



SD-Karten

SDXC/SDHC 300S

Transcends SDXC/SDHC 300S Speicherkarten bieten die notwendige Performance und Kapazität, um die volle Leistung Ihrer UHS-I-konformen DSLR-Kameras und Camcorder zu nutzen. Zusätzlich zu den hohen Übertragungsgeschwindigkeiten sind die Karten UHS Video Speed Class 30 (V30)-konform, was reibungslose, unterbrechungsfreie 4K-Videoaufnahmen ermöglicht.

Die V30-Konformität gilt nur für Karten mit einer Kapazität ab 128GB.



Für die Momente des Alltags

Halten Sie diesen Moment fest, indem Sie die richtige Speicherkarte für Ihre Kamera auswählen. Die SDXC/SDHC 300S-Speicherkarten von Transcend zeichnen sich durch hohe Kapazitäten und exzellente Leistung aus und eignen sich hervorragend um die kleinen Momente des Alltags für immer in Erinnerung zu behalten.



Überzeugende Performance

Transcends SDXC/SDHC 300S Speicherkarten erfüllen mit Lese-/Schreibgeschwindigkeiten von bis zu 100MB/s bzw. 85MB/s sowohl die UHS Speed Class 3 (U3) als auch die UHS Video Speed Class 30 (V30) Standards für 4K Ultra HD Videoaufnahmen.

U3- und V30-Konformität gilt nur für Karten mit einer Kapazität ab 128GB.



Speichern so viel Sie wollen

Mit einer Speicherkapazität von bis zu 512GB ermöglichen die SDXC/SDHC 300S Speicherkarten von Transcend die Aufnahme von Tausenden von Fotos und stundenlangen Full-HD-Videos, sodass Sie sich auf die Aufnahme einzigartiger Augenblicke konzentrieren können, anstatt sich Gedanken über den Speicherverbrauch machen zu müssen.



SD-Karten SDXC/SDHC 300S

Eigenschaften

- Entspricht den Standards UHS-I U3 und V30
- Bis zu 100MB/s lesen; bis zu 85MB/s schreiben
- Ideal für Digitalkameras oder Camcorder
- Mit hochwertigem 3D-NAND-Flash (2D-NAND-Flash für 16 GB und darunter)



RecoveRx

RecoveRx ist eine Datenwiederherstellungssoftware für Speicherkarten, USB-Sticks, externe Festplatten und SSDs.

Technische Daten

Erscheinungsbild

Abmessung	32 mm x 24 mm x 2.1 mm (1.26" x 0.94" x 0.08")
Gewicht	2 g (0.07 oz)

Speicher

Kapazität	4 GB / 8 GB / 16 GB / 32 GB / 64 GB / 128 GB / 256 GB / 512 GB
Flash-Typ	3D NAND Flash 2D NAND flash

Betriebsumgebung

Betriebstemperatur	-25°C (-13°F) bis 85°C (185°F)
Betriebsspannung	2,7V - 3,6V

Performance

Geschwindigkeitsklasse	UHS-I U3 UHS-I U1 Class 10 V30 V10
Lesegeschwindigkeit (max.)	Bis zu 100 MB/s
Schreibgeschwindigkeit (max.)	Bis zu 85 MB/s
Einschub-/Entfernzyklen	10,000

Garantie

Zertifikate	CE / FCC / RCM / EAC
Garantie	5 Jahre bedingte Garantie

Kompatibilität

Unterstützte Geräte	Wechselobjektivkamera / Digicams / Camcorder
---------------------	--

Bestellinformationen

4GB	TS4GSDC300S
8GB	TS8GSDC300S
16GB	TS16GSDC300S
32GB	TS32GSDC300S
64GB	TS64GSDC300S
128GB	TS128GSDC300S
256GB	TS256GSDC300S
512GB	TS512GSDC300S

Produktspezifikationen können ohne Vorankündigung geändert werden. Die gezeigten Bilder können von den tatsächlichen Produkten abweichen. Die insgesamt verfügbare Kapazität variiert je nach Betriebsumgebung.