



G-DRIVE®

Manuel d'utilisation



ACCÈS À L'ASSISTANCE

- Pour obtenir une assistance technique en ligne, rendez-vous sur <https://www.westerndigital.com/support>
- Pour parler à un assistant technique, rendez-vous sur : <https://www.westerndigital.com/support/international-phone-numbers>

Table des matières

Accès à l'assistance.....	i

Chapitre 1 : Bienvenue dans votre G-DRIVE.....	1

Caractéristiques clés.....	1
Contenu du carton.....	1
Précautions à prendre lors des manipulations.....	1

Chapitre 2 : Caractéristiques techniques.....	3

Compatibilité avec les systèmes d'exploitation.....	3
LED avant.....	3
Connectivité de la face arrière.....	4
Ancrages latéraux.....	5

Chapitre 3 : Activités principales.....	6

Connexion du G-DRIVE.....	6
Initialiser le G-DRIVE pour Mac.....	6
Reformatage du G-DRIVE.....	7
Déconnexion du disque dur en toute sécurité	7

Chapitre 4 : Informations sur la conformité et la garantie.....	8

Garantie limitée - Sauf Australie.....	8
Garantie limitée - Australie.....	8
Conformité réglementaire.....	9
Regulatory Compliance - FCC.....	9
Regulatory Compliance - Canada.....	10
Safety Compliance - US and Canada.....	10
Conformité réglementaire - CE.....	10
Regulatory Compliance - Austria.....	10
Regulatory Compliance - Japan.....	11
Regulatory Compliance - Korea.....	11
Regulatory Compliance - Russia.....	11
Regulatory Compliance - China.....	12
Regulatory Compliance - Taiwan.....	12

Index.....	13
-------------------	-----------

BIENVENUE DANS VOTRE G-DRIVE

CARACTÉRISTIQUES CLÉS

SAUVEGARDES RAPIDES ET GRANDE CAPACITÉ

Sauvegardez et accédez à davantage de vos photos, vidéos HD ou tout autre contenu important. Grâce aux transferts de données ultra-rapides allant jusqu'à 280 Mo/s en lecture et 280 Mo/s en écriture* (capacité de 22 To**) avec le port USB-C™ (10 Gbit/s), vous pourrez vous concentrer sur l'essentiel.

CONTIENT UN DISQUE DUR ULTRASTAR® 7200 TR/MIN POUR ENTREPRISES

Pour vos charges de travail exigeantes et vos contenus importants, vous pouvez compter sur la puissance et la fiabilité supérieure d'un disque dur pour entreprises Ultrastar® 7200 tr/min.

BOÎTIER INDUSTRIEL HAUT DE GAMME

Grâce à son boîtier en aluminium anodisé et empilable, le disque dur de bureau G-DRIVE® s'associe parfaitement à votre ordinateur haut de gamme et vous offre sa robustesse native.

LUMINOSITÉ RÉGLABLE

Éteignez complètement ou choisissez parmi trois modes de luminosité (désactivé, par défaut ou lumineux) pour régler facilement les voyants LED.

COMPATIBLE AVEC MAC ET APPLE TIME MACHINE

Prêt à l'emploi pour les ordinateurs Mac et la sauvegarde Apple Time Machine. Facile à reformater pour Windows®.

CONTENU DU CARTON

- Disque dur de bureau G-DRIVE
- Câble USB-C vers USB-C
- Guide de démarrage rapide
- Câble électrique
- Adaptateur d'alimentation CA

PRÉCAUTIONS À PRENDRE LORS DES MANIPULATIONS

Les produits SanDisk® Professional sont des instruments de précision qui doivent être manipulés avec précaution. Ils peuvent être endommagés par une manipulation brutale, par des chocs ou des vibrations. Respectez toujours les précautions de sécurité ci-dessous :

- Évitez de toucher le connecteur de l'appareil SanDisk Professional.

