

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/kingston-fury-beast-black-expo-16gb-2x8gb-6000mhz-ddr5-cl30-dimm-p-51106.html>



Kingston Fury Beast Black EXPO 16GB [2x8GB 6000MHz DDR5 CL30 DIMM]

| | |
|-----------------|-------------------------|
| Cena brutto | 1 719 zł |
| Cena netto | 1 398 zł |
| Cena poprzednia | 2-063 zł |
| Dostępność | Niedostępny |
| Czas wysyłki | 2 Dni |
| Kod producenta | KF560C30BBEK2-16 |
| Kod EAN | 740617343427 |
| Producent | Kingston |

Opis produktu

Kingston Fury Beast Black EXPO 16GB [2x8GB 6000MHz DDR5 CL30 DIMM]

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Całkowita pojemność pamięci: **16 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: **8 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**

Doświadcz niezrównanej płynności i responsywności, która przeniesie Twoje cyfrowe doświadczenia na zupełnie nowy poziom. Pamięć Kingston FURY Beast DDR5 w głębokim, czarnym odcieniu to zaawansowane rozwiązanie, stworzone z myślą o platformach do gier i wymagających aplikacjach nowej generacji. Dzięki połączeniu imponującej szybkości, optymalnej pojemności i innowacyjnych technologii, zyskujesz narzędzie zdolne sprostać najbardziej ambitnym wyzwaniom. Ten zestaw dwóch modułów o łącznej pojemności 16 GB gwarantuje płynność i stabilność w każdej sytuacji, jednocześnie dodając

systemowi wyrafinowanego stylu.

Przełomowa wydajność z technologią DDR5

Użytkownik otrzymuje dostęp do najnowszej i najbardziej zaawansowanej technologii pamięci, która redefiniuje możliwości komputerów. Pamięć Kingston FURY Beast DDR5 pracuje z imponującą częstotliwością 6000 MHz, oferując zawrotną przepustowość 48000 MB/s. To przekłada się na błyskawiczne ładowanie gier, aplikacji oraz komfortową pracę w środowiskach wielozadaniowych. Dzięki dwukrotnie większej liczbie banków i długości pakietu, a także zastosowaniu dwóch niezależnych podkanałów 32-bitowych, pamięć efektywniej zarządza przepływem informacji, znacząco przyspieszając ogólną responsywność systemu. Pamięć DDR5, już od startu z prędkością 4800 MHz, jest o 50% szybsza niż .

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.

Błyskawiczna responsywność z niskimi opóźnieniami

Doświadczysz zwiększonej responsywności systemu i płynniejszej obsługi danych, co jest kluczowe w dynamicznych scenariuszach. Z niskim opóźnieniem CL30 i timingami 30-36-36, pamięć Kingston FURY Beast DDR5 minimalizuje czas dostępu do informacji. To pozwala na szybsze wykonywanie operacji, co jest odczuwalne zarówno podczas uruchamiania wymagających aplikacji, jak i w grach komputerowych, gdzie każda milisekunda ma znaczenie dla komfortu rozgrywki i przewagi nad konkurencją.

Inteligentna optymalizacja z AMD EXPO i XMP 3.0

Uwolnij pełny potencjał swojej pamięci bez skomplikowanej konfiguracji, korzystając z zaawansowanych profili wydajności. Pamięć Kingston FURY Beast Black EXPO jest zgodna z technologiami Intel XMP 3.0 oraz AMD EXPO 1.0 – nowymi standardami, które oferują konfigurowalne profile szybkości i opóźnień. Możesz łatwo aktywować wstępnie zoptymalizowane timingi (30-36-36), częstotliwości (6000 MHz) i wartości napięcia (1.4 V), aby zwiększyć wydajność przetaktowywania. Programowalny układ zarządzania energią (PMIC) umożliwia również zapisywanie nowych, spersonalizowanych profili użytkownika, co daje pełną kontrolę nad optymalizacją systemu.

Optymalna pojemność dla wymagających zadań

Zyskujesz wystarczającą przestrzeń, która pozwala na swobodne działanie bez kompromisów w większości zastosowań. Zestaw dwóch modułów o pojemności 8 GB każdy, co daje łącznie 16 GB pamięci, to idealne rozwiązanie dla użytkowników, którzy chcą płynnie uruchamiać najnowsze gry, streamować treści w wysokiej rozdzielczości czy komfortowo pracować z wieloma aplikacjami jednocześnie. Ta pojemność pamięci Kingston FURY Beast DDR5 zapewnia stabilność i wydajność, niezależnie od tego, jak intensywnie wykorzystujesz swój .

Kingston Fury Beast Black EXPO 16GB [2x8GB 6000MHz DDR5 CL30 DIMM]