

LaCie Rugged SSD STHR2000800(STHR2000800)

LaCie Rugged SSD STHR2000800 - Disque SSD - chiffré - 2 To - externe (portable) - USB 3.1 Gen 2 / Thunderbolt 3 (USB-C connecteur) - Self-Encrypting Drive (SED)



Vous êtes réalisateur ou technicien en imagerie numérique? Bénéficiez de la vitesse du FireCuda NVMe SSD,affrontez n'importe quel terrain grâce à sa résistance extrême à l'eau et aux chutes,et préservez la confidentialité de vos projets avec la redondance chiffrée.

Mise en avant

Des disques Rugged d'une fiabilité à toute épreuve
Compatible Thunderbolt,USB-C et USB 3.0
SSD ultra-rapides

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 ultra-rapides

Dites adieu aux transferts interminables. Grâce à une grande capacité,de vitesses élevées et de performances du NVMe fournies par les disques durs Rugged,vous ne perdrez plus de temps inutilement avec les fichiers image RAW et vidéos haute résolution. Transférez et éditez plus rapidement et respectez vos délais.

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	LaCie Rugged SSD STHR2000800 - Disque SSD - 2 To - USB 3.1 Gen 2 / Thunderbolt 3
Type	Disque SSD - externe (portable) - imperméable,Seagate Secure,antipoussière,robuste,NVM Express (NVMe)
Capacité	2 To
Cryptage matériel	Oui
Interface	USB 3.1 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
Garantie du fabricant	Garantie de 5 ans

Spécifications détaillées

Général

Type de périphérique	Disque SSD - externe (portable)
Capacité	2 To

Cryptage matériel	Oui
Interface	USB 3.1 Gen 2 / Thunderbolt 3
Caractéristiques	Imperméable, Seagate Secure, antipoussière, robuste, NVMe Express (NVMe)
Largeur	64.9 mm
Profondeur	97.9 mm
Hauteur	17 mm
Poids	100 g

Performances

Débit de transfert maximum	950 Mo/s
----------------------------	----------

Expansion et connectivité

Interfaces	1 x USB 3.1 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 1 x câble USB-C vers USB-A
Normes de conformité	IP67

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
------------------------	--------------------------

* Tech Data n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.