

Rf.

P/N.



HERO STAND

Base Refrigeradora para portátil de hasta 15,6' con 6 ventiladores de gran velocidad.

Base de refrigeración para portátil con 6 ventiladores de alta velocidad. La pantalla LCD y los botones permiten controlar la velocidad del ventilador, con una velocidad máxima de 2400 rpm. Su rejilla metálica junto con los ventiladores garantizan que tu equipo permanezca fresco durante largas sesiones de trabajo, prolongando su vida útil. El soporte para portátil cuenta con tiras de iluminación ambiental RGB integradas. Puedes elegir entre 10 modos de iluminación diferentes y personalizarlo a tu gusto, ya sea mediante un efecto de respiración colorido o un modo monocromático, creando una atmósfera envolvente. Este refrigerador ofrece 4 configuraciones de altura diferentes que podrás seleccionar. Está diseñado para mejorar tu postura y ergonomía, solo tendrás que ajustar el ángulo para adaptarlo a tu posición de visualización idónea, reduciendo eficazmente la tensión en la espalda y el cuello. La base también incluye un soporte integrado para el smartphone, lo que facilita la consulta de información ya que permite colocar el teléfono en un ángulo de visión cómodo. Cada uno de los 6 ventiladores está equipado con componentes de condensador, minimizando el ruido de funcionamiento sin sacrificar el rendimiento del ventilador. Disfruta de un entorno de trabajo silencioso, libre de ruidos molestos. Incluye dos puertos USB para conectar dispositivos USB adicionales como periféricos (ratón, teclado, etc). Sus pads antideslizantes aseguran la máxima estabilidad de tu portátil, evitando deslizamientos y movimientos indeseados.

Especificaciones

360 x 260 x 31 mm 6 ventiladores (70 x 15 mm) a 2400 rpm Pantalla LCD Luz RGB Rejilla de metal 2 puertos USB HERO STAND Cable USB Guía de instalación

** Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantia y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.