

SSD portable

CRUCIAL X10 PRO



La vitesse que vous exigez. La puissance qu'il vous faut.

Un stockage rapide pouvant atteindre 2 100 Mo/s qui tient dans la main

Améliorez votre expérience du montage vidéo avec le SSD Crucial X10 Pro : le disque portable qui tient dans la main. Avec des vitesses de lecture et d'écriture séquentielles allant jusqu'à 2 100/2 000 Mo/s¹ et jusqu'à 4 To² d'espace de stockage, le X10 Pro peut se connecter directement à votre ordinateur portable ou station de travail via un câble USB-C pratique³. Accélérez vos flux de production multicam et modifiez, coupez et effectuez les rendus directement sur le disque. Le Crucial X10 Pro fonctionne⁴ avec les systèmes Windows et Mac, les appareils Android™, et plus encore. Doté de NAND TLC Micron[®] et résistant à l'eau et à la poussière (IP55)⁶, le Crucial X10 Pro est le partenaire idéal en studio ou sur le terrain, en vous offrant les performances brutes, l'excellente durabilité et la capacité généreuse dont vous avez besoin.



Des vitesses de lecture
et d'écriture
exceptionnelles jusqu'à
2 100/2 000 Mo/s¹



Une conception robuste,
résistante à l'eau et
à la poussière IP55⁶



Fonctionne avec vos
appareils préférés

Des performances supérieures

Avec des vitesses de lecture et d'écriture allant jusqu'à 2 100/2 000 Mo/s¹, le SSD portable Crucial X10 Pro est suffisamment puissant pour modifier des fichiers directement sur le disque.

Large compatibilité

Le X10 Pro fonctionne⁴ avec les systèmes Windows, Mac, Android™, iPad, PC, Linux® et les consoles Xbox et PlayStation, grâce à un câble USB-C³.

La sécurité, même en déplacement

Protégez vos données sensibles en studio, sur le terrain ou en déplacement grâce à la protection par mot de passe et au chiffrement matériel AES 256 bits⁸.

Résistance à la poussière et aux éclaboussures

Avec une résistance à l'eau et à la poussière IP55⁶ et aux chutes jusqu'à 2 mètres¹⁰, le SSD portable X10 Pro est suffisamment robuste pour vous accompagner partout où vous faites des photos, travaillez ou voyagez.

Qualité professionnelle

Conçu par Micron, le SSD portable Crucial X10 Pro est proposé dans un format réduit de 65 x 50 mm en aluminium anodisé avec une base caoutchoutée douce au toucher et comprend un voyant d'activité dans l'orifice pour cordon intégré.

La qualité Micron® pour un niveau de fiabilité supérieur

Micron redéfinit le champ des possibles avec une technologie innovante qui façonne notre manière d'utiliser les données dans tous les domaines. L'intégration unique de Crucial avec Micron signifie que nos composants mémoire et stockage sont conçus, testés et perfectionnés à chaque étape du processus de production.

Compatible avec

- Windows
- macOS
- Linux®
- Android™
- PC
- iPad
- Playstation®4
- XBOX®4

Interface

- USB 3.2 Gen2 2x2 Type-C (20 Gbit/s)
- USB 3.2 Gen2/USB 3.2 Gen1/USB 3.1 Gen1/USB 3.0 (5 Gbit/s)

Conformité

Conforme aux normes de tous les pays du monde où Crucial commercialise ses produits
Les marques réglementaires comprennent CE, KCC, RCM, UL, WEEE, Rohs, BSMI

Assistance

Pour plus de ressources et d'informations concernant la garantie, veuillez consulter la page [crucial.com/support](https://www.crucial.com/support)

*Adaptateur USB-A disponible séparément

SSD portable Crucial X10 Pro

| Capacité ² | Numéro de référence | Contenu de l'emballage | Lecture séquentielle ¹ |
|-----------------------|---------------------|--|-----------------------------------|
| 4 To | CT4000X10PROSSD9 | SSD portable Crucial X10 Pro Câble USB 3.2 Gen-2 2x2 Type-C vers Type-C (20 Gbit/s), Guide de démarrage rapide | Jusqu'à 2 100 Mo/s |
| 2 To | CT2000X10PROSSD9 | | |
| 1 To | CT1000X10PROSSD9 | | |

