



Mochilas Contour™ 2.0 EQ para portátiles

Número de referencia: K60383EU (Executive 14"), código EAN: 5028252596848

Número de referencia: K60382EU (Business 15,6"), código EAN: 5028252596855

Número de referencia: K60381EU (Pro 17"), código EAN: 5028252596862

Más comodidad,
más seguridad,
más sostenibilidad.

Los profesionales de hoy en día necesitan una mochila cómoda, segura y sostenible para llevar sus portátiles. Muchas opciones del mercado carecen de diseños ergonómicos o no protegen bien los dispositivos.

Las mochilas Contour™ 2.0 EQ para portátiles solucionan estos problemas, ya que cuentan con un diseño ergonómico y compartimentos seguros y acolchados, hechos con un tejido de poliéster 1680D resistente e impermeable, para guardar el dispositivo. Además, están confeccionadas en parte con materiales reciclados.

También tienen un bolsillo oculto con protección RFID, un diseño pensado para los viajes y opciones de transporte versátiles, por lo que estas mochilas permiten a sus usuarios viajar de forma cómoda y segura, a la vez que fomentan el uso de materiales reciclados.

- Diseño ergonómico cómodo con respaldo contorneado que disipa el calor
- Compartimento acolchado y con cierre para guardar el portátil
- Poliéster 1680D resistente e impermeable que contiene materiales parcialmente reciclados a partir de botellas de plástico
- El bolsillo con protección RFID protege las tarjetas contra los escaneos no autorizados
- Cuenta con una correa de trolley para fijarla fácilmente al equipaje
- Correas y asas acolchadas
- Garantía limitada de 5 años

Mochilas Contour™ 2.0 EQ para portátiles

Número de referencia: K60383EU (Executive 14"), código EAN: 5028252596848

Número de referencia: K60382EU (Business 15,6"), código EAN: 5028252596855

Número de referencia: K60381EU (Pro 17"), código EAN: 5028252596862



Diseño ergonómico y confortable

El respaldo contorneado que disipa el calor ayuda a desplazar el peso de los hombros a las caderas para mayor comodidad.



Compartimento acolchado y con cierre para guardar el portátil

El compartimento acolchado para el portátil protege sus dispositivos frente a golpes y caídas, mientras que las cremalleras con cierre, resistentes a los pinchazos, ayudan a evitar los robos.



Material resistente con mayor sostenibilidad

Las mochilas están fabricadas con poliéster 1680D resistente e impermeable. Además, contienen materiales reciclados tras su consumo (PCR) procedente de botellas de plástico, lo que proporciona una protección fiable contra abrasiones, pinchazos y desgarros.

14" - 39 % de PCR, 36 botellas de plástico de 250 ml

15,6" - 34 % de PCR, 40 botellas de plástico de 250 ml

17" - 36 % PCR, 46 botellas de plástico de 250 ml



Bolsillo con protección RFID

El bolsillo oculto con protección RFID protege las tarjetas e identificaciones confidenciales contra escaneos no autorizados, a la vez que permite guardarlas y acceder a ellas fácilmente.

Mochilas Contour™ 2.0 EQ para portátiles

Número de referencia: K60383EU (Executive 14"), código EAN: 5028252596848

Número de referencia: K60382EU (Business 15,6"), código EAN: 5028252596855

Número de referencia: K60381EU (Pro 17"), código EAN: 5028252596862



Diseño ideal para viajar

Incluye una correa para fijar la mochila cómodamente al equipaje, y un diseño pensado para los controles de seguridad, lo que agiliza los trámites en el aeropuerto.



Bolsillos laterales y para accesorios

Los múltiples bolsillos le permiten guardar accesorios, botellas de agua, paraguas y otros artículos esenciales para viajar.



Correas y asas acolchadas

Las correas acolchadas y la cómoda asa permiten llevar la mochila de forma cómoda y versátil.



Calidad fiable

Cada mochila ofrece una calidad y una fabricación fiables con el respaldo de una garantía limitada de cinco años.

Mochilas Contour™ 2.0 EQ para portátiles

Número de referencia: K60383EU (Executive 14"), código EAN: 5028252596848

Número de referencia: K60382EU (Business 15,6"), código EAN: 5028252596855

Número de referencia: K60381EU (Pro 17"), código EAN: 5028252596862

Especificaciones de los materiales

Parte exterior 1	Poliéster 1680D negro
Parte exterior 2	Microfibra negra/Cuero
Forro 1	Poliéster 210D negro
Forro 2	Neopreno de 2,5 mm negro

Sostenibilidad

N.º de pieza	Tamaño	Poliéster reciclado posconsumo (PCR)	N.º de botellas de plástico de 250 ml
K60383EU	14"	39 %	36
K60382EU	15,6"	34 %	40
K60381EU	17"	36 %	46

Dimensiones del producto

N.º de pieza	Tamaño	Dimensiones de la unidad	Peso de la unidad	Espacio utilizado del escritorio	Tamaño máximo de portátil	Volumen de la unidad
K60383EU	14"	419 x 349 x 152 mm (16,5 x 13,75 x 6")	854,4 g (1,88 lb)	349 x 152 mm (13,74 x 5,98")	270 x 360 x 25,4 mm (10,6 x 14,2 x 1 in)	19,5 l
K60382EU	15,6"	457 x 355 x 228 mm (18 x 14 x 9")	1001 g (2,21 lb)	355 x 228 mm (13,97 x 8,97")	290 x 390 x 40 mm (11,4 x 15,35 x 1,6 in)	27,5 l
K60381EU	17"	483 x 368 x 222 mm (19 x 14,5 x 9")	1075,6 g (2,37 lb)	368 x 222 mm (14,48 x 8,74")	300 x 419 x 40 mm (11,8 x 16,5 x 1,6 in)	29 l

Mochilas Contour™ 2.0 EQ para portátiles

Número de referencia: K60383EU (Executive 14"), código EAN: 5028252596848

Número de referencia: K60382EU (Business 15,6"), código EAN: 5028252596855

Número de referencia: K60381EU (Pro 17"), código EAN: 5028252596862

Dimensiones del paquete

Estilo del paquete	Bolsa PE 100 % reciclada
Contenido del paquete	1 etiqueta de certificación FSC® 1 tarjeta de garantía
Cantidad de la caja principal	4 uds.

N.º de pieza	Tamaño	Caja principal	Dimensiones del paquete	Peso del paquete	Peso de la caja principal
K60383EU	14"	450 x 350 x 620 mm (17,72 x 13,78 x 24,41")	305 x 419 x 152 mm (12,0 x 16,4 x 5,98")	856,6 g (1,88 lb)	5 kg (11 lb)
K60382EU	15,6"	480 x 380 x 660 mm (18,9 x 14,96 x 25,98")	355 x 457 x 228 mm (13,97 x 17,99 x 8,97")	1003 g (2,21 lb)	6,23 kg (13,71 lb)
K60381EU	17"	500 x 400 x 660 mm (19,69 x 15,75 x 25,98")	483 x 368 x 222 mm (19,0 x 14,48 x 8,74")	1077,6 g (2,37 lb)	6,1 kg (13,62 lb)

Energía y medio ambiente

Humedad relativa	De 5 % a 95 % sin condensación
Temperatura de funcionamiento	De -10 a 45 °C (de 14 a 113 °F)
Temperatura de almacenamiento	De -20 a 60 °C (de -4 a 140 °F)

País de origen, regulaciones y garantía

País de origen	China
Garantía	Limitada de cinco años
Certificaciones y conformidad	FSC®