- N'obstruez pas les fentes de ventilation du boîtier.
- Ne pas utiliser ce produit comme appareil portable.
- Manipulez l'appareil SanDisk Professional par les bords ou le contour.
- Ne retirez pas les étiquettes de l'appareil, ne les abîmez pas et ne les recouvrez pas.
- Assurez-vous que l'appareil SanDisk Professional ne dépasse pas la température de fonctionnement maximale.
- Soyez prudent lorsque vous manipulez un appareil SanDisk Professional ; il peut être chaud.

2

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

COMPATIBILITÉ AVEC LES SYSTÈMES D'EXPLOITATION

Le disque SanDisk Professional G-Drive est préformaté APFS, compatible avec macOS 10.15 et versions ultérieures ainsi que Windows 10 et versions ultérieures (via reformatage).

LED AVANT

Voir l'illustration ci-dessous.

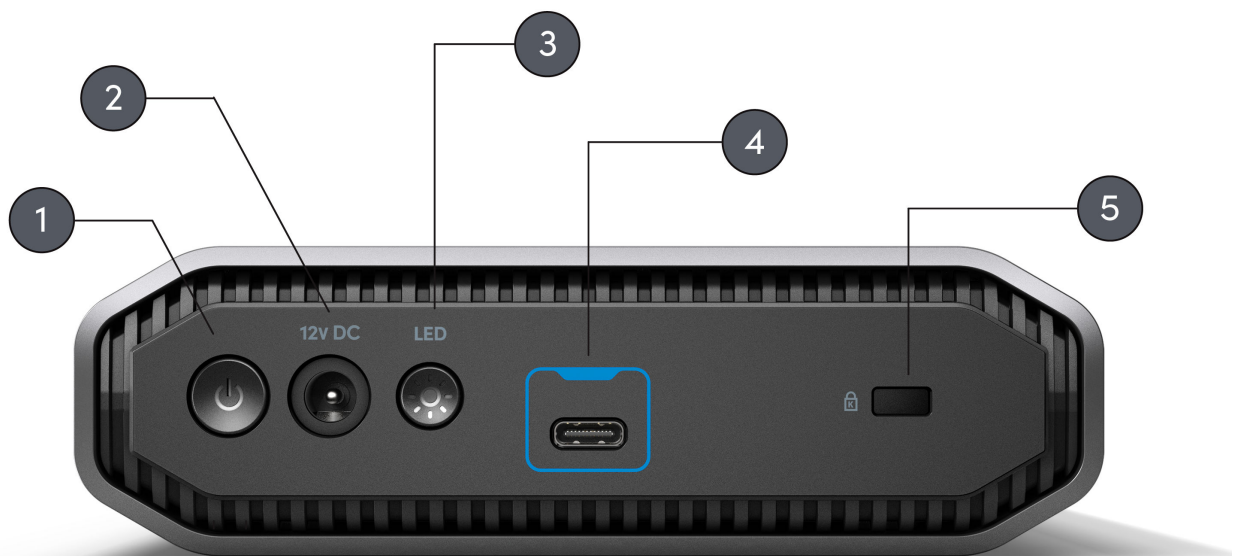
1. **LED avant** : la LED avant peut être atténuée ou éclairée d'une simple pression sur un bouton. La luminosité de la LED peut être facilement personnalisée entre trois modes : désactivée, par défaut ou lumineuse.



CONNECTIVITÉ DE LA FACE ARRIÈRE

Voir l'illustration ci-dessous.

1. **Bouton d'alimentation**
2. **Port d'alimentation**
3. **Bouton variateur**
4. **Port USB-C (10 Gbit/s)**
5. **Fente de sécurité Kensington**



ANCRAGES LATÉRAUX

Voir l'illustration ci-dessous.

1. **Points d'ancrage pour montage et accessoires personnalisés** : ces points d'ancrage sont conçus pour être utilisés pour la personnalisation, comme la fixation de votre SanDisk Professional G-DRIVE à un chariot d'imagerie ou une plaque de montage, l'ajout d'une poignée ou d'autres équipements pour vos besoins de production.

