



SanDisk® Ultra Eco™ USB 3.2 Flash-Laufwerk



Der Umwelt zuliebe

Bei der Herstellung des SanDisk® Ultra Eco™ Flash-Laufwerks steht die Umwelt im Vordergrund, denn es besteht zu über 70 % aus recyceltem Plastik, zum Beispiel aus Einwegflaschen. So erzielen wir über 50 % CO₂-, Wasser- und Energieeinsparungen bei der Fertigung.¹ Dank Kapazitäten von bis zu 512 GB* und schnellen Übertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 100 MB/s² können Sie wichtige Daten schneller speichern. Keine Monatsgebühren, kein Internetzugang erforderlich – Sie können Ihre Daten jederzeit und überall speichern und abrufen. Die Software RescuePRO® Deluxe (Download erforderlich)³ macht es Ihnen zudem einfach, versehentlich gelöschte Dateien wiederherzustellen. Durch die integrierte Öse für einen Schlüsselring können Sie Ihre Dateien immer dabei haben. Entscheiden Sie sich für ein SanDisk Ultra Eco Flash-Laufwerk – Ihren Dateien und der Umwelt zuliebe.

Kapazitäten

- 64 GB, 128 GB, 256 GB, 512 GB*

Highlights

- USB 3.2 Gen 1 Flash-Laufwerk aus über 70 % recyceltem Plastik
- Über 50 % weniger CO₂-Emissionen bei der Fertigung¹
- Schnelle Übertragung von großen Dateien mit Lesegeschwindigkeiten von bis zu 100 MB/s²
- Hohe Speicherkapazitäten von bis zu 512 GB* für alle wichtigen Daten
- Wiederherstellung gelöschter Bilder mit RescuePRO® Deluxe (Download erforderlich)³
- Kompaktes Design mit integrierter Öse für einen Schlüsselring

SanDisk®



SanDisk® Ultra Eco™ USB 3.2 Flash-Laufwerk

Technische Daten

Kapazitäten:	64 GB, 128 GB, 256 GB, 512 GB*
Format:	46,00 mm (L) x 21,1 mm (B) x 9,58 mm (H)
Betriebstemperatur:	0 °C bis 45 °C
Lagertemperatur:	-10 °C bis 70 °C
Kompatibilität:	USB 3.2-/USB 3.0-fähig (abwärtskompatibel mit USB 2.0)
Software:	Software RescuePRO zur Datenwiederherstellung im Lieferumfang enthalten (Download erforderlich) ³
Garantie:	5 Jahre

Bei SanDisk® sind wir stets auf der Suche nach neuen Dimensionen der Datenspeicherung. Seit mehr als 25 Jahren prägt SanDisk mit seinen Ideen die gesamte Branche, und seine hochmodernen Speicherlösungen begeistern Verbraucher und Unternehmen rund um die Welt.

Für weitere Informationen besuchen Sie www.sandisk.com

* 1 GB = 1.000.000.000 Byte. Tatsächlich nutzbarer Speicherplatz geringer.

¹ Im Vergleich zu 100 % nicht recyceltem Plastik. Quelle: Trinseo - PCR Containing Resins Report, 2019.

² Basierend auf der Lesegeschwindigkeit. 1 MB/s = 1 Million Bytes pro Sekunde. Basierend auf internen Tests; die Leistung kann je nach Hostgerät, Nutzungsbedingungen, Laufwerkskapazität und anderen Faktoren variieren.

³ Registrierung erforderlich; es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen.

SanDisk, das Design von SanDisk, das Logo von SanDisk, RescuePRO und Ultra Eco sind eingetragene Marken oder Marken der Western Digital Corporation oder ihrer Tochtergesellschaften in den USA und anderen Ländern. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Die gezeigten Bilder können vom tatsächlichen Produkt leicht abweichen. Änderungen der technischen Produktdaten ohne Vorankündigung vorbehalten.
©2022 Western Digital Corporation und Tochterunternehmen. Alle Rechte vorbehalten. 28/06