



G-DRIVE®

Desktopfestplatte der Enterprise-Klasse

Zuverlässiger Premium-Speicher mit robustem Design

Die SanDisk® Professional G-DRIVE®-Festplatte der Enterprise-Klasse mit USB-C™-Schnittstelle (10 Gbit/s) bietet hochzuverlässige, große Speicherkapazität in einem eleganten Premium-Design. Die integrierte Ultrastar®-Festplatte mit 7.200 U/min und Geschwindigkeiten von bis zu 280 MB/s beim Lesen und 280 MB/s beim Schreiben¹ (Modell mit 22 TB²) eignet sich perfekt zum schnellen Speichern und Wiedergeben von HD-Videos, Fotos, Musik und anderen wertvollen Inhalten. Das stapelbare Gehäuse aus eloxiertem Aluminium bietet erstklassige Langlebigkeit und Verankerungspunkte zum Befestigen an einem DIT-Wagen, einer Trägerplatte oder anderer Ausrüstung bei Produktionsprozessen. Die G-DRIVE®-Desktopfestplatte verfügt zudem über eine anpassbare LED-Beleuchtung mit drei Helligkeitsmodi, ist einsatzbereit für Mac und kann für Windows® einfach neu formatiert werden.

HAUPTMERKMALE

- ▶ USB-C-Festplatte (10 Gbit/s) für schnelle Backups mit bis zu 280 MB/s beim Lesen und 280 MB/s beim Schreiben¹ (Modell mit 22 TB²)
- ▶ Hohe Kapazität, Enterprise-Klasse Integrierte Ultrastar-Festplatte (7.200 U/min)
- ▶ Einsatzbereit für Mac, kompatibel mit Apple Time Machine und einfach neuformatierbar für Windows
- ▶ Stapelbares Gehäuse aus eloxiertem Aluminium bietet erstklassige Langlebigkeit
- ▶ Drei Helligkeitsmodi zum Anpassen der LED-Beleuchtung
- ▶ Verankerungspunkte zum Befestigen an einem DIT-Wagen, einer Platte oder anderer Ausrüstung
- ▶ 3-jährige Garantie

G-DRIVE®



Mit Ultrastar Enterprise-Festplatte (7.200 U/min)



USB-C (10 Gbit/s)



Garantie



TECHNISCHE DATEN

Schnittstelle	(1 x) SuperSpeed USB 10 Gbit/s (USB 3.2 Gen 2)		
Datenübertragungsrate ¹	4 TB: 250 MB/s Lesen und 250 MB/s Schreiben 12 TB: 250 MB/s Lesen und 250 MB/s Schreiben 22 TB: 280 MB/s Lesen und 280 MB/s Schreiben	6 TB: 250 MB/s Lesen und 250 MB/s Schreiben 18 TB: 270 MB/s Lesen und 270 MB/s Schreiben	
Betriebstemperatur	41°–95 °F 5°–35 °C		
Größe (L x B x H)	133 x 210 x 41 mm 5,24 x 8,27 x 1,61 Zoll		
Gewicht	4 TB: 1,39 kg/3,06 lb 6 TB: 1,38 kg/3,04 lb 12 TB, 22 TB: 1,32 kg/2,91 lb 18 TB: 1,33 kg/2,93 lb		
Systemanforderungen	APFS-formatiert macOS 10.15+ Windows 10+ (durch Neuformatierung)		
Packungsinhalt	G-DRIVE-Desktopfestplatte USB-C-auf-USB-C-Kabel Kurzanleitung Netzteil und Kabel		
Verkaufsverpackung (L x B x H)	300 x 221 x 115 mm 11,81 x 8,7 x 4,53 Zoll Verkaufsverpackungen pro Umkarton: 3 Umkartons pro Palette: 45 Einheiten pro Palette: 135		

