



# G | RAID™

with Thunderbolt™ 3

## Stockage à deux disques haute performance

La technologie G-RAID équipée de Thunderbolt 3 est un système de stockage à deux disques haute performance de 7 200 tr/min conçu pour les entreprises et doté de la connectivité Thunderbolt 3, USB-C™ (compatible avec l'USB 3.1 Gen 2) et HDMI® pour une flexibilité totale.

Dotée de disques amovibles, cette solution de stockage ultrarapide de grande capacité est conçue pour les applications les plus exigeantes et prend facilement en charge les flux vidéo multiples HD, 2K, 4K et HDR.

### CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Deux ports Thunderbolt 3 et un seul port USB-C avec prise en charge de l'USB 3.1 Gen 2
- Branchement en série d'un maximum de 5 périphériques supplémentaires
- Deux disques durs amovibles de 7 200 tr/min conçus pour les entreprises
- Transferts de données à grande vitesse
- RAID matériel 0 (performance), RAID 1 (mise en miroir) ou JBOD
- Le port HDMI prend en charge la vidéo HDR et 4K
- Garantie limitée de 5 ans

**ENTERPRISE**  
CLASS HARD DRIVE

MAC

WIN

USB-C

THUNDERBOLT 3

HARDWARE RAID

CARACTÉRISTIQUES	
Interface	(2) Ports Thunderbolt 3 (1) Port USB-C (USB 3.1 Gen 2) (1) HDMI (HDCP 2.2 prend en charge 4K 60/HDR)
Taux de transfert des données	8 To : Jusqu'à 360 Mo/s ; 12 To : Jusqu'à 440 Mo/s ; 16 To : Jusqu'à 400 Mo/s ; 20 To : Jusqu'à 480 Mo/s ; 24 To : Jusqu'à 500 Mo/s
Dimensions (L x l x H)	25,10 cm (9,88") x 13 cm (5,12") x 9,09 cm (3,58")
Poids	2,98 kg (6.58 lbs)
Disque	2x disque dur haute qualité de 7 200 tr/min
Configuration système requise	Mac OS 10.12+ Windows® 10 et 8.1 (via reformatage)
Contenu de la boîte	Système de stockage à deux disques G-RAID équipé de Thunderbolt 3 (1) Câble Thunderbolt (20 Gbit/s) (1) Câble USB-C vers USB-A™ pour la rétrocompatibilité (compatible avec USB 3.1, 3.0 et 2.0) Guide de démarrage rapide Câble d'alimentation Adaptateur d'alimentation CA
Emballage pour vente au détail (L x l x H)	22,61 cm (8,90") x 30,30 cm (11,93") x 17,30 cm (6,81")
Carton	2
Carton par palette	45
Pièces par palette	90

DESCRIPTION	NUMÉRO PHANTOM/MODÈLE	NUMÉRO DE SÉRIE	CUP
G-RAID Removable Thunderbolt 3 8000GB Silver NA	GRARTH3NB80002BDB	0G05748	705487204902
G-RAID Removable Thunderbolt 3 12000GB Silver NA	GRARTH3NB120002BDB	0G05753	705487204957
G-RAID Removable Thunderbolt 3 16000GB Silver NA	GRARTH3NB160002BDB	0G05758	705487205008
G-RAID Removable Thunderbolt 3 20000GB Silver NA	GRARTH3NB200002BDB	0G05763	705487205053
G-RAID Removable Thunderbolt 3 24000GB Silver NA	GRARTH3NB240002BDB	0G05768	705487205107
G-RAID Removable Thunderbolt 3 8000GB Silver EMEA	GRARTH3EB80002BDB	0G05749	705487204919
G-RAID Removable Thunderbolt 3 12000GB Silver EMEA	GRARTH3EB120002BDB	0G05754	705487204964
G-RAID Removable Thunderbolt 3 16000GB Silver EMEA	GRARTH3EB160002BDB	0G05759	705487205015
G-RAID Removable Thunderbolt 3 20000GB Silver EMEA	GRARTH3EB200002BDB	0G05764	705487205060
G-RAID Removable Thunderbolt 3 24000GB Silver EMEA	GRARTH3EB240002BDB	0G05769	705487205114
G-RAID Removable Thunderbolt 3 8000GB Silver AP	GRARTH3AB80002BDB	0G05750	705487204926
G-RAID Removable Thunderbolt 3 12000GB Silver AP	GRARTH3AB120002BDB	0G05755	705487204971
G-RAID Removable Thunderbolt 3 16000GB Silver AP	GRARTH3AB160002BDB	0G05760	705487205022
G-RAID Removable Thunderbolt 3 20000GB Silver AP	GRARTH3AB200002BDB	0G05765	705487205077
G-RAID Removable Thunderbolt 3 24000GB Silver AP	GRARTH3AB240002BDB	0G05770	705487205121
G-RAID Removable Thunderbolt 3 8000GB Silver JP	GRARTH3JB80002BDB	0G05751	705487204933
G-RAID Removable Thunderbolt 3 12000GB Silver JP	GRARTH3JB120002BDB	0G05756	705487204988
G-RAID Removable Thunderbolt 3 16000GB Silver JP	GRARTH3JB160002BDB	0G05761	705487205039
G-RAID Removable Thunderbolt 3 20000GB Silver JP	GRARTH3JB200002BDB	0G05766	705487205084
G-RAID Removable Thunderbolt 3 24000GB Silver JP	GRARTH3JB240002BDB	0G05771	705487205138

En matière de capacité de stockage, un téraoctet (To) = mille milliards d'octets. La capacité totale disponible varie en fonction de l'environnement d'exploitation et de la configuration RAID/JBOD.  
En matière de débit de données ou d'interface, un mégaoctet par seconde (Mo/s) = un million d'octets par seconde et un gigabit par seconde (Gb/s) = un milliard de bits par seconde.

G-Technology, le logo G-Technology et G-RAID sont des marques déposées ou commerciales de Western Digital Corporation ou de ses filiales aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Apple et Mac sont des marques déposées d'Apple, Inc. HDMI est une marque déposée ou commerciale de HDMI Licensing LLC aux États-Unis et dans d'autres pays. Microsoft et Windows sont des marques déposées ou des marques commerciales de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Thunderbolt et le logo Thunderbolt sont des marques commerciales d'Intel Corporation, aux États-Unis et dans d'autres pays. USB-C est une marque commerciale de USB Implementers Forum, Inc. Toutes les autres marques sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.  
©2017 Western Digital Corporation ou ses filiales. Tous droits réservés. R1 04/17



GARANTIE LIMITÉE DE 5 ANS

[g-technology.com](http://g-technology.com)