

SanDisk Extreme Portable(SDSSDE61-2T00-G25)

SanDisk Extreme Portable - SSD - chiffré - 2 To - externe (portable) - USB 3.2 Gen 2 - AES 256 bits



Accélérez le débit. Déplacez plus rapidement les fichiers. Le disque SSD robuste et portable SanDisk Extreme offre des transferts rapides. Une solution idéale pour l'enregistrement et l'édition de photos et vidéos haute résolution. De classe IP55, il est également résistant à la pluie, aux éclaboussures, aux déversements et à la poussière.

Mise en avant

Des vitesses de lecture élevées
Capacité de stockage haute vitesse
Compatible avec Windows et Mac, USB-C ou USB-A
Conception compacte au format poche

Les atouts

Des vitesses de lecture élevées

Avec des transferts haute performance et des vitesses de lecture élevées le disque SSD portable SanDisk Extreme vous permet de télécharger des fichiers en un clin d'œil.

Capacité de stockage haute vitesse

Avec une capacité de stockage haute vitesse pour les photos, vidéos et fichiers audio haute résolution, le disque SSD portable SanDisk Extreme est parfait pour vos activités créatives.

Compatible avec Windows et Mac, USB-C ou USB-A

Conçu afin de fonctionner autant avec Windows que Mac, le disque SSD portable SanDisk Extreme est équipé d'un connecteur USB 3.1 de type C, et inclut également un câble USB Type-C à Type-C, ainsi qu'un adaptateur Type-C à Type-A.

Conception compacte au format poche

Les bonnes choses disponibles en petit format! Le disque SSD portable SanDisk Extreme offre de hautes performances et une capacité élevée dans un disque aux dimensions inférieures à celles d'un smartphone!

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	SanDisk Extreme Portable - SSD - 2 To - USB 3.2 Gen 2
Type	Lecteur à semi-conducteurs - externe (portable)
Capacité	2 To
Cryptage matériel	Oui
Algorithme de chiffrement	AES 256 bits
Interface	USB 3.2 Gen 2
Débit de transfert de données	10,0 Gbps (USB 3.2 de 2e génération)
Caractéristiques	Imperméable, antipoussière
Dimensions (LxPxH)	52.42 mm x 100.54 mm x 8.95 mm
Localisation	Australie, Amérique Latine, Asie Pacifique, Moyen-Orient, Afrique, Europe, Americas
Garantie du fabricant	Garantie de 5 ans

Spécifications détaillées

Général

Type de périphérique	Lecteur à semi-conducteurs - externe (portable)
Capacité	2 To
Cryptage matériel	Oui
Algorithme de chiffrement	AES 256 bits
Interface	USB 3.2 Gen 2
Caractéristiques	Imperméable,antipoussière
Largeur	52.42 mm
Profondeur	100.54 mm
Hauteur	8.95 mm

Performances

Débit de transfert de l'interface	10,0 Gbps (USB 3.2 de 2e génération)
Débit de transfert interne	1050 Mo/s

Expansion et connectivité

Interfaces	1 x USB 3.2 Gen 2
------------	-------------------

Logiciels & Configuration requise

Système d'exploitation requis	Apple MacOS X 10.6 ou ultérieur, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10
-------------------------------	---

Divers

Câbles inclus	1 x câble USB-C - externe 1 x adaptateur USB-C vers USB-A - externe
Normes de conformité	IEC 60529 IP55
Localisation	Australie, Amérique Latine, Asie Pacifique, Moyen-Orient, Afrique, Europe, Americas

Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée - 5 ans
------------------------	--------------------------

Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température maximale de fonctionnement	45 °C
Température de stockage mini	-20 °C
Température de stockage maxi	85 °C
Résistance aux chocs (en fonctionnement)	1500 g
Tolérance aux vibrations (en fonctionnement)	5 gRMS @ 10-2000 Hz

What's in the box

SanDisk Extreme Portable - Disque SSD
Câble USB-C
Adaptateur USB-C vers USB-A

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