REMARQUE : Les vis existantes ne sont pas conçues pour fixer des accessoires ou pour l'ancrage. Vis d'ancrage non incluses. Les points d'ancrage sont conçus pour des vis de ¼"-20 (diamètre en pouce - nombre de filets au pouce). La longueur de la vis varie en fonction du type de montage.



3

ACTIVITÉS PRINCIPALES

CONNEXION DU G-DRIVE

Avant de commencer, vérifiez que votre ordinateur est allumé et que le système d'exploitation est intégralement chargé et prêt pour une installation matérielle et logicielle.

Le G-DRIVE se fixe à votre ordinateur via le port USB-C Type-C. Connectez le G-DRIVE à l'aide du câble fourni.

Branchez le câble d'alimentation à l'appareil et branchez l'autre extrémité à un parasurtenseur ou une prise murale. Appuyez sur le bouton d'alimentation. Le disque se monte automatiquement sur le bureau si vous exécutez macOS.

INITIALISER LE G-DRIVE POUR MAC

Le G-DRIVE a été formaté en usine pour être utilisé ou « initialisé » pour macOS. Vous pouvez le réinitialiser si vous souhaitez effacer rapidement son contenu. Voici les étapes.

1. Tout d'abord, ouvrez le programme Utilitaire de disque situé sur votre disque dur sous Applications/Utilitaires/Utilitaire de disque. La fenêtre ci-dessous apparaît. Votre G-DRIVE s'affiche dans la colonne de gauche.
2. Sélectionnez le G-DRIVE en cliquant sur son icône de disque dans la colonne de gauche. L'information sur le disque s'affiche en bas de la fenêtre.
3. Sélectionnez l'onglet Effacer pour afficher les options de formatage. Par défaut, le produit est formaté en APFS.
4. Choisissez le format souhaité.
5. Cliquez sur Effacer en bas à droite de la fenêtre. Une boîte de dialogue apparaît et vous demande si vous souhaitez effacer la partition G-DRIVE.
6. Cliquez sur le bouton Effacer pour continuer. Une barre de progression en bas à droite de la fenêtre affiche la progression du reformatage du disque.
7. Une fois le disque réinitialisé, la boîte de dialogue Time Machine s'affiche automatiquement.
 - Cliquez sur le bouton Utiliser comme disque de sauvegarde si vous souhaitez utiliser le disque avec Time Machine.
 - Cliquez sur le bouton Ne pas utiliser ou Décider plus tard si vous ne souhaitez pas utiliser Time Machine à ce stade.

REFORMATAGE DU G-DRIVE

Le G-DRIVE est configuré en usine pour être utilisé avec les systèmes macOS, mais il peut être reformaté pour être utilisé avec Windows 10 et versions ultérieures.

Pour obtenir des instructions sur le formatage de votre disque, rendez-vous [ici](#).

REMARQUE : Le reformatage du disque dur efface l'ensemble de son contenu. Si vous avez déjà enregistré des fichiers sur votre disque dur, sauvegardez-les avant le reformatage.

DÉCONNEXION DU DISQUE DUR EN TOUTE SÉCURITÉ

Une fonctionnalité utile du G-DRIVE est que celui-ci peut être connecté ou déconnecté pendant que votre ordinateur est en fonctionnement. Les systèmes d'exploitation Windows et Mac permettent de déconnecter et de retirer le disque dur sans qu'il faille éteindre le système :

- Windows dispose d'une icône Retirer le périphérique en toute sécurité et éjecter le média dans la barre d'état système, qui lorsqu'elle est utilisée garantit que l'ensemble des données a été vidé de la mémoire cache du système avant que le dispositif soit retiré.
- Les utilisateurs Mac doivent simplement faire glisser l'icône du disque vers la corbeille avant de le déconnecter.

Attention ! Ne déconnectez pas le disque pendant le transfert des données. La déconnexion du disque de l'ordinateur pendant le transfert de données peut endommager l'appareil.

