



G-RAID™ 2

2-Bay-Desktopfestplatte der Enterprise-Klasse

Premium-Desktopfestplatte mit 2-Bays für speicherintensive Datensicherung und Bearbeitung.

Das SanDisk Professional G-RAID 2 ist ein High-Performance-Speichersystem mit zwei integrierten hochzuverlässigen Ultrastar®-Festplatten der Enterprise-Klasse mit 7.200 U/min sowie Thunderbolt™ 3-, USB-C™- (unterstützt USB 3.1 Gen 2) und HDMI®-Konnektivität für maximale Flexibilität. Diese ultraschnelle Speicherlösung mit hoher Kapazität eignet sich für anspruchsvolle Anwendungen und bewältigt Multistream-HD-, 2K-, 4K- und HDR-Videoworkflows problemlos.

HAUPTMERKMALE

- ▶ Zwei Thunderbolt 3-Anschlüsse (20 Gbit/s) und ein USB-C-Anschluss
- ▶ Zwei integrierte Ultrastar-Festplatten der Enterprise-Klasse mit 7.200 U/min
- ▶ Hohe Leistung mit bis zu 500 MB/s Lese- und Schreibgeschwindigkeit² (400 MB/s bei 8 TB¹ Kapazität)
- ▶ Reihenschaltung für bis zu 5 weitere Geräte
- ▶ Sofort einsatzbereit mit RAID 0, als RAID 1 (Spiegelung) oder JBOD konfigurierbar
- ▶ Stapelbares Aluminiumgehäuse
- ▶ Für Mac formatiert und problemlos für Windows® umformatierbar
- ▶ 5 Jahre Garantie



G-RAID™ 2



Integrierte Ultrastar®-Festplatte der Enterprise-Klasse



Thunderbolt 3 (40 Gbit/s)



Reihenschaltung mehrerer Geräte



5 Jahre Garantie



TECHNISCHE DATEN

Schnittstelle	(2 x) Thunderbolt™ 3-Anschlüsse (20 Gbit/s) (1 x) USB-C™: SuperSpeed USB 5 Gbit/s (USB 3.1 Gen 2)
Speicher	(2 x) Ultrastar® Enterprise-Festplatten mit 7.200 U/min
Datenübertragungsrate ²	8TB: Bis zu 400 MB/s Lesen, 400 MB/s Schreiben 12 TB: Bis zu 500 MB/s Lesen, 500 MB/s Schreiben 24 TB: Bis zu 500 MB/s Lesen, 500 MB/s Schreiben 36 TB: Bis zu 500 MB/s Lesen, 500 MB/s Schreiben 40 TB: Bis zu 480 MB/s Lesen, 480 MB/s Schreiben
Betriebstemperatur	41 °–95 °F 5 °–35 °C
Größe (L x B x H)	9,88 x 5,12 x 3,58 Zoll 251 x 130 x 91 mm
Gewicht	8 TB, 36 TB, 40 TB: 6,39 lbs 2,90 kg 12 TB: 6,53 lbs 2,96 kg 24 TB: 6,22 lbs 2,82 kg
Betriebssysteme	macOS 10.15+ Windows® 10+ (durch Neuformatierung)
Packungsinhalt	G-RAID™ 2 Festplatte der Enterprise-Klasse mit 2 Bays Thunderbolt™ 3-Kabel (20 Gbit/s) USB-C™-auf-USB-A-Kabel Netzkabel Externes Netzteil Kurzanleitung
Verkaufsverpackung (L x B x H)	11,93 x 6,81 x 8,90 Zoll 303 x 173 x 226 mm Verkaufsverpackungen pro Umkarton: 2, Umkartons pro Palette: 18, Einheiten pro Palette: 18

