



Ochrona prywatnych danych z automatycznymi kopiami zapasowymi w chmurze

Zabezpiecz swoje prywatne dane dzięki pamięci Kingston DataTraveler® Locker+ G3. Pamięć ta udostępnia bezpieczny i wygodny sposób przechowywania rachunków, wyciągów bankowych i innych poufnych dokumentów pod zabezpieczeniem w postaci szyfrowania sprzętowego oraz hasła, czyli aż dwóch warstw zabezpieczeń chroniących dane. Po 10 nieudanych próbach logowania pamięć jest blokowana i formatowana, co daje pewność, że dane są bezpieczne nawet w przypadku zgubienia lub kradzieży pamięci.

Opcjonalną funkcją pamięci DataTraveler Locker+ G3 jest tworzenie kopii zapasowych w chmurze. Istnieje możliwość skonfigurowania pamięci DataTraveler Locker+ G3 tak, aby tworzyć kopie zapasowe w chmurach Google Drive™, OneDrive (Microsoft®), Amazon Cloud Drive, Dropbox lub Box, więc nawet kradzież lub zgubienie pamięci nie oznacza utraty danych.

Interfejs USB 3.0 umożliwia błyskawiczne zabezpieczanie danych dzięki szybkości odczytu równej nawet 135 MB/s, czyli około 2-3 razy wyższej niż interfejs poprzedniej generacji.³

Konfiguracja i użytkowanie pamięci DataTraveler Locker+ G3 jest łatwe – nie ma konieczności instalowania żadnych aplikacji, ponieważ potrzebne oprogramowanie i zabezpieczenia są wbudowane. Pamięć działa w systemach Windows i Mac, dzięki czemu można używać plików na różnych komputerach bez potrzeby instalowania dodatkowych programów.

Trwała metalowa obudowa chroni pamięć w przypadku upuszczenia, uderzenia lub nadeptnięcia, a kółko na zaczepie ułatwia noszenie jej ze sobą. Nasadka jest mocowana z tyłu pamięci, zabezpieczając ją przed zgubieniem.

Atuty pamięci DataTraveler Locker+ G3 to pięcioletnia gwarancja, bezpłatna pomoc techniczna i legendarna niezawodność produktów firmy Kingston®.

- > Łatwość użycia – brak konieczności instalowania aplikacji
- > Szyfrowanie sprzętowe i zaawansowana ochrona hasłem
- > Opcja automatycznych kopii zapasowych w chmurze z dostępem z każdego miejsca w dowolnym czasie
- > Możliwość dostosowania przy użyciu własnego logo i/lub plików zawierających dowolne treści

DataTraveler Locker+ G3



SPEED		
8GB	READ 80MB/s*	WRITE 10MB/s*
16GB	READ 135MB/s*	WRITE 20MB/s*
32-64GB	READ 135MB/s*	WRITE 40MB/s*

*Based on Internal Testing

Cechy/dane techniczne na odwrocie >>

DataTraveler Locker+ G3

CECHY/ZALETY

- > **Szyfrowanie sprzętowe** — najlepsza metoda ochrony danych osobistych
- > **Zabezpieczenie hasłem administratora** — użytkownik konfiguruje hasło zabezpieczające przed nieautoryzowanym dostępem
- > **Uniwersalność** — umożliwia przenoszenie danych między systemami Mac OS X i Windows
- > **Bezpieczeństwo** — pamięć jest blokowana i formatowana po 10 nieudanych próbach logowania
- > **Styl** — wytrzymała metalowa obudowa z zaczepem na kółko do kluczy
- > **Opcja kopii zapasowych w chmurze** — dostęp do danych z pamięci DataTraveler Locker+ G3 zapisanych w prywatnej chmurze
- > **Możliwość oznaczenia dowolnym logo¹** — możliwość indywidualizacji pamięci flash USB DataTraveler firmy Kingston przez umieszczenie na nich swojego logo i/lub plików cyfrowych, można błyskawicznie zwiększyć rozpoznawalność marki swojej organizacji. Program indywidualizacji pozwala na tworzenie własnych opakowań, personalizację profili i kolorów oraz ładowanie zawartości, a także zapewnia wiele innych opcji

DANE TECHNICZNE

- > **Pojemności²** 8 GB, 16 GB, 32 GB, 64 GB
- > **Szybkość³**
 - Szybkość USB 3.0: 8 GB – 80 MB/s odczyt, 10 MB/s zapis
16 GB – 135 MB/s odczyt, 20MB/s zapis
32–64 GB – 135 MB/s odczyt, 40 MB/s zapis
 - Szybkość USB 2.0: 8 GB – 30 MB/s odczyt, 10 MB/s zapis
16–64 GB – 30 MB/s odczyt, 20 MB/s zapis
- > **Obsługa usług chmury** Google Drive, OneDrive (Microsoft), Amazon Cloud Drive, Dropbox, Box
- > **Wymiary** 60,56 mm x 18,6 mm x 9,75 mm
- > **Minimalne wymagania systemowe**
 - Zgodność ze standardami USB 3.0 i 2.0
 - Do korzystania niezbędne są dwie kolejne wolne litery napędów⁴
- > **Temperatura pracy** od 0°C do 60°C
- > **Temperatura przechowywania** od -20°C do 85°C
- > **Gwarancja/obsługa techniczna** Pięcioletnia gwarancja z bezpłatną pomocą techniczną



DATA TRAVELER FLASH DRIVE
MEMORY STORAGE
USB MUSIC
MEMORY STORAGE
SHARE
FLASH DRIVE
PHOTOS
SHARE



TABELA ZGODNOŚCI

System operacyjny	DTL+ G3	USBtoCLOUD
Windows® 8.1, 8, 7(SP1), Vista® (SP2)	✓	✓
Mac OS v.10.7.x – 10.10.x	✓	

NUMERY KATALOGOWE KINGSTON

DTLPG3/8GB
DTLPG3/16GB
DTLPG3/32GB
DTLPG3/64GB

1 Wymagany jest zakup minimalnej liczby produktów. Logo dodawane w fabryce.

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

3 Szybkość może się różnić w zależności od urządzenia, do którego podłączona jest pamięć, oprogramowania i wykorzystania.

4 Pierwsze wolne litery dysków po literach urządzeń fizycznych, takich jak partycje systemowe, napędy optyczne itp.

NINIEJSZY DOKUMENT MOŻE ZOSTAĆ ZMIENIONY BEZ POWIADOMIENIA.

©2014 Kingston Technology Corporation. 17600 Newhope Street, Fountain Valley, CA 92708 USA. Wszelkie prawa zastrzeżone. Wszelkie znaki towarowe i zastrzeżone znaki towarowe są własnością odpowiednich właścicieli. MKD-275.2PL

