

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/kingston-fury-beast-black-32gb-1x32gb-5200mhz-ddr5-cl40-dimm-p-53261.html>

Kingston Fury Beast Black 32GB [1x32GB 5200MHz DDR5 CL40 DIMM]

Cena brutto	1 822 zł
Cena netto	1 482 zł
Cena poprzednia	2 187 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	KF552C40BB-32
Kod EAN	0740617326543
Producent	Kingston

Opis produktu

Kingston Fury Beast Black 32GB [1x32GB 5200MHz DDR5 CL40 DIMM]

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Całkowita pojemność pamięci: **32 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 DDR5**
- Napięcie: **1.25 V**
- Opóźnienie - cycle latency: **40**
- Pojemność pojedynczego modułu: **32 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: **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**

Poczuj niezrównaną moc i płynność działania, która przeniesie doświadczenia cyfrowe na zupełnie nowy poziom. Pamięć Kingston Fury Beast Black 32GB to zaawansowane rozwiązanie, stworzone z myślą o platformach do gier i wymagających aplikacjach nowej generacji. Dzięki połączeniu imponującej pojemności, zawrotnej szybkości i innowacyjnych technologii, użytkownik zyskuje narzędzie zdolne sprostać najbardziej ambitnym wyzwaniom. Elegancki design w czarnym odcieniu doskonale komponuje się z nowoczesnymi zestawami komputerowymi, dodając im charakteru.

Maksymalna wydajność dla 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. Doświadcz płynności w grach z najwyższymi ustawieniami, bezproblemowego streamingu w rozdzielczości 4K+ oraz efektywnej pracy nad dużymi animacjami z renderowaniem 3D. Pamięć Kingston Fury Beast DDR5, dzięki wysokiej prędkości początkowej 4800MHz (co czyni ją o 50% szybszą niż pamięć), w tym modelu osiąga imponujące 5200 MHz, oferując przepustowość 41600 MB/s. Dodatkowo, funkcja Plug N Play przy częstotliwości taktowania 4800MHz umożliwia łatwą konfigurację i natychmiastowe korzystanie z podwyższonej wydajności.

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. Zapewnia to spokój ducha i pozwala na pełne wykorzystanie potencjału pamięci w najbardziej wymagających scenariuszach, gdzie utrzymanie integralności danych jest kluczowe.

Zoptymalizowana architektura dla płynnej pracy

Ciesz się imponującą wydajnością obsługi danych w najnowszych grach, programach i wymagających aplikacjach. Dzięki podwojeniu liczby banków i długości pakietu, a także zastosowaniu dwóch niezależnych podkanałów 32-bitowych, pamięć Kingston Fury Beast DDR5 efektywniej zarządza przepływem informacji. Ta zaawansowana architektura pozwala na szybsze ładowanie treści, płynniejsze przełączanie się między zadaniami i ogólnie zwiększa responsywność całego systemu. Wbudowany układ zarządzania energią (PMIC) precyzyjnie dostarcza zasilanie tam, gdzie jest ono najbardziej potrzebne, poprawiając efektywność energetyczną i stabilność działania.

Pełna kontrola z profilami Intel XMP 3.0

Otrzymujesz możliwość precyzyjnego dostosowania parametrów pamięci do swoich potrzeb, maksymalizując jej potencjał. Pamięć Kingston Fury Beast DDR5 wykorzystuje technologię Intel XMP 3.0, nowy standard z dwoma konfigurowalnymi profilami częstotliwości i timingu.

Zaawansowane, wstępnie zoptymalizowane wartości napięcia i timingów (CL40, 40-40-40) pozwalają zwiększyć wydajność bez konieczności ręcznego konfigurowania, a dodatkowo możesz zapisać nowe profile użytkownika.

Eleganckie chłodzenie w klasycznym odcieniu czerni

Zapewnij swojemu systemowi optymalne warunki pracy, jednocześnie ciesząc się estetycznym wyglądem komponentów. Niskoprofilowy radiator o wysokości 34.9 mm w głębokim czarnym kolorze został nowo zaprojektowany, aby łączyć stylowy wygląd z doskonałą wydajnością chłodzenia. Skutecznie rozprasza ciepło, utrzymując optymalną temperaturę pracy nawet podczas intensywnego obciążenia. Jego subtelny design harmonijnie wpisuje się w nowoczesne konfiguracje sprzętowe, nie dominując nad innymi elementami i zapewniając szeroką kompatybilność z większością systemów chłodzenia procesora.

Kingston Fury Beast Black 32GB [1x32GB 5200MHz DDR5 CL40 DIMM]