



Rf. WD-EXT ELEM ~~DESK~~ ~~8TB~~ WLBWLG0080HBK-EESN

Disco Externo Western Digital WD Elements Desktop 8TB/ 3.5"/ USB 3.0

Almacenamiento adicional sencillo

Almacenamiento fiable y de gran capacidad para transferencias de datos ultrarrápidas.

Gran capacidad en un diseño compacto Su diseño compacto ofrece hasta 18TB de capacidad, lo que convierte al WD Elements en la solución ideal y más sencilla para añadir almacenamiento destinado a sus fotos, música, vídeos y archivos importantes.

Mejore el rendimiento de su ordenador

Si el disco duro interno está casi lleno, el ordenador se ralentiza. No borre archivos. Libere espacio en el disco duro interno transfiriendo archivos a su disco duro de sobremesa WD Elements y vuelva a disfrutar de su ordenador.

La simplicidad de conectar y usar Funciona por defecto con su ordenador Windows®. Basta con conectarlo al puerto USB para añadir almacenamiento de forma instantánea.

COMPATIBILIDAD CON USB 3.0 Y USB 2.0

Con un mismo disco tendrá compatibilidad con los nuevos dispositivos USB 3.0 y con los dispositivos USB 2.0 ya existentes.

CALIDAD WD POR DENTRO Y POR FUERA

Sabemos que sus datos son importantes para usted. Por eso fabricamos el disco interno de acuerdo con nuestros exigentes requisitos de durabilidad, resistencia a los impactos y fiabilidad a largo plazo. A continuación, protegemos el disco con una resistente carcasa diseñada para ofrecer estilo y protección.

Especificaciones completas Capacidad 8 TB Conexión USB 2.0 USB 3.0 compatibilidad Formato NTFS y compatible con Windows 10,

Windows 8.1 o Windows 7. El nivel de compatibilidad puede variar dependiendo de la configuración del hardware del usuario y su sistema operativo. Dimensiones (largo, ancho y alto) 135mm x 48mm x 165.8mm En la caja Disco duro WD Elements Cable USB Adaptador de corriente alterna Guía de instalación rápida

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

*** La Garantía y Soporte de productos están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.