



G-DRIVE™ ev RaW

Pour vous accompagner partout où vous mène votre créativité

Avec son boîtier léger et résistant et son amortisseur de protection en caoutchouc, le G-DRIVE™ ev RaW offre une solution de stockage capable de résister à plusieurs chocs au cours de la journée. Ses capacités allant jusqu'à 4 To et sa vitesse de lecture atteignant 136 Mo/s vous permettent d'accéder rapidement à tous vos travaux pour passer au projet suivant en un clin d'œil. De plus, sa compatibilité avec les produits ev Series simplifie votre workflow lorsqu'il est utilisé avec la solution de stockage G-SPEED™ Shuttle with ev Series Bay Adapters. Compatible avec Mac comme avec Windows (avec l'installation du logiciel de compatibilité), il est fourni avec un câble USB-C™ et un câble USB-A pour offrir une solution de stockage plug-and-play couverte par une garantie limitée de 3 ans.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Lorsqu'il est utilisé avec l'amortisseur en caoutchouc fourni, il résiste aux chocs jusqu'à 1,5 m¹ pour mieux protéger vos données
- Un boîtier léger et résistant
- Jusqu'à 4 To de capacité pour sauvegarder vos fichiers vidéo, photo et audio
- Vitesses de lecture jusqu'à 136 Mo/s pour accéder rapidement à votre travail
- Sa compatibilité avec les produits Evolution Series vous aide à simplifier votre workflow
- Fourni avec un câble USB 3.0 et un câble USB-C™



RÉSISTANT AUX CHUTES* DE 1,5 M



IDÉAL POUR MAC ET WINDOWS



USB 3.0/2.0



COMPATIBLE AVEC LA SÉRIE EVOLUTION

SPÉCIFICATIONS

Interface	(1) USB 3.0 (compatible avec USB 2.0)		
	(1) Port SATA pour une utilisation avec le G-SPEED™ Shuttle		
Dimensions (L x l x H)	1 To et 2 To : 5.14" x 3.29" x 0.65" / 131 x 84 x 19 mm		
	4 To : 5.14" x 3.29" x 0.87" / 131 x 84 x 22 mm		
Disque	Disque dur 2,5 pouces		
Systèmes d'exploitation	macOS 10.10 +		
	Windows® 10, Windows® 8.1 et Windows® 7 (logiciel de compatibilité à installer)		
Contenu de la boîte	Disque dur G-DRIVE® ev RaW		
	(1) Étui protecteur solide amovible		
	(1) Câble USB-A vers micro-B USB (compatible avec USB 2.0)		
	(1) Câble USB-C™ vers micro-B USB (compatible avec Thunderbolt™ 3)		
	Guide de démarrage rapide		
	Garantie limitée de 3 ans		
Spécifications d'emballage	1 To et 2 To	4 To	
	Dimensions de la boîte (L x l x H)	2.05" x 6.06" x 8.03" / 204 x 154 x 52 mm	1.97" x 5.51" x 7.28" / 50 x 140 x 185 mm
	Carton :	6	4
	Cartons par palette :	84	180
	Pièces par palette :	504	720

DESCRIPTION	NUMÉRO DE MODÈLE	SKU	CUP
G-DRIVE ev RaW 1TB NA	GDEVRAWNA10001BDB	0G04101	705487199208
G-DRIVE ev RaW 2TB NA	GDEVRAWNA20001ADB	0G10199	705487206937
G-DRIVE ev RaW 4TB NA	GDEVRAWNA40001ABB	0G06020	705487205954
G-DRIVE ev RaW 1TB EMEA	GDEVRAWEA10001BDB	0G04102	705487199215
G-DRIVE ev RaW 2TB EMEA	GDEVRAWEA20001ADB	0G10200	705487206906
G-DRIVE ev RaW 4TB EMEA	GDEVRAWEA40001ABB	0G06021	705487205961
G-DRIVE ev RaW 1TB AP	GDEVRAWAA10001BDB	0G04103	705487199222
G-DRIVE ev RaW 2TB AP	GDEVRAWAA20001ADB	0G10201	705487206913
G-DRIVE ev RaW 4TB AP	GDEVRAWAA40001ABB	0G06022	705487205978
G-DRIVE ev RaW 1TB JP	GDEVRAWJA10001BDB	0G04104	705487199239
G-DRIVE ev RaW 2TB JP	GDEVRAWJA20001ADB	0G10202	705487206920
G-DRIVE ev RaW 4TB JP	GDEVRAWJA40001ABB	0G06023	705487205985

¹Chute de 1,5 m sur sol en béton recouvert de moquette avec étui protecteur résistant

²4 To ne sont pas compatibles avec l'étui ev All Terrain Case

³Sur base de la vitesse de lecture

En matière de capacité de stockage, un gigaoctet (Go) = un milliard d'octets et un téraoctet (To) = mille milliards d'octets. La capacité accessible totale varie en fonction de l'environnement d'exploitation. En termes de vitesse de transfert, un mégaoctet par seconde (Mo/s) = un million d'octets par seconde. Les performances peuvent varier en fonction des composants de votre appareil et de sa configuration (matériel + logiciels). Les spécifications de produit sont sujettes à modification sans préavis. Les illustrations peuvent présenter des différences avec les produits réels.

G-Technology, le logo G-Technology, G-DRIVE et G-SPEED sont des marques déposées ou des marques commerciales de Western Digital Corporation ou de ses filiales aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. USB-C™ est une marque commerciale de USB Implementers Forum. Toutes les autres marques sont reconnues comme appartenant à leurs propriétaires respectifs. ©2018 Western Digital Corporation ou ses filiales. Tous droits réservés. R4 10/18


GARANTIE LIMITÉE DE 3 ANS