

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/kingston-fury-beast-black-16gb-2x8gb-5200mhz-ddr5-cl40-dimm-p-49761.html>

## Kingston Fury Beast Black 16GB [2x8GB 5200MHz DDR5 CL40 DIMM]

Cena brutto	<b>1 085 zł</b>
Cena netto	<b>882 zł</b>
Cena poprzednia	<b>1 302 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>KF552C40BBK2-16</b>
Kod EAN	<b>0740617325959</b>
Producent	<b>Kingston</b>

### Opis produktu

#### Kingston Fury Beast Black 16GB [2x8GB 5200MHz DDR5 CL40 DIMM]

Kolor: **czarny**

#### Specyfikacja techniczna

- Całkowita pojemność pamięci: **16 GB**
- Cechy dodatkowe: **obsługa profili XMP**
- Częstotliwość pracy: **5200 MHz**
- Dodatkowe informacje: **XMP 3.0**
- Grupa produktowa: **Pamięci RAM Kingston**
- Gwarancja: **Gwarancja dożywotnia**
- Ilość kontaktów [pin]: **288 szt.**
- Ilość modułów: **2**
- Kolor: **czarny**
- Markowe [major]: **tak**
- Model: **Kingston FURY Beast DDR5**
- Napięcie: **1.25 V**
- Opóźnienie - cycle latency: **40**
- Pojemność pojedynczego modułu: **8 GB**
- Producent: **Kingston**
- Przepustowość: **41600 MB/s**
- Radiator: **tak**
- Rodzaj pamięci: **DIMM (do PC)**
- Standard: **DDR5-5200 (PC5-41600)**
- Timingi: **40-40-40**
- Typ: **DDR5**
- Wysokość: **34.9 mm**
- Nazwa producenta / importera: **Kingston Kingston Technology International Ltd / Kingston Digital International Ltd Stratus House, College and Business Technology Park D15 PEC4 Dublin Ireland Email: productsafety@kingston.ie**

Odkryj potencjał swojego i przenieś swoje doświadczenia cyfrowe na wyższy poziom z pamięcią Kingston Fury Beast, dostępną w eleganckim, czarnym odcieniu. Ten zaawansowany zestaw dwóch modułów o łącznej pojemności 16 GB został zaprojektowany, aby sprostać wymaganiom platform do gier nowej generacji oraz intensywnym aplikacjom. Zyskujesz niezrównaną szybkość, stabilność i niezawodność, które są kluczowe dla płynnej rozgrywki, streamingu w 4K+ czy pracy nad dużymi projektami renderowania 3D. Pamięć Kingston Fury Beast DDR5 to połączenie efektywnego wyglądu z bezkompromisową mocą, gotową sprostać każdemu wyzwaniu.

---

### **Przełomowa szybkość DDR5 dla wymagających zadań**

Ciesz się błyskawicznym przetwarzaniem danych, które redefiniuje płynność działania Twojego systemu. Pamięć Kingston Fury Beast DDR5 pracuje z imponującą częstotliwością 5200 MHz, co przekłada się na natychmiastowe ładowanie gier, aplikacji i plików. Z przepustowością na poziomie 41600 MB/s, system zyskuje niezrównaną responsywność, eliminując wszelkie opóźnienia. Dodatkowo, funkcja Plug N Play przy częstotliwości taktowania 4800MHz sprawia, że pamięć DDR5 jest o 50% szybsza niż , zapewniając odczuwalny wzrost wydajności już od pierwszego uruchomienia.

### **Niezachwiana stabilność i integralność danych**

Możesz bezpiecznie przekraczać granice wydajności swojego komputera, mając pewność, że integralność danych jest zawsze zachowana. Pamięć Kingston Fury Beast została wyposażona we wbudowany układ ECC (ODECC), który aktywnie monitoruje i koryguje błędy. Ta zaawansowana technologia pomaga utrzymać najwyższą wydajność i stabilność, nawet gdy podkręcasz pamięć do ekstremalnych prędkości, co jest nieocenione w dynamicznych grach i wymagających aplikacjach.

### **Zwiększona wydajność dzięki zaawansowanej architekturze**

Doświadcz imponującej wydajności obsługi danych w najnowszych grach, programach i wymagających aplikacjach. Pamięć Kingston Fury Beast DDR5 wykorzystuje podwojoną liczbę banków i długość pakietu, a także dwa niezależne podkanały 32-bitowe. Ta innowacyjna architektura znacząco zwiększa efektywność przepływu informacji, co przekłada się na szybsze ładowanie treści, płynniejsze przełączanie się między zadaniami i ogólnie zwiększoną responsywność całego systemu.

### **Inteligentne zarządzanie energią i optymalizacja XMP 3.0**

Uzyskujesz precyzyjne i optymalne dostarczanie zasilania tam, gdzie jest ono najbardziej potrzebne. Wbudowany układ zarządzania energią (PMIC) w pamięci Kingston Fury Beast to innowacyjne rozwiązanie, które poprawia efektywność energetyczną modułów, przyczyniając się do ich stabilniejszej pracy i dłuższej żywotności. Dodatkowo, technologia Intel XMP 3.0, z dwoma konfigurowalnymi profilami częstotliwości i timingu, pozwala na łatwe zwiększenie wydajności poprzez wstępnie zoptymalizowane wartości napięcia i timingów, a także zapisywanie własnych profili użytkownika.

### **Skuteczne chłodzenie i dopracowany wygląd**

Zapewnij swojemu systemowi optymalne warunki pracy, jednocześnie wzbogacając jego estetykę. Pamięć Kingston Fury Beast w czarnym odcieniu wyposażono w nowo zaprojektowany, niskoprofilowy radiator o wysokości 34.9 mm. Ten element nie tylko skutecznie rozprasza ciepło, utrzymując optymalną temperaturę pracy nawet podczas intensywnego obciążenia, ale również łączy stylowy wygląd z doskonałą wydajnością chłodzenia. Jego subtelny design harmonijnie wpisuje się w nowoczesne konfiguracje sprzętowe.

Kingston Fury Beast Black 16GB [2x8GB 5200MHz DDR5 CL40 DIMM]