



Disque SSD externe XS1000

SSD externe USB 3.2 Gen 2

Le SSD externe XS1000 de Kingston est une solution de sauvegarde de fichiers incroyablement pratique. Son format élégant et compact est conçu pour s'intégrer parfaitement à votre style de vie, vous permettant de l'emporter partout avec facilité. Ne vous fiez pas à sa taille : ce petit concentré de puissance affiche des vitesses allant jusqu'à 1 050 Mo/s¹ et des capacités élevées allant jusqu'à 2 To², offrant ainsi une vitesse et un espace suffisants pour stocker vos précieuses données. Il se connecte par USB Type-C pour une commodité inégalée et offre des capacités de stockage impressionnantes. Le XS1000 est votre compagnon idéal pour sauvegarder vos fichiers en toute fiabilité, garantissant que vos documents importants, vos souvenirs les plus chers et vos fichiers multimédias sont toujours facilement accessibles. Dites adieu à l'encombrement et bonjour au stockage simple et efficace du SSD externe XS1000.

- Format de poche compact
- Vitesses jusqu'à 1 050 Mo/s¹ avec USB 3.2 Gen 2
- Extension de stockage jusqu'à 2 To²

Caractéristiques Principales

- Portabilité totale

Compact et pesant à peine 29 g, cet élégant SSD noir tient dans la paume de votre main, ce qui vous permet d'emporter vos fichiers partout avec vous, sans effort.

- Sauvegarde de fichiers fiable

Emportez tous vos fichiers. Transférez et stockez vos documents, photos et vidéos de grande taille sans interruption.

- Stockage étendu

Développez votre bibliothèque numérique avec des capacités élevées allant jusqu'à 2 To² pour préserver les moments les plus précieux de votre vie.

- Prise en charge de l'USB 3.2 Gen 2

Vitesses de lecture/écriture allant jusqu'à 1 050 Mo/s¹ et rétrocompatibilité avec l'USB 3.2 Gen 1, ce qui garantit une connectivité transparente avec les appareils existants.

Caractéristiques

Interface	USB 3.2 Gen 2
Vitesse ¹	Jusqu'à 1 050 Mo/s en lecture, 1 000 Mo/s en
NAND	3D
Capacités ²	1 To, 2 To
Dimensions	69,54 x 32,58 x 13,5 mm
Poids	28,7 g
Matériau du boîtier	Métal + plastique
Température de fonctionnement	0 °C~40 °C

Température de stockage	-20°C à 85°C
Garantie/support ³	Garantie limitée de 5 ans avec support technique gratuit
Compatible avec ⁴	Windows® 11, 10, macOS (v.10.15.x +), Linux (v. 4.4.x +), Chrome OS™, Android™

Numéros De Pièce

XS1000

SXS1000/1000G
SXS1000/2000G

Image Du Produit



1. Basé sur des tests internes. La vitesse est susceptible de varier en fonction de la configuration matérielle et logicielle de l'hôte et de l'utilisation du produit. Un appareil hôte USB 3.2 Gen 2 est nécessaire pour obtenir des vitesses optimales.
2. Sur une unité de stockage Flash, une partie de la capacité nominale est réservée au formatage et à d'autres fonctions, et n'est donc pas disponible pour le stockage des données. Par conséquent, la capacité réelle disponible pour l'utilisateur final est inférieure à celle listée pour chaque produit. Pour en savoir plus, consultez le [Guide des mémoires Flash](#) Kingston.
3. Garantie limitée valide pendant cinq ans ou selon le paramètre "durée de vie restante SSD" tel qu'indiqué par l'application Kingston SSD Manager (kingston.com/SSDManager). Un produit neuf, non utilisé, a une valeur d'usure égale à cent (100). Alors qu'un produit qui a atteint la limite d'endurance des cycles d'écriture-effacement a une valeur d'usure égale à « un » (1). Consultez le site Kingston.com/wa pour obtenir d'autres informations.
4. iOS and Android devices may vary and is largely dependent on the host software/hardware (please see your host manufacturers support site for capabilities). For IOS/Android devices an additional OTG cable (not supplied by Kingston) may be required.

CE DOCUMENT PEUT ÊTRE MODIFIÉ SANS PRÉAVIS.



©2023 Kingston Technology Europe Co LLP et Kingston Digital Europe Co LLP, Kingston Court, Brooklands Close, Sunbury-on-Thames, Middlesex, TW16 7EP, Angleterre. Tél: +44 (0) 1932 738888 Fax: +44 (0) 1932 785469 Tous droits réservés. Toutes les marques commerciales et les marques déposées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. MKD-11272023