

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/kingston-fury-beast-black-128gb-4x32gb-5200mhz-ddr5-cl40-dimm-p-49782.html>



Kingston Fury Beast Black 128GB [4x32GB 5200MHz DDR5 CL40 DIMM]

Cena brutto	6 816 zł
Cena netto	5 542 zł
Cena poprzednia	8 180 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	KF552C40BBK4-128
Kod EAN	740617335200
Producent	Kingston

Opis produktu

Kingston Fury Beast Black 128GB [4x32GB 5200MHz DDR5 CL40 DIMM]

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Całkowita pojemność pamięci: **128 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: **4**
- 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**

Pamięć Kingston FURY™ Beast DDR5 oferuje najnowszą i najbardziej zaawansowaną technologię dla platform do gier nowej generacji. Zapewniając jeszcze większą szybkość, pojemność i niezawodność, pamięć DDR5 oferuje wiele udoskonalonych rozwiązań, takich jak wbudowany układ ECC (ODECC), zapewniający lepszą stabilność przy ekstremalnych szybkościach, dwa 32-bitowe podkanały zwiększające wydajność oraz wbudowany układ zarządzania energią (PMIC), aby zapewnić ją tam, gdzie jest najbardziej potrzebna.

Niezależnie od tego, czy przesuwasz granice w grze, wybierając najwyższe ustawienia, streamujesz na żywo w rozdzielczości 4K+, czy pracujesz nad dużymi animacjami z renderowaniem 3D, pamięć Kingston FURY Beast DDR5 pozwoli Ci się wznieść na odpowiedni poziom, łącząc efektowny wygląd z bezkompromisową wydajnością.

Dodatkowo wykorzystuje ona technologię Intel® XMP 3.0 – nowy standard z dwoma konfigurowalnymi profilami częstotliwości i timingu.

Większa prędkość początkowa

Dzięki wysokiej prędkości początkowej przy częstotliwości 4800MHz pamięć DDR5 jest o 50% szybsza niż pamięć .

Większa stabilność przy przetaktowaniu

Wbudowany układ ECC (ODECC) pomaga zachować integralność danych, aby utrzymać najwyższą wydajność, gdy przekraczasz granice!

Zwiększona wydajność

Dzięki podwojeniu liczby banków i długości pakietu oraz dwóm niezależnym podkanałom 32-bitowym pamięć DDR5 imponuje wydajnością obsługi danych w najnowszych grach, programach i wymagających aplikacjach.

Zgodność z technologią Intel® XMP 3.0 i certyfikat XMP

Zaawansowane, wstępnie zoptymalizowane timingi, częstotliwości i wartości napięcia umożliwiające zwiększenie wydajności i zapisywanie nowych profili użytkownika z wykorzystaniem programowalnego układu zarządzania energią (PMIC).

Niskoprofilowy radiator

Nowo zaprojektowany radiator łączy w sobie stylowy wygląd z doskonałą wydajnością chłodzenia.

Kingston Fury Beast Black 128GB [4x32GB 5200MHz DDR5 CL40 DIMM]