

## Produktbeschreibung

Für extrem schnelle Serienaufnahmen im Burst-Mode, maximale Nachbearbeitungseffizienz und Hochleistungs-Videoaufzeichnung holen Sie sich eine SanDisk Extreme PRO<sup>®</sup> SDHC<sup>™</sup> oder SDXC<sup>™</sup> UHS-II Karte. Die leistungsstarken SDHC<sup>™</sup> und SDXC<sup>™</sup> Speicherkarten warten mit Aufnahmegeschwindigkeiten von bis zu 260MB/s\*\* (1733X) und Übertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 300MB/s\*\* (2000X) auf. Ihre kontinuierliche Videoaufnahme von 30MB/s (U3)<sup>2</sup> unterstützt 32GB bis 128GB\* Videoaufnahmen in Full HD- und 4K-Kinoqualität<sup>1</sup>. Die SanDisk Extreme PRO<sup>®</sup> SDHC<sup>™</sup> und SDXC<sup>™</sup> UHS-II Karten sind optimal für Kameras, die den neuen UHS-II-Standard unterstützen, und liefern die von professionellen Fotografen geforderten kompromisslosen Resultate.

## Technische Angaben/Features

- Extrem schnelle SD<sup>™</sup> Karte mit Aufnahmegeschwindigkeiten von bis zu 260MB/s\*\* für fortschrittliche Fotografie und Serienaufnahmen im Burst-Mode
- UHS Speedclass 3 (U3) ermöglicht Ihnen Videoaufnahmen in 4K-Kinoqualität<sup>1</sup>
- Übertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 300MB/s\*\* für maximale Nachbearbeitungseffizienz
- Wasserdicht, temperaturbeständig, röntgensicher, magnetsicher, stoßsicher<sup>3</sup>



\* 1GB = 1.000.000.000 Bytes. Tatsächlicher Benutzerspeicher ist geringer.

\*\* Bis zu 300MB/s Lesegeschwindigkeit. Schreibgeschwindigkeit bis zu 260MB/s (1733X). Basierend auf internen Tests; die Leistungsfähigkeit kann abhängig vom Hostgerät variieren. Für volle Leistung ist ein UHS-II-Host erforderlich. 1MB = 1.000.000 Bytes. X = 150KB/s.

1 Full HD (1920x1080) und 4K UHD- Videounterstützung (3840x2160) kann je nach Hostgerät, Dateieigenschaften und anderen Faktoren variieren. Siehe [www.sandisk.com/HD](http://www.sandisk.com/HD)







2 UHS Speedclass 3 (U3) ist die Bezeichnung für eine Leistungsoption zur Unterstützung von Echtzeit-Videoaufnahmen mit UHS-fähigen Hostgeräten. Siehe [www.sdcard.org/consumers/speed](http://www.sdcard.org/consumers/speed) für weitere Details.

3 Nur Karte. Siehe Produktverpackung und [www.sandisk.com/proof](http://www.sandisk.com/proof) für weitere Informationen und Einschränkungen.

SanDisk, SanDisk Extreme PRO, RescuePRO und das SanDisk Logo sind in den Vereinigten Staaten und in anderen Ländern eingetragene Marken der Western Digital Corporation oder ihrer verbundenen Unternehmen. Die SD, SDHC und SDXC Zeichen und Logos sind Marken von SD-3C, LLC. Andere hier genannte Marken dienen nur zu Identifikationszwecken und können die Marken ihrer jeweiligen Rechtsinhaber sein.

© 2016 Western Digital Corporation oder ihre verbundenen Unternehmen. Alle Rechte vorbehalten.

**Technische Daten**

Produktname	Artikel-Nr.	Einzelverpackung UPC	Masterkarton UPC (SCC-14)
<b>SanDisk Extreme PRO<sup>®</sup> SDHC<sup>™</sup> 32GB UHS-II Speicherkarte</b>	SDSDXPK-032G-GN4IN	619659144319  6 19659 14431 9	60619659144311  6 06 19659 14431 1
<b>SanDisk Extreme PRO<sup>®</sup> SDHC<sup>™</sup> 64GB UHS-II Speicherkarte</b>	SDSDXPK-064G-GN4IN	619659144463  6 19659 14446 3	60619659144465  6 06 19659 14446 5
<b>SanDisk Extreme PRO<sup>®</sup> SDXC<sup>™</sup> 128GB UHS-II Speicherkarte</b>	SDSDXPK-128G-GN4IN	619659144517  6 19659 14451 7	60619659144519  6 06 19659 14451 9

**Abmessungen**

	Gewicht	Abmessungen (L x B x T)	Sonstiges
<b>Einzelprodukt</b>	1,7g	35,81 x 42,67 x 3,56 mm	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stückzahl pro Masterkarton: 25</li> <li>• Sprachen auf der Verpackung: Englisch, Französisch, Spanisch, Portugiesisch, Deutsch, Italienisch, Holländisch, Russisch, Polnisch, Griechisch, Ungarisch, Slowenisch, Bulgarisch, Ukrainisch</li> <li>• Herkunftsland: China</li> <li>• Garantie: 30 Jahre Garantie</li> </ul>
<b>Einzelverpackung</b>	22,68g	152,40 x 101,60 x 13,97 mm	
<b>Masterkarton</b>	721,21g	158,75 x 104,78 x 368,30 mm	