

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/kingston-fury-beast-white-32gb-2x16gb-5200mhz-ddr5-cl40-dimm-p-49777.html>

Kingston Fury Beast White 32GB [2x16GB 5200MHz DDR5 CL40 DIMM]

Cena brutto	1 682 zł
Cena netto	1 368 zł
Cena poprzednia	2 018 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	KF552C40BWK2-32
Kod EAN	740617334005
Producent	Kingston

Opis produktu

Kingston Fury Beast White 32GB [2x16GB 5200MHz DDR5 CL40 DIMM]

Kolor: **biały**

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: **2**
- Kolor: **biały**
- Markowe [major]: **tak**
- Model: **Kingston FURY Beast DDR5**
- Napięcie: **1.25 V**
- Opóźnienie - cycle latency: **40**
- 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: **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, który przeniesie Twoje cyfrowe doświadczenia na zupełnie inny poziom. Pamięć Kingston FURY Beast DDR5 w olśniewającej bieli to zaawansowane rozwiązanie, stworzone z myślą o platformach do gier i wymagających aplikacjach nowej generacji. Zyskujesz połączenie imponującej szybkości, dużej pojemności i innowacyjnych technologii, co pozwala sprostać najbardziej ambitnym wyzwaniom. Jej elegancki, jasny radiator doskonale komponuje się z nowoczesnymi zestawami komputerowymi, dodając im charakteru i stylu. Wybierając pamięć Kingston FURY Beast White 32GB [2x16GB 5200MHz DDR5 CL40], inwestujesz w komponent, który stanowi solidny fundament dla wysokiej

wydajności Twojego . Ta pamięć RAM nie tylko przyspieszy działanie systemu, ale także zapewni stabilność i niezawodność, pozwalając na swobodne korzystanie z najnowszych aplikacji i gier. To doskonały wybór dla każdego, kto poszukuje optymalnego połączenia szybkości, pojemności i trwałości, potwierdzonej dożywnością gwarancją producenta.

Przełomowa wydajność z technologią DDR5

Doświadczysz błyskawicznej prędkości i niezrównanej responsywności, która definiuje przyszłość przetwarzania danych. Pamięć Kingston FURY Beast DDR5 pracuje z imponującą częstotliwością 5200 MHz, oferując przepustowość 41600 MB/s. To przekłada się na natychmiastowe ładowanie gier, aplikacji oraz komfortową pracę w środowiskach wielozadaniowych. Dzięki dwukrotnie większej liczbie banków i długości pakietu, a także zastosowaniu dwóch niezależnych podkanałów 32-bitowych, pamięć efektywniej zarządza przepływem informacji, co znacząco przyspiesza ogólną responsywność systemu. Pamięć DDR5, już od startu z prędkością 4800 MHz, jest o 50% szybsza niż .

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. Zapewnia to spokój ducha i pozwala na pełne wykorzystanie potencjału pamięci Kingston FURY Beast DDR5 w najbardziej wymagających scenariuszach, utrzymując najwyższą wydajność, gdy przekraczasz granice.

Inteligentne zarządzanie energią i optymalizacja z XMP 3.0

Użytkownik korzysta 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. Dodatkowo, pamięć Kingston FURY Beast DDR5 wykorzystuje technologię Intel XMP 3.0 - nowy standard z dwoma konfigurowalnymi profilami częstotliwości i timingu. Pozwala to na łatwe zwiększenie wydajności poprzez zaawansowane, wstępnie zoptymalizowane wartości napięcia 1.25 V i timingów 40-40-40, a także zapisywanie nowych, spersonalizowanych profili użytkownika.

Optymalna pojemność dla wymagających zadań

Zyskujesz przestrzeń, która pozwala na swobodne działanie bez kompromisów. Zestaw dwóch modułów o pojemności 16 GB każdy, co daje łącznie 32 GB pamięci, to idealne rozwiązanie dla użytkowników, którzy nie akceptują ograniczeń. Możesz jednocześnie uruchamiać wiele aplikacji, przeglądać dziesiątki kart w przeglądarce, streamować rozgrywkę w rozdzielczości 4K+ i edytować pliki multimedialne, nie martwiąc się o spowolnienia. Ta obszerna pojemność pamięci Kingston FURY Beast DDR5 zapewnia stabilność i wydajność, niezależnie od tego, jak intensywnie wykorzystujesz swój .

Efektywne chłodzenie i elegancki design

Zapewnij swojemu systemowi optymalne warunki pracy, jednocześnie ciesząc się estetycznym wyglądem komponentów. Niskoprofilowy radiator o wysokości zaledwie 34.9 mm w eleganckim, białym 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 i zapewniając szeroką kompatybilność z większością systemów chłodzenia procesora.

Kingston Fury Beast White 32GB [2x16GB 5200MHz DDR5 CL40 DIMM]