



Philips  
Bolso para computadoras  
portátiles

15,6" de ancho  
con ErgoProtect



SLE6150EN



## Diseño en ángulo para más comodidad

con ErgoProtect y HeatProtect

El diseño en ángulo te ayuda a evitar contracturas en el cuello y en las muñecas para que puedas trabajar durante más horas sin sentir molestias ni dolor. Además, todos nuestros bolsos para computadoras portátiles tienen Heat Protect, que te protege a ti y a tu computadora de la acumulación de calor estés donde estés.

### Hombros arriba, ideal para tu postura

- ErgoProtect™ con diseño en ángulo para una mejor postura y mayor comodidad
- En ángulo, para ver mejor la pantalla de la computadora
- Funciona como un escritorio portátil para que puedas apoyar tu computadora

### Te protege a ti y a tu computadora portátil

- Heat Protect™ impide que tu computadora acumule calor
- Sistema de ventilación diseñado para crear un flujo de aire debajo de la computadora portátil
- Material rígido y almohadilla gruesa para proteger tu computadora portátil

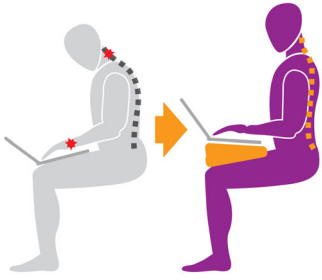
### Fácil transporte

- bolso liviano con cómoda manija y correa para colgar
- Amplia abertura y varios bolsillos internos

# PHILIPS

## Destacados

### ErgoProtect™ con diseño en ángulo



Si usas la computadora portátil sobre las piernas tienes que adoptar posturas incómodas y contracturantes para poder ver la pantalla. Además de la incomodidad, después de varias horas de uso la computadora acumula calor y esto puede afectar su rendimiento. Este nuevo bolso ergonómico con diseño en ángulo te ofrece una mejor visualización de la pantalla, para mejorar tu postura y reducir la tensión del cuello y las muñecas. Coloca la computadora portátil en el bolso sin preocuparte por el sobrecalentamiento gracias a las capas de HeatProtect. Por fin vas a poder usar tu computadora portátil de forma cómoda y proteger tu salud sin resignar estilo.

### Funciona como un escritorio portátil



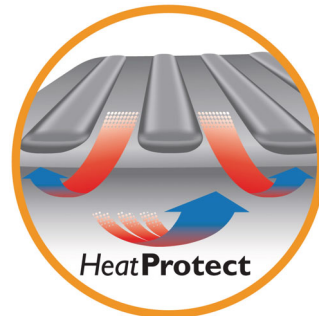
Cuando estás en movimiento no es fácil encontrar un escritorio para apoyar tu computadora portátil. Pero ahora puedes usar el bolso para computadoras portátiles de Philips como escritorio sin preocuparte porque se caiga, gracias a su superficie antideslizante.

### Heat Protect™ evita el sobrecalentamiento



El calor que proviene de la computadora portátil no sólo es incómodo para tus piernas sino que además puede afectar el rendimiento del equipo. Los bolsos de Philips con HeatProtect ofrecen una capa refrigerante que previenen la acumulación del calor para evitar el sobrecalentamiento y ayudarte a mantener la computadora portátil a la temperatura adecuada.

### Sistema de ventilación



Diseñado con canales de ventilación que te permiten levantar la computadora y permitir el paso del flujo de aire en la base, para que tú y la computadora se mantengan frescos siempre.

### Material rígido y almohadilla gruesa

Este bolso está diseñado con una gruesa capa de 5 mm de relleno que protege a tu computadora portátil de cualquier tipo de daño.

### livianidad y comodidad



Las investigaciones indican que los consumidores quieren un bolso para computadoras portátiles que sea cómodo para llevar. Si sientes que tu bolso es muy pesado y la correa te lastima los hombros, descubre la línea de bolsos para computadoras portátiles de Philips. Nuestros productos están diseñados con materiales rígidos pero muy livianos. La manija y la correa para los hombros tienen una almohadilla rellena gruesa y ancha para que el peso se distribuya correctamente y puedas colgarte el bolso sin sentir molestias.

### Amplia abertura y bolsillos internos



El diseño con abertura amplia te permite colocar la netbook de forma fácil y práctica. Además, tiene varios bolsillos internos que te permiten guardar lo que quieras, incluso el cargador de la computadora.

# Especificaciones

## Diseño

- Color: Negro con detalles en azul

## Material

- Superficie rígida: Goma eva
- Base blanda: Poliéster
- Almohadilla: Fabricada con espuma de 5 mm para una mejor protección
- Correa para los hombros: Almohadilla de espuma de 5 mm para aliviar la tensión

## Peso y dimensiones

- Se adapta a computadoras portátiles de: 15,6" (40 cm)
- Se adapta a computadoras portátiles de: 386 x 286 x 45 mm

## Dimensiones del producto

- Dimensiones del producto (An x Al x Pr):  
44,5 x 35,5 x 10,5 cm
- Peso: 0,85 kg

## Dimensiones del embalaje

- Tipo de empaque: Tarjeta
- Cantidad de productos incluidos: 1
- Dimensiones del embalaje (An x Al x Pr):  
44,5 x 35,5 x 10,5 cm
- Peso bruto: 0,9 kg
- Peso neto: 0,85 kg
- Peso tara: 0,05 kg
- EAN: 87 12581 55913 7

## Caja exterior

- Cantidad de cajas: 4
- Caja exterior (L x An x Al):  
45,7 x 40,64 x 38,75 cm
- Peso bruto: 4,72 kg
- Peso neto: 3,4 kg
- Peso tara: 1,32 kg
- EAN: 87 12581 55578 8



Fecha de publicación  
2018-03-30

Versión: 2.2.5

12 NC: 8670 000 66025  
EAN: 87 12581 55913 7

© 2018 Koninklijke Philips N.V.  
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones quedan sujetas a modificaciones sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o sus respectivos titulares.

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