



128 Go, 256 Go, 512 Go, et 1To*

Clé SSD USB 3.2 SanDisk Extreme PRO®

Travaille aussi dur que vous

Highlights

- Une vitesse exceptionnelle pour un transfert de photos¹ et de vidéos 4K ultra-rapide².
- Travaillez aussi vite que vous le souhaitez grâce à des performances de pointe et à d'énormes capacités.
- N'ayez plus peur d'abîmer votre clé au quotidien grâce à son boîtier extérieur résistant en aluminium.
- Aide à protéger les fichiers critiques à l'aide du logiciel de chiffrement³ SanDisk SecureAccess™³.
- Avec l'offre incluse pour le logiciel de récupération de données RescuePRO® Deluxe⁴ (téléchargement requis), vous pouvez récupérer vos fichiers accidentellement effacés.
- Travaillez avec flexibilité grâce à la rétrocompatibilité USB 2.0 et 3.0.

Conçue sur mesure pour les personnes ayant besoin de déplacer rapidement des fichiers volumineux, la clé SSD USB 3.2 SanDisk Extreme PRO vous offre des performances maximales afin d'avancer à votre propre rythme. Cette clé ultra-performante offre des vitesses de lecture et d'écriture très élevées allant respectivement jusqu'à 420 Mo/s** et 380 Mo/s**. Elle est composée d'un revêtement extérieur esthétique et résistant en métal afin que vous puissiez la prendre et vaquer à vos occupations quotidiennes sans avoir peur qu'elle ne s'abîme. Les fonctions de sécurité, la rétrocompatibilité et un choix de capacités allant jusqu'à 1 To se combinent pour vous offrir tranquillité d'esprit et flexibilité, peu importe où votre passion vous mène. La clé USB 3.2 SanDisk Extreme PRO est l'outil parfait pour les créateurs et les acteurs qui exigent des performances de pointe.



SanDisk SecureAccess™

SanDisk®

Caractéristiques de la Clé SSD USB 3.2 SanDisk Extreme PRO

Capacités	128 Go, 256 Go, 512 Go, et 1To*
Dimensions	11,0 x 21,0 x 71,0 mm (0,45 x 0,84 x 2,79 po)
Température de fonctionnement	0°C à 35°C (32°F à 95°F)
Température de stockage	-10°C à 70°C (14°F à 158°F)
Compatibilité	Compatible USB 3.2 Gen 1 et USB 3.0 (compatible USB 2.0)
Logiciel	Logiciel SanDisk SecureAccess™ Logiciel de récupération de fichiers RescuePRO® (abonnement d'un an)

For more information, please visit
www.sandisk.com

SanDisk®

At SanDisk®, we're expanding the possibilities of data storage. For more than 25 years, SanDisk's ideas have helped transform the industry, delivering next generation storage solutions for consumers and businesses around the globe.

Western Digital Technologies, Inc.
951 SanDisk Drive | Milpitas | CA 95035 | USA

Western Digital Technologies, Inc. is the seller of record and licensee in the Americas of SanDisk® products.

- * 1 Go = 1 000 000 000 octets. 1 To = 1 000 000 000 000 d'octets. La capacité d'utilisation réelle peut être inférieure selon l'environnement.
- ** Vitesses de lecture allant jusqu'à 420 Mo/s et d'écriture jusqu'à 380 Mo/s. Prise en charge de l'USB 3.2 Gen 1 ou USB 3.0 requise. Résultats basés sur des tests internes ; les performances peuvent être inférieures en fonction du périphérique hôte, des conditions d'utilisation et d'autres facteurs. 1 Mo = 1 000 000 octets.
1. Sur la base du transfert d'une vidéo en 4K (4 Go) avec un périphérique hôte USB 3.2, Gen 1 ou USB 3.0. Les résultats peuvent varier en fonction du périphérique hôte, des attributs des fichiers et d'autres facteurs.
 2. En se basant sur un transfert de 1000 photos, pour une taille totale de 4 Go (fichiers de 4 Mo en moyenne), avec un périphérique hôte USB 3.2 Gen 1 ou USB 3.0. Les résultats peuvent varier en fonction du périphérique hôte, des attributs des fichiers et d'autres facteurs.
 3. La protection par mot de passe emploie un chiffrement AES 128 bits et est compatible avec Windows® 8, Windows 10 et macOS 10.9 ou plus récent (téléchargement logiciel requis pour Mac, consultez la page www.sandisk.com/secureaccess.)
 4. Inscription obligatoire : des conditions générales s'appliquent.
- SanDisk, le logo SanDisk, SanDisk Extreme PRO, SanDisk SecureAccess et Rescue PRO sont des marques déposées ou des appellations commerciales de Western Digital Corporation ou de ses sociétés affiliées aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. macOS est une appellation commerciale d'Apple Inc. Windows est une appellation commerciale ou une marque déposée de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Toutes les autres marques déposées appartiennent à leurs détenteurs respectifs. 10/2020