

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/kingston-fury-beast-black-expo-64gb-2x32gb-6000mhz-ddr5-cl30-dimm-p-50819.html>



## Kingston Fury Beast Black EXPO 64GB [2x32GB 6000MHz DDR5 CL30 DIMM]

|                 |                         |
|-----------------|-------------------------|
| Cena brutto     | <b>3 898 zł</b>         |
| Cena netto      | <b>3 169 zł</b>         |
| Cena poprzednia | <b>4 677 zł</b>         |
| Dostępność      | <b>Dostępny</b>         |
| Czas wysyłki    | <b>2 Dni</b>            |
| Kod producenta  | <b>KF560C30BBEK2-64</b> |
| Kod EAN         | <b>740617343403</b>     |
| Producent       | <b>Kingston</b>         |

### Opis produktu

**Kingston Fury Beast Black EXPO 64GB [2x32GB 6000MHz DDR5 CL30 DIMM]**

Kolor: **czarny**

### Specyfikacja techniczna

- Całkowita pojemność pamięci: **64 GB**
- Cechy dodatkowe: **obsługa AMD EXPO**Obsługa profili XMP
- Częstotliwość pracy: **6000 MHz**
- Dodatkowe informacje: **XMP 3.0 | EXPO 1.0**
- 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: **1.4 V**
- Opóźnienie - cycle latency: **30**
- Pojemność pojedynczego modułu: **32 GB**
- Producent: **Kingston**
- Przepustowość: **48000 MB/s**
- Radiator: **tak**
- Rodzaj pamięci: **DIMM (do PC)**
- Standard: **DDR5-6000 (PC5-48000)**
- Timingi: **30-36-36**
- 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 IE Email: productsafety@kingston.ie**

Użytkownik zyskuje dostęp do niezrównanej płynności i responsywności, która przeniesie cyfrowe doświadczenia na wyższy poziom. Pamięć RAM Kingston FURY Beast Black EXPO 64GB to zaawansowane rozwiązanie, stworzone z myślą o platformach do gier i wymagających aplikacjach nowej generacji, wykorzystujące najnowocześniejszą technologię DDR5. Dzięki połączeniu imponującej szybkości, dużej pojemności i innowacyjnych rozwiązań, otrzymujesz narzędzie zdolne sprostać najbardziej ambitnym wyzwaniom, od intensywnych sesji gamingowych w najwyższych ustawieniach, przez streamowanie na żywo w

---

rozdzielczości 4K+, aż po pracę nad złożonymi animacjami z renderowaniem 3D. Ten zestaw dwóch modułów o łącznej pojemności 64 GB gwarantuje płynność i responsywność w każdej sytuacji.

#### **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 FURY Beast DDR5 pracuje z imponującą częstotliwością 6000 MHz, oferując zawrotną przepustowość 48000 MB/s. To znacząco skraca czasy ładowania i zapewnia komfortową pracę w środowiskach wielozadaniowych. Dzięki dwukrotnie większej liczbie banków i długości pakietu oraz zastosowaniu dwóch niezależnych podkanałów 32-bitowych, pamięć efektywniej zarządza przepływem informacji, znacząco przyspieszając ogólną responsywność systemu.

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

Możesz bezpiecznie przekraczać granice wydajności swojego systemu, nie martwiąc się o integralność danych. Wbudowany układ ECC (ODECC) pomaga zachować stabilność i niezawodność działania nawet podczas intensywnego przetaktowywania. Ta technologia aktywnie monitoruje i koryguje błędy, co jest nieocenione, gdy dążysz do osiągnięcia maksymalnej mocy obliczeniowej. Dodatkowo, wbudowany układ zarządzania energią (PMIC) precyzyjnie dostarcza zasilanie tam, gdzie jest najbardziej potrzebne, co przyczynia się do długotrwałej i stabilnej pracy modułów.

#### **Inteligentne profile przetaktowywania z AMD EXPO i XMP 3.0**

Uwolnij pełny potencjał pamięci bez skomplikowanej konfiguracji, korzystając z zaawansowanych profili wydajności. Pamięć Kingston FURY Beast Black EXPO jest zgodna z nowymi specyfikacjami Intel XMP 3.0 oraz AMD EXPO 1.0, które oferują konfigurowalne profile szybkości i opóźnień. Możesz łatwo aktywować wstępnie zoptymalizowane timingi (30-36-36) i wartości napięcia (1.4 V), aby zwiększyć wydajność przetaktowywania. Programowalny układ zarządzania energią (PMIC) umożliwia również zapisywanie własnych, spersonalizowanych profili, co daje pełną kontrolę nad optymalizacją systemu.

#### **Dopracowany design i efektywne chłodzenie**

Zapewnij swojemu systemowi optymalne warunki pracy, jednocześnie ciesząc się estetycznym wyglądem komponentów. Niskoprofilowy radiator o wysokości zaledwie 34.9 mm w eleganckim, czarnym odcieniu został nowo zaprojektowany, aby łączyć stylowy wygląd z doskonałą wydajnością chłodzenia. Skutecznie rozprasza ciepło, utrzymując optymalną temperaturę pracy nawet podczas intensywnego obciążenia, co jest kluczowe dla długowieczności i stabilności modułów. Jego subtelny design harmonijnie wpisuje się w nowoczesne konfiguracje sprzętowe, nie dominując nad innymi elementami.

#### **Szeroka kompatybilność i łatwość użytkowania**

Ciesz się natychmiastową poprawą wydajności bez konieczności ręcznej konfiguracji. Pamięć Kingston FURY Beast DDR5 automatycznie przetaktowuje się do najwyższej częstotliwości dopuszczonej przez BIOS systemu, dzięki funkcji Plug N Play przy częstotliwości taktowania 4800 MHz. Dodatkowo, moduły te zostały zatwierdzone przez wiodących na świecie producentów płyt głównych, co gwarantuje ich szeroką kompatybilność i bezproblemową integrację z Twoim zestawem. Wysokość modułu zapewnia dobrą współpracę z większością systemów chłodzenia procesora.

Kingston Fury Beast Black EXPO 64GB [2x32GB 6000MHz DDR5 CL30 DIMM]