



[kingston.com/flash](https://kingston.com/flash)

## CANVAS SELECT PLUS microSD

# Olbrzymia wydajność, szybkość i trwałość

Karta pamięci microSD Canvas Select Plus firmy Kingston jest zgodna z urządzeniami Android i oferuje wydajność klasy A1. Większa szybkość karty i pojemność do 512GB<sup>1</sup> przyspiesza wczytywanie aplikacji i umożliwia zapisywanie zdjęć oraz filmów. Karta microSD Canvas Select Plus odznacza się olbrzymią wydajnością, szybkością i trwałością. Jest niezawodna w zapisywaniu oraz obróbce zdjęć i wideo w pełnej rozdzielczości HD. Karty Canvas firmy Kingston są poddawane rygorystycznym testom trwałości w najtrudniejszych środowiskach i warunkach pracy – dlatego możesz je zabrać w drogę i mieć pewność, że Twoje zdjęcia, filmy i pliki są bezpieczne. Karty są objęte wieczystą gwarancją.

- › Szybkość klasy 10 UHS-I, do 100MB/s<sup>2</sup>
- › Zoptymalizowana pod kątem urządzeń Android
- › Pojemności do 512GB<sup>1</sup>
- › Trwałość
- › Wieczysta gwarancja

Więcej >>

## CECHY/ZALETY

**Wyższe prędkości** — Szybkość klasy 10 UHS-I, do 100MB/s.<sup>2</sup>

**Zoptymalizowana pod kątem urządzeń Android** — Zwiększona wydajność w smartfonach i tabletach z systemem Android.

**Zróżnicowane pojemności** — Pojemność do 512GB<sup>1</sup> na wszystkie Twoje zdjęcia i filmy.

**Trwałość** — Karta została poddana rygorystycznym testom potwierdzającym odporność na działanie wody, wysokich i niskich temperatur, uderzeń, wstrząsów oraz promieni rentgenowskich.<sup>3</sup>

## DANE TECHNICZNE

### Pojemności<sup>1</sup>

32GB, 64GB, 128GB, 256GB, 512GB

### Wydajność<sup>2</sup>

Odczyt 100 MB/s, klasa szybkości UHS-I, U1, V10 (32 GB–128 GB)

Odczyt/zapis 100/85 MB/s, klasa szybkości UHS-I, U3,

V30 (256 GB–512 GB)

### Wymiary

11mm x 15mm x 1mm (microSD)

24mm x 32mm x 2,1mm (z przejściówką SD)

### Format

FAT32 (32GB), exFAT (64GB-512GB)

### Temperatura podczas pracy

-25°C~85°C

### Temperatura przechowywania

-40°C~85°C

### Napięcie

3.3V

### Gwarancja/pomoc techniczna

wieczysta



## NUMERY KATALOGOWE

Karta (adapter SD w zestawie)	Karta (adapter SD do nabycia osobno)	Pakiety 2 i 3 kart (1 adapter SD w zestawie)
SDCS2/32GB	SDCS2/32GBSP	SDCS2/32GB-2P1A
SDCS2/64GB	SDCS2/64GBSP	SDCS2/32GB-3P1A
SDCS2/128GB	SDCS2/128GBSP	SDCS2/64GB-2P1A
SDCS2/256GB	SDCS2/256GBSP	SDCS2/64GB-3P1A
SDCS2/512GB	SDCS2/512GBSP	

1. Część podanej pojemności urządzenia z pamięcią flash służy do obsługi formatowania oraz innych funkcji i nie jest wykorzystywana do przechowywania danych. Z tego względu rzeczywista pojemność urządzenia dostępna do przechowywania danych jest mniejsza niż podana na produktach. Więcej informacji znajduje się w przewodniku po urządzeniach pamięci flash firmy Kingston, dostępnym pod adresem [kingston.com/flashguide](http://kingston.com/flashguide).

2. Szybkość może zależeć od urządzenia hosta, oprogramowania i sposobu wykorzystania.

3. Certyfikat IPX7 wg normy IEC/EN 60529: ochrona przy ciągłym zanurzeniu w wodzie przez czas do 30 minut na głębokości do 1 metra. Odporność na działanie temperatury w zakresie od -25°C do 85°C. Produkt testowany pod kątem zgodności z certyfikatem wojskowym MIL-STD-883H, METHOD 2002.5. Odporność na działanie promieni rentgenowskich wg normy ISO7816-1.



NINIEJSZY DOKUMENT MOŻE ZOSTAĆ ZMIENIONY BEZ POWIADOMIENIA.

©2020 Kingston Technology Europe Co LLP i Kingston Digital Europe Co LLP, Kingston Court, Brooklands Close, Sunbury-on-Thames, Middlesex, TW16 7EP, England. Tel: +44 (0) 1932 738888 Faks: +44 (0) 1932 785469 Wszelkie prawa zastrzeżone. Wszelkie znaki towarowe i zastrzeżone znaki towarowe są własnością odpowiednich właścicieli. MKD-407.2 PL

**Kingston**  
TECHNOLOGY