

ADATA microSD 256 GB Premier Extreme SD7.1 Micro SDXC

Artikelnummer	900014279
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Die ADATA Premier Extreme microSDXC UHS-I-Speicherkarte bietet eine Kombination aus hoher Leistung und Langlebigkeit und ist damit eine geeignete Speicherlösung für verschiedene Geräte. Mit einer Lesegeschwindigkeit von 800 MB/s und einer Schreibgeschwindigkeit von 700 MB/s bewältigt sie effizient hochauflösende Videoaufnahmen und schnelle Dateiübertragungen. Die Speicherkapazität von 256 GB bietet ausreichend Platz für die Speicherung von Fotos, Videos und Apps ohne Kompromisse. Diese Speicherkarte wurde unter Berücksichtigung der Umweltbeständigkeit entwickelt und ist stoßfest, wasserdicht, röntgensicher, antistatisch und temperaturbeständig, sodass sie extremen Bedingungen standhält. Die ADATA Premier Extreme-Karte ist mit Kameras, Smartphones und anderen Geräten kompatibel und verbessert das digitale Erlebnis durch Zuverlässigkeit und Geschwindigkeit.

- **Robuste Leistung**

Mit Lesegeschwindigkeiten von 800 MB/s und Schreibgeschwindigkeiten von 700 MB/s gewährleistet diese Speicherkarte eine schnelle Datenübertragung und effektive Leistung für hochauflösende Inhalte.

- **Vielseitige Kompatibilität**

Die ADATA Premier Extreme microSDXC-Karte ist mit verschiedenen Geräten kompatibel, darunter Smartphones, Tablets und Kameras, und bietet benutzerfreundliche Funktionen.

- **Außergewöhnliche Haltbarkeit**

Diese Speicherkarte ist gegen Stöße, Wasser und extreme Temperaturen geschützt und für eine lange Lebensdauer ausgelegt, sodass die Datensicherheit unter verschiedenen Bedingungen und in unterschiedlichen Umgebungen gewährleistet ist.

- **Großzügige Kapazität**

Mit 256 GB Speicherplatz bietet diese Karte Platz für eine beträchtliche Menge an Fotos, Videos und Anwendungen und ist ideal für Benutzer, die viel Speicherplatz benötigen.

- **Hohe Videoleistung**

Diese Karte ist nach Video Class V30 zertifiziert und unterstützt flüssige 4K-Videoaufnahmen, was sie zur ersten Wahl für Videobegeisterte und Profis macht.

Produkteigenschaften

Farbkategorie	Blau, Gelb
Flash-Speicher - Funktionen	Antistatisch, Wasserfest, Temperaturbeständig, Stoßfest, Röntgenstrahlenbeständig
Flash-Speicher - Lesegeschwindigkeit	800 MB/s
Gewicht	0,25 g
Flash-Speicher - Schreibgeschwindigkeit	700 MB/s
Service und Support - Typ	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts

Weitere Bilder

