

Dane aktualne na dzień: 21-05-2026 04:01

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/kingston-fury-beast-black-rgb-expo-amd-16gb-1x16gb-5600mhz-ddr5-cl36-dimm-p-49768.html>



## Kingston Fury Beast Black RGB EXPO AMD 16GB [1x16GB 5600MHz DDR5 CL36 DIMM]

Cena brutto	<b>1 160 zł</b>
Cena netto	<b>943 zł</b>
Cena poprzednia	<b><del>1 392 zł</del></b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>KF556C36BBEA-16</b>
Kod EAN	<b>740617330786</b>
Producent	<b>Kingston</b>

### Opis produktu

**Kingston Fury Beast Black RGB EXPO AMD 16GB [1x16GB 5600MHz DDR5 CL36 DIMM]**

Kolor: **czarny**

#### Specyfikacja techniczna

- Całkowita pojemność pamięci: **16 GB**
- Cechy dodatkowe: **obsługa AMD EXPO**obsługa profili XMP
- Częstotliwość pracy: **5600 MHz**
- Dodatkowe informacje: **XMP 3.0 | EXPO 1.0**
- Grupa produktowa: **Pamięci RAM Kingston**
- Gwarancja: **Gwarancja dożywotnia**
- Ilość kontaktów [pin]: **288 szt.**
- Ilość modułów: **1**
- Kolor: **czarny**
- Markowe [major]: **tak**
- Model: **Kingston FURY Beast RGB DDR5**
- Napięcie: **1.25 V**
- Opóźnienie - cycle latency: **36**
- Podświetlenie: **wielokolorowe**
- Pojemność pojedynczego modułu: **16 GB**
- Producent: **Kingston**
- Przepustowość: **44800 MB/s**
- Radiator: **tak**
- Rodzaj pamięci: **DIMM (do PC)**
- Standard: **DDR5-5600 (PC5-44800)**
- Timingi: **36-38-38**
- Typ: **DDR5**
- Wysokość: **42.23 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 świat niezrównanej prędkości i stylu, który przeniesie Twoje cyfrowe doświadczenia na zupełnie nowy poziom. Pamięć

---

Kingston Fury Beast w czarnym odcieniu, wzbogacona dynamicznym podświetleniem RGB, stanowi zaawansowane rozwiązanie, stworzone z myślą o platformach do gier i wymagających aplikacjach nowej generacji. Dzięki połączeniu imponującej szybkości 5600 MHz, niskich opóźnień CL36 oraz innowacyjnych technologii, zyskujesz narzędzie zdolne sprostać najbardziej ambitnym wyzwaniom, gwarantując płynność i responsywność w każdej sytuacji.

#### **Przełomowa wydajność DDR5 dla wymagających zadań**

Doświadcz błyskawicznej prędkości i niezrównanej responsywności, która definiuje przyszłość przetwarzania danych. Pamięć Kingston Fury Beast RGB wykorzystuje najnowocześniejszą technologię DDR5, oferując dwukrotnie większą liczbę banków i długość pakietu, co przekłada się na znacznie szybsze przetwarzanie informacji. Z częstotliwością pracy 5600 MHz i imponującą przepustowością 44800 MB/s, moduł ten eliminuje wąskie gardła, co oznacza błyskawiczne ładowanie gier, płynne renderowanie grafiki i bezproblemową pracę wielozadaniową. Zyskujesz przewagę w każdej cyfrowej aktywności, od intensywnych sesji gamingowych po profesjonalne zastosowania.

#### **Dynamiczne podświetlenie RGB i nowa konstrukcja radiatora**

Podkreśl indywidualny charakter swojego dzięki intensywnemu, wielokolorowemu podświetleniu RGB. Możesz swobodnie regulować fantastyczną gamę efektów świetlnych za pomocą intuicyjnego oprogramowania Kingston FURY CTRL lub kompatybilnego oprogramowania producenta płyty głównej, dopasowując je do własnych preferencji. Opatentowana technologia Kingston FURY Infrared Sync Technology™ dba o to, aby wszystkie efekty RGB były idealnie zsynchronizowane, tworząc spójne i spektakularne widowisko wizualne. Całość dopełnia nowo zaprojektowany radiator w klasycznym, czarnym odcieniu, który nie tylko efektywnie odprowadza ciepło, ale również prezentuje się niezwykle elegancko w każdej obudowie, mierząc zaledwie 42.23 mm wysokości.

#### **Inteligentna optymalizacja z AMD EXPO i XMP 3.0**

Uwolnij pełny potencjał swojej pamięci bez skomplikowanej konfiguracji, korzystając z zaawansowanych profili. Pamięć Kingston Fury Beast RGB jest zgodna z nowymi specyfikacjami Intel XMP 3.0 oraz AMD EXPO™ (w wersji 1.0), które oferują konfigurowalne profile szybkości i opóźnień. Dzięki temu możesz łatwo aktywować wstępnie zoptymalizowane timingi (36-38-38), częstotliwości i wartości napięcia (1.25 V), aby zwiększyć wydajność przetwarzania. Programowalny układ zarządzania energią (PMIC) umożliwia również zapisywanie własnych, spersonalizowanych profili, co daje pełną kontrolę nad optymalizacją systemu.

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

Możesz bezpiecznie przekraczać granice wydajności swojego systemu, nie martwiąc się o integralność danych. Moduł Kingston Fury Beast RGB został wyposażony we wbudowany układ ECC (ODECC), który aktywnie pomaga zachować stabilność i niezawodność działania, nawet podczas intensywnego przetwarzania. Ta technologia monitoruje i koryguje błędy, co jest kluczowe dla utrzymania najwyższej wydajności w najbardziej wymagających scenariuszach, zapewniając spokój ducha i pozwalając na pełne wykorzystanie potencjału pamięci.

#### **Łatwość instalacji i szeroka kompatybilność**

Ciesz się natychmiastową poprawą wydajności bez konieczności ręcznej konfiguracji. Pamięć Kingston FURY Beast DDR5 RGB automatycznie przetaktowuje się do najwyższej częstotliwości dopuszczonej przez BIOS systemu, dzięki funkcji Plug N Play. Dodatkowo, moduł ten został zatwierdzony przez wiodących na świecie producentów płyt głównych, co gwarantuje jego szeroką kompatybilność i bezproblemową integrację z Twoim zestawem. To oznacza, że możesz skupić się na graniu i pracy, a nie na skomplikowanych ustawieniach.

Kingston Fury Beast Black RGB EXPO AMD 16GB [1x16GB 5600MHz DDR5 CL36 DIMM]