



kingston.com/flash

CANVAS GO! PLUS SD

Uchwycić przygodę w biegu!

Karta SD Canvas Go! Plus firmy Kingston powstała z myślą o poszukiwaczach przygód próbujących uchwycić idealny moment. Szybkość transferu nawet do 170MB/s sprawi, że karta Canvas Go! Plus przyspieszy Twoją pracę i zwiększy wydajność, więc będziesz mieć więcej czasu, by dać upust swojej kreatywności podczas kolejnych przygód. Dzięki szybkościom U3 i V30 możesz nagrywać niesamowite filmy w rozdzielczości 4K Ultra-HD bez obawy o zbyt niską przepustowość czy pominięte klatki. Możesz też wykonywać płynne zdjęcia seryjne w ruchu. Niech świat będzie Twoim płótnem! Daj upust swojej kreatywności i inspiracji w podróży dzięki karcie SD Canvas Go! Plus.

- › **Niewiarygodne szybkości transferu nawet do 170/90MB/s¹**
- › **Do nagrywania filmów w rozdzielczości 4K UHD oraz wykonywania zdjęć seryjnych lustrzanką cyfrową**
- › **Szybkości U3 i V30**
- › **Trwałość**

więcej >>

CECHY I ZALETY

Bardzo wysoka szybkość — Szybciej przesyłaj i zapisuj treści dzięki szybkości odczytu i zapisu nawet do 170/90MB/s.¹

Do nagrywania filmów w rozdzielczości 4K UHD oraz wykonywania zdjęć seryjnych lustrzanką cyfrową — Wysoka szybkość i poprawiona wydajność pomogą usprawnić Twoją pracę.

Trwałość — Karta została poddana rygorystycznym testom potwierdzającym odporność na działanie wody, wysokich i niskich temperatur, uderzeń, wstrząsów oraz promieni rentgenowskich.²

Klasa szybkości UHS 3 (U3) oraz klasa szybkości wideo Video Speed Class30 (V30). — Fotografuj i nagrywaj filmy w wysokiej rozdzielczości bez zakłóceń.

DANE TECHNICZNE

Pojemności³

64GB, 128GB, 256GB, 512GB

Standard/Klasa

Klasa szybkości 10, UHS-I, U3, V30

Wydajność¹

odczyt/zapis 170/70MB/s (64GB)

odczyt/zapis 170/90MB/s (128GB-512GB)

Wymiary

24mm x 32mm x 2,1mm

Format

exFAT

Temperatura podczas pracy

-25°C~85°C

Temperatura przechowywania

-40°C~85°C

Napięcie

3,3V

Gwarancja/obsługa techniczna

wieczysta



NUMERY KATALOGOWE KINGSTON

Canvas Go! Plus SD
SDG3/64GB
SDG3/128GB
SDG3/256GB
SDG3/512GB

1. Na podstawie testów wewnętrznych; wydajność będzie zależeć od urządzenia hosta. Urządzenie wykorzystuje własną technologię producenta, umożliwiającą osiągnięcie szybkości odczytu przekraczających specyfikację UHS-I 104MB/s, do 170MB/s. Do uzyskania pełnej wydajności wymagany jest czytnik kart SD MobileLite Plus.

2. Certyfikat IPX7 wg normy IEC/EN 60529 dotyczący zabezpieczenia przed ciągłym zanurzeniem w wodzie w czasie 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.

3. Część podanej pojemności urządzenia z pamięcią flash służy do obsługi formatowania i innych funkcji, co powoduje, że 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 pod adresem kingston.com/flashguide.



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-414 PL

Kingston
TECHNOLOGY