





## **Soluciones Apple** | **JetDrive**<sup>™</sup> **Go** 500

Especificamente diseñado para iPhone, iPad, e iPod®, el dispositivo flash JetDrive™ Go 500 Lightning/USB 3.1 no sólo expande el almacenamiento de su dispositivo iOS hasta 128GB, también está construido con una elegante aleacción de zinc. Equipado con el exclusivo App JetDrive Go, ¡El JetDrive Go 500 puede hacer mucho más que lo que piensas!



Versátil App JetDrive Go



Diseño compacto y refinado

- Conectores duales Lightning y USB 3.1 de la Gen 1\*
- Conector Lightning extendido para una conexión fácil
- Hasta 130MB/s de velocidad de transferencia proporcionada por el conector USB 3.1 de la Gen 1 estándar\*\*
- Toma y guarda fotos/videos directamente en el JetDrive Go 500
- Pasa parámetros rigurosos de Apple para obtener la certificación de Apple MFi
- Viene con una descarga gratuita de Transcend Elite y RecoveRx

Garantía limitada de Dos Años

## JetDrive<sup>™</sup> Go 500

## Información sobre Pedidos

TS32GJDG500S TS32GJDG500G TS64GJDG500S TS64GJDG500G TS128GJDG500S



Garantía

<sup>\*</sup>Se incluyen empuñaduras antideslizantes y una correa de cuero para ayudar en el uso del dispositivo.

Dimensiones	36.55mm x 14.3mm x 9.01mm (1.44" x 0.56" x 0.35")
Peso	5g (0.18 oz)
Capacidad	32GB, 64GB, 128GB
Color	Plateado, color oro
Rendimiento Máximo*	USB 3.1 de la Gen 1: 130MB/s
Interfaz de Conexión	Conectores Lightning y USB 3.1 de la Gen 1 Tipo A
	(compatible con USB 3.0 / 2.0)
Dispositivos Soportados	· iPhone (iPhone X, iPhone 8 Plus, iPhone 8, iPhone 7 Plus, iPhone 7, iPhone 6s Plus, iPhone 6s,
	iPhone SE, iPhone 6 Plus, iPhone 6, iPhone 5s, iPhone 5c, iPhone 5)
	· iPad (iPad (4ª generación), iPad Pro, iPad Air 2, iPad Air, iPad mini 4, iPad mini 3, iPad mini 2, iPad mini)
	· iPod (iPod touch (5ª generación), iPod touch (6ª generación)
Sistema de Archivos	FAT32 / exFAT
Certificados	FCC, CE, BSMI, RCM, KC

<sup>\*</sup>Los dos conectores no se pueden usar al mismo tiempo.

<sup>\*\*</sup>El rendimiento varía según la capacidad, el hardware del usuario y la configuración del sistema.