© 2023 Micron Technology Inc. Tous droits réservés. Les caractéristiques, les informations et/ou les produits contenus dans ce document peuvent être modifiés sans préavis. Toutes les informations sont fournies « TELLES QUELLES » sans garantie d'aucune sorte. Les déclarations concernant les produits, y compris les déclarations concernant leurs fonctionnalités, leur disponibilité ou leur compatibilité, sont fournies à titre informatif uniquement et ne modifient en aucun cas une éventuelle garantie applicable à un produit. Les illustrations peuvent ne pas être à l'échelle. Micron, le logo Micron et les autres marques déposées de Micron sont des marques de commerce de Micron Technology Inc. Toutes les autres marques de commerce sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

1. Les vitesses en Mo/s correspondent aux performances séquentielles maximales mesurées par Crucial sur un ordinateur haute performance avec Crystal Disk Mark (version 8.0.1 pour processeurs x64). Les performances réelles peuvent varier.
2. Une partie des capacités de stockage est réservée à des fins spécifiques telles que le formatage et n'est pas disponible pour le stockage de données. 1 Go équivaut à 1 milliard d'octets.
3. Meilleures vitesses disponibles avec le câble USB Type-C vers C inclus sur les appareils compatibles USB 3.2 Gen2. Pour les appareils plus anciens, utilisez un adaptateur USB Type-A. Seuls les périphériques hôtes USB-C permettent d'obtenir les performances maximales de la norme USB 3.2 Gen2 2x2.
4. La compatibilité est susceptible de varier et peut dépendre du formatage de l'appareil et de ses capacités de connexion à d'autres périphériques. Les appareils Android compatibles doivent prendre en charge le stockage de masse USB via OTG. Une mise à jour et un formatage du système d'exploitation peuvent être nécessaires.
5. Pour plus d'informations, consultez [crucial.com/x10pro](https://www.crucial.com/x10pro).
6. Protection contre la poussière et les projections d'eau sur le boîtier depuis n'importe quelle direction. Le X10 Pro ne doit pas être immergé dans l'eau. Pour plus d'informations, consultez www.iec.ch/ip-ratings
7. Expédié au format exFAT. Peut être reformaté en NTFS, APFS, HFS, HFS+ ou autres formats. Le reformate entraînera la perte des données du disque.
8. Fonctionne avec BitLocker To Go sous Windows et FileVault sous macOS. L'application Crucial Portable SSD Utility pour Windows et macOS sera lancée en septembre 2023.
9. Garantie valide pour une durée de 5 ans à compter de la date d'achat auprès d'un revendeur agréé ou avant d'avoir dépassé le nombre total maximum d'octets écrits (TBW) conformément aux informations présentées dans la fiche technique et comme mesuré dans les données SMART du produit, selon la première éventualité.
10. Jusqu'à 2 m sur une moquette sans aucun impact sur les données.
11. Abonnement d'un mois offert à la formule Adobe Tout Creative Cloud disponible avec l'achat d'un SSD Crucial éligible. Pour profiter de l'offre, il est nécessaire de disposer d'un identifiant Adobe Creative Cloud et d'enregistrer le produit Crucial. SSD Crucial X10 Pro éligibles : CT4000X10PROSSD9, CT2000X10PROSSD9, CT1000X10PROSSD9 ; le produit doit être acheté entre le 25 juillet 2023 et le 31 décembre 2024. Une seule offre disponible par achat et enregistrement d'un SSD Crucial éligible ; jusqu'à deux par compte utilisateur Adobe Creative Cloud, sous réserve de l'acceptation des Conditions d'utilisation applicables, jusqu'à épuisement des stocks de codes d'activation. Des conditions générales supplémentaires peuvent s'appliquer. Consultez www.crucial.com/x10pro pour plus d'informations. Micron Technology se réserve le droit de modifier ou d'interrompre cette offre à tout moment sans préavis.