Transcend StoreJet 25M3 - disque dur - 2 To - USB 3.1 Gen 1



Transcend StoreJet 25M3 - Disgue dur - 2 To - externe (portable) -2.5" - USB 3.1 Gen 1 - AES 256 bits - gris de fer

Référence: 2TSJ25M3S Marque: TRANSCEND

Référence fabricant : TS2TSJ25M3S

Code EAN: 0760557840886 Code UNSPSC:

DESCRIPTION

Description du produit

Un plus un est supérieur à deux. Le StoreJet 25M3 combine les qualités de résistance aux chocs avec la bande passante de l'interface SuperSpeed 5Gb/s de l'USB 3.1 Gen 1, permettant aux utilisateurs de bénéficier de transferts de fichiers ultra-rapides et du niveau le plus élevé de protection antichoc.

Caractéristiques du produit

- Transcend StoreJet 25M3.
- Capacité disque dur: 2 To, Taille du disque dur: 2.5". Version USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1).
- Vitesse de rotation du disque dur: 5400 tr/min.
- Couleur du produit: Gris

Description du produit

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.

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).

Points forts du produit

- La révolution technologique USB 3.0
- La résistance militaire

Contenu de la boite

- Transcend StoreJet 25M3 disque dur
- Software

DETAILS TECHNIQUES

Détails techniques

Général	
Type de périphérique	Disque dur - externe (portable)
Capacité	2 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
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"
Alimentation	
Source d'alimentation	Bus USB
Logiciels & Configuration requise	
Logiciel(s) inclus	Transcend Elite
Système d'exploitation requis	Linux Kernel 2.6.31 ou version ultérieure, Apple MacOS X 10.7 ou ultérieur, Microsoft Windows 7 / 8 / 8.1 / 10
Divers	
Normes de conformité	BSMI, FCC, MIL-STD 810G 516.6
Couleur du boîtier	Gris de fer
Garantie du fabricant	
Service et maintenance	Garantie limitée - 3 ans
Caractéristiques denvironnement	
Température minimale de fonctionnement	5 °C
Température maximale de fonctionnement	55 °C

Fiche technique produite par OfficeXpress