

Mobiler Speicher für PC



StoreJet[®] 25M3/25M3B

Die StoreJet 25M3 kombiniert extra Schock-Resistance mit einer SuperSpeed 5Gb/s Schnittstelle und USB 3.1 Gen 1 / USB 3.0, wodurch Ihre Daten extrem schnell übertragen werden und bestmöglich vor Erschütterung geschützt werden können.

Eigenschaften

- Stoßfestigkeit nach U.S. militärischem Standard*
- SuperSpeed USB 3.1 Gen 1 / USB 3.0 und abwärtskompatibel
- Hochentwickelte dreistufige Anti-Schock-Technologie
- Langlebiges Anti-Schock Gummigehäuse
- Hochentwickeltes, internes Festplattenfederungssystem
- Quick Reconnect Taste - Greifen Sie durch Drücken dieser Taste auch nach dem sicheren Trennen auf die Inhalte Ihrer USB Festplatte zu, ohne das Kabel vom Computer trennen und erneut anschließen zu müssen
- One Touch Auto Datensicherungstaste**
- 256-bit AES Datei- & Datenverschlüsselung**
- Kostenloser Download der [Transcend Elite](#) Datenmanagement Software



Technische Daten



Abmessungen 129,5mm x 82,4mm x 20,4mm

Gewicht 1TB / 500GB: 216g
2TB: 230g

Speichermedium 2.5" SATA HDD

Schnittstelle USB 3.1 Gen 1 / USB 3.0 (abwärtskompatibel mit USB 2.0)

Betriebsspannung USB DC 5V

Betriebstemperatur 5°C - 55°C

Stromsparmodus 10 min

Zertifikate CE, FCC, BSMI

Hinweis

*Basierend auf den U.S. militärischen Falltest-Standards MIL-STD-810G 516.6. Falltest wird im ausgeschalteten Zustand des Produkts ausgeführt. Transcend übernimmt keinerlei Verantwortung für die Wiederherstellung verlorener Daten, die auf einen unsachgemäßen Gebrauch der Festplatte zurückzuführen sind. Weitere Details zu den Falltest-Standards finden Sie [hier](#).

**Transcend Elite Software wird benötigt um diese Funktion zu nutzen.

Garantie

Drei Jahre bedingte Garantie

Bitte klicken Sie [hier](#) für weitere Informationen bezüglich Transcends Garantiebedingungen.

Systemanforderungen

Desktop oder Notebook mit USB Anschluss und einem der folgenden Betriebssysteme:

- Microsoft Windows 7
- Microsoft Windows 8
- Microsoft Windows 8.1
- Microsoft Windows 10
- ab Mac OS X 10.7
- ab Linux Kernel 2.6.31

Die oben genannten technischen Informationen basieren auf Industriestandarddaten und wurden als zuverlässig getestet. Transcend übernimmt jedoch keine Gewährleistung - weder ausdrücklich noch stillschweigend - hinsichtlich ihrer Richtigkeit und übernimmt keine Haftung im Zusammenhang mit der Verwendung dieses Produkts. Transcend behält sich das Recht vor, jederzeit ohne vorherige Ankündigung Änderungen an den Spezifikationen vorzunehmen. Aufgrund der Komplexität und Vielfalt der industriellen Anwendungen, für speziellen Einsatz und anspruchsvolle Umgebungen, wird dringend empfohlen, Transcend oder seine autorisierten Reseller im Voraus für die Kompatibilitätsbestätigung zu kontaktieren.