

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/kingston-16gb-5600mhz-ddr5-cl40-dimm-kit-of-2-fury-beast-rgb-p-174801.html>



## KINGSTON 16GB 5600MHZ DDR5 CL40 DIMM Kit of 2 FURY Beast RGB

Cena brutto	<b>1 001,19 zł</b>
Cena netto	<b>813,98 zł</b>
Dostępność	<b>Ostatnie sztuki</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>4584086</b>
Kod producenta	<b>KF556C40BBAK2-16</b>
Kod EAN	<b>740617328486</b>

### Opis produktu

#### Opis

Pamięć Kingston FURY Beast DDR4 RGB to potężny ładunek wydajności w stylowym opakowaniu. Efektowna stylistyka oraz płynne, olśniewające efekty podświetlenia RGB na całej długości modułu. Ta efektowna pamięć oferuje częstotliwość taktowania od 2666 MHz do 3733 MHz i opóźnienie na poziomie CL15-CL19. Chłodzenie pamięci FURY Beast DDR4 RGB zapewnia stylowy, niskoprofilowy radiator.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Konfigurowalne podświetlenie RGB o odważnej stylistyce**

Pamięć Beast DDR4 RGB to rozwiązanie, które pozwoli Ci na stylową modernizację Twojego stanowiska bojowego wraz z zapewnieniem większej wydajności i zachwycających, płynnych efektów RGB.

- **Technologia Kingston FURY Infrared Sync**

Efekty RGB są synchronizowane z wykorzystaniem opatentowanej technologii synchronizacji w podczerwieni firmy Kingston.

- **Obsługa profili Intel XMP**

Opracowano profile XMP (Intel Extreme Memory), które umożliwiają pełne wykorzystanie wydajności modułu pamięci.

Produkt:

Nazwa:

KINGSTON 16GB 5600MHz DDR5 CL40 DIMM Kit of 2 FURY  
Beast RGB

Opis:

Kingston FURY Beast RGB - DDR5 - zestaw - 16 GB: 2 x 8 GB -  
DIMM 288-pin - 5600 MHz / PC5-44800 - CL40 - 1.25 V -  
niebuforowana - on-die ECC

EAN:

0740617328486

Gwarancja producenta:

Dożywotnia

Ogólne

Pojemność:

16 GB: 2 x 8 GB

Sposób rozbudowy:

Standardowy

Szerokość:

133.35 mm

Głębokość:

7.11 mm

Wysokość:

42.23 mm

Pamięć

Typ:

DRAM zestaw pamięci

Technologia:

DDR5 SDRAM

Rodzaj obudowy:

DIMM 288-pin

Wysokość modułu (w calach):

1.66

Szybkość:

5600 MHz (PC5-44800)

Latency Timings:

CL40 (40-40-40)

Sprawdzenie integralności danych:

On-die ECC

Charakterystyka:

Moduł Jednostronny, Serial Presence Detect (SPD), obsługa  
Gigabyte RGB Fusion 2.0, obsługa Kingston FURY CTRL,  
Technologia Synchronizacji Podczerwieni Kingston FURY, Intel

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

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

---

Konfiguracja modułów:  
Architektura układów scalonych:  
Napięcie:  
Powłoka łączówki:  
Wydajność RAM:

Extreme Memory Profiles (XMP 3.0), konfigurowalne  
oświetlenie RGB, niebuforowana  
1024 x 64  
X16  
1.25 V  
Złoto  
SPD - 4800 MHz - 1.1 V - CL40 - 40-39-39  
Intel Extreme Memory Profiles (XMP) - 5600 MHz - 1.25 V -  
CL40 - 40-40-40  
Intel Extreme Memory Profiles (XMP) - 5200 MHz - 1.25 V -  
CL40 - 40-40-40  
Intel Extreme Memory Profiles (XMP) - 4800 MHz - 1.1 V - CL38  
- 38-38-38

Różne  
Kategoria koloru:  
Zgodność z normami:  
Gwarancja producenta  
Obsługa i wsparcie:

Czarny  
Plug and Play, UL 94 V-0, JEDEC

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.