

Rf. 15460

P/N. SDCZ73-256G-G46

PENDRIVE 256GB SANDISK ULTRA FLAIR USB 3.0



Unidad flash USB 3.0 SanDisk Ultra Flair **La velocidad se encuentra con el estilo**

La unidad flash SanDisk Ultra Flair USB 3.0 mueve tus archivos rápidamente. Pase menos tiempo esperando para transferir archivos y disfrute del rendimiento USB 3.0 de alta velocidad de hasta 150 MB/s. Su carcasa de metal duradera y elegante es lo suficientemente resistente como para soportar los golpes con estilo. Y, con la protección de contraseña, puede estar seguro de que sus archivos privados permanecerán privados. Almacene sus archivos con estilo con la unidad flash SanDisk Ultra Flair USB 3.0.

Nuestra unidad flash USB 3.0 vuela a través de las transferencias de archivos

Experimente el rendimiento USB 3.0 de alta velocidad de hasta 150 MB/s con la unidad flash SanDisk Ultra Flair USB 3.0. Transfiera archivos más rápido que las unidades USB 2.0 estándar.

Elegante y resistente

Con una carcasa de metal duradera, la unidad flash USB 3.0 SanDisk Ultra Flair es elegante y está lista para soportar golpes inesperados.

Proteja sus archivos con contraseña con nuestra unidad flash USB 3.0

Comparta sus películas o música, pero tenga la seguridad de que los archivos privados pueden permanecer privados. La protección con contraseña fácil de usar le permite limitar quién ve ciertos archivos.

Garantía de la unidad flash USB 3.0

La unidad flash SanDisk Ultra Flair USB 3.0 está respaldada por una garantía limitada de cinco años

Especificaciones completas Capacidad: 256GB Rendimiento/velocidad: 150 MB/s Interfaz: USB 3.0 Conector: USB-A
Temperatura de funcionamiento: De 0 °C a 45 °C Temperatura de almacenamiento: -10 °C a 70 °C Compatibilidad: USB 3.0
(compatible con USB 2.0) Dimensiones (L x An x Al): 0,26' x 1,67' x 0,52'

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

*** La Garantia y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.