4

INFORMATIONS SUR LA CONFORMITÉ ET LA GARANTIE

GARANTIE LIMITÉE - SAUF AUSTRALIE**Informations de garantie**

L'appareil SanDisk Professional est couvert par une garantie limitée de 3 ans (ou 3 ans de garantie dans les régions ne reconnaissant pas la garantie « limitée ») à partir de la date d'achat. Il est soumis aux conditions générales applicables de la garantie limitée, telles que définies sur www.sandisk.com/wug.

Comment faire jouer une garantie en vigueur ?

Veillez vous rendre sur www.sandiskprofessional.com et sélectionner « Assistance » pour savoir comment faire jouer une garantie en vigueur (Page d'assistance de SanDisk Professional).

Si la conclusion est que le produit est peut-être défectueux, vous recevrez un numéro RMA (autorisation de retour de matériel) ainsi que des instructions de retour du produit. Vous êtes responsable de toute dépense associée à une réclamation sous cette garantie limitée SanDisk Professional.

Vous devez envoyer votre produit dans un emballage prépayé sécurisé à l'adresse fournie avec votre numéro RMA. Une preuve d'achat est nécessaire pour toute demande de garantie.

GARANTIE LIMITÉE - AUSTRALIE**Informations de garantie**

SanDisk Professional garantit à l'utilisateur final que ce produit, à l'exclusion du contenu et/ou des logiciels fournis avec ou dans le produit, est exempt de tous défauts matériels, qu'il est conforme aux caractéristiques de produit publiées par SanDisk Professional et qu'il fonctionnera normalement, dans le cadre d'un usage normal, pendant une période de 3 ans à compter de la date d'achat, à condition que le produit ait été légalement mis sur le marché.

Lors d'une réclamation dans le cadre de cette garantie limitée, SanDisk Professional peut, à sa discrétion, réparer ce produit ou vous fournir un produit équivalent. Si une réparation ou un remplacement n'est pas possible, SanDisk vous remboursera le prix d'achat. Les conditions complètes relatives à la garantie et à la période de garantie SanDisk Professional sont disponibles à l'adresse suivante : www.sandisk.com/wug.

Coordonnées du garant

Western Digital Technologies, Inc., 951 SanDisk Drive, Milpitas, CA 95035, U.S.A.

Tél. : 1 (800) 275-4932 (numéro local gratuit depuis les États-Unis) ou
1 (310) 449-4599 (États-Unis)

Comment faire jouer une garantie en vigueur ?

Avant de retourner le produit, vous devez d'abord obtenir un numéro d'autorisation de retour de matériel (RMA). Deux options s'offrent à vous :

1. contactez SanDisk Professional par téléphone au 1 800 262 504 (L-V | 9h-18h, heure de la Nouvelle-Galles du Sud) ou par e-mail (support@sandiskprofessional.com) et fournissez une preuve d'achat (indiquant la date et le lieu d'achat, ainsi que le nom du revendeur) et le nom, le type et le numéro du produit ; ou alors
2. contactez le revendeur qui vous a vendu le produit.

Veuillez vous rendre sur www.sandiskprofessional.com/support pour savoir comment faire jouer une garantie en vigueur (Page d'assistance de SanDisk Professional).

Si la conclusion est que le produit est peut-être défectueux, vous recevrez un numéro RMA ainsi que des instructions de retour du produit. Vous êtes responsable de toute dépense associée à une réclamation sous cette garantie limitée SanDisk Professional. Vous devez envoyer votre produit dans un emballage prépayé sécurisé à l'adresse fournie avec votre numéro RMA. Une preuve d'achat est nécessaire pour toute demande de garantie.

Consommateurs australiens uniquement :

Nonobstant les conditions générales de cette garantie limitée, les produits SanDisk Professional sont fournis avec des garanties qui ne peuvent pas être exclues par les termes de la Australian Consumer Law (loi australienne relative à la consommation). Vous pouvez prétendre à un remplacement ou à un remboursement et à une compensation pour tout autre dommage ou perte raisonnablement prévisible. Vous pouvez également prétendre à une réparation ou à un remplacement d'un produit si le produit a un défaut de qualité évident et si ce défaut n'est pas un défaut majeur.

CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE

Regulatory Compliance - FCC

FCC CLASS B INFORMATION

NOTE: This device has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This device generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in

accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this device does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the device off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the device and receiver.
- Connect the device into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Any changes or modifications not expressly approved by the manufacturer could void the user's authority to operate the device.

Regulatory Compliance - Canada

CAN ICES-003 (B) / NMB-003 (B) Statement

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 (B) du Canada.

This device complies with Canadian ICES-003 (B).

Safety Compliance - US and Canada

Conformité de sécurité

Approved for US and Canada. CAN/CSA C22.2 No. 62368-1-14 : Audio/Video, Information and Communication Technology Equipment Part 1: Exigences de sécurité.

Approuvé pour les États-Unis et le Canada. CAN/CSA-C22.2 No. 62368-1-14, Sûreté d'équipement de technologie de l'information.

Conformité réglementaire - CE

Conformité CE pour l'Europe

Western Digital déclare par la présente la conformité de cet appareil avec les directives applicables du Conseil de l'Union européenne, dont la directive EMC (2014/30/EU), la directive sur les limites de tension (2014/35/EU) et la directive RoHS (2011/65/EU) telle que modifiée par la directive 2015/863/EU. Le texte intégral de la déclaration de conformité de l'UE est disponible à l'URL suivante : <http://www.wdc.com/products/EUDoC>.

- PO Box 13379, Swords, Co Dublin, Irlande
- PO Box 471, Leatherhead, KT22 2LU, Royaume-Uni

Regulatory Compliance - Austria

CE-Konformität für Europa

Hiermit erklärt Western Digital die Konformität dieses Geräts mit den anwendbaren Richtlinien des Rats der Europäischen Union, einschließlich der Richtlinie 2014/30/EU zur elektromagnetischen Verträglichkeit, der Niederspannungsrichtlinie (2014/35/EU) und der Richtlinie 2011/65/EU zur Beschränkung der Verwendung von gefährlichen Stoffen sowie der Abänderung durch die Richtlinie (EU) 2015/863. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung finden Sie unter der folgenden Internetadresse: <http://www.wdc.com/products/EUDoC>.

Geprüfte Sicherheit

Maschinenlärminformations-Verordnung 3. GPSGV: Der höchste Schalldruckpegel beträgt 70 db(A) oder weniger gemäß EN ISO 7779, falls nicht anders gekennzeichnet oder spezifiziert.

Regulatory Compliance - Japan

添付の電源コードは、本製品専用です。

接地接続は必ず、電源プラグを電源につなぐ前に行ってください。

また、接地接続を外す場合は、必ず電源プラグを電源から切り離してから行って下さい。

Regulatory Compliance - Korea

기종별	사용자 안내문
B급 기기 (가정용 정보통신기기)	이 기기는 가정용으로 전자파 적합성 기준을 통과했으므로 주거 지역에서는 물론 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

Regulatory Compliance - Russia

Сведения о нормативно-правовом соответствии для России (EAC)

Уполномоченный представитель производителя в странах Таможенного союза: представительство Western Digital (UK) Limited (Великобритания) в Москве. Россия, 115054, Москва, Валова ул., 35.

На наклейке на изделии указан код, состоящий из 4 цифр, за которыми следует буква. Первые две цифры означают неделю финансового года Western Digital (с 1 июля по 30 июня следующего года), когда было произведено изделие. Следующие два цифры означают финансовый год Western Digital, когда было произведено изделие. Буква означает страну, где оно было произведено: А – Малайзия, В – Таиланд, С – Китай, D – США, H – Венгрия, E – Бразилия.

Настоящее изделие соответствует требованиям технических регламентов Евразийского экономического союза ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011, ТР ЕАЭС 037/2016.

