

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/kingston-fury-beast-rgb-32gb-1x32gb-5600mhz-ddr5-cl40-dimm-kf556c40bba-32-p-55728.html>



Kingston Fury Beast RGB 32GB [1x32GB 5600MHz DDR5 CL40 DIMM] KF556C40BBA-32

Cena brutto	2 936 zł
Cena netto	2 387 zł
Cena poprzednia	3 523 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	KF556C40BBA-32
Kod EAN	740617328592
Producent	Kingston

Opis produktu

Kingston Fury Beast RGB 32GB [1x32GB 5600MHz DDR5 CL40 DIMM] KF556C40BBA-32

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Całkowita pojemność pamięci: **32 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: **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: **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**

Odkryj niezrównaną płynność i spektakularne efekty wizualne, które przeniosą doświadczenia cyfrowe na wyższy poziom.

Pamięć Kingston Fury Beast RGB 32GB to zaawansowane rozwiązanie, stworzone z myślą o wymagających graczach i twórcach treści. Dzięki połączeniu imponującej szybkości, dużej pojemności i innowacyjnych technologii, zyskujesz narzędzie zdolne sprostać najbardziej ambitnym wyzwaniom. Czarny radiator, wzbogacony o dynamiczne, wielokolorowe podświetlenie, doskonale komponuje się z nowoczesnymi zestawami komputerowymi, dodając im charakteru i stylu.

Przełomowa wydajność DDR5 dla nowej generacji

Doświadcz przyszłości przetwarzania danych, która jest o 50% szybsza niż w przypadku pamięci. Pamięć Kingston Fury Beast RGB 32GB pracuje z imponującą częstotliwością 5600 MHz, co przekłada się na błyskawiczne ładowanie aplikacji i płynną rozgrywkę w najnowszych tytułach. Zyskujesz przepustowość na poziomie 44800 MB/s, co gwarantuje szybki transfer danych, a architektura DDR5 z dwukrotnie większą liczbą banków i długością pakietu efektywniej zarządza przepływem informacji, zapewniając natychmiastową reakcję systemu na każde polecenie.

Dynamiczne podświetlenie RGB i technologia Infrared Sync

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. Opatentowana technologia Kingston FURY Infrared Sync Technology™ dba o to, aby wszystkie efekty RGB były idealnie zsynchronizowane. Nowa konstrukcja radiatora w głębokim, czarnym odcieniu nie tylko skutecznie odprowadza ciepło, ale również dodaje Twojej maszynie estetycznego, gamingowego charakteru.

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, zapewniając spokój ducha i pozwalając na pełne wykorzystanie potencjału pamięci w najbardziej wymagających scenariuszach.

Inteligentna 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 i szeroka kompatybilność

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. Dodatkowo, pamięć ta jest zatwierdzona przez wiodących na świecie producentów płyt głównych, co gwarantuje szeroką kompatybilność i bezproblemową integrację z Twoim systemem.

Kingston Fury Beast RGB 32GB [1x32GB 5600MHz DDR5 CL40 DIMM] KF556C40BBA-32