

MY BOOK DUO

DISCO DE ALMACENAMIENTO RAID DE SOBREMESA

Almacenamiento de gran capacidad.
Disco excepcional.

 Almacenamiento de gran capacidad con copias de seguridad automáticas y del sistema

- Listo para usar directamente con RAID 0
- Discos WD Red[™] optimizados para RAID
- Listo para usar con USB 3.1 Gen 1, compatibilidad con USB 3.0

El disco My Book™ Duo tiene una gran cantidad de espacio para guardar fotos, vídeos, documentos y música. Gracias a los discos WD Red™ incluidos y al puerto USB Tipo C™, es increíblemente rápido y cuenta con unas velocidades de lectura secuenciales de hasta 360 MB/s¹. Es universalmente compatible gracias al puerto USB Tipo C con todos los cables incluidos (admite USB 3.1 Gen 1/3.0/2.0). Los dos puertos de concentrador USB Tipo A proporcionan flexibilidad para conectar accesorios adicionales.





MY BOOK™ DUO DISCO DE ALMACENAMIENTO RAID DE SOBREMESA



Características del producto

Gran capacidad

El disco My Book™ Duo proporciona hasta 20 TB² de capacidad con un solo cable. Libere un valioso espacio en todos sus ordenadores. Guarde y haga copias de seguridad de sus fotos, vídeos, colecciones de música y documentos importantes en un lugar fiable.

Listo para usar directamente con RAID 0

Listo para funcionar a la máxima velocidad y capacidad en el modo predeterminado, RAID 0. Vuelva a configurarlo en RAID 1 para obtener redundancia (duplicación de datos) o utilícelo como dos discos independientes (JBOD) con el software WD Drive Utilities™.

Discos WD Red™ optimizados para RAID

El disco My Book™ Duo incluye discos WD Red™ optimizados para RAID para proporcionar un almacenamiento de calidad a alta velocidad en el que puede confiar. El firmware optimizado para RAID es ideal para los sistemas de matriz de dos discos que incluyen gestión automática de las operaciones de disco para ayudar a garantizar la integridad de los datos en el ciclo de lectura/escritura.

Listo para usar con USB 3.1 Gen 1, compatibilidad con USB 3.0

Compatible con USB 3.1 Gen 1 y USB 3.0, el disco My Book™ Duo proporciona una conectividad de alta velocidad independientemente de la interfaz. Incluye cables USB de Tipo C^{TM} a Tipo C y de Tipo C a Tipo A.

Especificaciones del producto

INTERFAZ

USB 3.1 Gen 1 Tipo C de hasta 10 Gb/s USB 3.0 Tipo A de hasta 5 GB/s Fuente de alimentación (entrada CC)

CONTENIDO DEL PAQUETE

- Disco de almacenamiento RAID de sobremesa
- Software WD Discovery™ para WD Backup™, WD Security™ y WD Drive Utilities™
- Cable USB-C a USB-C
- Cable USB-C a USB-A
- Adaptador de corriente alterna
- · Herramienta de sustitución de disco
- Guía de instalación rápida

DIMENSIONES

Altura: 180 mm (7,09) Anchura: 100 mm (3,94) Longitud: 160 mm (6,30 pulgadas)

Peso: 2,29 kg (5,05 libras) — 4 TB

2,34 kg (5,16 libras) — 6 TB 2,35 kg (5,18 libras) — 8 TB 2,52 kg (5,56 libras) — 12 TB 2,36 kg (5,20 libras) — 16 TB 2,38 kg (5,25 libras) — 20 TB

ESPECIFICACIONES DE FUNCIONAMIENTO

Temperatura operativa: De 5 °C a 35 °C

Temperatura no operativa: De -20 °C a 65 °C

GARANTÍA LIMITADA

SISTEMAS COMPATIBLES

- Sistemas operativos Windows® 10, Windows 8.1 o Windows 7
- Sistemas operativos macOS® Sierra (10.12), El Capitan (10.11), Yosemite (10.10) o Mavericks (10.9) (requiere reformatear)

La compatibilidad puede variar en función de la configuración del hardware y el sistema operativo del usuario.

CAPACIDADES Y MODELOS

4 TB WDBFBE0040JBK-EESN 6 TB WDBFBE0060JBK-EESN 8 TB WDBFBE0080JBK-EESN 12 TB WDBFBE0120JBK-EESN 16 TB WDBFBE0160JBK-EESN 20 TB WDBFBE0200JBK-EESN





¹En lo que se refiere a velocidad de transferencia de lectura secuencial, megabyte por segundo (MB/s) = un millón de bytes por segundo

*En lo que se refiere a capacidad de almacemamiento, un terabyte (TB) = un billón de bytes. La capacidad total accessible varia en función del enforno operativo y la configuración de RAID/JBOD.

WD, el logotipo de WD, My Book, WD Backup, WD Discovery, WD Drive Utilities, WD Red y WD Security son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Western Digital Corporation y sus filiales en EE. UU. y otros países. Mac, el logotipo de Mac y macOS son marcas comerciales de Apple, Inc. USB Tipo C es una marca comercial de USB Implementers Forum, Inc. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. Las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin aviso previo. Las imágenes mostradas pueden diferir de los productos reale