



[kingston.com/usb](http://kingston.com/usb)

## DATATRaveler® EXODIA™ ONYX

# Stylowa pamięć przenośna

Kingston DataTraveler® Exodia™ Onyx to pamięć flash zgodna ze standardem USB 3.2 Gen 1<sup>2</sup>, która umożliwia szybkie przenoszenie i łatwe przechowywanie danych. Wyposażona w elegancką, matową czarną obudowę pamięć DT Exodia Onyx to idealne, niedrogie i stylowe rozwiązanie do przechowywania plików. Pamięć jest dostępna w wersjach o pojemności do 256GB<sup>1</sup>.

Dodatkowymi zaletami pamięci DT Exodia Onyx są pięcioletnia gwarancja, bezpłatna pomoc techniczna i legendarna niezawodność produktów firmy Kingston®.

- › Ruchoma zatyczka chroni złącze USB
- › Elegancka, matowa czarna obudowa
- › Zaczep umożliwia łatwe zamocowanie do kółka na klucze

## CECHY/ZALETY

**Wyrafinowana i jednocześnie funkcjonalna konstrukcja** — Elegancka, matowa czarna obudowa w połączeniu z ruchomą zatyczką chroni złącze USB i dane, gdy urządzenie nie jest używane.

**Niezawodność działania** — Lekkie rozwiązanie pamięci, zgodne ze standardem USB 3.2 Gen 1<sup>2</sup>, umożliwia szybkie przesyłanie plików.

**Przeność** — Zaczep umożliwia łatwe zamocowanie do kółka na klucze w celu wygodnego przenoszenia pamięci.

## DANE TECHNICZNE

### Pojemności<sup>1</sup>

64GB, 128GB, 256GB

### Szybkość<sup>2</sup>

zgodna ze standardem USB 3.2 Gen 1

### Wymiary

60,7mm x 21mm x 10,2mm

### Ciężar

8g

### Temperatura pracy

0°C ~ 60°C

### Temperatura przechowywania

-20°C ~ 85°C

### Gwarancja

5 lat gwarancji, bezpłatna pomoc techniczna

### Zgodne systemy operacyjne

Windows® 11, 10, macOS (wer. 10.15.x i nowsze),  
Linux (wer. 4.4 i nowsze), Chrome OS™



## NUMERY KATALOGOWE

| DT Exodia Onyx |
|----------------|
| DTXON/64GB     |
| DTXON/128GB    |
| DTXON/256GB    |

## TABELA ZGODNOŚCI

|                               | USB 2.0 | USB 3.0/USB 3.1/<br>USB 3.2 |
|-------------------------------|---------|-----------------------------|
| Windows® 11                   | √       | √                           |
| Windows® 10                   | √       | √                           |
| macOS (wer. 10,15.x i nowsze) | √       | √                           |
| Linux (wer. 4.4 i nowsze)     | √       | √                           |
| Chrome OS™                    | √       | √                           |

1. Część podanej pojemności urządzenia pamięci flash służy do formatowania i innych funkcji, przez co nie jest dostępna 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. Rzeczywista szybkość zależy od parametrów i konfiguracji urządzenia.



NINIEJSZY DOKUMENT MOŻE ZOSTAĆ ZMIENIONY BEZ POWIADOMIENIA.

©2023 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-459 PL

**Kingston**  
TECHNOLOGY