

## PRO-G40™ SSD

**Extrem robuste und mobile NVMe™ SSD  
mit Doppelanschluss**

**Blitzschnelle, besonders robuste  
SSD für eine ausgesprochen  
vielfältige Leistung.**



Erleben Sie spannende Action mit der leistungsstarken und extrem robusten SanDisk® Professional PRO-G40™ SSD. Diese vielseitig nutzbare SSD ist für eine effiziente, geräteübergreifende Nutzung mit Thunderbolt™ 3 und USB-C™ kompatibel. Mit konstanten Geschwindigkeiten von bis zu 2.700 MB/s<sup>1</sup> über Thunderbolt 3 eignet sich die PRO-G40 SSD selbst für Ihre anspruchsvollsten Workflows. Folgen Sie mit dieser besonders robusten SSD einfach Ihrer Vision – mit bis zu 3 m Fall- und 1.800 kg Stoßsicherheit<sup>2</sup> sowie einer IP68-Bewertung (staub- und wasserbeständig) widersteht sie den Elementen an nahezu jedem Standort.

### HAUPTMERKMALE

- ▶ **Superschnelle Geschwindigkeiten** von bis zu 2.700 MB/s<sup>1</sup> beim Lesen und 1.900 MB/s<sup>1</sup> beim Schreiben mit Thunderbolt 3 (40 Gbit/s), wodurch sich 50 GB in 30 Sekunden oder weniger verschieben lassen
- ▶ **Doppelanschluss kompatibel** mit Thunderbolt 3 (40 Gbit/s) und USB-C (10 Gbit/s)
- ▶ **Extrem robuste Konstruktion** mit IP68-Gehäuse (staub-/wasserbeständig), stoßsicher bis 1.800 kg und fallgetestet aus bis zu 3 m Höhe<sup>2</sup>
- ▶ **Das kühlende Aluminiumgehäuse** leitet die interne Wärmeentwicklung der SSD für kontinuierlich hohe Transferrgeschwindigkeiten ab
- ▶ **Hochwertiges Gehäuse** auf Pro-Niveau für fühlbare erstklassige Stabilität
- ▶ **5 Jahre Garantie**<sup>3</sup>

# PRO-G40™ SSD



Thunderbolt 3  
(40 Gbit/s)



USB 3.2 Gen 2  
(10 Gbit/s)



Extrem robust



Garantie<sup>2</sup>



## TECHNISCHE DATEN

Schnittstelle	Thunderbolt 3 (40 Gbit/s); SuperSpeed USB 10 Gbit/s (USB 3.2 Gen 2)
Speicher	NVMe™ SSD
Datenübertragungsrate <sup>1</sup>	Thunderbolt 3: Bis zu 2.700 MB/s Lesen und 1.900 MB/s Schreiben USB-C: Bis zu 1.050 MB/s Lesen und 1.000 MB/s Schreiben
Formatierung der Festplatte	APFS (Windows® durch Neuformatierung)
Betriebstemperatur	5–35 °C
Größe (L x B x H)	111 x 58 x 12 mm   4,36 x 2,28 x 0,47 Zoll
Gewicht	1 TB: 121,2 g   0,27 lb 2 TB: 122,3 g   0,27 lb
Systemanforderungen	macOS 10.13+ (mit Time Machine kompatibel) Windows 10+ (durch Neuformatierung)
Packungsinhalt	PRO-G40 SSD Thunderbolt 3-Kabel (40 Gbit/s) Kurzanleitung
Verkaufsverpackung (L x B x H)	33 x 107 x 127 mm   1,30 x 4,21 x 5,00 Zoll Verkaufsverpackungen pro Umkarton: 5 Umkartons pro Palette: 13 Einheiten pro Palette: 65

## WELTWEIT

Kapazität <sup>4</sup>	SKU	UPC	EAN	GTIN-14
1 TB	SDPS31H-001T-GBCND	6 19659 19595 3	0 619659 195953	30 61965 91959 54
2 TB	SDPS31H-002T-GBCND	6 19659 19597 7	0 619659 195977	30 61965 91959 78

## CHINA

Kapazität <sup>4</sup>	SKU	UPC	EAN	GTIN-14
1 TB	SDPS31H-001T-ZBCND	6 19659 19596 0	0 619659 195960	30 61965 91959 61
2 TB	SDPS31H-002T-ZBCND	6 19659 19598 4	0 619659 195984	30 61965 91959 85

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

<sup>2</sup> Auf Betonboden mit Teppich.

<sup>3</sup> Siehe [www.sandisk.com/wug](http://www.sandisk.com/wug)

<sup>4</sup> 1 GB = 1 Milliarde Bytes und 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 und PRO-G40 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. NVMe ist eine eingetragene Marke von NVM Express, Inc. 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. 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.

©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.

