

DataTraveler Elite G2

kingston.com/usb

Ogromna szybkość, stylowe wykończenie

DataTraveler® Elite G2 firmy Kingston to elegancka pamięć flash o dużej pojemności, dzięki której możesz zabrać ze sobą filmy, zdjęcia i dokumenty, dokądkolwiek się udajesz. Ta pamięć jest zgodna ze standardem USB 3.1 Gen 1³ (USB 3.0), a jej nadzwyczajna wydajność zaoszczędzi Ci mnóstwo czasu przy przesyłaniu filmów, zdjęć i innych dużych plików. Wodo- i wstrząsoodporna obudowa z metalu chroni dane, a Tobie daje poczucie bezpieczeństwa.

Smukła konstrukcja pamięci DataTraveler Elite G2 doskonale pasuje do każdego zgodnego urządzenia. Pamięć zachowuje zgodność ze starszym standardem USB 2.0, umożliwiając przejście na standard USB 3.0 w przyszłości. Jest objęta pięcioletnią gwarancją i bezpłatną pomocą techniczną. Zapewnia niezawodność, z której słyną produkty Kingston®.

- › Szybsze przesyłanie plików niż na urządzeniach ze standardowym interfejsem USB 3.1 Gen 1 i USB 2.0
- › Wodo- i wstrząsoodporna metalowa obudowa ze zdejmowaną zatyczką
- › Diodowy wskaźnik stanu



Cechy/dane techniczne na odwrocie >>

DataTraveler Elite G2

CECHY I ZALETY

- > **Obsługa standardu USB 3.1 Gen 1 (USB 3.0)**¹ — Szybkie otwieranie, edycja i przesyłanie plików.
- > **Stylowe wykończenie** — Doskonale pasuje do każdego zgodnego urządzenia.
- > **Wskaźnik LED** — Informuje, kiedy pamięć jest aktywna.
- > **Metalowa obudowa** — Wytrzymała obudowa ze stopu cynku, odporna na wodę i wstrząsy, chroni dane w każdej sytuacji.

DANE TECHNICZNE

- > **Pojemności**² 64GB, 128GB
- > **Szybkość**¹
USB 3.1 Gen 1³
64-128GB: odczyt 180MB/s, zapis 70MB/s
- > **Wymiary** 59,37mm x 18,98mm x 10,8mm
- > **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 3.0/USB 3.1
Windows® 10, 8.1, 8	√	√
Mac OS (wersja 10.10.x lub nowsza)	√	√
Linux (wersja 2.6 lub nowsza)	√	√
Chrome OS™	√	√

NUMERY KATALOGOWE KINGSTON

DTEG2/64GB

DTEG2/128GB

¹ Rzeczywista prędkość zależy od parametrów komputera, oprogramowania i sposobu użytkowania.

² Część podanej pojemności urządzenia z pamięcią flash jest używana do obsługi formatowania i innych funkcji, co powoduje jej niedostępność do celów 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.

³ Pełna wydajność standardu USB 3.1 Gen 1 wymaga urządzenia hosta wyposażonego w port USB 3.0 lub 3.1.

