

# DataTraveler Micro 3.1

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

## Niewielka i poręczna pamięć bez zatyczki.

DataTraveler® Micro 3.1 to mała i lekka pamięć flash bez zatyczki, zgodna ze standardem USB 3.2 Gen 1<sup>1</sup>, która pomieści nawet duże pliki, takie jak filmy HD i nieskompresowany dźwięk. Do metalowej obudowy można przyczepić klucze. Pamięć nie ma zatyczki, którą łatwo zgubić, i jest tak mała, że nie trzeba odłączać jej od notebooka przed włożeniem go do torby. Pojemność do 128GB<sup>2</sup> wystarczy na kolekcje filmów i muzyki, które można zapisać w tej pamięci flash typu plug-and-play.

- › Wyjątkowo mały rozmiar i metalowa obudowa bez zatyczki
- › USB 3.2 Gen 1<sup>1</sup>
- › Do 128 GB dodatkowej pamięci dla tabletów, notebooków i nie tylko



Cechy/dane techniczne na odwrocie >>

 **kingston**  
TECHNOLOGY

# DataTraveler Micro 3.1

## CECHY I ZALETY

- > **Wyjątkowo mały rozmiar** — Pamięć DataTraveler Micro 3.1 jest lekka i kompaktowa, a dzięki temu niezwykle poręczna. Jest tak mała, że nie trzeba jej odłączać od notebooka przed włożeniem go do torby.
- > **Metalowa obudowa** — Każde urządzenie wygląda świetnie z pamięcią DataTraveler Micro 3.1 w metalowej obudowie. Pamięć nie ma zatyczki, którą można by łatwo zgubić lub uszkodzić.
- > **USB 3.2 Gen 1** — Odczyt danych z prędkością 100 MB/s to szybszy dostęp do plików<sup>1</sup>.
- > **Konstrukcja bez zatyczki** — Pamięć nie ma zatyczki, którą łatwo zgubić lub zapodziać.

## DANE TECHNICZNE

- > **Pojemności<sup>2</sup>** 32GB, 64GB, 128GB
- > **Szybkość<sup>3</sup>** 32GB–128GB — odczyt 100MB/s
- > **Wymiary** 24,95mm x 12,2mm x 4,5mm
- > **Temperatura eksploatacyjna** 0°C do 60°C
- > **Temperatura przechowywania** -20°C do 85°C
- > **Gwarancja/obsługa techniczna** 5 lat gwarancji i bezpłatna pomoc techniczna



## TABELA ZGODNOŚCI

System operacyjny	USB 2.0	USB 3.2 Gen 1
Windows® 10	√	√
Windows 8.1	√	√
Windows 8	√	√
Mac OS (wersja 10.12.x lub nowsza)	√	√
Linux (wersja 2.6.x lub nowsza)	√	√
Chrome OS™	√	√

## NUMERY KATALOGOWE KINGSTON

DTMC3/32GB

DTMC3/64GB

DTMC3/128GB

<sup>1</sup> Osiągnięcie wydajności USB 3.2 Gen 1 wymaga urządzenia hostującego z portem USB 3.0 lub 3.2 Gen 1.

<sup>2</sup> Część podanej pojemności urządzenia z pamięcią flash jest używana do obsługi formatowania i innych funkcji i jest niedostępna do przechowywania danych. Z tego względu rzeczywista pojemność urządzenia dostępna do przechowywania danych jest mniejsza niż podana na produktach. Więcej informacji zawiera przewodnik po pamięciach flash firmy Kingston, dostępny pod adresem [kingston.com/flashguide](http://kingston.com/flashguide).

<sup>3</sup> Rzeczywista szybkość zależy od parametrów i konfiguracji urządzeń.



NINIEJSZY DOKUMENT MOŻE ZOSTAĆ ZMIENIONY BEZ POWIADOMIENIA.

©2021 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-317.7PL

**Kingston**  
TECHNOLOGY