

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/kingston-fury-beast-rgb-128gb-4x32gb-5600mhz-ddr5-cl40-dimm-p-49780.html>

Kingston Fury Beast RGB 128GB [4x32GB 5600MHz DDR5 CL40 DIMM]

Cena brutto	11 518 zł
Cena netto	9 365 zł
Cena poprzednia	13 822 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	KF556C40BBAK4-128
Kod EAN	740617335170
Producent	Kingston

Opis produktu

Kingston Fury Beast RGB 128GB [4x32GB 5600MHz DDR5 CL40 DIMM]

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Całkowita pojemność pamięci: **128 GB**
- Cechy dodatkowe: **obsługa profili XMP**
- Częstotliwość pracy: **5600 MHz**
- Dodatkowe informacje: **XMP 3.0**
- Grupa produktowa: **Pamięci RAM Kingston**
- Gwarancja: **Gwarancja dożywotnia**
- Ilość kontaktów [pin]: **288 szt.**
- Ilość modułów: **4**
- Kolor: **czarny**
- Markowe [major]: **tak**
- Model: **Kingston FURY Beast RGB DDR5**
- Napięcie: **1.25 V**
- Opóźnienie - cycle latency: **40**
- Podświetlenie: **wielokolorowe**
- Pojemność pojedynczego modułu: **32 GB**
- Producent: **Kingston**
- Przepustowość: **44800 MB/s**
- Radiator: **tak**
- Rodzaj pamięci: **DIMM (do PC)**
- Standard: **DDR5-5600 (PC5-44800)**
- Timingi: **40-40-40**
- 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**

Doświadcz niezrównanej płynności i spektakularnych wrażeń wizualnych, które przeniosą Twoje cyfrowe doświadczenia na wyższy poziom. Pamięć Kingston FURY Beast RGB 128GB to zaawansowane rozwiązanie, stworzone z myślą o wymagających graczach i twórcach treści, wykorzystujące najnowocześniejszą technologię DDR5. Zyskujesz połączenie imponującej szybkości, ogromnej pojemności oraz dynamicznego, wielokolorowego podświetlenia, które nie tylko optymalizuje działanie systemu, ale również wzbogaca jego estetykę. Ten zestaw czterech modułów o łącznej pojemności 128 GB gwarantuje

płynność i responsywność w każdej sytuacji.

Przełomowa wydajność z pamięcią DDR5

Użytkownik zyskuje dostęp do niezrównanej szybkości i responsywności, która definiuje przyszłość przetwarzania danych. Pamięć Kingston FURY Beast RGB DDR5 pracuje z imponującą częstotliwością 5600 MHz, oferując przepustowość 44800 MB/s, co 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. Niskie opóźnienie CL40 (timingi 40-40-40) dodatkowo minimalizuje czas dostępu do danych.

Dynamiczne podświetlenie RGB i synchronizacja efektów

Podkreśl indywidualny charakter swojej maszyny, korzystając z intensywnego, wielokolorowego podświetlenia RGB. Możesz swobodnie regulować fantastyczną gamę efektów świetlnych za pomocą intuicyjnego oprogramowania Kingston FURY CTRL lub kompatybilnego oprogramowania producenta płyty głównej, dostosowując 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.

Zwiększona 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. Zapewnia to spokój ducha i pozwala na pełne wykorzystanie potencjału pamięci w najbardziej wymagających scenariuszach. Każdy moduł pamięci Kingston FURY Beast RGB DDR5 przechodzi kompleksowe testy szybkości, co dodatkowo potwierdza jego niezawodność.

Inteligentne profile wydajności XMP 3.0

Uwolnij pełny potencjał swojej pamięci bez skomplikowanej konfiguracji, korzystając z zaawansowanych profili wydajności. Pamięć Kingston FURY Beast RGB DDR5 jest zgodna z technologią Intel XMP 3.0 – nowym standardem z dwoma konfigurowalnymi profilami. Zaawansowane, wstępnie zoptymalizowane timingi, częstotliwości i wartości napięcia (1.25 V) umożliwiają zwiększenie wydajności przetaktowywania. Programowalny układ zarządzania energią (PMIC) umożliwia również zapisywanie własnych, spersonalizowanych profili, co daje pełną kontrolę nad optymalizacją systemu.

Efektywne chłodzenie i dopracowany design

Zapewnij swojemu systemowi optymalne warunki pracy, jednocześnie ciesząc się estetycznym wyglądem komponentów. Niskoprofilowy radiator o wysokości 42.23 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.

Kingston Fury Beast RGB 128GB [4x32GB 5600MHz DDR5 CL40 DIMM]