

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/kingston-32gb-6000mts-ddr5-cl36-dimm-kit-of-2-fury-beast-rgb-expo-p-269532.html>

## KINGSTON 32GB 6000MT/s DDR5 CL36 DIMM Kit of 2 FURY Beast RGB EXPO



Cena brutto	<b>508,81 zł</b>
Cena netto	<b>413,67 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>47322947</b>
Kod producenta	<b>KF560C36BBE2AK2-32</b>
Kod EAN	<b>740617345902</b>

### Opis produktu

#### Opis

Kingston FURY Beast RGB zapewnia wzrost wydajności i stylu dzięki wysokim prędkościom, agresywnej stylistyce i oświetleniu RGB, które biegnie wzdłuż modułu, zapewniając płynne i oszałamiające efekty. Posiada funkcję automatycznego przetaktowywania Plug-and-Play przy wysokich prędkościach i jest zarówno gotowy do obsługi Intel XMP, jak i AMD Ryzen. FURY Beast RGB pozostaje chłodny dzięki stylowemu, niskoprofilowemu rozpraszaczowi ciepła.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Konfigurowalne oświetlenie RGB o agresywnej stylistyce**  
Dzięki rozpraszaczowi ciepła Beast RGB i konfigurowalnemu, płynnym i oszałamiającym efektom RGB Twoja stacja bojowa zyska stylowy wygląd.
- **Technologia synchronizacji w podczerwieni Kingston FURY**  
Efekty RGB pozostają zsynchronizowane dzięki opatentowanej technologii Infrared Sync firmy Kingston.
- **Zgodność z Intel XMP**  
Inżynierowie predefiniowali profile Intel Extreme Memory Profiles, aby zmaksymalizować wydajność modułów pamięci, osiągając wysokie prędkości.
- **Gotowe na AMD Ryzen**  
Uzyskaj pamięć, która jest gotowa na Ryzen i płynnie zintegruje się z Twoim systemem opartym na AMD. Niezawodny, kompatybilny wzrost wydajności dla Twojej kompilacji.
- **Plug-and-Play**  
Prosta i łatwa aktualizacja Plug-and-Play, Kingston FURY Beast RGB automatycznie przetaktuje się do najwyższej prędkości dozwolonej przez BIOS systemu.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Pojemność:

Sposób rozbudowy:

Szerokość:

Głębokość:

Wysokość:

Pamięć

Typ:

Technologia:

Rodzaj obudowy:

Wysokość modułu (w calach):

KINGSTON 32GB 6000MT/s DDR5 CL36 DIMM Kit of 2 FURY  
Beast RGB EXPO

Kingston FURY Beast RGB - DDR5 - zestaw - 32 GB: 2 x 16 GB -  
DIMM 288-pin - 6000 MHz / PC5-48000 - CL36 - 1.35 V -  
niebuforowana - on-die ECC - czarny

0740617345902

Dożywotnia

32 GB: 2 x 16 GB

Standardowy

133.35 mm

7.11 mm

42.23 mm

DRAM zestaw pamięci

DDR5 SDRAM

DIMM 288-pin

1.66

Szybkość:	6000 MHz (PC5-48000)
Latency Timings:	CL36 (36-44-44)
Sprawdzenie integralności danych:	On-die ECC
Charakterystyka:	Radiator, Moduł Jednostronny, obsługa ASUS Aura Sync, obsługa MSI Mystic Light RGB, obsługa ASRock Polychrome, obsługa Gigabyte RGB Fusion 2.0, obsługa Kingston FURY CTRL, Technologia Synchronizacji Podczerwieni Kingston FURY, Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0), konfigurowalne oświetlenie RGB, profile rozszerzone AMD do podkręcania (EXPO), od razu gotowy do użytku, niebuforowana
Konfiguracja modułów:	2048 x 64
Architektura układów scalonych:	X8
Napięcie:	1.35 V
Powłoka łączówki:	Złoto
Wydajność RAM:	SPD - 4800 MHz - 1.1 V - CL40 - 40-39-39 Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0) - 6000 MHz - 1.35 V - CL36 - 36-44-44 Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0) - 5600 MHz - 1.25 V - CL40 - 40-40-40 Profil rozszerzony AMD do podkręcania (EXPO) - 6000 MHz - 1.35 V - CL36 - 36-44-44 Profil rozszerzony AMD do podkręcania (EXPO) - 5600 MHz - 1.25 V - CL40 - 40-40-40
Różne	
Kategoria koloru:	Czarny
Zgodność z normami:	UL 94 V-0, JEDEC
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Ograniczona gwarancja dożywnia (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.