

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/kingston-fury-beast-black-32gb-2x16gb-5600mhz-ddr5-cl40-dimm-p-49760.html>

Kingston Fury Beast Black 32GB [2x16GB 5600MHz DDR5 CL40 DIMM]

Cena brutto	1 808 zł
Cena netto	1 470 zł
Cena poprzednia	2 169 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	KF556C40BBK2-32
Kod EAN	0740617325706
Producent	Kingston

Opis produktu

Kingston Fury Beast Black 32GB [2x16GB 5600MHz DDR5 CL40 DIMM]

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: **2**
- Kolor: **czarny**
- Markowe [major]: **tak**
- Model: **Kingston FURY Beast DDR5**
- Napięcie: **1.25 V**
- Opóźnienie - cycle latency: **40**
- Pojemność pojedynczego modułu: **16 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: **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 Email: productsafety@kingston.ie**

Odkryj nowy wymiar płynności i responsywności, wyposażając swój w pamięć Kingston Fury Beast Black 32GB [2x16GB 5600MHz DDR5 CL40]. Ten zaawansowany zestaw pamięci został zaprojektowany, aby sprostać najbardziej wymagającym wymaganiom platform nowej generacji, oferując niezrównaną szybkość, pojemność i niezawodność. Dzięki temu możesz cieszyć się bezkompromisową wydajnością w grach z najwyższymi ustawieniami, płynnym streamingiem w rozdzielczości 4K+ czy efektywną pracą nad skomplikowanymi animacjami z renderowaniem 3D. Elegancki, czarny odcień modułów doskonale komponuje się z nowoczesnymi zestawami komputerowymi, dodając im charakteru.

Nieźródlna wydajność i architektura DDR5

Doświadczysz przyszłości przetwarzania danych dzięki pamięci DDR5, która oferuje znacząco większą szybkość w porównaniu do poprzednich generacji. Zestaw Kingston Fury Beast Black pracuje z imponującą częstotliwością 5600 MHz, co przekłada się na błyskawiczne ładowanie aplikacji i gier, a także płynniejsze działanie systemu. Przepustowość na poziomie 44800 MB/s gwarantuje szybki transfer danych, co jest kluczowe podczas intensywnych sesji gamingowych i pracy z wymagającymi programami. Dodatkowo, funkcja Plug N Play przy częstotliwości taktowania 4800 MHz pozwala na natychmiastowe korzystanie z podwyższonej wydajności bez skomplikowanej konfiguracji. Dzięki zaawansowanej architekturze DDR5, pamięć Kingston Fury Beast Black imponuje wydajnością obsługi danych w najnowszych grach, programach i wymagających aplikacjach. Podwojenie liczby banków i długości pakietu oraz zastosowanie dwóch niezależnych podkanałów 32-bitowych sprawia, że moduły efektywniej zarządzają przepływem informacji. Ta innowacyjna konstrukcja pozwala na szybsze ładowanie treści, płynniejsze przełączanie się między zadaniami i ogólnie zwiększa responsywność całego systemu, otwierając przed Tobą nowe horyzonty możliwości.

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, aktywnie monitorując i korygując błędy. Ta technologia jest nieoceniona, gdy dążysz do osiągnięcia maksymalnej mocy obliczeniowej, zapewniając spokój ducha i pozwalając na pełne wykorzystanie potencjału pamięci w najbardziej wymagających scenariuszach.

Inteligentne zarządzanie energią i optymalizacja z XMP 3.0

Korzystasz z optymalnego i precyzyjnego dostarczania zasilania tam, gdzie jest ono najbardziej potrzebne. Wbudowany układ zarządzania energią (PMIC) to innowacyjne rozwiązanie, które poprawia efektywność energetyczną pamięci, przyczyniając się do ogólnej niezawodności i długowieczności modułów. Pamięć Kingston Fury Beast DDR5 wykorzystuje technologię Intel XMP 3.0, nowy standard z dwoma konfigurowalnymi profilami częstotliwości i timingu, które umożliwiają zwiększenie wydajności bez konieczności ręcznego konfigurowania. Programowalny układ zarządzania energią (PMIC) pozwala również na zapisywanie nowych, spersonalizowanych profili użytkownika.

Optymalna pojemność dla wymagających zadań

Zestaw dwóch modułów po 16 GB każdy, oferujący łącznie 32 GB pamięci, zapewnia ampie miejsca dla każdego zadania. Ta obszerna pojemność sprawia, że możesz bez obaw uruchamiać wiele aplikacji jednocześnie, przeglądać dziesiątki kart w przeglądarce, streamować rozgrywkę w wysokiej rozdzielczości i edytować pliki multimedialne, nie martwiąc się o spowolnienia. Jest to idealne rozwiązanie dla zaawansowanych graczy, twórców treści i profesjonalistów, którzy wymagają niezawodnej wydajności.

Efektywne chłodzenie i minimalistyczny design

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, 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 Black 32GB [2x16GB 5600MHz DDR5 CL40 DIMM]