

G-RAID® PROJECT 2

Disque de bureau pour entreprises
2 baies RAID 0 pour disque dur

Offrez-vous l'espace
nécessaire à vos besoins
en matière de stockage.



Le disque SanDisk® Professional G-RAID® PROJECT 2 est un système de stockage de bureau à 2 baies haute performance, destiné aux entreprises. Préconfiguré en RAID 0 et équipé de la connectivité Thunderbolt™ 3, il est conçu pour vos applications les plus exigeantes. Avec des capacités de stockage étendues jusqu'à 48 To*, cette solution de stockage massive est l'alliée de confiance pour gérer vos flux de production vidéo 4K, 8K et VR avec facilité et fiabilité.

CARACTÉRISTIQUES CLÉS

- ▶ Contient des disques durs pour entreprises Ultrastar® 7200 tr/min d'une capacité maximale de 48 To*.
- ▶ Préconfiguré en RAID 0 pour des performances accrues avec des vitesses de transfert jusqu'à 540 Mo/s en lecture et 490 Mo/s en écriture** (version 48 To uniquement*).
- ▶ Le logement pour module PRO-BLADE™ SSD Mag permet de bénéficier facilement de la capacité et des performances d'un SSD pour des transferts, des modifications et des sauvegardes rapides sans surcharger votre espace de travail.
- ▶ Les indicateurs de câbles à code couleur simplifient la connexion pour tirer le meilleur parti de votre appareil.
- ▶ Interface Thunderbolt™ 3 (40 Gbit/s) et 1 port USB 3.2 Gen 2 (10 Gbit/s) haute performance.
- ▶ Garantie limitée de 5 ans

G-RAID® PROJECT 2



Logement pour module PRO-BLADE™ SSD Mag (10 Gbit/s)



Contient des disques Ultrastar™ pour entreprises (7200 lr/min)



Thunderbolt™ 3 (40 Gbit/s)



Garantie limitée de 5 ans



SPÉCIFICATIONS

| | | | |
|------------------------------------|---|--|--|
| Interface | Thunderbolt™ 3 (40 Gbit/s) 1 port USB 3.2 Gen 2 (10 Gbit/s) | | |
| Capacité* | 48 To, 36 To, 24 To, 16 To | | |
| Transfert de données (en RAID 0)** | 48 To : jusqu'à 540 Mo/s en lecture 490 Mo/s en écriture 36 To : jusqu'à 510 Mo/s en lecture 490 Mo/s en écriture 24 To et 16 To : jusqu'à 480 Mo/s en lecture 480 Mo/s en écriture | | |
| Dimensions (L x l x H) | 133 x 210 x 103 mm 5,24 x 8,27 x 4,06 po | | |
| Poids | 48 To : 3,063 kg 6,75 livres 36 To : 3,141 kg 6,92 livres 24 To : 3,069 kg 6,77 livres 16 To : 3,19 kg 7,03 livres | | |
| Exigences système | macOS 11 ou plus récent Windows® 10 ou plus récent (via reformatage) | | |
| Contenu de la boîte | Disque dur de bureau G-RAID PROJECT 2 Câble Thunderbolt 3 avec code couleur, câble d'alimentation, adaptateur d'alimentation AC, guide de démarrage rapide | | |
| Garantie limitée | 5 ans | | |

AMÉRIQUE DU NORD

| Capacité* | UGS | UPC | EAN | GTIN-14 |
|-----------|--------------------|-----------------|-----------------|-------------------|
| 48 To | SDPHK2H-048T-NBAAD | 7 18037 90617 1 | 0 718037 906171 | 10 71803 79061 78 |
| 36 To | SDPHK2H-036T-NBAAD | 7 18037 90612 6 | 0 718037 906126 | 10 71803 79061 23 |
| 24 To | SDPHK2H-024T-NBAAD | 7 18037 90607 2 | 0 718037 906072 | 10 71803 79060 79 |
| 16 To | SDPHK2H-016T-NBAAD | 7 18037 90602 7 | 0 718037 906027 | 10 71803 79060 24 |

