

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/kingston-fury-beast-rgb-16gb-1x16gb-5200mhz-ddr5-cl40-dimm-p-56379.html>



Kingston Fury Beast RGB 16GB [1x16GB 5200MHz DDR5 CL40 DIMM]

Cena brutto	1 575 zł
Cena netto	1 280 zł
Cena poprzednia	1 890 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	KF552C40BBA-16
Kod EAN	740617328639
Producent	Kingston

Opis produktu

Kingston Fury Beast RGB 16GB [1x16GB 5200MHz DDR5 CL40 DIMM]

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Całkowita pojemność pamięci: **16 GB**
- Cechy dodatkowe: **obsługa profili XMP**
- Częstotliwość pracy: **5200 MHz**
- Dodatkowe informacje: **XMP 3.0**
- 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: **1.25 V**
- Opóźnienie - cycle latency: **40**
- Podświetlenie: **wielokolorowe**
- Pojemność pojedynczego modułu: **16 GB**
- Producent: **Kingston**
- Przepustowość: **41600 MB/s**
- Radiator: **tak**
- Rodzaj pamięci: **DIMM (do PC)**
- Standard: **DDR5-5200 (PC5-41600)**
- 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**

Odkryj potęgę i płynność działania, która przeniesie Twoje doświadczenia cyfrowe na zupełnie nowy poziom. Pamięć Kingston Fury Beast RGB 16GB, wyposażona w jeden moduł o pojemności 16 GB, to zaawansowane rozwiązanie, stworzone z myślą o platformach do gier i wymagających aplikacjach nowej generacji. Dzięki połączeniu imponującej szybkości 5200 MHz, niskich opóźnień CL40 oraz innowacyjnych technologii, zyskujesz narzędzie zdolne sprostać najbardziej ambitnym wyzwaniom. Elegancki radiator w głębokim odcieniu czerni, wzbogacony o dynamiczne, wielokolorowe podświetlenie RGB, doskonale

komponuje się z nowoczesnymi zestawami komputerowymi, dodając im charakteru i stylu.

Doświadcz mocy technologii DDR5 nowej generacji

Użytkownik otrzymuje dostęp do najnowszej i najbardziej zaawansowanej technologii dla platform do gier nowej generacji. Pamięć DDR5 oferuje znacznie większą szybkość, pojemność i niezawodność w porównaniu do poprzednich generacji, co jest kluczowe dla współczesnych zastosowań. Doświadczysz płynności w grach z najwyższymi ustawieniami, bezproblemowego streamingu w rozdzielczości 4K+ oraz efektywnej pracy nad dużymi animacjami z renderowaniem 3D. Dzięki podwojonej liczbie banków i długości pakietu, a także zastosowaniu dwóch niezależnych podkanałów 32-bitowych, pamięć Kingston Fury Beast RGB DDR5 efektywniej zarządza przepływem informacji.

Dynamiczne podświetlenie RGB i innowacyjny design

Stwórz unikalną atmosferę w swoim dzięki intensywnemu podświetleniu RGB. Możesz swobodnie regulować fantastyczną gamę efektów świetlnych za pomocą oprogramowania Kingston FURY CTRL lub oprogramowania producenta płyty głównej, dopasowując je do swojego stylu. Dodatkowo, opatentowana technologia Kingston FURY Infrared Sync Technology™ dba o to, aby wszystkie efekty RGB były idealnie zsynchronizowane. Nowa konstrukcja radiatora w czarnym kolorze nie tylko skutecznie odprowadza ciepło, ale również dodaje Twojej maszynie estetycznego, gamingowego charakteru.

Niezawodna 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. Pamięć Kingston Fury Beast RGB jest również zatwierdzona przez wiodących na świecie producentów płyt głównych, co gwarantuje szeroką kompatybilność i bezproblemową integrację z Twoim systemem.

Łatwa optymalizacja z Intel XMP 3.0

Otrzymujesz możliwość precyzyjnego dostosowania parametrów pamięci do swoich potrzeb, maksymalizując jej potencjał. Pamięć Kingston Fury Beast RGB DDR5 wykorzystuje technologię Intel XMP 3.0, nowy standard z dwoma konfigurowalnymi profilami częstotliwości i timingu. Zaawansowane, wstępnie zoptymalizowane wartości napięcia 1.25 V i timingów 40-40-40 pozwalają zwiększyć wydajność bez konieczności ręcznego konfigurowania. Dodatkowo, programowalny układ zarządzania energią (PMIC) umożliwia zapisywanie nowych, spersonalizowanych profili użytkownika.

Funkcja Plug N Play dla natychmiastowej wydajności

Ciesz się natychmiastową poprawą wydajności bez skomplikowanej konfiguracji. Pamięć Kingston Fury Beast RGB DDR5 jest wyposażona w funkcję Plug N Play, która automatycznie przetaktowuje moduł do najwyższej częstotliwości dopuszczonej przez BIOS systemu. Dzięki temu, nawet mniej doświadczeni użytkownicy mogą od razu korzystać z podwyższonej szybkości i responsywności, co jest szczególnie przydatne w dynamicznych grach i wymagających aplikacjach, gdzie każda milisekunda ma znaczenie.

Kingston Fury Beast RGB 16GB [1x16GB 5200MHz DDR5 CL40 DIMM]