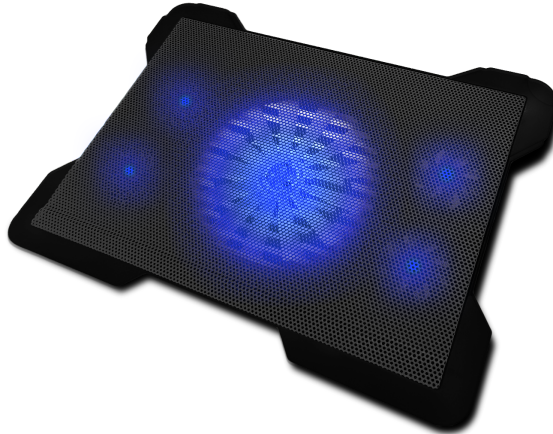


manual de usuario

Woxter Notebook Cooling Pad 1560 R



1

Características del producto:

- Ventilador con LEDS azules para portátiles con un diseño discreto y realizado con materiales de máxima calidad.
- Compatible con la mayoría de portátiles de 10 a 17".
- Tiene cinco ventiladores iluminados en color azul repartidos por toda la superficie para refrigerar por completo toda la base del portátil sin que haya zonas perdidas.
- Reduce eficazmente la temperatura de su ordenador.
- Gracias a su ergonómico diseño con altura ajustable en dos posiciones ofrece la máxima comodidad y productividad.
- Dos puertos USB HUB para poder conectar unidades ópticas externas (HD, altavoces, lectores de tarjetas, etc...).

>> woxter.es

- Tecnología Multi-Core: el usuario podrá seleccionar entre tres modos de trabajo de los cinco ventiladores:
 - a) ventilador de 16 cm funcionando y encendido.
 - b) sólo los 4 ventiladores pequeños funcionando y encendidos con sus LEDS azules.
 - c) todos los ventiladores funcionando a la vez.
- Cuenta con dos botones en el lateral para activar y desactivar la luz y funcionamiento de los ventiladores.
- Panel de malla metálica ideal para disipar el calor de su portátil. Materiales de máxima calidad: ABS+Metal.
- Cable USB incluido.

Especificaciones del producto

- Tamaño del ventilador: 140x140x15 mm
- Tipo de ventilador: 5 ventiladores.
- Nivel de ruido: 30 dBA.
- Velocidad del ventilador: 900-2800 RPM.
- Flujo máximo del aire: 74.35 CFM.
- Longitud del cable: 50 cm.
- Puertos USB: 2 USB HUB.
- Compatible con portátiles de 10 a 17".
- Material: Metal & ABS.
- Dimensiones: 385x290x42 mm.
- Peso: 630 g.

>> woxter.es

Diagrama de conexión:

Pasos:

1. Sitúe el ventilador en su escritorio y ponga el portátil correctamente sobre la superficie del ventilador.
2. Si desea cambiar el ángulo de visión de la pantalla debe regular la altura, para ello, abra las patas situadas en la parte de abajo del ventilador y ajústelo al ángulo deseado.
3. Encienda el ventilador conectando el cable USB al puerto USB del portátil.
4. Encienda el ventilador central con uno de los botones ON/OFF del lateral y encienda los 4 ventiladores pequeños con sus LEDs azules encendiendo el otro botón ON/OFF.



5

Reciclaje

Requisito técnico de seguridad

El adaptador de alimentación es el dispositivo de desconexión de equipo. La base de toma de corriente debe estar cerca del equipo y ser fácilmente accesible.

Reciclar su dispositivo

Los productos eléctricos o electrónicos, las baterías, acumuladores y otros accesorios necesariamente han de ser objeto de una recogida selectiva. Cuando haya finalizado la vida útil de su aparato eléctrico o electrónico extraiga las baterías y déptelo, separadamente, en el contenedor correcto para su adecuada gestión. Tenga en cuenta que las baterías no puede depositarlas indiscriminadamente junto con desechos domésticos. Considere su reciclaje siguiendo las pautas del fabricante. Con este gesto, ayudará a reducir los riesgos para su salud y a preservar el medioambiente. Si tiene cualquier duda, consulte con su ayuntamiento o distribuidor para solicitar las precisiones esenciales en materia de reciclaje de su antiguo dispositivo. N° REI- RPA 1201-RD.106/2008.

>> woxter.es

Declaración de conformidad

QUATROTEC ELECTRÓNICA, S.L. - P.I. San José de Valderas C/ Yunque, nº 15
28918- Leganés-Madrid-España - B85036887- Fabricado en China

declara que el ventilador WOXTER NOTEBOOK COOLING PAD 1560 R

cumple con las disposiciones de la Directiva 2014/30/CE en materia de
compatibilidad electromagnética y cumple con los estándares:
EN 55022: 2010+ AC: 2011
EN 55024: 2010.

8 de septiembre de 2016

QUATROTEC ELECTRONICA, S.L.



Mario Mateos
CEO QUATROTEC ELECTRÓNICA



>> woxter.es



>> woxter.es