

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/kingston-96gb-6400mts-ddr5-cl32-dimm-kit-of-2-fury-renegade-rgb-xmp-p-258459.html>



## KINGSTON 96GB 6400MT/s DDR5 CL32 DIMM Kit of 2 FURY Renegade RGB XMP

Cena brutto	<b>6 512,82 zł</b>
Cena netto	<b>5 294,97 zł</b>
Dostępność	<b>Ostatnie sztuki</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>46605426</b>
Kod producenta	<b>KF564C32RSAK2-96</b>
Kod EAN	<b>740617338652</b>

### Opis produktu

#### Opis

Ultraszybka pamięć FURY Renegade DDR4 RGB to doskonałe rozwiązanie dla graczy, którzy oczekują wyższej wydajności i stylowego podświetlenia RGB w swoich komputerach. Dynamiczne podświetlenie RGB pamięci Kingston FURY wykorzystuje opatentowaną technologię Infrared Sync, która zapewnia płynne, zsynchronizowane efekty świetlne. Ciesz się wyższymi ustawieniami grafiki, popraw jakości transmisji i błyskawicznie montuj najciekawsze momenty swoich rozgrywek. Efektowny, stylowy radiator i współgrająca z nim płytką PCB pozwolą Ci zachować zimną krew w ferworze potyczek i zasiać strach w sercach przeciwników.

#### Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Dynamiczne efekty podświetlenia RGB**  
Rozpal wewnętrzny ogień i ożyw swoją stację bojową płynnymi, zachwycającymi efektami RGB.
- **Technologia Kingston FURY Infrared Sync**  
Z łatwością zsynchronizuj efekty RGB bez potrzeby zastosowania dodatkowych przewodów dzięki opatentowanej technologii synchronizacji w podczerwieni Kingston FURY.
- **Drapieżny radiator z aluminium**  
Aluminiowy radiator i współgrająca z nim kolorystycznie płytką PCB zapewniają doskonałe chłodzenie i wygląd komputera.
- **Optymalizacja pod kątem profili Intel XMP**  
Technologia Intel Extreme Memory Profile sprawia, że przetaktowanie pamięci jest dziecinnie proste. Wystarczy w BIOS-ie wybrać jeden z wbudowanych, starannie dobranych profili, aby skorzystać z zalet przetaktowania bez konieczności ręcznej modyfikacji ustawień.

#### Produkt:

Nazwa:	KINGSTON 96GB 6400MT/s DDR5 CL32 DIMM Kit of 2 FURY Renegade RGB XMP
Opis:	Kingston FURY Renegade RGB - DDR5 - zestaw - 96 GB: 2 x 48 GB - DIMM 288-pin - 6400 MHz / PC5-51200 - CL32 - 1.4 V - niebuforowana - on-die ECC - czarno-srebrny
EAN:	0740617338652
Gwarancja producenta:	Dożywotnia
Ogólne	
Pojemność:	96 GB: 2 x 48 GB
Sposób rozbudowy:	Standardowy
Szerokość:	133.35 mm
Głębokość:	7.66 mm
Wysokość:	44 mm
Pamięć	
Typ:	DRAM zestaw pamięci
Technologia:	DDR5 SDRAM
Rodzaj obudowy:	DIMM 288-pin

**CTI Telekom Sp. z o.o.**

02-389 Warszawa  
al. Bohaterów Września 9  
NIP: 5262666398  
tel. +4822 398 89 00

---

Wysokość modułu (w calach):	1.73
Szybkość:	6400 MHz (PC5-51200)
Latency Timings:	CL32 (32-39-39)
Sprawdzenie integralności danych:	On-die ECC
Charakterystyka:	Dwustronny, Serial Presence Detect (SPD), Black PCB, obsługa ASUS Aura Sync, oświetlenie LED kolorowe RGB, obsługa MSI Mystic Light RGB, obsługa ASRock RGB LED, obsługa Gigabyte RGB Fusion 2.0, obsługa Kingston FURY CTRL, Technologia Synchronizacji Podczerwieni Kingston FURY, Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0), niebuforowana
Konfiguracja modułów:	2048 x 64
Architektura układów scalonych:	X8
Napięcie:	1.4 V
Powłoka łączówki:	Złoto
Wydajność RAM:	SPD - 4800 MHz - 1.1 V - CL40 - 40-39-39 Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0) - 6400 MHz - 1.4 V - CL32 - 32-39-39 Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0) - 6000 MHz - 1.35 V - CL32 - 32-38-38 Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0) - 4800 MHz - 1.1 V - CL38 - 38-38-38
Różne	
Kategoria koloru:	Czarny, srebrny
Zgodność z normami:	UL 94 V-0, JEDEC
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Ograniczona gwarancja dożywotnia (do 5 lat od wycofania z produkcji/sprzedaży przez producenta) (Rosja - 10 lat)

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.