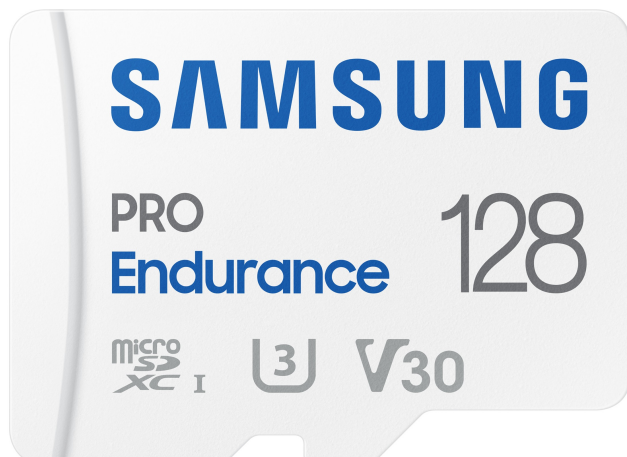


# Samsung MB-MJ128K

---



<b>Artikel</b>	126356
<b>Herstellernummer</b>	MB-MJ128KA/EU
<b>EAN</b>	8806092767256
Samsung	

Ausdauer für Aufzeichnungsgeräte.

Mach dir keine Sorgen bei Daueraufnahmen. Die PRO Endurance bietet eine lange Leistung bei Aufzeichnung und Wiedergabe und eignet sich somit für Videoüberwachungssysteme, Dashcams und Bodycams. So hältst du die entscheidenden Momente in hoher Auflösung fest – auch unter schwierigen Bedingungen.

Bereit für über 140.000 Stunden Aufnahmezeit.

Diese Ausdauer ist erstaunlich: Mit Kapazitäten von bis zu 256 GB<sup>[1]</sup> kann die microSD-Speicherkarte PRO Endurance mehr als 140.000 Stunden (bis zu 16 Jahre<sup>\*\*]</sup>) aufzeichnen und wiedergeben. Weitere Sicherheiten für dich und deine Daten bietet die Garantie von bis zu 5 Jahren<sup>[2]</sup>.

Videoaufnahme und -wiedergabe in 4K und Full HD

Die PRO Endurance überzeugt mit Lese-/Schreibgeschwindigkeiten von bis zu 100/40 MB/s<sup>[3]</sup>. Dank der Möglichkeit von Full HD- und 4K-Aufnahmen wird dafür gesorgt, dass die entscheidenden Momente auch dann klar und detailgenau aufgezeichnet werden, wenn du es am dringendsten benötigst.

Sensible und extrem wichtige Daten? Abgesichert!

Ob bei schlechtem Wetter oder bei generell hohem Verschleiß – die PRO Endurance hält den Anforderungen der Praxis stand. Den Beweis dafür liefern Tests, bei denen sie sich als widerstandsfähig gegenüber den Auswirkungen von Magneten<sup>[5]</sup>, Röntgenstrahlen<sup>[6]</sup>, Wasser<sup>[7]</sup>, Stürzen<sup>[8]</sup> und Verschleiß<sup>[9]</sup> erwiesen hat. Die PRO Endurance hält Betriebstemperaturen von -25 °C bis 85 °C<sup>[4]</sup> stand.

## Zusammenfassung

---

Ausdauer für Aufzeichnungsgeräte.

Mach dir keine Sorgen bei Daueraufnahmen. Die PRO Endurance bietet eine lange Leistung bei Aufzeichnung und Wiedergabe und eignet sich somit für Videoüberwachungssysteme, Dashcams und Bodycams. So hältst du die entscheidenden Momente in hoher Auflösung fest – auch unter schwierigen Bedingungen.

Bereit für über 140.000 Stunden Aufnahmezeit.

Diese Ausdauer ist erstaunlich: Mit Kapazitäten von bis zu 256 GB<sup>[1]</sup> kann die microSD-Speicherkarte PRO Endurance mehr als 140.000 Stunden (bis zu 16 Jahre<sup>\*\*]</sup>) aufzeichnen und wiedergeben. Weitere Sicherheiten für dich und deine Daten bietet die Garantie von bis zu 5 Jahren<sup>[2]</sup>.

Videoaufnahme und -wiedergabe in 4K und Full HD

Die PRO Endurance überzeugt mit Lese-/Schreibgeschwindigkeiten von bis zu 100/40 MB/s<sup>[3]</sup>. Dank der Möglichkeit von Full HD- und 4K-Aufnahmen wird dafür gesorgt, dass die entscheidenden Momente auch dann klar und detailgenau aufgezeichnet werden, wenn du es am dringendsten benötigst.

Sensible und extrem wichtige Daten? Abgesichert!

Ob bei schlechtem Wetter oder bei generell hohen Verschleiß – die PRO Endurance hält den Anforderungen der Praxis stand. Den Beweis dafür liefern Tests, bei denen sie sich als widerstandsfähig gegenüber den Auswirkungen von Magneten<sup>[5]</sup>, Röntgenstrahlen<sup>[6]</sup>, Wasser<sup>[7]</sup>, Stürzen<sup>[8]</sup> und Verschleiß<sup>[9]</sup> erwiesen hat. Die PRO Endurance hält Betriebstemperaturen von -25 °C bis 85 °C<sup>[4]</sup> ? stand.

Samsung MB-MJ128K, 128 GB, MicroSDXC, Klasse 10, UHS-I, 100 MB/s, 40 MB/s

Samsung MB-MJ128K. Kapazität: 128 GB, Flash Card Typ: MicroSDXC, Flash-Memory-Klasse: Klasse 10, Interner Speichertyp: UHS-I, Lesegeschwindigkeit: 100 MB/s, Schreibgeschwindigkeit: 40 MB/s, UHS Speed Klasse: Class 1 (U1), Video-Geschwindigkeitsklasse: V30. Produktfarbe: Weiß

## Merkmale

Merkmale	
<b>Energie</b>	Produktfarbe Weiß
Speicherspannung 2.7,3.6 V	Ausdauer 10000 Zyklen pro logischen Sektor
	Zertifizierung CE(UKCA)/FCC/VCCI/RCM
<b>Logistikdaten</b>	<b>Gewicht und Abmessungen</b>
Warentarifnummer (HS) 85235190	Breite 15 mm
	Tiefe 1 mm
<b>Verpackungsdaten</b>	Höhe 11 mm
Menge pro Packung 1 Stück(e)	Gewicht 0,25 g
<b>Betriebsbedingungen</b>	<b>Speicher</b>
Betriebstemperatur -25 - 85 °C	Kapazität 128 GB
Temperaturbereich bei Lagerung -40 - 85 °C	Flash Card Typ MicroSDXC
	Lesegeschwindigkeit 100 MB/s
	Schreibgeschwindigkeit 40 MB/s
	Interner Speichertyp UHS-I
	UHS Speed Klasse Class 1 (U1)
	Video-Geschwindigkeitsklasse V30
	Flash-Memory-Klasse Klasse 10

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.