

DataTraveler Micro 3.1

KINGSTON.COM/USB

Niewielka i poręczna pamięć bez nasadki.

DataTraveler® Micro 3.1 to mała i lekka pamięć flash bez nasadki, zgodna ze standardem USB 3.1 Gen 1 (USB 3.0). Pamięć ta pomieści nawet duże pliki, takie jak filmy HD i nieskompresowany dźwięk. Do metalowej obudowy można przyczepić klucze. Pamięć nie ma nasadki, którą łatwo zgubić, i jest tak mała, że nie trzeba odłączać jej od notebooka przed włożeniem go do torby. Pojemności do 128 GB¹ zapewnią wystarczającą ilość miejsca na kolekcje filmów i muzyki, które można zapisać w tej pamięci flash plug-and-play.

- › Wyjątkowo mały rozmiar, brak nasadki i metalowa obudowa
- › USB 3.1 Gen 1 (USB 3.0)²
- › Do 128 GB¹ dodatkowej pamięci dla tabletów, notebooków i nie tylko



16GB
ODCZYT
100MB/s.*

*Na podstawie testów wewnętrznych

32GB–128GB
ODCZYT 100MB/s.* ZAPIS 15MB/s.*

*Na podstawie testów wewnętrznych

Cechy/dane techniczne na odwrocie >>

 **Kingston**
TECHNOLOGY

DataTraveler Micro 3.1

CECHY/ZALETY

- > **Wyjątkowo mały rozmiar** — Pamięć DataTraveler Micro 3.1 jest lekka i kompaktowa i dzięki temu niezwykle poręczna. Pamięć 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. A brak nasadki oznacza, że nie można jej zgubić ani uszkodzić.
- > **USB 3.1 Gen 1 (USB 3.0)** — Prędkość odczytu 100MB/s oznacza szybszy dostęp do pliku².
- > **Bez nasadki** — Nie ma nasadki, którą łatwo zgubić lub zapodziać.

DANE TECHNICZNE

- > **Pojemności¹** 16 GB, 32 GB, 64 GB, 128 GB
- > **Prędkość³**
16 GB – odczyt 100 MB/s
32-128 GB – odczyt 100 MB/s, zapis 15 MB/s
- > **Wymiary** 24,95 mm x 12,2 mm x 4,5 mm
- > **Temperatura pracy** od 0°C do 60°C
- > **Temperatura przechowywania** -20 do 85°C
- > **Gwarancja/pomoc techniczna** 5-letnia gwarancja z bezpłatną pomocą techniczną



TABELA ZGODNOŚCI

System operacyjny	USB 3.1 ¹ / 3.0	USB 2.0
Windows® 10	√	√
Windows 8.1	√	√
Windows 8	√	√
Windows 7 (SP1)	√	√
Mac OS X v.10.12.x+	√	√
Linux v.2.6.x+	√	√
Chrome OS™	√	√

NUMERY KATALOGOWE

DTMC3/16 GB
DTMC3/32 GB
DTMC3/64 GB
DTMC3/128 GB

¹ 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 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.

² Osiągnięcie wydajności USB 3.1 Gen 1 wymaga urządzenia hostującego z portem USB 3.0 lub 3.1.

³ Rzeczywista szybkość zależy od parametrów komputera, oprogramowania i sposobu użytkownika.

