



G-DRIVE®

Hard disk desktop di classe enterprise

Dispositivo di storage affidabile, resistente e di alta qualità

L'hard disk G-DRIVE® SanDisk® Professional di classe enterprise con interfaccia USB-C™ (10 Gbps) è una soluzione di storage resistente, ultra affidabile e ad alta capacità in un design elegante. Il disco interno Ultrastar® da 7200 RPM offre alte prestazioni con velocità fino a 280 MB/s in lettura e 280 MB/s in scrittura¹ (capacità da 22 TB e 24 TB²) ed è perfetto per backup e accesso rapido a video, foto e musica in HD e altri contenuti importanti. Il case impilabile interamente in alluminio anodizzato garantisce una resistenza eccezionale e punti di ancoraggio per il fissaggio a un carrello DIT, a una piastra di montaggio o ad altre attrezzature. L'hard disk desktop G-DRIVE permette inoltre di personalizzare le luci LED con tre modalità tra cui scegliere, è pronto all'uso per Mac ed è facilmente riformattabile per Windows®.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- ▶ Unità USB-C (10 Gb/s) per backup rapidi con velocità fino a 280 MB/s in lettura e 280 MB/s in scrittura¹ (capacità da 22 TB e 24 TB²)
- ▶ Disco interno Ultrastar di classe enterprise ad alta capacità da 7200 RPM
- ▶ Pronto all'uso con Mac; compatibile con Apple Time Machine e riformattazione semplice per Windows
- ▶ Il case impilabile in alluminio anodizzato garantisce una resistenza eccezionale
- ▶ Tre modalità di luminosità per regolare le luci a LED
- ▶ Punti di ancoraggio per connetterlo a un carrello DIT, a una piastra di montaggio o ad altre attrezzature
- ▶ Garanzia limitata di 3 anni

G-DRIVE®



Disco interno Ultrastar
di classe enterprise
(7200 RPM)



USB-C (10 Gb/s)



Garanzia limitata



SPECIFICHE

Interfaccia	(1x) Porta USB SuperSpeed 10 GB/s (USB 3.2 Gen 2)		
Velocità di trasferimento dati ¹	24 TB: Velocità di lettura 280 MB/s, velocità di scrittura 280 MB/s	22 TB: Velocità di lettura 280 MB/s, velocità di scrittura 280 MB/s	12 TB: Velocità di lettura 250 MB/s, velocità di scrittura 250 MB/s
	18 TB: Velocità di lettura 270 MB/s, velocità di scrittura 270 MB/s	8 TB: Velocità di lettura 260 MB/s, velocità di scrittura 260 MB/s	6 TB: Velocità di lettura 250 MB/s, velocità di scrittura 250 MB/s
Temperatura operativa	41°-95°F 5°-35°C		
Dimensioni (LxPxA)	5,24 x 8,27 x 1,61 pollici 133 x 210 x 41 mm		
Peso	24 TB: 2,91 lb / 1,32 kg 22 TB: 2,91 lb / 1,32 kg 18 TB: 2,93 lb / 1,33 kg 12 TB: 2,91 lb / 1,32 kg 8 TB: 3,02 lb / 1,37 kg 6 TB: 3,04 1,38 kg		
Requisito di sistema	Formattazione APFS macOS 11+ Windows 10+ (tramite riformattazione)		
Contenuto della scatola	Hard disk desktop G-DRIVE Cavo da USB-C a USB-C Guida introduttiva rapida Alimentatore e cavo		
Confezione per la vendita al dettaglio (LxPxA)	11,81 x 8,70 x 4,53 pollici 300 x 221 x 115 mm		
	Confezioni vendita al dettaglio per scatolone: 3, scatoloni per pallet: 45, unità per pallet: 135		

NORD AMERICA

Capacità ²	SKU	UPC	EAN	GTIN-14
24 TB	SDPHFIA-024T-NBAAD	7 18037 90343 9	0 718037 903439	10 71803 79034 36
22 TB	SDPHFIA-022T-NBAAD	7 18037 89925 1	0 718037 899251	10 71803 78992 58
18 TB	SDPHFIA-018T-NBAAD	7 18037 89917 6	0 718037 899176	10 71803 78991 73
12 TB	SDPHFIA-012T-NBAAD	7 18037 89913 8	0 718037 899138	10 71803 78991 35
8 TB	SDPHFIA-008T-NBAAD	7 18037 90176 3	0 718037 901763	10 71803 79017 60
6 TB	SDPHFIA-006T-NBAAD	7 18037 89909 1	0 718037 899091	10 71803 78990 98

