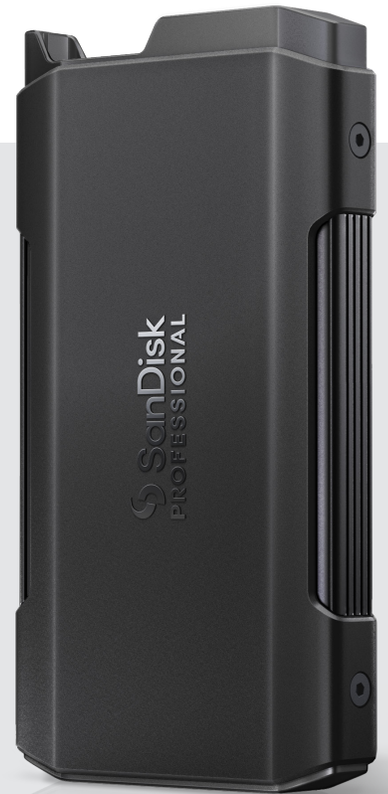


# PRO-BLADE™ TRANSPORT

Mobiles und modulares NVMe™ SSD-Gehäuse

Mobiles Premium-SSD-Gehäuse  
zur ultraschnellen Workflow-Skalierung.



Kombinieren Sie mehrere leistungsstarke SanDisk® Professional PRO-BLADE™ SSD-Mags\* mit dem PRO-BLADE TRANSPORT-Gehäuse für einen ultimativen SSD-Workflow mit Lese- und Schreibgeschwindigkeiten von bis zu 2.000 MB/s<sup>1</sup>. Mit dem PRO-BLADE TRANSPORT-Gerät können Sie die PRO-BLADE SSD-Mags einfach austauschen, um mehrere Terabytes mit Leichtigkeit zu transportieren. Befestigen Sie das PRO-BLADE TRANSPORT-Gehäuse an Ihrem kompatiblen Kameraträgersystem und schreiben Sie Ihre Aufnahmen per USB direkt auf das PRO-BLADE SSD-Mag für längere Sessions und schnellere Übertragungen im reibungslosen Workflow am Set oder unterwegs.

## HAUPTMERKMALE

- ▶ Setzen Sie ein PRO-BLADE SSD-Mag\* ein, um eine mobile SSD-Lösung mit USB-C™-Geschwindigkeiten (20 Gbit/s) von bis zu 2.000 MB/s<sup>1</sup> beim Lesen und Schreiben zu erhalten
- ▶ Dank der modularen Flexibilität können Sie die PRO-BLADE SSD-Mags einfach wechseln, um schnell zusätzliche Kapazität bereitzustellen
- ▶ Kombinieren Sie mehrere kompakte PRO-BLADE SSD-Mags, um mit Leichtigkeit beliebig viele Terabytes zu transportieren
- ▶ Mit dem Kühlkörper aus Aluminium bleibt das PRO-BLADE SSD-Mag immer kühl und ultraschnell
- ▶ Befestigen Sie es am USB-C-kompatiblen Kameraträgersystem zum einfachen Wechseln von SSD-Mags

# PRO-BLADE™ TRANSPORT



PRO-BLADE  
SSD-Mag-Slot



USB-C  
(20 Gbit/s)



Garantie



## TECHNISCHE DATEN

Schnittstelle	SuperSpeed USB 20 Gbit/s   20 Gbit/s (USB 3.2 Gen 2x2)
Speicher	NVMe SSD
Datenübertragungsrate <sup>1</sup>	Lesen- und Schreibgeschwindigkeiten von bis zu 2.000 MB/s
Betriebstemperatur	5–35 °C
Größe (L x B x H)	5,13 x 2,82 x 0,63 Zoll   130,4 x 71,5 x 16 mm
Gewicht	0,36 lb   0,165 kg
Systemanforderungen	macOS 10.13+ (mit Time Machine kompatibel) Windows®10+ (durch Neuformatierung)
Packungsinhalt	PRO-BLADE TRANSPORT USB-C-Kabel für 20 Gbit/s Kurzanleitung
Verkaufsverpackung (L x B x H)	1,89 x 4,72 x 7,20 Zoll   48 x 183 x 120 mm Verkaufsverpackungen pro Umkarton: 6 Umkartons pro Palette: 135 Einheiten pro Palette: 810

## WELTWEIT

Kapazität	SKU	UPC	EAN	GTIN-14
0 TB	SDPM2NB-0000-GBAND	6 19659 19845 9	0 619659 198459	80 61965 91984 55

## CHINA

Kapazität	SKU	UPC	EAN	GTIN-14
0 TB	SDPM2NB-0000-ZBAND	6 19659 19847 3	0 619659 198473	80 61965 91984 79

<sup>1</sup> PRO-BLADE™ SSD-Mag separat erhältlich.

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

SanDisk, das Logo von SanDisk, das Design von SanDisk, SanDisk Professional, das Logo von SanDisk Professional und PRO-BLADE 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. 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.

SanDisk®  
PROFESSIONAL