

LaCie Rugged SSD STHR4000800(STHR4000800)

LaCie Rugged SSD STHR4000800 - SSD - chiffré - 4 To - externe (portable) - USB 3.2 Gen 2 / Thunderbolt 3 (USB-C connecteur) - Self-Encrypting Drive (SED) - avec Seagate Rescue Data Recovery



Les produits LaCie Rugged comptent parmi les disques les plus fiables du secteur pour stocker et transporter les données sur le terrain.

Mise en avant

Des disques Rugged d'une fiabilité à toute épreuve
Compatible Thunderbolt,USB-C et USB 3.0
SSD ultrarapides
Disques chiffrés pour une protection renforcée

Les atouts

Des disques Rugged d'une fiabilité à toute épreuve

De la résistance extrême à l'eau classée IP67 à la résistance aux chutes,à la pluie,à la poussière et à la pression,c'est leur longévité qui explique le succès jamais démenti des disques Rugged auprès des photographes et des réalisateurs de films. Compacts,robustes et adaptés à toutes les situations,ils sont parfaits pour le transport de données sur le tournage,en studio et jusqu'aux mains du client.

Un scénario courant:vous devez éditer un projet et le livrer à un client,mais vous utilisez un MacBook Pro USB-C,et le client un ordinateur USB 3.0. Que faites-vous? Rien de plus simple:optez pour le Rugged. Cette famille de disques offre un grand choix d'interfaces compatibles entre elles afin de faciliter l'édition,la collaboration et le partage.

SSD ultrarapides

Dites adieu aux transferts interminables. Grâce à la variété de capacités supérieures,de vitesses élevées et de performances du NVMe fournies,vous ne perdrez plus de temps inutilement avec les fichiers image RAW et vidéos haute résolution. Transférez et retouchez plus rapidement pour respecter vos délais.

Certains disques Rugged sont fournis avec la fonction d'autochiffrement conforme aux exigences des pouvoirs publics grâce à la technologie Seagate Secure qui protège vos idées et votre travail des accès non autorisés et du vol de propriété intellectuelle.

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	LaCie Rugged SSD STHR4000800 - SSD - 4 To - USB 3.2 Gen 2 / Thunderbolt 3
Type	Lecteur à semi-conducteurs - externe (portable)
Capacité	4 To
Cryptage matériel	Oui
Interface	USB 3.2 Gen 2 / Thunderbolt 3 - USB-C
Caractéristiques	Imperméable,Seagate Secure,antipoussière,robuste,NVM Express (NVMe)
Source d'alimentation	Bus USB,Thunderbolt bus
Dimensions (LxPxH)	64.9 mm x 97.9 mm x 17 mm
Poids	100 g
Localisation	Mondial
Garantie du fabricant	Garantie de 5 ans
Fourni avec	Seagate Rescue Data Recovery

Spécifications détaillées

Général

Type de périphérique	Lecteur à semi-conducteurs - externe (portable)
Capacité	4 To
Cryptage matériel	Oui
Interface	USB 3.2 Gen 2 / Thunderbolt 3
Caractéristiques	Imperméable, Seagate Secure, antipoussière, robuste, NVM Express (NVMe)
Largeur	64.9 mm
Profondeur	97.9 mm
Hauteur	17 mm
Poids	100 g
Fourni avec	Seagate Rescue Data Recovery

Performances

Débit de transfert maximum	1050 Mo/s
----------------------------	-----------

Expansion et connectivité

Interfaces	1 x USB 3.2 Gen 2 / Thunderbolt 3 - USB-C à 24 broches
------------	--

Alimentation

Source d'alimentation	Bus USB, Thunderbolt bus
-----------------------	--------------------------

Logiciels & Configuration requise

Logiciel(s) inclus	Adobe Creative Cloud (30 jours d'essais)
--------------------	--

Divers

Accessoires inclus	Coque de protection
Câbles inclus	1 x câble USB-C 3.1
Normes de conformité	IP67
Localisation	Mondial

Dimensions et poids (emballé)

Largeur emballée	8.95 cm
Profondeur emballée	14.5 cm
Hauteur emballée	3.65 cm
Poids emballé	200 g

Garantie du fabricant

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

What's in the box

LaCie Rugged USB-C
Câble USB-C 3.1

Câble USB-C vers USB-A

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