NORDAMERIKA

Kapazität ²	SKU	UPC	EAN	GTIN-14
4 TB	SDPHF1A-004T-NBAAD	7 18037 89905 3	0 718037 899053	10 71803 78990 50
6 TB	SDPHF1A-006T-NBAAD	7 18037 89909 1	0 718037 899091	10 71803 78990 98
12 TB	SDPHF1A-012T-NBAAD	7 18037 89913 8	0 718037 899138	10 71803 78991 35
18 TB	SDPHF1A-018T-NBAAD	7 18037 89917 6	0 718037 899176	10 71803 78991 73
22 TB	SDPHF1A-022T-NBAAD	7 18037 89925 1	0 718037 899251	10 71803 78992 58

EMEA1

Kapazität ²	SKU	UPC	EAN	GTIN-14
4 TB	SDPHF1A-004T-MBAAD	7 18037 89904 6	0 718037 899046	10 71803 78990 43
6 TB	SDPHF1A-006T-MBAAD	7 18037 89908 4	0 718037 899084	10 71803 78990 81
12 TB	SDPHF1A-012T-MBAAD	7 18037 89912 1	0 718037 899121	10 71803 78991 28
18 TB	SDPHF1A-018T-MBAAD	7 18037 89916 9	0 718037 899169	10 71803 78991 66
22 TB	SDPHF1A-022T-MBAAD	7 18037 89924 4	0 718037 899244	10 71803 78992 41

APJP

Kapazität ²	SKU	UPC	EAN	GTIN-14
4 TB	SDPHF1A-004T-SBAAD	7 18037 89906 0	0 718037 899060	10 71803 78990 67
6 TB	SDPHF1A-006T-SBAAD	7 18037 89910 7	0 718037 899107	10 71803 78991 04
12 TB	SDPHF1A-012T-SBAAD	7 18037 89914 5	0 718037 899145	10 71803 78991 42
18 TB	SDPHF1A-018T-SBAAD	7 18037 89918 3	0 718037 899183	10 71803 78991 80
22 TB	SDPHF1A-022T-SBAAD	7 18037 89926 8	0 718037 899268	10 71803 78992 65

CHINA

Kapazität ²	SKU	UPC	EAN	GTIN-14
4 TB	SDPHF1A-004T-ZBAAD	7 18037 89907 7	0 718037 899077	10 71803 78990 74
6 TB	SDPHF1A-006T-ZBAAD	7 18037 89911 4	0 718037 899114	10 71803 78991 11
12 TB	SDPHF1A-012T-ZBAAD	7 18037 89915 2	0 718037 899152	10 71803 78991 59
18 TB	SDPHF1A-018T-ZBAAD	7 18037 89919 0	0 718037 899190	10 71803 78991 97
22 TB	SDPHF1A-022T-ZBAAD	7 18037 89927 5	0 718037 899275	10 71803 78992 72

¹ 1 MB/s = 1 Million Bytes pro Sekunde. Basierend auf internen Tests; die Leistung kann je nach Hostgerät, Nutzungsbedingungen, Laufwerkskapazität und anderen Faktoren variieren.
² 1 TB = 1 Billion Bytes. Abhängig von der Betriebsumgebung kann die tatsächlich nutzbare Kapazität abweichen.

SanDisk, das Logo von SanDisk, das Design von SanDisk, SanDisk Professional, das Logo von SanDisk Professional, G-DRIVE und Ultrastar sind eingetragene Marken oder Marken der Western Digital Corporation oder ihrer Tochtergesellschaften in den USA und/oder anderen Ländern. USB-C ist eine Marke von USB Implementers Forum, Inc., Mac, macOS und Time Machine sind Marken von Apple, Inc. Windows ist eine Marke oder eingetragene Marke der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Änderungen der technischen Produktdaten ohne Vorankündigung vorbehalten. Die gezeigten Bilder können vom tatsächlichen Produkt leicht abweichen. R0 063022

©2022 Western Digital Corporation und Tochterunternehmen. Alle Rechte vorbehalten.

Western Digital Technologies, Inc. tritt in Nord-, Süd- und Mittelamerika als Verkäufer und Lizenznehmer von SanDisk® Produkten auf.