NORDAMERIKA

Kapazität ¹	Farbe	SKU	UPC	EAN	GTIN-14
8 TB	Space-Grau	SDPH62H-008T-NBAAD	7 18037 89228 3	0 718037 892283	10 71803 78922 80
12 TB	Space-Grau	SDPH62H-012T-NBAAD	7 18037 89232 0	0 718037 892320	10 71803 78923 27
24 TB	Space-Grau	SDPH62H-024T-NBAAD	7 18037 89236 8	0 718037 892368	10 71803 78923 65
36 TB	Space-Grau	SDPH62H-036T-NBAAD	7 18037 89240 5	0 718037 892405	10 71803 78924 02
40 TB	Space-Grau	SDPH62H-040T-NBAAD	7 18037 89501 7	0 718037 895017	10 71803 78950 14

EMEA1

Kapazität ¹	Farbe	SKU	UPC	EAN	GTIN-14
8 TB	Space-Grau	SDPH62H-008T-MBAAD	7 18037 89227 6	0 718037 892276	10 71803 78922 73
12 TB	Space-Grau	SDPH62H-012T-MBAAD	7 18037 89231 3	0 718037 892313	10 71803 78923 10
24 TB	Space-Grau	SDPH62H-024T-MBAAD	7 18037 89235 1	0 718037 892351	10 71803 78923 58
36 TB	Space-Grau	SDPH62H-036T-MBAAD	7 18037 89239 9	0 718037 892399	10 71803 78923 96
40 TB	Space-Grau	SDPH62H-040T-MBAAD	7 18037 89500 0	0 718037 895000	10 71803 78950 07

APJP

Kapazität ¹	Farbe	SKU	UPC	EAN	GTIN-14
8 TB	Space-Grau	SDPH62H-008T-SBAAD	7 18037 89229 0	0 718037 892290	10 71803 78922 97
12 TB	Space-Grau	SDPH62H-012T-SBAAD	7 18037 89233 7	0 718037 892337	10 71803 78923 34
24 TB	Space-Grau	SDPH62H-024T-SBAAD	7 18037 89237 5	0 718037 892375	10 71803 78923 72
36 TB	Space-Grau	SDPH62H-036T-SBAAD	7 18037 89241 2	0 718037 892412	10 71803 78924 19
40 TB	Space-Grau	SDPH62H-040T-SBAAD	7 18037 89502 4	0 718037 895024	10 71803 78950 21

CHINA

Kapazität ¹	Farbe	SKU	UPC	EAN	GTIN-14
8 TB	Space-Grau	SDPH62H-008T-ZBAAD	7 18037 89230 6	0 718037 892306	10 71803 78923 03
12 TB	Space-Grau	SDPH62H-012T-ZBAAD	7 18037 89234 4	0 718037 892344	10 71803 78923 41
24 TB	Space-Grau	SDPH62H-024T-ZBAAD	7 18037 89238 2	0 718037 892382	10 71803 78923 89
36 TB	Space-Grau	SDPH62H-036T-ZBAAD	7 18037 89242 9	0 718037 892429	10 71803 78924 26
40 TB	Space-Grau	SDPH62H-040T-ZBAAD	7 18037 89503 1	0 718037 895031	10 71803 78950 38

¹ 1TB = 1 Billion Bytes. Die tatsächliche Benutzerkapazität kann abhängig von Betriebsumgebung und RAID-Konfiguration geringer sein. Bei RAID-Produkten basiert die Angabe der Speicherkapazität auf dem RAID-0-Modus.

² 1 MB/s = 1 Million Bytes pro Sekunde. Basierend auf internen Tests; die Leistung kann je nach Hostgerät, Nutzungsbedingungen, Laufwerkskapazität und anderen Faktoren variieren.

SanDisk, das Logo von SanDisk, das Design von SanDisk, SanDisk Professional, das Logo von SanDisk Professional, G-RAID 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, macOS, Mac 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. Thunderbolt ist eine Marke der Intel Corporation oder ihrer Tochterunternehmen. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Änderungen der technischen Produktdaten ohne Vorankündigung vorbehalten. Die gezeigten Bilder können vom tatsächlichen Produkt leicht abweichen. R2 022522.

©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.

