

## PRO-CINEMA CFexpress™ VPG400 Type-B- Speicherkarte

Leistungsstarke Speicherkarte  
für professionelle Videofilmer  
und Fotografen



Die SanDisk® Professional PRO-CINEMA CFexpress VPG400 Type-B-Speicherkarte bietet optimale Leistung für professionelle Filmteams. Eine Video Performance Garantie von mindestens 400 MB/s unterstützt hohe Bildraten für optimale Videoqualität und Serienaufnahmen im Burst-Modus. Schreibgeschwindigkeiten von bis zu 1.400 MB/s<sup>1</sup> und Lesegeschwindigkeiten bis zu 1.700 MB/s<sup>1</sup> sind ideal für hochauflösendes Foto- und Videomaterial sowie ultraschnelle Datenübertragungen.

### HAUPTMERKMALE

- ▶ VPG400 für Mindestübertragungsrate von 400 MB/s
- ▶ Extrem schnelle Burst-Geschwindigkeit von bis zu 1.400 MB/s Schreiben und 1.700 MB/s Lesen
- ▶ Robust, zuverlässig und langlebig.
- ▶ Die ideale Wahl für professionelle Videofilmer und Fotografen
- ▶ Kompatibel mit SanDisk Professional PRO-READER CFexpress Type B (separat erhältlich)



# PRO-CINEMA CFexpress™ VPG400 Type-B-Speicherkarte



Kompatibel mit  
PRO-READER



CFexpress  
VPG400



CFexpress  
Type B



Eingeschränkte  
Langzeitgarantie

## TECHNISCHE DATEN

Größe (L x B x H)	38 x 29,6 x 3,8 mm   1,52 x 1,17 x 0,15 Zoll
Gewicht	0,013 kg   0,03 lb
Hostanforderungen	Host mit Unterstützung für CFexpress Type B
Packungsinhalt	PRO-CINEMA CFexpress VPG400 Type-B-Speicherkarte 1 Jahr RescuePRO Deluxe kostenlos zum Herunterladen
Verkaufsverpackung (L x B x H)	101,6 x 13,98 x 152,4 mm   4 x 0,55 x 6 Zoll Verkaufsverpackungen pro Umkarton: 5 Umkartons pro Palette: 840 Einheiten pro Palette: 4.200

SKU	Kapazität <sup>2</sup>	UPC	EAN	GTIN-14
<b>WELTWEIT</b>				
SDPCVN4-256G-GNANN	256 GB	6 19659 18493 3	0 619659 184933	30 61965 91849 34
<b>JAPAN</b>				
SDPCVN4-256G-JNANN	256 GB	4523052023842	-	-
<b>CHINA</b>				
SDPCVN4-256G-ZNANN	256 GB	6 19659 18494 0	0 619659 184940	30 61965 91849 41

<sup>1</sup> Bis zu 1.700 MB/s Lesegeschwindigkeit; bis zu 1.400 MB/s Schreibgeschwindigkeit. Angaben basieren auf unternehmensinternen Tests; die Leistung kann je nach Hostgerät geringer sein.  
1 MB = 1.000.000 Bytes.

<sup>2</sup> 1 GB = 1.000.000.000 Bytes. Die tatsächlich nutzbare Speicherkapazität ist geringer.

SanDisk, das Logo von SanDisk, SanDisk Professional und das Logo von SanDisk Professional sind eingetragene Marken oder Marken der Western Digital Corporation oder ihrer Tochtergesellschaften 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. 0322

©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.

