

## Pamięć DDR4 FURY Renegade 16GB(2\*8GB)/3600 CL16



Cena brutto	<b>1 068,00 zł</b>
Cena netto	<b>868,29 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>35086039</b>
Kod producenta	<b>KF436C16RBK2/16</b>
Kod EAN	<b>740617322484</b>
Producent	<b>Kingston</b>

### Opis produktu

## Pamięć DDR4 FURY Renegade 16GB(2\*8GB)/3600 CL16

### Kingston FURY Renegade DDR4 Pamięć

#### Rebelia przyspieszyła

Zapewnij swojemu systemowi z procesorem AMD lub Intel wydajność niezbędną do utrzymania się na szczycie dzięki ultraszybkiej pamięci Kingston FURY Renegade DDR4. Ciesz się wyższymi ustawieniami grafiki, płynnie transmituj rozgrywki i bezproblemowo edytuj kluczowe momenty swoich potyczek. Efektowny, stylowy, czarny radiator i współgrająca z nim czarna płytki PCB pozwolą Ci zachować zimną krew w ferworze potyczki i zasiać strach w sercach przeciwników. Moduły pamięci Renegade DDR4 mają certyfikat Intel XMP, potwierdzający optymalne dostosowanie ich profili do najnowszych chipsetów firmy Intel. Wystarczy wybrać jeden z nich w BIOSie, aby być gotowym do gry. Pamięć Renegade DDR4 przechodzi kompleksowe fabryczne testy szybkości i jest objęta wieczystą gwarancją. Jednocześnie, dzięki naszemu ponad 30-letniemu doświadczeniu, łączy w sobie dwie kluczowe cechy: ekstremalną wydajność i maksymalną niezawodność.

Niektóre starsze chipsety/procesory firmy Intel (przed 8. generacją) nie zostały przystosowane do obsługi modułów pamięci DRAM DDR4 16Gbit. Sprawdź, czy producent systemu lub płyty głównej oferuje aktualizację systemu BIOS umożliwiającą obsługę 16-gigabitowej pamięci DRAM.

- Wysoka szybkość w połączeniu z małymi opóźnieniami dla zapewnienia ekstremalnej wydajności
- Profile Intel XMP zoptymalizowane pod kątem najnowszych chipsetów firmy Intel
- Przystosowanie do współpracy z procesorami AMD Ryzen
- Drapieżny, czarny radiator z aluminium
- Wieczysta gwarancja

\* Parametry techniczne wymienionych na tej stronie modułów umożliwiających ekstremalne przetaktowanie mogą przekraczać możliwości podzespołów danego systemu z procesorem AMD lub Intel. Aby zagwarantować, że będą one działać zgodnie z przeznaczeniem, należy starannie dobrać wszystkie elementy systemu (np. procesor, płytę główną, zasilacz itp.).

- **Rodzaj pamięci:** DDR4
- **Całkowita pojemność pamięci:** 16 GB

- **Częstotliwość szyny pamięci:** 3600 MHz
- **Liczba pamięci w zestawie:** 2
- **CAS Latency:** CL16
- **Obsługa ECC:** Nie
- **Radiator :** Tak