



## Dysk zewnętrzny Verbatim 1TB 2.5" FingerPrint Secure USB-C 3.0 Gen1 czytnik linii papilarnych

Indeks: **142668** Producent: **Verbatim** Kod producenta: **53650**

**Cena: 418.88 zł**

### Opis

## DYSK ZEWNĘTRZNY VERBATIM FINGERPRINT SECURE HDD 1TB 2.5" USB-C 3.0 GEN1 CZYTNIK LINII PAPILARNYCH

Producent: Verbatim

Omówienie Zapewnienie bezpieczeństwa danych w transporcie to główna troska nie tylko wielu firm, lecz także indywidualnych użytkowników. Wyobraź sobie utratę osobistych plików na skutek pozostawienia dysku w pociągu lub taksówce i świadomość, że każdy może uzyskać do nich dostęp, ponieważ zostały zapisane na zwykajnym dysku. Dysk twardy Fingerprint Secure wykorzystuje połączenie 256-bitowego szyfrowania sprzętowego AES i technologii biometrycznej, oferując kompletną ochronę informacji. Wysoki poziom szyfrowania 256-bitowe sprzętowe szyfrowanie AES płynnie szyfruje wszystkie dane na dysku w czasie rzeczywistym Dysk spełnia wymogi RODO, gdyż w 100% jest bezpiecznie zaszyfrowany. Wbudowany system rozpoznawania linii papilarnych umożliwia dostęp maksymalnie ośmiu upoważnionym użytkownikom i jednemu administratorowi, który dostęp do urządzenia uzyskuje podając hasło. Dysk nie zapisuje haseł na komputerze ani w pamięci ulotnej systemu, dzięki czemu jest to rozwiązanie znacznie bezpieczniejsze od szyfrowania programowego. Poza tym w przypadku dostania się w niepowołane ręce dysk twardy usuwa wszystkie dane po powtórnych nieudanych próbach wprowadzenia hasła. Przyjazny dla użytkownika Łatwe w użyciu oprogramowanie umożliwia rejestrację do ośmiu użytkowników i zapisanie ich odcisków palców. Po skonfigurowaniu tacy użytkownicy mogą blokować i odblokowywać urządzenie po prostu za pomocą zarejestrowanego odcisku palca. Wystarczy podłączyć urządzenie Fingerprint Secure do komputera PC i delikatnie przyłożyć palec do czujnika. Jeśli odcisk palca zostanie rozpoznany, bezpieczny dysk twardy zostanie odblokowany i zaświeci się zielona kontrolka LED na urządzeniu. Dostęp do dysku twardego można również uzyskać za pomocą hasła administratora. Szeroka kompatybilność Dysk jest zgodny z systemami operacyjnymi PC i Mac i wyposażony w interfejs USB 3.1 GEN 1 ze złączem USB-C w celu zapewnienia bardzo dużych szybkości transmisji danych\*. Zestaw zawiera przewód USB-C do USB-A, jak również adapter USB-C umożliwiający podłączenie do wielu różnych urządzeń. Po zarejestrowaniu odcisku palca dysk można również podłączyć do telewizora, co jest niemożliwe w przypadku dysków z normalnym szyfrowaniem. Oprogramowanie do tworzenia kopii zapasowych W celu zwiększenia poziomu bezpieczeństwa z dyskiem dostarczane jest oprogramowanie Nero Backup, za pomocą którego można łatwo i w dowolnym momencie wykonać kopię zapasową wszystkich plików, folderów i napędów znajdujących się w komputerze lub laptopie. Możliwe jest również zaplanowanie automatycznego wykonywania kopii zapasowych na wybrany czas, dzięki czemu kopie zapasowe będą tworzone regularnie! Oprogramowanie Nero Backup jest zgodne z systemami Windows Vista, Windows 7, Windows 8 i Windows 10 (nie jest zgodne z systemami operacyjnymi Mac). Szczegóły produktu - Przenośny dysk twardy USB-CTM z wbudowanym czytnikiem linii papilarnych, uniemożliwiającym dostęp do danych nieupoważnionym użytkownikom - Dostęp dzięki odciskowi palca upoważnionego użytkownika - Obowiązkowe 100% 256-bitowe wysokiej klasy szyfrowanie sprzętowe AES - Do ośmiu upoważnionych użytkowników plus jeden administrator (hasło) - Przechowuj i przenoś poufne dane, korzystając z ochrony przed utratą lub atakiem hackerów - Obsługuje tryb pracy USB Super-speed (5 Gb/s) - Przewód USB-CTM – USB-A i adapter USB-CTM -

Program do tworzenia kopii zapasowych Nero w zestawie Wymagania systemowe PC: - Co najmniej procesor Intel Pentium II/50 MHz, 64 MB RAM - Windows 10, 8, 7 MAC: - Co najmniej procesor Apple G, 64 MB RAM - Mac OS 9.1, 9.2, 10.1.5, 10.2, 10.3 \*w celu uzyskania optymalnego działania dysk musi być podłączony do sterownika hosta USB 3.1 GEN 1 Dane techniczne - Zasilanie: Z magistrali przez przewód USB - Interfejs: USB 3.1 GEN 1 - Materiał obudowy: Aluminium i tworzywo sztuczne - Kontrolka LED: Zablokowany / Odblokowany - Masa produktu: 1 TB 156 g / 2 TB 182 g - Wymiary: 126mm x 81mm x 16,5mm (dł. x szer. x wys.) - Temperatura podczas pracy: Od 5°C do 50°C - Temperatura podczas przechowywania: Od -40°C do 70°C - Wilgotność podczas pracy: Od 5 do 90%, bez kondensacji Zawartość opakowania - Dysk twarde Verbatim Fingerprint Secure - Program do tworzenia kopii zapasowych Nero - Przewód USB-CTM – USB-A (z adapterem USB-CTM) - Krótka instrukcja instalacji - Podręcznik użytkownika (zapisany na dysku)

- **Długość** 126 mm
- **Szerokość** 81 mm
- **Wysokość** 16.5 mm
- **Złącza** USB Typ-C
- **Kolor** Czarny
- **Materiał** Aluminium Tworzywo sztuczne
- **Sygnalizacja pracy** Dioda LED
- **Zabezpieczenia** Czytnik linii papilarnych
- **Rozmiar dysku** 2.5"
- **Pojemność** 1 TB
- **Rodzaj dysku** HDD
- **Prędkość obrotowa** 0 - 5400 RPM
- **Wersja USB** 3.1 Gen 1
- **Prędkość interfejsu** 5 Gbps

## Parametry

<b>Producent</b>	Verbatim
<b>Model</b>	Fingerprint Secure
<b>EAN</b>	023942536505
<b>Pojemność dysku</b>	1000
<b>Kod producenta</b>	53650
<b>Format dysku</b>	2,5"
<b>Szerokość produktu</b>	81
<b>Wysokość produktu</b>	17
<b>Głębokość produktu</b>	126
<b>Waga produktu</b>	156
<b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b>	0.24
<b>Interfejs</b>	USB 3.1
<b>Rodzaj dysku</b>	HDD
<b>Stan</b>	Nowy