

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/kingston-msata-kc600-512gb-p-51389.html>

## Kingston mSATA KC600 512GB

Cena brutto	<b>692 zł</b>
Cena netto	<b>562 zł</b>
Cena poprzednia	<b>830 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>SKC600MS/512G</b>
Kod EAN	<b>740617315998</b>
Producent	<b>Kingston</b>

### Opis produktu

**Kingston mSATA KC600 512GB**

#### Specyfikacja techniczna

- Długość: **50.8 mm**
- Szerokość: **29.85 mm**
- Waga: **7 g**
- Wysokość: **4.85 mm**
- Grupa produktowa: **Dyski Kingston**
- Gwarancja: **5 lat w serwisie sprzedawcy**
- Interfejs: **mSATA**
- Pojemność: **512 GB**
- Producent: **Kingston**
- Rodzaj dysku: **wewnętrzny**
- Rodzina produktów: **KC600**
- Sposób zapisywania danych: **TLC**
- Typ: **SSD**
- Uwaga: **Gwarancja ograniczona parametrem TBW**
- Cechy dodatkowe: **256-bitowe szyfrowanie danych AES-XTS**
- Dodatkowe informacje: **kontroler SM2259**
- Model: **Kingston KC600 mSATA**
- Seria: **Kingston KC**
- 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](mailto:productsafety@kingston.ie)**
- Niezawodność MTBF: **1000000 godz.**
- TBW: **300 TB**
- Prędkość obrotowa: **nie dotyczy obr./min.**
- Szybkość odczytu: **550 MB/s**
- Szybkość zapisu: **520 MB/s**

Odkryj nowy wymiar wydajności i niezawodności z dyskiem Kingston mSATA KC600 512GB, zaprojektowanym, aby odmienić Twoje codzienne doświadczenia z komputerem. Ten oferuje nie tylko imponującą pojemność, ale przede wszystkim znacząco przyspiesza działanie systemu i aplikacji, oferując płynność, której oczekujesz. Zyskujesz błyskawiczne uruchamianie, szybkie ładowanie programów i swobodne przesyłanie danych, co przekłada się na bardziej efektywną pracę i przyjemniejszą rozrywkę.

#### Błyskawiczna reakcja na każde polecenie

Doświadczysz niezrównanej szybkości, która sprawi, że zapomnisz o długim oczekiwaniu na uruchomienie systemu czy ulubionych aplikacji. Dysk Kingston mSATA KC600 512GB osiąga prędkości odczytu do 550 MB/s oraz zapisu do 520 MB/s, co przekłada się na niemal

---

natychmiastowe reakcje. Przesyłanie dużych plików staje się kwestią sekund, a praca w wymagających programach graficznych czy biurowych zyskuje nową dynamikę, pozwalając skupić się na zadaniach, a nie na ładowaniu.

#### **Nowoczesna technologia dla optymalnej wydajności**

W konstrukcji dysku Kingston KC600 mSATA wykorzystano zaawansowaną technologię pamięci NAND 3D TLC, która jest kluczem do jego wyjątkowych możliwości. Ta innowacyjna budowa nie tylko przyczynia się do zwiększenia pojemności, ale również poprawia ogólną wydajność i efektywność energetyczną. Dzięki temu dysk jest w stanie sprostać wymaganiom nawet najbardziej intensywnych obciążeń, oferując stabilną i szybką pracę przez długi czas.

#### **Kompleksowa ochrona Twoich danych**

Bezpieczeństwo informacji jest priorytetem, dlatego dysk Kingston mSATA KC600 512GB został wyposażony w pełen pakiet rozwiązań zabezpieczających. Masz do dyspozycji sprzętowe szyfrowanie danych algorytmem AES-XTS z 256-bitowym kluczem, co stanowi solidną barierę dla nieautoryzowanego dostępu. Dodatkowe technologie, takie jak TCG Opal i eDrive, wzmacniają ochronę, dbając o to, aby Twoje poufne pliki pozostały bezpieczne, niezależnie od okoliczności.

#### **Kompaktowy rozmiar, szerokie możliwości**

Dysk Kingston KC600 zaprojektowano w formacie mSATA, co czyni go idealnym rozwiązaniem dla urządzeń o ograniczonej przestrzeni, takich jak ultrabooki, minikomputery czy systemy wbudowane. Mimo swoich niewielkich wymiarów – zaledwie 50.8 mm długości i 29.85 mm szerokości przy wadze 7 gramów – oferuje pojemność 512 GB, wystarczającą na system operacyjny, liczne aplikacje i obszerne zbiory danych. Interfejs SATA 3.0 zapewnia pełną kompatybilność wsteczną, co ułatwia integrację z różnymi platformami.

#### **Niezawodność, na której można polegać**

Zyskujesz pewność długotrwałej i bezproblemowej pracy, dzięki wysokiej trwałości dysku Kingston mSATA KC600. Szacowany czas między awariami (MTBF) wynosi imponujący milion godzin, co świadczy o jego solidnej konstrukcji i niezawodności. Dodatkowo, parametr TBW na poziomie 300 TB oznacza, że dysk jest przystosowany do intensywnego zapisu danych przez wiele lat, co jest kluczowe dla użytkowników wymagających sprzętu o wysokiej wytrzymałości.

Kingston mSATA KC600 512GB