

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/pendrive-64gb-usb-3-0-ultra-flair-drive-p-17726.html>

Pendrive 64GB USB 3.0 Ultra Flair Drive

Cena brutto	94,12 zł
Cena netto	76,52 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	19420

Opis produktu

Pamięć USB 3.0 SanDisk Ultra Flair™ umożliwia szybkie przenoszenie plików. Nie marnuj czasu czekając na skopiowanie dużych plików i korzystaj z zawrotnej prędkości oferowanej przez standard USB 3.0 wynoszącej do 150 MB/s1. Dzięki prędkości zapisu do 15 razy wyższej niż w przypadku zwykłych pamięci USB 2.01przenoszenie filmów pełnometrażowych trwa krócej niż 30 sekund2.

Charakteryzuje się ona wysoką wytrzymałością, a metalowa obudowa z łatwością chroni ją przed skutkami uderzeń. Dzięki ochronie hasłem poufne pliki nie wpadną w niepowołane ręce3. Chroń swoje pliki w stylowy sposób dzięki pamięci USB 3.0 SanDisk Ultra Flair.

FUNKCJE I ZALETY

- Złącze USB 3.0 umożliwiające osiągnięcie prędkości przenoszenia plików do 150 MB/s1 (tylko wersje o pojemności 32-128 GB)
- Przenoszenie filmów pełnometrażowych w mniej niż 30 sekund2 (tylko wersje o pojemności 32-128 GB)
- Przenoszenie pełnometrażowych filmów szybciej niż przy użyciu zwykłych pamięci USB 2.01 (TYLKO wersja o pojemności 16 GB)
- Do 15 razy wyższa prędkość przenoszenia plików w porównaniu ze zwykłymi pamięciami USB 2.01 (tylko wersje o pojemności 32-128 GB)
- Szybsze przenoszenie plików niż w przypadku standardowych pamięci USB 2.01 (tylko wersja o pojemności 16 GB)
- Elegancka, wytrzymała metalowa obudowa
- Łatwa w użyciu ochrona hasłem umożliwiająca zabezpieczenie poufnych plików3
-



5-letnia gwarancja

WYKORZYSTAJ W PEŁNI SWOJE URZĄDZENIE USB

Zawrotne prędkości przenoszenia plików

Pamięć USB 3.0 SanDisk Ultra Flair oferuje zawrotną prędkość 150 MB/s1 dzięki zastosowaniu złącza USB 3.0. Do 15 razy wyższa prędkość przenoszenia plików na pamięć w porównaniu ze zwykłymi pamięciami USB 2.01.

Szybsze przenoszenie filmów

Przenoszenie filmu pełnometrażowego trwające krócej niż przygotowanie popcornu w mikrofalówce.

Estetyczna i wytrzymała

Wytrzymała metalowa obudowa czyni z pamięci SanDisk Ultra Flair USB 3.0 rozwiązanie, które zarówno świetnie się prezentuje jak i oferuje dużą wytrzymałość na skutki uderzeń.

Ochrona plików hasłem

Udostępniaj swoje pliki lub muzykę, nie ryzykując że Twoje poufne pliki wpadną w niepowołane ręce. Łatwa w użyciu ochrona hasłem pozwala ograniczyć dostęp do poufnych plików dla grona wybranych osób.

DANE TECHNICZNE

-

Wydajność/prędkość

-

32 GB / 64 GB / 128 GB*: Do 15 razy wyższa prędkość zapisu w porównaniu ze zwykłymi pamięciami USB 2.0; prędkość odczytu do 150 MB/s1

-

16 GB*: Prędkość zapisu wyższa niż w przypadku zwykłych pamięci USB 2.0; prędkość odczytu do 130 MB/s1

-

Wymiary: 43,0 mm x 14,5 mm x 5,0 mm (dł. x szer. x wys.)

-

Dostępne w pojemnościach: 16 GB, 32 GB, 64 GB i 128 GB *

-

Temperatura działania: 0° - 45°C

-

Temperatura przechowywania: -10° - 70° C

-

Kompatybilność: pełne wsparcie standardu USB 3.0 (wstecznie kompatybilne z USB 2.0)

-

Oprogramowanie SanDisk SecureAccess™ 3

- Oprogramowanie RescuePRO® do odzyskiwania danych⁴ (oferta jednorocznej subskrypcji)
- 5-letnia gwarancja⁵

ZAUF AJ SANDISK

Wszystkie produkty SanDisk zostały wykonane w zgodzie z najwyższymi standardami i rygorystycznie przetestowane. Możesz zaufać wyjątkowej jakości, wydajności i niezawodności każdego produktu SanDisk.

*1 GB = 1 000 000 000 bajtów. Część pamięci jest niedostępna do zapisu danych.

1 (w przypadku wersji 32 GB, 64 GB, 128 GB): Do 15 razy wyższa prędkość zapisu w porównaniu ze zwykłymi pamięciami USB 2.0 (4 MB/s); prędkość odczytu do 150 MB/s. Wymagany port USB 3.0. W oparciu o testy wewnętrzne; wydajność może zależeć od urządzenia głównego. 1 MB=1 000 000 bajtów.

(w przypadku 16 GB) Prędkość odczytu do 130 MB/s; prędkości zapisu są niższe w zależności od pojemności. Wymagany port USB 3.0. W oparciu o testy wewnętrzne; wydajność może zależeć od urządzenia głównego. 1 MB=1 000 000 bajtów.

Połączona treść dla materiałów zawierających informacje na temat wszystkich pojemności: 32 GB, 64 GB, 128 GB: Prędkość zapisu na pamięć do 15 razy wyższa niż w przypadku zwykłych pamięci USB 2.0 (4 MB/s); prędkość odczytu do 150 MB/s. 16 GB: Prędkość odczytu do 130 MB/s; prędkość zapisu jest niższa i zależy od pojemności. Wymagany port USB 3.0. W oparciu o testy wewnętrzne; wydajność może zależeć od urządzenia głównego. 1 MB=1 000 000 bajtów.

2 Na podstawie transferu 1,2 GB pliku wideo w standardzie MPEG-4 przy użyciu urządzenia wyposażonego w gniazdo USB 3.0. Wyniki mogą się różnić w zależności od urządzenia głównego, atrybutów pliku i innych czynników.

3 Ochrona hasłem wykorzystuje 128-bitowe szyfrowanie AES, wspierane przez Windows Vista®, Windows® 7, Windows 8, Windows 10 i Mac OS X v10.6+ (dla Mac OS wymagane jest ściągnięcie oprogramowania, patrz www.sandisk.com/secureaccess)

4 Wymagana rejestracja; obowiązują przepisy regulaminu.

5 Patrz www.sandisk.com/wug