la sujeción de las aspas.

**PASO 9:** Para colocar la placa con el logotipo, alinee la placa en la posición deseada sobre la rejilla delantera y asegúrela con los tornillos proporcionados.

**PASO 10:** Monte la cubierta de la rejilla delantera sobre la cubierta de la rejilla trasera abriendo completamente las pinzas situadas en el borde exterior de la rejilla.

**PASO 11:** Alinee la pinza central superior fija de la rejilla delantera con la parte central superior de la rejilla trasera. Sostenga la rejilla delantera contra la rejilla trasera y empuje las pinzas abiertas en la rejilla delantera hacia adentro hasta que la rejilla delantera quede fija contra la rejilla trasera.

**PASO 12:** Alinee los orificios en la parte inferior de cada rejilla y utilice la tuerca del conjunto de la rejilla para unir ambas partes del cabezal del ventilador.

**NOTA:** No ejerza demasiada presión al montar las aspas del ventilador. No apriete en exceso. No ejerza demasiada presión cuando empuje la unidad del ventilador para encajarla en la placa base, ya que esto podría causar daños.

#### Instrucciones de uso

Antes de conectarlo a la red eléctrica, coloque el ventilador de escritorio sobre una superficie plana y estable, dejando una distancia suficiente entre este y cualquier objeto que pueda sufrir daños o quedar atrapado en las aspas del ventilador.

#### Inclinación del cabezal del ventilador

Ajuste la posición del cabezal del ventilador con la perilla de ajuste en la parte trasera del ventilador.

**NOTA:** Asegúrese de que la perilla de ajuste esté completamente apretada antes de activar el ventilador de escritorio.

**PRECAUCIÓN:** El cabezal del ventilador tiene una cantidad limitada de posiciones. No fuerce el cabezal hacia arriba o hacia abajo, ya que esto podría causar daños.

#### Uso del ventilador de escritorio de 12 pulgadas

**PASO 1:** Enchufe el ventilador de escritorio a la corriente eléctrica y enciéndalo.

**PASO 2:** Para encender el ventilador de escritorio, seleccione la velocidad de refrigeración que desee presionando cualquiera de los botones de ajuste de velocidad ("1", "2" o "3"). El ajuste de velocidad de refrigeración "3" es el más alto.

**PASO 3:** Active la función de oscilación presionando el interruptor de oscilación de la parte trasera del ventilador; el ventilador de escritorio comenzará a oscilar. Para que el ventilador de escritorio deje de oscilar, tire del interruptor de oscilación.

**PASO 4:** Apague el ventilador de escritorio presionando el botón de velocidad "0".

**PRECAUCIÓN:** No cubra el cabezal del ventilador. No obstruya la entrada de aire trasera del ventilador.

## **Especificaciones**

Código de producto: EH3198NTFOB

Voltaje: 220-240 V ~ 50 Hz

Salida: 35 W

**UP Global Sourcing UK Ltd.,  
Victoria Street, Manchester OL9 0DD. UK.  
Edmund-Rumpler Straße 5, 51149 Köln. Germany.**

Si este producto no llega a usted en condiciones aceptables, póngase en contacto con nuestro departamento de atención al cliente en [www.beldray.com](http://www.beldray.com).

Tenga a mano el albarán, puesto que se le solicitarán datos en él incluidos.

Si desea devolver este producto, hágalo en el distribuidor en el que lo adquirió y no olvide incluir el recibo (la devolución quedará sujeta a los términos y condiciones del distribuidor).

## Garantía

Todos los productos adquiridos como nuevos llevan la garantía del fabricante; el período de tiempo de la garantía variará en función del producto. Cuando se pueda presentar un justificante de compra, Beldray proporcionará una garantía estándar de 12 meses al minorista a partir de la fecha de compra. Esto solo es aplicable cuando los productos se han utilizado según las instrucciones para su uso doméstico previsto. Cualquier uso incorrecto o desmantelamiento de los productos invalidará cualquier garantía.

Conforme a la garantía, nos comprometemos a reparar o sustituir de forma gratuita cualquier pieza defectuosa. En caso de que no podamos proporcionar una sustitución exacta, se ofrecerá un producto similar o se reembolsará el coste. Los daños causados por el desgaste diario no están cubiertos por esta garantía, ni los consumibles, como enchufes, fusibles, etc.

Tenga en cuenta que los términos y condiciones anteriores pueden actualizarse periódicamente y, por lo tanto, le recomendamos que los compruebe cada vez que visite el sitio web.

Nada de lo dispuesto en esta garantía o en las instrucciones relativas a este producto excluye, restringe o afecta de otro modo sus derechos legales.

## Eliminación de residuos de baterías y de equipos eléctricos y electrónicos



Este símbolo en el producto, sus baterías o su embalaje significa que este producto y cualquier batería que contenga no se deben desechar junto con la basura doméstica. Es responsabilidad del usuario depositarlo en un punto de recogida adecuado para el reciclaje de baterías y equipos eléctricos y electrónicos. Esta recogida y reciclaje por separado ayudará a conservar los recursos naturales y a evitar posibles consecuencias negativas para la salud humana y los equipos eléctricos y electrónicos, que podrían estar causados por una eliminación de residuos inadecuada. Algunos distribuidores ofrecen servicios de recogida que permiten al usuario devolver equipos agotados para una eliminación adecuada. **Es responsabilidad del usuario borrar los datos de los equipos eléctricos y electrónicos antes de su eliminación.** Para obtener más información acerca de dónde desechar las baterías y los residuos eléctricos y electrónicos, póngase en contacto con su autoridad local, con el servicio de recogida de residuos domésticos o con el distribuidor.



Fabricado por:  
UP Global Sourcing UK Ltd.,  
Victoria Street, Manchester OL9 0DD. **UK.**  
Edmund-Rumpler Straße 5, 51149 Köln. **Germany.**

[www.beldray.com](http://www.beldray.com)

Marca comercial de ©Beldray. Todos los derechos reservados.

CD051119/MD020223/V6