EMEA

Capacità ²	SKU	UPC	EAN	GTIN-14
24 TB	SDPHFIA-024T-MBAAD	7 1803790342 2	0 718037 903422	10 71803 79034 29
22 TB	SDPHFIA-022T-MBAAD	7 18037 89924 4	0 718037 899244	10 71803 78992 41
18 TB	SDPHFIA-018T-MBAAD	7 18037 89916 9	0 718037 899169	10 71803 78991 66
12 TB	SDPHFIA-012T-MBAAD	7 18037 89912 1	0 718037 899121	10 71803 78991 28
8 TB	SDPHFIA-008T-MBAAD	7 18037 90175 6	0 718037 901756	10 71803 79017 53
6 TB	SDPHFIA-006T-MBAAD	7 18037 89908 4	0 718037 899084	10 71803 78990 81

APAC/GIAPPONE

Capacità ²	SKU	UPC	EAN	GTIN-14
24 TB	SDPHFIA-024T-SBAAD	7 18037 90344 6	0 718037 903446	10 71803 79034 43
22 TB	SDPHFIA-022T-SBAAD	7 18037 89926 8	0 718037 899268	10 71803 78992 65
18 TB	SDPHFIA-018T-SBAAD	7 18037 89918 3	0 718037 899183	10 71803 78991 80
12 TB	SDPHFIA-012T-SBAAD	7 18037 89914 5	0 718037 899145	10 71803 78991 42
8 TB	SDPHFIA-008T-SBAAD	7 18037 90177 0	0 718037 901770	10 71803 79017 77
6 TB	SDPHFIA-006T-SBAAD	7 18037 89910 7	0 718037 899107	10 71803 78991 04

CINA

Capacità ²	SKU	UPC	EAN	GTIN-14
24 TB	SDPHFIA-024T-ZBAAD	7 18037 90345 3	0 718037 903453	10 71803 79034 50
22 TB	SDPHFIA-022T-ZBAAD	7 18037 89927 5	0 718037 899275	10 71803 78992 72
18 TB	SDPHFIA-018T-ZBAAD	7 18037 89919 0	0 718037 899190	10 71803 78991 97
12 TB	SDPHFIA-012T-ZBAAD	7 18037 89915 2	0 718037 899152	10 71803 78991 59
8 TB	SDPHFIA-008T-ZBAAD	7 18037 90178 7	0 718037 901787	10 71803 79017 84
6 TB	SDPHFIA-006T-ZBAAD	7 18037 89911 4	0 718037 899114	10 71803 78991 11

INDIA

Capacità ²	SKU	UPC	EAN	GTIN-14
24 TB	SDPHFIA-024T-DBAAD	7 18037 90341 5	0 718037 903415	10 71803 79034 12
22 TB	SDPHFIA-022T-DBAAD	7 18037 90197 8	0 718037 901978	10 71803 79019 75
18 TB	SDPHFIA-018T-DBAAD	7 18037 90196 1	0 718037 901961	10 71803 79019 68
12 TB	SDPHFIA-012T-DBAAD	7 18037 90195 4	0 718037 901954	10 71803 79019 51
8 TB	SDPHFIA-008T-DBAAD	7 18037 90194 7	0 718037 901947	10 71803 79019 44
6 TB	SDPHFIA-006T-DBAAD	7 18037 90193 0	0 718037 901930	10 71803 79019 37

¹ 1 MB/s = 1 milione di byte al secondo. In base a test interni; le prestazioni possono variare a seconda del dispositivo host, delle condizioni d'uso, della capacità dell'unità e di altri fattori.

² 1 TB = mille miliardi di byte. L'effettiva capacità utilizzabile potrebbe essere minore, in quanto dipende dall'ambiente operativo.

Western Digital, il design Western Digital, il logo Western Digital, SanDisk, il logo SanDisk, il design SanDisk, SanDisk Professional, G-DRIVE e Ultrastar sono marchi registrati o marchi di Western Digital Corporation o delle relative affiliate negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. USB-C è un marchio commerciale di USB Implementers Forum, Inc. Mac, macOS e Time Machine sono marchi commerciali di Apple Inc. Windows è un marchio commerciale o marchio registrato di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri Paesi.

Tutti gli altri marchi sono di proprietà dei rispettivi proprietari. Le specifiche dei prodotti sono soggette a modifiche senza preavviso.

Le illustrazioni possono differire dal prodotto reale.

©2024 Western Digital Corporation o sue affiliate. Tutti i diritti riservati.

Western Digital Technologies, Inc. è rivenditore e licenziatario dei prodotti SanDisk® nelle Americhe.

