

Transcend StoreJet 25M3(TS1TSJ25M3S)

Transcend StoreJet 25M3 - Disque dur - 1 To - externe (portable) - 2.5" - USB 3.1 Gen 1 - AES 256 bits - gris de fer



Le StoreJet 25M3 assure la protection du disque dur grâce à sa coque robuste ainsi que des taux de transferts record.

Polyvalent, le StoreJet 25M3 est également compatible USB 2.0 pour plus de confort dans son utilisation. Ainsi, les nomades pourront transférer des données de n'importe quel appareil équipé d'un port USB 2.0. Pratique, un système de LED multicolore permet d'identifier le port connecté: orange pour l'USB 2.0 et bleu pour l'USB 3.0.

Et pour toujours plus d'efficacité, le StoreJet 25M3 est doté d'un bouton One Touch permettant de réaliser des sauvegardes automatique, cette fonction synchronise également les données avec l'ordinateur afin d'assurer la sécurité des données dans une autre partition.

Mise en avant

La révolution technologique USB 3.0

La résistance militaire

Les atouts

La révolution technologique USB 3.0

La révolution USB 3.0 est en marche! Transcend propose déjà une remarquable gamme de disques durs pour faciliter la vie des utilisateurs. Véritable gain de temps, le StoreJet 25M3 offre des performances extrêmes. Le mode USB 3.0 permet d'augmenter considérablement les taux de transferts, qui sont jusqu'à 10 fois plus rapides qu'en USB 2.0 (la bande passante en USB 3.0 peut atteindre jusqu'à 5GB/s)! Un record signé Transcend. Les utilisateurs verront ainsi toutes leurs données, films, musiques, photos, présentations... filer en un éclair!

La résistance militaire

Outre sa performance, le StoreJet 25M3 est pourvu d'une coque robuste et durable afin de limiter les vibrations ou multiples chocs qui pourraient endommager le disque dur. Dans la lignée des Séries M, le StoreJet 25M3 est constitué de trois couches successives de protection: un contour en silicone absorbant les vibrations, une enveloppe résistante ornée d'une bande de couleur vert pomme et enfin une coque renforcée - répartissant uniformément la force de l'impact - doublée d'un amortisseur en suspension en tant que dernière ligne de défense! Encore mieux, le StoreJet 25M3 répond aux normes militaires américaines (MIL-STD-810F 516.5).

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Transcend StoreJet 25M3 - disque dur - 1 To - USB 3.1 Gen 1
Type	Disque dur - externe (portable)
Capacité	1 To
Algorithme de chiffrement	AES 256 bits
Format	2.5"
Interface	USB 3.1 Gen 1
Débit de transfert de données	5.0 Gbps (USB 3.1 Gen 1)
Caractéristiques	Antichoc, mode veille, One-Touch Backup, témoin d'alimentation à LED, AES 256 bits
Source d'alimentation	Bus USB
Couleur du boîtier	Gris de fer
Dimensions (LxPxH)	80.8 mm x 129.5 mm x 16.1 mm
Poids	185 g
Garantie du fabricant	Garantie de 3 ans

Spécifications détaillées

Général

Type de périphérique	Disque dur - externe (portable)
Capacité	1 To
Algorithme de chiffrement	AES 256 bits
Format	2.5"
Interface	USB 3.1 Gen 1
Interface de lecteur interne	Serial ATA
Caractéristiques	Antichoc, mode veille, One-Touch Backup, témoin d'alimentation à LED, AES 256 bits
Largeur	80.8 mm
Profondeur	129.5 mm
Hauteur	16.1 mm
Poids	185 g

Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée - 3 ans
------------------------	--------------------------

Divers

Normes de conformité	BSMI, FCC, MIL-STD 810G 516.6
Couleur du boîtier	Gris de fer

Alimentation

Source d'alimentation	Bus USB
-----------------------	---------

Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	5 °C
Température maximale de fonctionnement	55 °C

Performances

Débit de transfert de l'interface	5.0 Gbps (USB 3.1 Gen 1)
-----------------------------------	--------------------------

Expansion et connectivité

Interfaces	1 x USB 3.1 Gen 1
Baie compatible	2.5"

Logiciels & Configuration requise

Logiciel(s) inclus	Transcend Elite
Système d'exploitation requis	Microsoft Windows 7 / 8 / 8.1 / 10, Linux Kernel 2.6.31 ou version ultérieure, Apple MacOS X 10.7 ou ultérieur

What's in the box

Transcend StoreJet 25M3 - disque dur
Software

* TD SYNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.