

Team Group Team PRO+ - Flash-Speicherkarte (SD-Adapter inbegriffen)

128 GB - A2 / Video Class V30 / UHS-I U3 - microSDXC UHS-I U3

Gruppe	Flash-Speicher
Hersteller	Team Group
Hersteller Art. Nr.	TPPMSDX128GIA2V3003
EAN/UPC	4711430800165



Beschreibung

Die Team PRO+ microSDXC UHS-I U3 Speicherkarte wurde für alle entwickelt, die Zuverlässigkeit und Leistung in anspruchsvollen Umgebungen benötigen. Mit einer Speicherkapazität von 128 GB eignet sich diese Karte für eine Vielzahl von Anwendungen, von der Aufnahme hochauflösender Fotos bis zur Speicherung von 4K-Videos. Die Lesegeschwindigkeit von 160 MB/s und die Schreibgeschwindigkeit von 90 MB/s gewährleisten eine schnelle Datenübertragung und machen sie ideal für Gamer und Content-Ersteller. Die PRO+ microSD-Karte wurde für extreme Bedingungen entwickelt und ist wasserdicht, staubdicht und röntgensicher, sodass Ihre Daten unabhängig von der Umgebung sicher sind. Dank des mitgelieferten microSD-zu-SD-Adapters ist sie mit verschiedenen Geräten kompatibel und bietet vielseitige Einsatzmöglichkeiten bei hervorragender Leistung – die ideale Wahl für Smartphone-Nutzer, Drohnen und Kameras.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Team PRO+ - Flash-Speicherkarte - 128 GB - microSDXC UHS-I U3
Produkttyp	Flash-Speicherkarte
Formfaktor	microSDXC UHS-I U3 Speicherkarte
Speicherkapazität	128 GB
Geschwindigkeit	A2 / Video Class V30 / UHS-I U3
Enthaltener Speicheradapter	microSD/SD-Adapter

Ausführliche Details

Allgemein	
Produkttyp	Flash-Speicherkarte
Speicherkapazität	128 GB
Arbeitsspeicher	
Geschwindigkeitsklasse	A2 / Video Class V30 / UHS-I U3
Lesegeschwindigkeit	Bis zu 160 MB/s
Schreibgeschwindigkeit	Bis zu 90 MB/s
Formfaktor	microSDXC UHS-I U3 Speicherkarte
Besonderheiten	Wasserfest, röntgenstrahlenbeständig, staubdicht
Enthaltener Speicheradapter	microSD/SD-Adapter
Herstellergarantie	

Service und Support	Begrenzte Garantie - Lebensdauer
---------------------	----------------------------------

Abmessungen und Gewicht

Breite	11 mm
--------	-------

Tiefe	15 mm
-------	-------

Höhe	1 mm
------	------

Gewicht	1 g
---------	-----

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	-25 °C
------------------------	--------

Max. Betriebstemperatur	85 °C
-------------------------	-------

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.