

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/kingston-fury-beast-black-rgb-expo-32gb-1x32gb-6000mhz-ddr5-cl36-dimm-p-55730.html>



Kingston Fury Beast Black RGB EXPO 32GB [1x32GB 6000MHz DDR5 CL36 DIMM]

Cena brutto	3 011 zł
Cena netto	2 448 zł
Cena poprzednia	3 614 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	KF560C36BBEA-32
Kod EAN	0740617331899
Producent	Kingston

Opis produktu

Kingston Fury Beast Black RGB EXPO 32GB [1x32GB 6000MHz DDR5 CL36 DIMM]

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Całkowita pojemność pamięci: **32 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: **1**
- Kolor: **czarny**
- Markowe [major]: **tak**
- Model: **Kingston FURY Beast RGB DDR5**
- Napięcie: **1.35 V**
- Opóźnienie - cycle latency: **36**
- Podświetlenie: **wielokolorowe**
- 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: **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 IE Email: productsafety@kingston.ie**

Odkryj niezrównaną szybkość i płynność działania, która przeniesie doświadczenia cyfrowe na zupełnie nowy poziom. Pamięć

RAM Kingston Fury Beast Black RGB EXPO 32GB to zaawansowane rozwiązanie, stworzone z myślą o platformach do gier i wymagających aplikacjach nowej generacji. Zyskujesz połączenie imponującej pojemności, zawrotnej szybkości oraz innowacyjnych technologii, co pozwala sprostać najbardziej ambitnym wyzwaniom. Elegancki radiator w głębokim, czarnym odcieniu, wzbogacony o dynamiczne, wielokolorowe podświetlenie, doskonale komponuje się z nowoczesnymi zestawami komputerowymi, dodając im charakteru i stylu.

Przełomowa wydajność DDR5 dla gier i aplikacji

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 Black RGB EXPO wykorzystuje najnowocześniejszą technologię DDR5, oferując dwukrotnie większą liczbę banków i długość pakietu. Z częstotliwością pracy 6000 MHz i imponującą przepustowością 48000 MB/s, moduł ten eliminuje wąskie gardła, co oznacza błyskawiczne ładowanie gier, płynne renderowanie grafiki i bezproblemową pracę wielozadaniową.

Dynamiczne podświetlenie RGB i innowacyjny design

Stwórz unikalną atmosferę w swoim dzięki intensywnemu 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 efektywnie odprowadza ciepło.

Inteligentna optymalizacja z AMD EXPO i Intel XMP 3.0

Uwolnij pełny potencjał swojej pamięci bez skomplikowanej konfiguracji, korzystając z zaawansowanych profili. Pamięć Kingston Fury Beast Black RGB EXPO jest zgodna z nowymi specyfikacjami Intel XMP 3.0 oraz AMD EXPO™, które oferują konfigurowalne profile szybkości i opóźnień. Dzięki temu możesz łatwo aktywować wstępnie zoptymalizowane timingi (36-38-38), częstotliwości (6000 MHz) i wartości napięcia (1.35 V), aby zwiększyć wydajność przetaktowywania. 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 Black RGB EXPO został wyposażony we wbudowany układ ECC (ODECC), który aktywnie pomaga zachować stabilność i niezawodność działania, nawet podczas intensywnego przetaktowywania. 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 Black RGB EXPO 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 32GB [1x32GB 6000MHz DDR5 CL36 DIMM]