



1 To, 2 To, 4 To*

Disque SanDisk Extreme PRO® Portable SSD

Les performances élevées d'un disque SSD conçu pour vos tâches les plus exigeantes

Points forts

- Performances SSD NVMe™ élevées : 2000 Mo/s** en lecture/écriture
- Presque deux fois plus vite que notre génération précédente
- Le boîtier en aluminium forgé fait office de dissipateur thermique, pour des vitesses constantes
- Protection contre les chutes et résistance à l'eau et à la poussière (norme IP55)³
- Assurez la confidentialité de votre contenu privé grâce au chiffrement matériel intégré²
- Compatibilité avec de nombreux smartphones munis d'un port USB Type-C™
- Mousqueton pratique pour attacher le disque de manière sûre
- Gestion facile des fichiers grâce à l'application SanDisk® Memory Zone™⁴
- Garantie limitée de 5 ans¹
- Conçu par SanDisk®, la marque plébiscitée par les photographes professionnels du monde entier

La création de contenu de qualité peut mettre à rude épreuve votre appareil photo ou votre système. Pour capturer et préserver vos travaux les plus importants, vous avez besoin d'un stockage haute capacité suffisamment fiable pour vous permettre d'atteindre une productivité optimale. Le disque SSD portable SanDisk Extreme PRO® est abrité dans un boîtier en aluminium forgé faisant également office de dissipateur thermique, ce qui vous permet de gagner du temps grâce à des vitesses supérieures soutenues (jusqu'à 2000 Mo/s** en lecture/écriture). La coque durable en silicone, la protection contre les chutes allant jusqu'à deux mètres³, la résistance à l'eau et à la poussière (norme IP55)³ et le mousqueton pratique pour attacher le disque de manière sûre, vous permettent de l'emporter avec vous avec sérénité, partout où le travail ou la vie vous emmène. Le disque SSD portable Extreme PRO de SanDisk, la marque plébiscitée par les photographes professionnels du monde entier, est une solution de stockage robuste et fiable qui offre des performances NVMe™ extrêmement élevées.

SanDisk®

Disque SanDisk Extreme PRO® Portable SSD Spécifications

Capacités disponibles :	1 To, 2 To, 4 To*
Dimensions (H x L x P) :	10,22 x 57,34 x 110,26 mm (0,402 x 2,257 x 4,341 po)
Température de fonctionnement :	0°C à 45°C
Température de stockage :	-20°C à 85°C
Interface :	USB 3.2 Gen 2 x 2
Durabilité :	Résistance à l'eau et à la poussière (norme IP55) ³
Antichoc :	Jusqu'à 1500 G
Résistance aux vibrations :	5 Grms, 10 à 2000 Hz
Garantie :	Garantie limitée de 5 ans ¹ [États-Unis uniquement] ; 5 ans [Reste du monde] ¹

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

SanDisk®

Chez SanDisk®, nous élargissons les possibilités 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 To = 1 000 000 000 000 d'octets. Le stockage réellement disponible pour l'utilisateur est moindre.

** Jusqu'à 2000 Mo/s en lecture et en écriture. Sur la base de tests internes ; les performances peuvent être inférieures en fonction du périphérique hôte, de l'interface, des conditions d'utilisation et d'autres facteurs. 1 Mo = 1 000 000 octets.

¹ Rendez-vous sur www.sandisk.com/wug.

² La protection par mot de passe utilise un chiffrement AES de 256 bits et est compatible avec Windows 8, Windows 10 et macOS 10.9 ou plus récent.

³ Basé sur des tests internes. IPEC 60529 IP 55 ; Produit testé pour résister à un déversement d'eau (30 kPa) pendant 3 minutes ; une exposition à un peu de poussière ne nuit pas au fonctionnement. Nettoyer et sécher avant utilisation.

⁴ Téléchargement et installation requis, consultez www.sandiskmemoryzone.com.