



**SPOMINSKI KLJUČEK 64GB USB 3.0  
SANDISK ULTRA 130MB/S -  
PLASTIČEN/DRSNI/RDEČ  
(SDCZ48-064G-U46R)**

**27,99€**

**SKU:** 145897

**Kategorije:** [Shranjevanje podatkov,](#)  
[Spominski ključki](#)

## OPIS IZDELKA

SanDisk Ultra USB 3.0 bliskovni pogon 64 GB. Kapaciteta: 64 GB Vmesnik naprave: USB Type-A Različica USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Hitrost branja: 100 MB/s. Faktor oblike: brez pokrova. Zaščita z geslom. Barva izdelka: Rdeča

### Ključne funkcije

Zmogljivost	64 GB
Vmesnik naprave	USB Type-A
Različica USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Hitrost branja	100 MB/s
Faktor oblike	Brez pokrova
Zaščita z geslom	Da
Barva izdelka	Rdeča

### Dolge podrobnosti

Zmogljivost	64 GB
Vmesnik naprave	USB Type-A
Različica USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)

### Splošno

### Storitve



Hitrost branja 100 MB/s  
AR-SET d.o.o. Dobravica 1550 Šentjernej Davčna št.: SI16935381 Tel: 059 048 227

Podpira operacijske sisteme Windows  
Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 Pro, Windows Pro x64, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter7W, x64, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Ultimate x64, Windows 8, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Pro, Windows 8 Pro x64, Windows 8 x64, Windows 8.1 Pro, Windows 8.1 Pro x64, Windows Vista Business, Windows Vista Business x64, Windows Vista Enterprise, Windows Vista Enterprise x64, Windows Vista Home Basic, Windows Vista Home Basic x64, Windows Vista Home Premium, Windows Vista Home Premium x64, , Windows Vista Ultimate x64

### Oblikovanje

Faktor oblike Brez pokrova  
Barva izdelka Rdeča

### Varnost

Zaščita z geslom Da  
Podprti varnostni algoritmi 128-bitni AES

### Teža in mere

Širina 21,3 mm  
Globina 10,8 mm  
Višina 56,8 mm

### Pogoji delovanja

Temperaturno območje delovanja 0 - 45 °C  
Temperaturno območje shranjevanja -10 - 70 °C