

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/kingston-fury-beast-black-32gb-1x32gb-5200mhz-ddr5-cl40-dimm-kf552c40bb2-32-p-55742.html>



Kingston Fury Beast Black 32GB [1x32GB 5200MHz DDR5 CL40 DIMM] KF552C40BB2-32

Cena brutto	2 944 zł
Cena netto	2 393 zł
Cena poprzednia	3 532 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	KF552C40BB2-32
Kod EAN	740617350210
Producent	Kingston

Opis produktu

Kingston Fury Beast Black 32GB [1x32GB 5200MHz DDR5 CL40 DIMM] KF552C40BB2-32

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Całkowita pojemność pamięci: **32 GB**
- Cechy dodatkowe: **obsługa AMD EXPO**Obsługa profili XMP
- Częstotliwość pracy: **5200 MHz**
- Dodatkowe informacje: **XMP 3.0 | EXPO 1.1**
- 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**

Moduł pamięci Kingston Fury Beast Black 32GB [1x32GB 5200MHz DDR5 CL40] stanowi znaczące ulepszenie dla każdego stacjonarnego, otwierając drzwi do wyższej wydajności. Dysponujesz pojedynczym modułem o imponującej pojemności 32 GB,

reprezentującym standard DDR5, co zapewnia obfite zasoby do płynnej obsługi wymagających aplikacji oraz najnowszych gier. Elegancki radiator w głębokim, czarnym kolorze nie tylko podkreśla estetykę komponentu, ale także przyczynia się do efektywnego chłodzenia. Z pamięcią Kingston Fury Beast system zyskuje na responsywności i stabilności, nawet podczas intensywnych zadań, co jest kluczowe dla osób ceniących szybkość i niezawodność swojego sprzętu.

Potęga nowej generacji z pamięcią DDR5

Przejsie na standard DDR5 to odczuwalny skok technologiczny, który redefiniuje codzienne użytkowanie komputera. Moduł pamięci Kingston Fury Beast DDR5 oferuje znacząco wyższą przepustowość i efektywność w porównaniu do poprzednich generacji, dzięki czemu doświadczasz błyskawicznego przetwarzania danych. Zyskujesz płynniejsze działanie systemu i aplikacji, a także lepszą responsywność w dynamicznych grach, skracając czas oczekiwania na wykonanie operacji. Jest to solidna podstawa dla przyszłych zastosowań, gotowa na wyzwania, które niesie ze sobą technologia.

Błyskawiczna responsywność i zoptymalizowane opóźnienia

Doświadczasz niezrównanej szybkości reakcji systemu dzięki częstotliwości pracy na poziomie 5200 MHz oraz przepustowości sięgającej 41600 MB/s. Te parametry przekładają się bezpośrednio na błyskawiczne ładowanie aplikacji, szybsze wczytywanie poziomów w grach i ogólnie sprawniejsze przetwarzanie danych. Opóźnienia CL40, w połączeniu z wysoką częstotliwością, tworzą zbalansowaną konfigurację, która wspiera dynamiczne działanie komputera. Odczujesz zauważalną poprawę responsywności, co jest kluczowe zarówno podczas intensywnej pracy, jak i wirtualnej rywalizacji.

Stabilność działania wspierana efektywnym chłodzeniem

Zyskujesz niezawodność działania, nawet pod dużym obciążeniem, wspieraną przez zintegrowany radiator. Skutecznie odprowadza on ciepło z kości pamięci, co przyczynia się do utrzymania stabilnej pracy i może wpłynąć na dłuższą żywotność komponentu. Moduł pracuje przy optymalnym napięciu 1.25 V, co dodatkowo sprzyja efektywności energetycznej i redukcji wydzielanego ciepła. Dzięki temu możesz bezpiecznie przekraczać granice wydajności swojego systemu, nie martwiąc się o przegrzewanie.

Prosta optymalizacja wydajności z profilami XMP i EXPO

Uwalniasz pełny potencjał pamięci bez konieczności manualnej konfiguracji, korzystając ze wsparcia dla profili Intel XMP 3.0 oraz AMD EXPO 1.1. Umożliwia to łatwe osiągnięcie deklarowanej prędkości i timingów bez ingerencji w BIOS, co docenią zarówno początkujący, jak i zaawansowani użytkownicy. To prosta droga do uzyskania optymalnej wydajności, dostosowanej do posiadanej platformy sprzętowej, co pozwala na maksymalne wykorzystanie możliwości Twojego procesora i płyty głównej.

Imponująca pojemność dla najbardziej wymagających zadań

Dysponujesz obfitymi zasobami pamięci, które otwierają drzwi do komfortowej pracy z wieloma programami jednocześnie. Imponująca pojemność 32 GB w jednym module pozwala na swobodną edycję materiałów wideo wysokiej rozdzielczości, płynną rozgrywkę w tytułach o dużych wymaganiach sprzętowych czy obsługę zaawansowanych aplikacji. Taka ilość pamięci operacyjnej to swoboda działania bez obaw o spowolnienia systemu, a także solidna podstawa dla przyszłych zastosowań, gwarantująca stabilność i wydajność.

Kingston Fury Beast Black 32GB [1x32GB 5200MHz DDR5 CL40 DIMM] KF552C40BB2-32