

SSD Externe XS2000



Le SSD externe XS2000 de Kingston offre un stockage à grande vitesse dans un format de poche portable. Grâce à la technologie USB 3.2 Gen 2x2, il offre des vitesses de transfert ultra-rapides allant jusqu'à 2 000 Mo/s et des capacités allant jusqu'à 4 To pour stocker des images haute résolution, des vidéos 8K et bien plus encore. Doté d'une connexion USB Type-C®, le XS2000 est étanche et résistant grâce à sa housse en caoutchouc amovible, ce qui permet aux professionnels en déplacement et aux créateurs de contenu d'accéder à leurs données partout.

- Vitesses maximales de 2 000Mo/s¹ avec USB 3.2 Gen 2x2
- Capacité pouvant atteindre 4To²
- Format de poche compact
- Certifié IP55³ avec étui en caoutchouc amovible

Spécifications

Interface	USB 3.2 Gen 2x2
Débits ¹	2 000Mo/s en lecture, 2 000Mo/s en écriture.
NAND	3D
Capacités ²	500Go, 1To, 2To, 4To
Dimensions	69,54 x 32,58 x 13,5mm
Poids	28,9g
Matériau du boîtier	Métal + plastique
Comprend	Étui en caoutchouc et câble USB-C vers USB-C de 12"
Température de fonctionnement	0 à 40°C
Température de stockage	-20°C à 85°C
Garantie/support ⁴	Garantie limitée de 5 ans avec assistance technique gratuite
Compatible avec ⁵	Windows® 11, 10, 8.1, macOS (v.10.14.x +), Linux (v. 2.6.x +), Chrome OS™, Android™, iOS/iPadOS® (v.13+), Consoles de jeu

Numéros De Pièce SXS2000

SXS2000/500G	SXS2000/1000G	SXS2000/2000G
SXS2000/4000G		

1. Le débit peut varier en fonction du matériel hôte, du logiciel et de l'utilisation.
2. Une partie de la capacité répertoriée sur cette clé USB est utilisée pour le formatage et d'autres fonctions. Ce périphérique n'est donc pas disponible pour le stockage de données. La capacité réelle disponible pour le stockage de données est alors inférieure à celle indiquée sur les produits. Pour plus d'informations, consultez le [Guide de la mémoire flash de Kingston](#).
3. Certifié IEC/EN 60529 IP55 pour sa résistance à un écoulement d'eau et un contact limité avec la poussière. Veillez à ce que l'appareil soit propre et sec avant de l'utiliser. Tests effectués en interne selon des procédures de chute contrôlées.
4. Garantie limitée valide pendant cinq ans ou selon le paramètre « durée de vie restante » du SSD, tel qu'indiqué par l'application [Kingston SSD Manager](#). 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). Pour en savoir plus, rendez-vous la page [Garantie Kingston](#).
5. La compatibilité avec Windows, macOS, Linux, Chrome OS, iOS/iPadOS et les appareils Android peut varier et dépend largement du logiciel/matériel hôte (veuillez consulter le site de support du fabricant de votre hôte pour en connaître les capacités). Pour les appareils Android/iOS/iPadOS, un câble OTG supplémentaire (non fourni par Kingston) peut être nécessaire.



CE DOCUMENT PEUT ÊTRE MODIFIÉ SANS PRÉAVIS.

©2026 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. Tous droits réservés. Toutes les marques commerciales et les marques déposées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. MKD-09302025