



Rf. HD2223734 P/N. STKM2000400

Seagate Expansion STKM2000400 disco duro externo 2 TB USB tipo A 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Negro

100,42 €
Incluido (IVA 21%)

Unidad portátil Seagate Expansion, almacenamiento adicional para su PC

Las unidades portátiles Seagate® Expansion son compactas y perfectas para un estilo de vida activo. Añada más espacio de almacenamiento instantáneamente a su PC o Mac y lleve consigo archivos grandes donde quiera que vaya.

La instalación es sencilla, solo tiene que conectar un cable USB y ya está listo. La unidad se alimenta a través del cable USB y no necesita una fuente de alimentación externa. Además, el sistema operativo Windows® o de Mac la reconoce automáticamente, por lo que no hay software que instalar ni nada que configurar. El almacenamiento de archivos también es fácil, basta con arrastrar y soltar.

Tome ventaja de velocidades de transferencia de datos rápidas con la interfaz USB 3.0 mediante la conexión a un puerto USB 3.0. Además, la unidad Seagate Expansion incluye Rescue Data Recovery Services para la recuperación de datos, lo que le dará mayor tranquilidad.

Diseño elegante y simple de unidad portátil para tomar fotos, películas, música y más sobre la marcha Almacenamiento de archivos arrastrar y soltar Alimentación USB 3.0 Reconocimiento automático de ordenadores Windows y Mac para una configuración sencilla (requiere reformatado para su uso con Time Machine) Disfruta de la tranquilidad con la garantía limitada incluida y los servicios de recuperación de datos de rescate incluidos

Especificaciones

Series Seagate Expansion Tecnología de conectividad USB Factor de forma de disco duro 2.5 Pulgadas Tamaño del disco duro 2 TB Factor de forma 2.5' Velocidad de lectura 120 Megabytes por segundo

** 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 estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.