EMEA

| Capacité* | UGS | UPC | EAN | GTIN-14 |
|-----------|--------------------|-----------------|-----------------|-------------------|
| 48 To | SDPHK2H-048T-MBAAD | 7 18037 90616 4 | 0 718037 906164 | 10 71803 79061 61 |
| 36 To | SDPHK2H-036T-MBAAD | 7 18037 90611 9 | 0 718037 906119 | 10 71803 79061 16 |
| 24 To | SDPHK2H-024T-MBAAD | 7 18037 90606 5 | 0 718037 906065 | 10 71803 79060 62 |
| 16 To | SDPHK2H-016T-MBAAD | 7 18037 90601 0 | 0 718037 906010 | 10 71803 79060 17 |

INDE

| Capacité* | UGS | UPC | EAN | GTIN-14 |
|-----------|--------------------|-----------------|-----------------|-------------------|
| 48 To | SDPHK2H-048T-DBAAD | 7 18037 90615 7 | 0 718037 906157 | 10 71803 79061 54 |
| 36 To | SDPHK2H-036T-DBAAD | 7 18037 90610 2 | 0 718037 906102 | 10 71803 79061 09 |
| 24 To | SDPHK2H-024T-DBAAD | 7 18037 90605 8 | 0 718037 906058 | 10 71803 79060 55 |
| 16 To | SDPHK2H-016T-DBAAD | 7 18037 90600 3 | 0 718037 906003 | 10 71803 79060 00 |

APAC/JAPON

| Capacité* | UGS | UPC | EAN | GTIN-14 |
|-----------|--------------------|-----------------|-----------------|-------------------|
| 48 To | SDPHK2H-048T-SBAAD | 7 18037 90618 8 | 0 718037 906188 | 10 71803 79061 85 |
| 36 To | SDPHK2H-036T-SBAAD | 7 18037 90613 3 | 0 718037 906133 | 10 71803 79061 30 |
| 24 To | SDPHK2H-024T-SBAAD | 7 18037 90608 9 | 0 718037 906089 | 10 71803 79060 86 |
| 16 To | SDPHK2H-016T-SBAAD | 7 18037 90603 4 | 0 718037 906034 | 10 71803 79060 31 |

CHINE

| Capacité* | UGS | UPC | EAN | GTIN-14 |
|-----------|--------------------|-----------------|-----------------|-------------------|
| 48 To | SDPHK2H-048T-ZBAAD | 7 18037 90619 5 | 0 718037 906195 | 10 71803 79061 92 |
| 36 To | SDPHK2H-036T-ZBAAD | 7 18037 90614 0 | 0 718037 906140 | 10 71803 79061 47 |
| 24 To | SDPHK2H-024T-ZBAAD | 7 18037 90609 6 | 0 718037 906096 | 10 71803 79060 93 |
| 16 To | SDPHK2H-016T-ZBAAD | 7 18037 90604 1 | 0 718037 906041 | 10 71803 79060 48 |

* 1 To = mille milliards d'octets. La capacité disponible pour l'utilisateur est susceptible d'être inférieure en fonction de l'environnement d'exploitation et de la configuration RAID. Pour les produits RAID, la capacité de stockage est basée sur le mode RAID 0.

** 1 Mo/s = 1 million d'octets par seconde. Résultat basé sur des tests internes ; les performances peuvent varier en fonction du périphérique hôte, des conditions d'utilisation, de la capacité du disque, de la configuration RAID et d'autres facteurs.

Western Digital, le design Western Digital, le logo Western Digital, SanDisk, le design SanDisk, le logo SanDisk, SanDisk Professional, le logo SanDisk Professional, G-RAID, PRO-BLADE et Ultrastar 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. Thunderbolt est une appellation commerciale d'Intel Corporation ou de ses filiales. Les autres marques sont reconnues comme appartenant à leurs propriétaires respectifs. Les spécifications des produits peuvent faire l'objet de modifications sans préavis. Les illustrations peuvent présenter des différences avec les produits réels.

© 2024 Western Digital Corporation ou ses sociétés affiliées. Tous droits réservés.

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