



16 Go, 32 Go, 64 Go, 128 Go, 256 Go, 512 Go*

Clé USB 3.1 SanDisk Ultra Fit™

Stockage « plug and stay » rapide pour votre périphérique

Points forts

- Clé USB 3.1 « plug-and-stay » haute performance, idéale pour les ordinateurs portables, les consoles de jeu, autoradios et plus encore.
- Un moyen simple et rapide pour doter votre appareil de 512 Go* de stockage supplémentaires.
- Transfert des fichiers jusqu'à 15 fois plus rapide que les disques USB 2.0 standards¹
- Transfert d'un film entier en moins de 30 secondes²
- Protégez la confidentialité de vos fichiers personnels grâce au logiciel SanDisk SecureAccess® fourni³

Grâce à son design compact, la clé USB 3.1 SanDisk Ultra Fit™ peut parfaitement rester connectée à votre appareil pour vous offrir un volume de stockage supplémentaire rapide et facile d'accès. Elle offre des vitesses d'écriture 15 fois supérieures à celles offertes par une clé USB 2.0 standard, ce qui vous permet de transférer un film complet en moins de 30 secondes. Par ailleurs, le logiciel SanDisk SecureAccess® intégré la dote d'une protection par mot de passe et d'un chiffrement à 128 bits pour assurer la confidentialité de vos fichiers.



SanDisk SecureAccess™

SanDisk®



Caractéristiques du lecteur flash SanDisk Ultra Fit™

Performances	32 Go/64 Go/128 Go/256 Go/512 Go* : Écriture jusqu'à 15 fois plus rapide qu'avec une clé USB 2.0 standard (4 Mo/s) ; vitesses de lecture jusqu'à 130 Mo/s. 16 Go* : Écriture plus rapide qu'avec des clés USB 2.0 standards (4 Mo/s) ; vitesses de lecture jusqu'à 130 Mo/s ¹
Capacités	16 Go, 32 Go, 64 Go, 128 Go, 256 Go et 512 Go*
Dimensions	29,80 × 14,30 × 5 mm ou 0,20 × 0,56 × 1,17 po (L x l x H)
Température de fonctionnement	0 °C à 35 °C (32 à 95 °F)
Température de stockage	-10 °C à 70 °C (14 à 158 °F)
Compatibilité	Compatible avec USB 3.1/USB 3.0 (rétrocompatible USB 2.0)
Logiciel	Logiciel SanDisk SecureAccess™ ⁵ Logiciel de récupération de fichiers RescuePRO® (abonnement d'un an) ⁴
Garantie	Garantie limitée de cinq ans aux États-Unis ; garantie de cinq ans pour le reste du monde

Pour en savoir plus, rendez-vous sur
www.sandisk.com

SanDisk®

Chez SanDisk®, nous repoussons les limites du stockage de données. Depuis plus de 25 ans, les innovations de SanDisk contribuent à transformer l'industrie, en proposant des solutions de stockage de nouvelle génération aux consommateurs et aux entreprises du monde entier.

Western Digital Technologies, Inc.
951 SanDisk Drive | Milpitas | CA 95035 | États-Unis

Western Digital Technologies, Inc. est le vendeur enregistré et le titulaire de la licence en Amérique des produits SanDisk®.

- * 1 Go = 1 000 000 000 octets. La capacité réelle disponible pour l'utilisateur est moindre.
- ¹ 32 Go, 64 Go, 128 Go, 256 Go, 512 Go : Écriture jusqu'à 15 fois plus rapide qu'avec des clés USB 2.0 standards (4 Mo/s) ; vitesses de lecture atteignant 130 Mo/s.
- ² 16 Go : Écriture plus rapide qu'avec des clés USB 2.0 standards (4 Mo/s) ; vitesses de lecture atteignant 130 Mo/s. Prise en charge de l'USB 3.1 Gen 1 ou USB 3.0 require. Conclusions se basant sur des tests internes ; les performances peuvent être inférieures en fonction du périphérique hôte. 1 Mo = 1 000 000 octets.
- ³ 32 Go, 64 Go, 128 Go, 256 Go, 512 Go : Sur la base d'un transfert de vidéo MPEG-4 de 1,2 Go avec un périphérique hôte USB 3.1 Gen 1 ou USB 3.0. 16 Go : Écriture plus rapide qu'avec les clés USB 2.0 standards (4 Mo/s). Prise en charge de l'USB 3.1 Gen 1 ou USB 3.0 require. Les résultats peuvent varier en fonction du périphérique hôte, des attributs des fichiers et d'autres facteurs.
- ⁴ La protection par mot de passe emploie un chiffrement AES 128 bits et est compatible avec Windows® 7, Windows 8, Windows 10 et Mac OS X 10.9 ou plus récent (téléchargement logiciel requis pour Mac, consultez la page www.SanDisk.com/SecureAccess).
- ⁵ Inscription obligatoire ; des conditions générales s'appliquent.

SanDisk, RescuePRO, SanDisk SecureAccess, le logo SanDisk et SanDisk Ultra Fit sont des marques déposées ou des appellations commerciales de Western Digital Corporation ou de ses filiales aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Mac et Mac OS sont des marques d'Apple Inc. Toutes les autres marques sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. ©2020 Western Digital Corporation ou ses affiliés. Tous droits réservés 20/01