

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



[www.mcashop.mx](http://www.mcashop.mx)



**HP Mochila para laptop Renew Business de 17,3 pulgadas**

HP Mochila para laptop Renew Business de 17,3 pulgadas, Mochila, 43.9 cm (17.3"), 740 g  
SKU: 3E2U5UT

## Información Técnica

- Marca: **HP**
- Tamaño máximo de pantalla: **43.9 cm (17.3")**
- Tipo de carcasa: **Mochila**
- Materiales: **Poliéster**
- Color principal del producto: **Negro**
- Compatibilidad de marca: **HP**

## Aspectos destacados

### **Diseñado para protegerlo a usted y cuidar el medio ambiente.**

Ahora puede sentirse bien con su mochila para proteger su laptop. La mochila Renew Business para laptop de 17,3", que se diseñó para mantener su laptop protegida y sus accesorios organizados, usa materiales que cuidan el medio ambiente y que son duraderos y fáciles de limpiar, además de estar diseñados para brindar comodidad.

## Especificaciones

### Características

Coloración de superficie: **Monocromático**

Nombre del color: **Black**

Compatibilidad: **Es compatible con la mayoría de las laptops de 17,3 pulgadas en diagonal.**

Tamaño máximo de pantalla: **43.9 cm (17.3")**

Tipo de carcasa: **Mochila**

Materiales: **Poliéster**

Color principal del producto: **Negro**

Compatibilidad de marca: **HP**

Funciones de protección: **Resistente al agua**

País de origen: **China**

Segmento HP: **Negocios**

### Peso y dimensiones

Ancho: **320 mm**

Profundidad: **140 mm**

Altura: **470 mm**

Peso: **740 g**

Ancho del paquete: **320 mm**

Largo del paquete: **140 mm**

Alto del paquete: **470 mm**

Peso del paquete: **790 g**

**Detalles técnicos**

Contenidos de caja: **Mochila HP Renew Business para laptop de 17,3"; Documentación**

**Datos de logística**

Peso de la tarima: **81 kg**

**Otras características**

Código UNSPSC: **53121706**

Resistente al agua: **Si**

Link: <https://mcashop.mx/producto/597366/hp-mochila-para-laptop-renew-business-de-173-pulgadas>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.