

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/kingston-ironkey-vault-privacy-50c-16gb-usb-c-256bit-aes-encrypted-p-54311.html>



## Kingston IronKey Vault Privacy 50C 16GB USB-C 256bit AES Encrypted

Cena brutto	<b>235 zł</b>
Cena netto	<b>191 zł</b>
Cena poprzednia	<b>282 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>IKVP50C/16GB</b>
Kod EAN	<b>740617330298</b>
Producent	<b>Kingston</b>

### Opis produktu

#### Kingston IronKey Vault Privacy 50C 16GB USB-C 256bit AES Encrypted

Kolor: **niebieski**

#### Specyfikacja techniczna

- Dodatkowe informacje: **stopień ochrony: IPX8**
- Grupa produktowa: **Pendrive Kingston**
- Gwarancja: **5 lat w serwisie sprzedawcy**
- Interfejs: **USB 3.2**
- Kolor: **niebieski**
- Maks. prędkość odczytu: **250 MB/s**
- Maks. prędkość zapisu: **180 MB/s**
- Model: **Kingston IronKey Vault Privacy 50C**
- Pojemność: **16 GB**
- Producent: **Kingston**
- Seria: **Kingston IronKey**
- Szyfrowanie: **tak (AES | 256 bit)**
- Wymiary: **77.9 x 21.9 x 12 mm**
- Nazwa producenta / importera: **Kingston Kingston Technology International Ltd / Kingston Digital International Ltd Stratus House, College and Business Technology Park D15 PEC4 Dublin Ireland IE Email: productsafety@kingston.ie**

W dzisiejszym cyfrowym świecie ochrona wrażliwych informacji jest priorytetem. Pendrive Kingston IronKey Vault Privacy 50C, w niebieskim odcieniu, oferuje zaawansowane szyfrowanie sprzętowe połączone z funkcjami bezpieczeństwa, dając Ci pewność, że Twoje pliki są chronione przed niepożądanym dostępem. Dzięki 16 GB pojemności i interfejsowi USB-C, masz pewność, że ważne dane są bezpieczne i łatwo dostępne w różnych sytuacjach. Dla Twoich kluczowych danych, ten nośnik zapewnia wysoki poziom ochrony. Wykorzystuje sprzętowe szyfrowanie 256-bitowe XTS-AES z certyfikatem FIPS 197, co oznacza zabezpieczenie zgodne z rygorystycznymi standardami. Wbudowane mechanizmy skutecznie blokują ataki typu BadUSB oraz próby łamania hasła metodą brute force, zapewniając, że Twoje informacje pozostają prywatne.

#### Kontrola dostępu i odzyskiwanie

Utrzymujesz pełną kontrolę nad dostępem do swoich plików dzięki rozbudowanym opcjom haseł. Pendrive umożliwia konfigurację haseł dla administratora, użytkownika oraz jednorazowych haseł odzyskiwania, co jest użyteczne w środowiskach biznesowych. Kiedy użytkownik zapomni hasła, administrator może je zresetować lub wygenerować jednorazowy kod, przywracając dostęp bez ryzyka utraty danych. System chroniący przed atakami brute force blokuje dostęp po dziesięciu błędnych próbach logowania użytkownika, a w przypadku administratora trwale kasuje dane, zabezpieczając przed nieautoryzowanym użyciem.

---

### **Elastyczne opcje uwierzytelniania**

Dostosuj sposób logowania do Twoich preferencji, zwiększając jednocześnie bezpieczeństwo, dzięki trybowi wyrażen hasłowych. Możesz wybrać między standardowym hasłem złożonym a wyrażeniem, które może być numerem PIN, zdaniem ze spacjami, listą słów czy fragmentem utworu. Ta adaptacyjność pozwala stworzyć łatwe do zapamiętania, a jednocześnie mocne zabezpieczenie o długości od 10 do 64 znaków, co poprawia komfort użytkownika przy zachowaniu wysokiego poziomu ochrony.

### **Ochrona przed zapisem i złośliwym oprogramowaniem**

Chroń swoje dane przed niezamierzonymi zmianami oraz zagrożeniami ze strony złośliwego oprogramowania, korzystając z dwóch trybów tylko do odczytu. Administrator może narzucić stały tryb tylko do odczytu dla użytkownika, co jest korzystne w środowiskach wymagających ścisłego nadzoru. Dodatkowo, zarówno administrator, jak i użytkownik, mogą aktywować tryb jednorazowy, umożliwiający bezpieczne przeglądanie zawartości pamięci na nieznanych komputerach bez obawy o infekcję lub niechciany zapis.

### **Zarządzanie dla przedsiębiorstw**

Pendrive IronKey Vault Privacy 50C wspomaga zarządzanie pamięciami w małych i średnich przedsiębiorstwach. Rola administratora pozwala efektywnie zarządzać hasłami użytkowników oraz jednorazowymi hasłami odzyskiwania. Funkcja ta umożliwia także odzyskanie dostępu do danych na zablokowanych nośnikach, a także pomaga w utrzymaniu zgodności z przepisami prawa i regulacjami, co jest istotne w przypadku dochodzeń czy audytów.

### **Dodatkowe zabezpieczenia przed zagrożeniami**

Dla wzmocnienia ochrony, nośnik wyposażono w szereg przemyślanych rozwiązań. Ogranicz ryzyko błędnych prób logowania, wyświetlając wpisywane hasło za pomocą przycisku "oko". Wirtualna stanowi barierę przed programami typu keylogger i screenlogger, chroniąc Twoje poufne dane logowania przed przechwyceniem.

Kingston IronKey Vault Privacy 50C 16GB USB-C 256bit AES Encrypted