

Memory Card micro sd xc 128 GB SAMSUNG Samsung SSD MB-MD128SA/EU	
Codice	CK306223
EAN	8806094788112
Marca	SAMSUNG
Part number	MB-MD128SA/EU
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.015
Volume (cm³)	46.968
Samsung - PRO Plus microSD Memory Card 128GB (2023)	
La tua nuova scheda	
Per una vita ricca di emozioni. Velocità di scrittura accelerate e prestazioni affidabili ti permettono di registrare video in 4K perfetti sul tuo telefono o drone. Espandi lo spazio di archiviazione sul tuo dispositivo di gaming o tablet per giochi che richiedono una maggiore performance. Assicurati la velocità e la capacità di stare in movimento, indipendentemente dal dispositivo.	
Scatta a raffica	
Fai più scatti, più velocemente e sempre perfetti. L'incredibile velocità di lettura/scrittura U3, Classe 10, fino a 180/130MB/s, ti permette di scattare e trasferire senza problemi moltissime foto. I video in 4K rimangono indelebili con velocità V30 e UHS-I. Con una scheda di classe A2 puoi salvare app e giochi ancora più attivi.	
Più spazio per conservare tutto	
Possibilità infinite. Con capacità di 128 GB hai a disposizione un enorme spazio di archiviazione. Puoi fare riprese lunghissime e scattare tutte le foto ad alta risoluzione che vuoi. O caricare tutte le app e i contenuti multimediali che ti servono. Ora lo spazio non manca.	
Massima sicurezza	

6 livelli di protezione. PRO Plus affronta le avventure della vita con una protezione ad acqua, alte temperature, raggi X, campi magnetici, cadute e usura. Le tue esperienze sono insostituibili e meritano una scelta affidabile. E tutto è coperto da una garanzia limitata di 10 anni.

La memoria flash n.1 al mondo

Scopri l'eccezionale performance e affidabilità che solo la memoria flash numero uno al mondo dal 2003 può regalarti.

SPECIFICHE

Tipo	micro sd xc
Capacità	128 GB
Classe	3
Marca	SAMSUNG

CARATTERISTICHE

Capacità	128 GB
Velocità di scrittura max	130 MB/s
Velocità di lettura max	180 MB/s
Tipologia	Micro SD XC
Adattatori inclusi	Nessuno
Tensione di alimentazione min,	2,7 V
Tensione di alimentazione max.	3,6 V
Classe	3