



RUGGED® RAID SHUTTLE

DISQUE RELAIS PROFESSIONNEL

Fiche technique

Ultraplat pour être transporté et expédié partout

- Disposez d'une capacité considérable de 8 To dans un format Rugged® facile à emporter
- Optimisez la vitesse et la capacité ou la redondance des données avec le RAID matériel 0/1
- Protégez vos projets des accès non autorisés grâce au disque avec autochiffrement et au système de protection par mot de passe
- Couvert par une garantie limitée de trois ans et les services de récupération des données Rescue
- Abonnement gratuit d'un mois au programme d'accès à l'ensemble des applications Adobe® Creative Cloud®¹

design by Neil Poulton

Aperçu du produit

Capacité ultra-élevée. Technologie d'autochiffrement Seagate Secure™ avec protection par mot de passe. RAID matériel 0/1 simple à utiliser. Le Rugged RAID Shuttle a tout pour lui : solution alimentée par bus et à compatibilité universelle, rapide et ultraplate, idéale pour le transport ou l'expédition sous enveloppe, et incroyablement robuste pour le travail sur tous les terrains.



De nombreuses fonctions très utiles

- Ultraplat pour le transport ou l'expédition sous enveloppe
- Résistant aux chutes, à la pluie, à l'écrasement et à la poussière
- Raid 0 pour plus de rapidité et d'espace. RAID 1 pour la redondance
- Compatible avec USB-C, Thunderbolt 3, USB 3.0
- Chiffrement matériel et protection par mot de passe

¹ Utilisable jusqu'au 31 janvier 2020, durant l'enregistrement du produit. Connexion Internet et identifiant Adobe ID requis. Disponible uniquement pour les utilisateurs âgés de 13 ans minimum. Reportez-vous à la page www.adobe.com/legal.html pour consulter les conditions d'utilisation et la politique de confidentialité. Disponible uniquement dans certains pays.



RUGGED® RAID SHUTTLE

DISQUE RELAIS PROFESSIONNEL



Caractéristiques				
Caractéristiques de l'emballage	Dimensions du produit	Dimensions de la boîte	Dimensions du carton	Dimensions de la palette
Longueur (po./mm)	1,102 po./28 mm	3,386 po./86 mm	13,74 po./349 mm	47,992 po./1 219 mm
Largeur (po./mm)	6,849 po./173,96 mm	7,874 po./200 mm	7,283 po./185 mm	40 po./1 016 mm
Profondeur (po./mm)	5,983 po./151,96 mm	7,205 po./183 mm	8,15 po./207 mm	39,961 po./1 015 mm
Poids (lb/kg)	2,116 lb/0,96 kg	2,646 lb/1,2 kg	11,464 lb/5,2 kg	737,226 lb/334,4 kg
Quantités				
Boîtes par carton	4			
Cartons par palette	60			
Nombre de couches par palette	4			

Configuration système requise	Éléments inclus
<ul style="list-style-type: none"> Ordinateur équipé d'un port USB-C, USB 3.0 ou USB 2.0 Dernière version de Windows® 7 et versions ultérieures/Mac OS® X 10.10 et versions ultérieures Espace disque libre minimum : 600 Mo recommandé 	<ul style="list-style-type: none"> LaCie® Rugged® RAID Shuttle Câble USB-C (USB 3.1 10 Gbits/s) Câble USB type C à USB type A Alimentation externe facultative Guide d'installation rapide Programme d'accès à l'ensemble des applications Adobe® Creative Cloud®¹

Région	Référence du modèle	Capacité	Code CUP	Code EAN	Code CUP - Emballage groupé
WW	STHT8000800	8 To	763649134337	3660619406784	10763649134334

¹ Utilisable jusqu'au 31 janvier 2020, durant l'enregistrement du produit. Connexion Internet et identifiant Adobe ID requis. Disponible uniquement pour les utilisateurs âgés de 13 ans minimum. Reportez-vous à la page www.adobe.com/legal.html pour consulter les conditions d'utilisation et la politique de confidentialité. Disponible uniquement dans certains pays.

LACIE.COM

AMÉRIQUES Seagate Technology LLC 10200 South De Anza Boulevard, Cupertino, California 95014, United States, +1 408-658-1000
 ASIE/PACIFIQUE Seagate Singapore International Headquarters Pte. Ltd. 7000 Ang Mo Kio Avenue 5, Singapour 569877, +65 6485 3888
 EUROPE, MOYEN-ORIENT ET AFRIQUE Seagate Technology SAS 16-18, rue du Dôme, 92100 Boulogne-Billancourt, France, +33 (0)1 41 86 10 00

© 2019 Seagate Technology LLC. Tous droits réservés. Seagate, Seagate Technology, LaCie et le logo LaCie sont des marques déposées de Seagate Technology LLC aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Rugged, Seagate Secure et le logo Seagate Secure sont des marques ou des marques déposées de Seagate Technology LLC ou de l'une de ses filiales aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Adobe et Creative Cloud sont des marques ou des marques déposées d'Adobe Systems Incorporated aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Thunderbolt et le logo Thunderbolt sont des marques déposées d'Intel Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Les autres noms de produits cités sont des marques ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs. En termes de capacité de disque, un gigaoctet (ou « Go ») équivaut à un milliard d'octets, tandis qu'un téraoctet (ou « To ») équivaut à mille milliards d'octets. La capacité accessible peut varier en fonction des normes de mesure du système d'exploitation de l'ordinateur hôte. En outre, certaines capacités répertoriées ci-dessus sont utilisées pour le formatage, entre autres fonctions, et ne sont donc pas disponibles pour le stockage de données. Les exemples d'utilisation quantitative pour les différentes applications sont donnés à titre illustratif. Les quantités réelles peuvent varier en fonction de facteurs comme la taille et le format des fichiers, les fonctionnalités et les logiciels d'application. L'exportation ou la réexportation de matériels ou de logiciels Seagate sont réglementées par les ministères du commerce, de l'industrie et de la sécurité des États-Unis (pour plus d'informations, consultez la page www.bis.doc.gov, en anglais uniquement). L'exportation, l'importation et l'utilisation de tels matériels et logiciels dans d'autres pays peuvent faire l'objet de contrôles. Seagate se réserve le droit de modifier sans préavis les offres ou les caractéristiques de ses produits. DS2008.1-1903FR