

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/kingston-ironkey-vault-privacy-50-32gb-usb-30-256bit-aes-encrypted-p-52561.html>



## Kingston IronKey Vault Privacy 50 32GB USB 3.0 256bit AES Encrypted

Cena brutto	<b>545 zł</b>
Cena netto	<b>443 zł</b>
Cena poprzednia	<b>654 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>IKVP50/32GB</b>
Kod EAN	<b>740617329056</b>
Producent	<b>Kingston</b>

### Opis produktu

#### Kingston IronKey Vault Privacy 50 32GB USB 3.0 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: **230 MB/s**
- Maks. prędkość zapisu: **150 MB/s**
- Model: **Kingston IronKey Vault Privacy 50**
- Pojemność: **32 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**

Chroń swoje wrażliwe informacje z Kingston IronKey Vault Privacy 50, pendrive'em opracowanym dla zapewnienia wysokiego poziomu zabezpieczeń i komfortu. Ten dysk USB o pojemności 32 GB, dostępny w odcieniu niebieskim, oferuje szyfrowanie sprzętowe, które zabezpiecza Twoje pliki przed nieautoryzowanym dostępem. Poczuj spokój, wiedząc, że Twoje poufne dokumenty, zdjęcia czy dane biznesowe są chronione, niezależnie od miejsca i sytuacji. Dzięki interfejsowi USB 3.2 Gen 1, przesyłanie danych odbywa się sprawnie, łącząc solidną ochronę z efektywnością.

#### Skuteczne szyfrowanie sprzętowe

Ciesz się kompleksową ochroną swoich danych, którą oferuje Kingston IronKey Vault Privacy 50. Pendrive wykorzystuje sprzętowe szyfrowanie XTS-AES z 256-bitowym kluczem, posiadające certyfikat FIPS 197, co stanowi wysoki standard w zabezpieczeniach. Ponadto, wbudowane mechanizmy efektywnie chronią przed atakami typu BadUSB oraz brute force, minimalizując ryzyko nieuprawnionego dostępu do Twoich poufnych informacji. Dzięki temu masz pewność, że Twoje pliki pozostają niedostępne dla osób trzecich, nawet w przypadku utraty urządzenia.

#### Kontrola dostępu i odzyskiwanie informacji

Zyskaj możliwość pełnej kontroli nad dostępem do swoich danych dzięki opcji wielu haseł. Kingston IronKey Vault Privacy 50 umożliwia aktywację haseł administratora, użytkownika oraz jednorazowego odzyskiwania, co jest szczególnie praktyczne w środowiskach firmowych.

---

Administrator może łatwo zresetować hasło użytkownika lub wygenerować jednorazowe hasło odzyskiwania, aby przywrócić dostęp do danych w przypadku zapomnienia lub zablokowania konta. To rozwiązanie wnosi elastyczność i bezpieczeństwo, ułatwiając zarządzanie dostępem w dynamicznych warunkach pracy.

#### **Zaawansowane mechanizmy przed atakami**

Dysk Kingston IronKey Vault Privacy 50 wyposażono w rozwinięte funkcje chroniące przed niepowołanymi próbami dostępu. Po dziesięciu nieudanych próbach wprowadzenia hasła użytkownika lub jednorazowego hasła odzyskiwania, funkcja ochrony przed atakami typu brute force automatycznie blokuje dostęp. W przypadku dziesięciu kolejnych nieprawidłowych haseł administratora, dysk dokonuje kryptograficznego czyszczenia, trwale usuwając dane i chroniąc je przed ujawnieniem. Dodatkowo, wirtualna skutecznie zabezpiecza wprowadzane hasła przed programami typu keylogger i screenlogger, a przycisk "oko" pozwala na bezpieczne wyświetlenie wpisywanego hasła, redukując liczbę błędnych prób.

#### **Zróżnicowane opcje haseł i ochrona zapisu**

Korzystaj z możliwości wyboru między trybem hasła złożonego a nowym trybem wyrażenia hasłowego. Wyrażenie hasłowe może być numerem PIN, zdaniem ze spacjami, listą słów, a nawet tekstem piosenki, oferując długość od 10 do 64 znaków, co ułatwia tworzenie silnych, a jednocześnie łatwych do zapamiętania zabezpieczeń. Ponadto, pendrive oferuje dwa ustawienia trybu tylko do odczytu (ochrony przed zapisem), co pozwala na uniknięcie ataków złośliwego oprogramowania. Administrator może wymusić ten tryb dla użytkownika, lub też tryb tylko dla danej sesji może być ustawiony przez administratora lub samego użytkownika.

#### **Szybkość działania i trwałość**

Kingston IronKey Vault Privacy 50 łączy w sobie bezpieczeństwo z wydajnością. Dzięki interfejsowi USB 3.2, możesz liczyć na sprawny transfer danych z maksymalną prędkością odczytu do 230 MB/s i zapisu do 150 MB/s. Umożliwia to szybkie i efektywne kopiowanie dużych plików. Kompaktowe wymiary (77.9 x 21.9 x 12 mm) i solidna konstrukcja, w tym stopień ochrony IPX8, zapewniają odporność na wodę i sprawiają, że pendrive jest praktycznym towarzyszem podróży. Urządzenie w niebieskim kolorze oferuje funkcjonalność i estetykę, będąc trwałym nośnikiem danych.

Kingston IronKey Vault Privacy 50 32GB USB 3.0 256bit AES Encrypted