



**SPOMINSKA KARTICA MICROSDXC
256GB SANDISK EXTREME
190MB/S/130MB/S U3 V30 UHS-I
+ADAPTER (SDSQXAV-256G-GN6MA)**

78,99€

SKU: SDSQXAV-256G

Kategorije: [Shranjevanje podatkov,](#)
[Spominske kartice](#)

OPIS IZDELKA

Dovolj hitro, da sledi dogajanju

Pomnilniška kartica SanDisk Extreme microSDXC vam omogoča prihranek časa pri prenosu medijev s hitrostjo branja do 190 MB/s, ki jo poganja tehnologija SanDisk QuickFlow Technology10 (64 GB - 1 TB). Povežite se s SanDisk Professional PRO-READER SD in microSD, da dosežete največje hitrosti (naprodaj posebej). S hitrostjo zapisovanja do 130 MB/s je idealen za vaš pametni telefon Android, akcijske kamere ali drone. Ta visoko zmogljiva kartica microSD omogoča snemanje videa 4K UHD, videa Full HD2 in fotografij visoke ločljivosti. Poleg tega ima oceno A2, tako da lahko zagotovite hitro delovanje aplikacij za izjemno izkušnjo pametnega telefona

Prihranite čas pri prenosu vsebine

S tehnologijo SanDisk QuickFlow Technology10 (64GB - 1TB) ta kartica optimizira delovanje za časovno varčne prenose medijev s hitrimi hitrostmi branja do 190MB/s. Združite s SanDisk Professional PRO-READER SD in microSD, da dosežete največje hitrosti (v prodaji).

Hitrost zapisovanja do 130MB/s

Posnemite hitre fotografije ali posnemite 4K UHD video2 s hitrostjo zapisovanja do 130 MB/s.9 Kartica SanDisk Extreme microSDXC UHS-I vam omogoča več in hitrejše snemanje.

Odlično za zajemanje videa 4K UHD2

Idealno za snemanje dogodivščin na prostem, izletov ob koncu tedna ali športnih dogodkov brez preskakovanja sličic. Kartica SanDisk Extreme microSD UHS-I vam z do 1 TB1 omogoča zajemanje



neprekinjenega videa 4K UHD in Full HD z ocenama UHS Speed Class 3 (U3) in Video Speed Class 30 (V30).5

Hitrejša nalaganja aplikacij z A2

Zagotovite si hitrejša delovanja aplikacij za izjemno izkušnjo pametnega telefona zahvaljujoč specifikaciji A27 kartice SanDisk Extreme microSD.

Vzdržljiva zasnova za uporabo v ekstremnih okoljih

Kartice SanDisk Extreme microSDHC in microSDXC UHS-I so odporne na udarce, temperature, vodo in rentgenske žarke,4 tako da lahko uživate v svojih dogodivščinah, ne da bi vas skrbelo za vzdržljivost vaše pomnilniške kartice.