

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/kingston-fury-beast-black-expo-64gb-2x32gb-6000mhz-ddr5-cl36-dimm-p-49774.html>



Kingston Fury Beast Black EXPO 64GB [2x32GB 6000MHz DDR5 CL36 DIMM]

Cena brutto	3 875 zł
Cena netto	3 151 zł
Cena poprzednia	4-650 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	KF560C36BBEK2-64
Kod EAN	740617331707
Producent	Kingston

Opis produktu

Kingston Fury Beast Black EXPO 64GB [2x32GB 6000MHz DDR5 CL36 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: **1.35 V**
- Opóźnienie - cycle latency: **36**
- Pojemność pojedynczego modułu: **32 GB**
- Producent: **Kingston**
- Przepustowość: **48000 MB/s**
- Radiator: **tak**
- Rodzaj pamięci: **DIMM (do PC)**
- Standard: **DDR5-6000 (PC5-48000)**
- Timingi: **36-38-38**
- Typ: **DDR5**
- Wysokość: **34.9 mm**
- Nazwa producenta / importera: **Kingston Kingston Technology International Ltd / Kingston Digital International Ltd**Stratus House, College and Business Technology ParkD15 PEC4 DublinIrelandEmail: **productsafety@kingston.ie**

Odkryj niezrównaną moc i płynność działania, która przeniesie doświadczenia cyfrowe na zupełnie nowy poziom. Pamięć RAM Kingston Fury Beast Black EXPO 64GB to zaawansowane rozwiązanie, stworzone z myślą o platformach do gier i wymagających aplikacjach nowej generacji. Zapewniając jeszcze większą szybkość, pojemność i niezawodność, moduły pamięci DDR5 oferują wiele udoskonalonych rozwiązań, które są kluczowe dla współczesnych systemów. Połączenie efektywnego wyglądu z bezkompromisową wydajnością pozwoli wznieść się na odpowiedni poziom w każdej cyfrowej

aktywności.

Przełomowa wydajność DDR5 dla platform nowej generacji

Użytkownik otrzymuje dostęp do najnowszej i najbardziej zaawansowanej technologii, która redefiniuje możliwości komputerów. Pamięć DDR5 Kingston Fury Beast Black EXPO jest o 50% szybsza niż pamięć , oferując wysoką prędkość początkową 4800 MHz, a docelowo pracując z imponującą częstotliwością 6000 MHz. To przekłada się na błyskawiczne ładowanie gier, aplikacji oraz komfortową pracę w środowiskach wielozadaniowych. Dzięki podwojeniu liczby banków i długości pakietu oraz zastosowaniu dwóch niezależnych podkanałów 32-bitowych, pamięć efektywniej zarządza przepływem informacji, co znacząco przyspiesza ogólną responsywność systemu.

Niezachwiana stabilność dzięki wbudowanemu układowi ECC

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. Zapewnia to spokój ducha i pozwala na pełne wykorzystanie potencjału pamięci Kingston Fury Beast Black EXPO w najbardziej wymagających scenariuszach, utrzymując najwyższą wydajność, gdy przekraczasz granice.

Optymalizacja wydajności z AMD EXPO i Intel XMP 3.0

Zyskujesz możliwość precyzyjnego dostosowania parametrów pamięci do swoich potrzeb, maksymalizując jej potencjał bez skomplikowanej ręcznej konfiguracji. Pamięć Kingston Fury Beast Black EXPO wykorzystuje technologię Intel XMP 3.0 oraz AMD EXPO 1.0 - nowe standardy z dwoma konfigurowalnymi profilami częstotliwości i timingu. Zaawansowane, wstępnie zoptymalizowane wartości napięcia 1.35 V i timingów 36-38-38 pozwalają zwiększyć wydajność. Dodatkowo, programowalny układ zarządzania energią (PMIC) umożliwia zapisywanie nowych, spersonalizowanych profili użytkownika, co daje pełną kontrolę nad wydajnością.

Ogromna pojemność 64 GB dla najbardziej wymagających zadań

Zyskujesz przestrzeń, która pozwala na swobodne działanie bez kompromisów. Zestaw dwóch modułów o pojemności 32 GB każdy, co daje łącznie 64 GB pamięci, to idealne rozwiązanie dla użytkowników, którzy nie akceptują ograniczeń. Możesz jednocześnie uruchamiać wiele aplikacji, przeglądać dziesiątki kart w przeglądarce, streamować rozgrywkę w rozdzielczości 4K+ i edytować pliki multimedialne, nie martwiąc się o spowolnienia. Ta obszerna pojemność pamięci Kingston Fury Beast Black EXPO DDR5 zapewnia stabilność i wydajność, niezależnie od tego, jak intensywnie wykorzystujesz swój .

Efektywne chłodzenie i niskoprofilowy design

Zapewnij swojemu systemowi optymalne warunki pracy, jednocześnie ciesząc się estetycznym wyglądem komponentów. Niskoprofilowy radiator o wysokości zaledwie 34.9 mm w eleganckim, czarnym kolorze 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.

Kingston Fury Beast Black EXPO 64GB [2x32GB 6000MHz DDR5 CL36 DIMM]