Regulatory Compliance - China

有毒有害物质或元素

部件名称	产品中有毒有害物质或元素的名称及含量					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr (VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
底盘外壳和镜头	○	○	○	○	○	○
减震器	○	○	○	○	○	○
塑料其它部件	○	○	○	○	○	○
组合电缆/电源	X	○	○	○	○	○
金属部件	X	○	○	○	○	○
固态驱动器/硬盘/电路板组合	X	○	○	○	○	○

本表格依据SJ/T 11364-2014的规定编制。

○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。

X：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求。

(在此表中，企业可能需要根据实际情况对标记“X”的项目进行进一步的技术性解释。)

Regulatory Compliance - Taiwan

設備名稱：硬式磁碟機 型號 (型式)：R/N: K4C, J2C

單元	限用物質及其化學符號					
	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六價鉻 (Cr (VI))	多溴聯苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
機箱外皮殼與鏡片	○	○	○	○	○	○
塑料其它部件	○	○	○	○	○	○
橡皮脚墊, 4 片	○	○	○	○	○	○
片金属部件	-	○	○	○	○	○
固態硬碟/硬碟/電路板組合	-	○	○	○	○	○
組合電纜線/電源	-	○	○	○	○	○

備考1. “超出0.1 wt %”及“超出0.01 wt %”係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準
備考2. “○”係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值
備考3. “-”係指該項限用物質為排除項目。

此裝置已通過測試且符合 CNS 15936 (EMC) 和 CNS 15598-1 (Safety) 規定。

Index

A

Ancrages latéraux [5](#)

C

Caractéristiques clés [1](#)

CE [10](#)

Chariot d'imagerie [5](#)

Compatibilité avec les systèmes d'exploitation [3](#)

Conformité de sécurité - États-Unis et Canada [10](#)

Conformité réglementaire - CE [10](#)

Connectivité [4](#)

Connexion du G-DRIVE [6](#)

Consommateurs australiens uniquement [8](#)

Contenu de la boîte [1](#)

Contenu du kit [1](#)

CSA [10](#)

D

Déconnexion du disque dur en toute sécurité [7](#)

E

EAC [11](#)

F

FCC [9](#)

I

ICES [10](#)

Informations de garantie [8](#)

Informations de garantie - Australie [8](#)

Initialiser le disque pour Mac [6](#)

L

LED avant [3](#)

M

Matériel [1](#)

P

Points d'ancrage [5](#)

Ports de la face arrière [4](#)

Précautions à prendre lors des manipulations [1](#)

R

Reformatage du disque dur [7](#)

Regulatory Compliance - Austria [10](#)

Regulatory Compliance - Canada [10](#)

Regulatory Compliance - China [12](#)

Regulatory Compliance - FCC [9](#)

Regulatory Compliance - Japan [11](#)

Regulatory Compliance - Korea [11](#)

Regulatory Compliance - Russia [11](#)

Regulatory Compliance - Taiwan [12](#)

S

Sauvegardes rapides et grande capacité [1](#)

T

Transferts de données [1](#)

Les informations fournies par SanDisk sont considérées comme exactes et fiables. Toutefois, SanDisk n'assume aucune responsabilité pour ce qui est de leur utilisation ou de toute infraction relative aux brevets ou aux autres droits de tiers qui pourrait résulter de leur utilisation. Aucune licence ne vous est implicitement attribuée ni autrement concédée sur tout brevet ou droit de licence de SanDisk. SanDisk, le design SanDisk, le logo SanDisk, SanDisk Professional, le logo SanDisk Professional, G-DRIVE 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. Mac, macOS et Time Machine sont des marques de Apple, Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays. Windows est une marque déposée ou une appellation commerciale de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. USB-C est une marque commerciale d'USB Implementers Forum. 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.

* 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 et d'autres facteurs.

**1 To = mille milliards d'octets. La capacité d'utilisation réelle peut être inférieure selon l'environnement d'exploitation.

© 2022 Western Digital Corporation ou ses filiales. Tous droits réservés. Western Digital Technologies, Inc. est le vendeur enregistré et le titulaire de la licence en Amérique des produits SanDisk®.

Western Digital
951 SanDisk Drive
Milpitas, Californie 95035 États-Unis

D015-000071-AD01