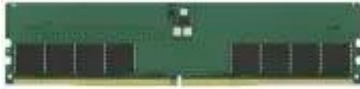


Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/kingston-8gb-1x8gb-5600mhz-ddr5-cl46-1rx16-dimm-p-52547.html>

## Kingston 8GB [1x8GB 5600MHz DDR5 CL46 1Rx16 DIMM]



Cena brutto	<b>774 zł</b>
Cena netto	<b>629 zł</b>
Cena poprzednia	<b>928 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>3 Dni</b>
Kod producenta	<b>KVR56U46BS6-8</b>
Kod EAN	<b>740617332841</b>
Producent	<b>Kingston</b>

### Opis produktu

**Kingston 8GB [1x8GB 5600MHz DDR5 CL46 1Rx16 DIMM]**

#### Specyfikacja techniczna

- Całkowita pojemność pamięci: **8 GB**
- Częstotliwość pracy: **5600 MHz**
- Grupa produktowa: **Pamięci RAM Kingston**
- Gwarancja: **Gwarancja dożywotnia**
- Ilość kontaktów [pin]: **288 szt.**
- Ilość modułów: **1**
- Markowe [major]: **tak**
- Napięcie: **1.1 V**
- Opóźnienie - cycle latency: **46**
- Pojemność pojedynczego modułu: **8 GB**
- Producent: **Kingston**
- Przepustowość: **44800 MB/s**
- Rodzaj pamięci: **DIMM (do PC)**
- Standard: **DDR5-5600 (PC5-44800)**
- Timingi: **46-45-45**
- Typ: **DDR5**
- Wysokość: **31.25 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**

Użytkownik otrzymuje dostęp do niezrównanej szybkości i responsywności, która redefiniuje codzienne doświadczenia cyfrowe. Pamięć Kingston 8GB DDR5 to zaawansowane rozwiązanie, stworzone z myślą o platformach nowej generacji, gdzie liczy się każda milisekunda. Dzięki połączeniu optymalnej pojemności, zawrotnej częstotliwości pracy i innowacyjnych technologii, zyskujesz narzędzie zdolne sprostać zarówno intensywnym sesjom gamingowym, jak i profesjonalnym zastosowaniom wielozadaniowym.

#### Przełomowa wydajność z technologią DDR5

Doświadczysz błyskawicznego przetwarzania danych, co przekłada się na niezwykle płynne działanie systemu i aplikacji, a także lepszą responsywność w dynamicznych grach. Pamięć Kingston DDR5 pracuje z imponującą częstotliwością 5600 MHz, oferując przepustowość na poziomie 44800 MB/s. Ta zaawansowana architektura, znacząco szybsza od poprzednich generacji, zapewnia radykalny wzrost wydajności transferu danych, co jest kluczowe dla procesorów wielordzeniowych i najbardziej wymagających tytułów.

#### Optymalna pojemność dla płynnej pracy

---

Zyskujesz przestrzeń, która pozwala na swobodne działanie bez kompromisów w podstawowych zastosowaniach. Pojedynczy moduł pamięci Kingston 8GB to idealne rozwiązanie dla użytkowników, którzy potrzebują solidnego fundamentu dla swojego systemu. Możesz komfortowo uruchamiać wiele aplikacji, przeglądać liczne karty w przeglądarce i cieszyć się płynną rozgrywką w wielu tytułach, nie martwiąc się o spowolnienia. Taka konfiguracja zapewnia stabilność i wydajność, niezależnie od tego, jak intensywnie wykorzystujesz swój .

#### **Niezawodność i stabilność na lata**

Możesz bezpiecznie polegać na długotrwałej i stabilnej pracy swojego systemu. Pamięć Kingston to markowy produkt, co świadczy o jej wysokiej jakości i zgodności ze standardami branżowymi. Niskie napięcie pracy wynoszące 1.1 V dla DDR5 przyczynia się do większej efektywności energetycznej i mniejszego wydzielania ciepła, co sprzyja stabilności nawet podczas intensywnego obciążenia. Producent Kingston objął ten model dożywotnią gwarancją, co jest wyrazem zaufania do jego trwałości i niezawodności.

#### **Elastyczność rozbudowy i szeroka kompatybilność**

Ciesz się bezproblemową integracją pamięci z Twoim zestawem komputerowym oraz możliwością łatwej rozbudowy w przyszłości. Konfiguracja z jednym modułem 8 GB umożliwia elastyczne dostosowanie systemu do rosnących potrzeb, pozwalając na dodanie kolejnych modułów, gdy Twoje wymagania wzrosną. Wysokość modułu wynosząca zaledwie 31.25 mm sprawia, że jest to rozwiązanie niskoprofilowe, które zapewnia szeroką kompatybilność z większością systemów chłodzenia procesora, w tym z dużymi coolerami powietrznymi.

#### **Kingston 8GB [1x8GB 5600MHz DDR5 CL46 1Rx16 DIMM] - fundament Twojej wydajności**

Wybierając pamięć Kingston 8GB [1x8GB 5600MHz DDR5 CL46 1Rx16 DIMM], inwestujesz w komponent, który stanowi solidny fundament dla wysokiej wydajności Twojego . Ten moduł RAM nie tylko przyspieszy działanie systemu, ale także zapewni stabilność i niezawodność, pozwalając na swobodne korzystanie z najnowszych aplikacji i gier. To doskonały wybór dla każdego, kto poszukuje optymalnego połączenia szybkości, pojemności i trwałości.

Kingston 8GB [1x8GB 5600MHz DDR5 CL46 1Rx16 DIMM]