



# Corsair VENGEANCE RGB RT CMN32GX4M2Z3200C16 Pamięć RAM, 2x16GB, Czarny

Indeks: **375012** Producent: **Corsair** Kod producenta: **CMN32GX4M2Z3200C16**

**Cena: 573.99 zł**

## Opis

### Corsair VENGEANCE RGB RT CMN32GX4M2Z3200C16 Pamięć RAM, 2x16GB, Czarny

Producent: Corsair

- Wybieraj spośród dziesiątek wstępnie ustawionych profili oświetleniowych lub stwórz własne oprogramowanie CORSAIR iCUE
- Osiągnij najwyższą przepustowość i wąski czas reakcji na najnowszych płytach głównych AMD DDR4
- Zoptymalizowana pod kątem płyt głównych AMD: , aby uzupełnić Twój nowoczesny system Ryzen.
- Odprowadza ciepło z dala od Twojej pamięci, zapewniając doskonałe chłodzenie nawet po przetaktowaniu
- **szybkość pamięci:** 3200 MHz
- **język:** english, english, english, english, english
- **waga przedmiotu:** 0.124 kilograms
- **Nazwa modelu:** VENGEANCE RGB RT
- **punkt znaku wypunktowania:** Wybieraj spośród dziesiątek wstępnie ustawionych profili oświetleniowych lub stwórz własne oprogramowanie CORSAIR iCUE, Osiągnij najwyższą przepustowość i wąski czas reakcji na najnowszych płytach głównych AMD DDR4, Zoptymalizowana pod kątem płyt głównych AMD: , aby uzupełnić Twój nowoczesny system Ryzen., Odprowadza ciepło z dala od Twojej pamięci, zapewniając doskonałe chłodzenie nawet po przetaktowaniu
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **marka:** Corsair
- **opóźnienie stroboskopowe adresu kolumny:** CL16
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 840006650553, 0840006650553
- **poziom opakowania:** unit
- **Liczba przedmiotów:** 2
- **rozmiar:** 2x16 GB
- **opis gwarancji:** Ograniczone dożywotnia gwarancja
- **numer części:** CMN32GX4M2Z3200C16
- **ilość ogniw litowo-jonowych:** 5
- **kolor:** Czarny
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.15 kilograms
- **producent:** Corsair
- **liczba ogniw litowo-metalowych:** 5
- **moc:** 3600
- **zalecane węzły przeglądania:** 20788597031

- **numer modelu:** CMN32GX4M2Z3200C16
- **nazwa przedmiotu:** Corsair VENGEANCE RGB RT CMN32GX4M2Z3200C16 Pamięć RAM, 2x16GB, Czarny
- **data premiery:** 2021-08-24T00:00:01Z
- **Napięcie:** 1.35 volts
- **data uruchomienia strony produktu:** 2021-08-15T06:44:02.627Z
- **kompatybilne urządzenia:** Intel 300Series,Intel 400 Series,Intel 500 Series,AMD 300 Series,AMD 400 Series,AMD 500 Series
- **współczynnik kształtu:** Pulpit

## Parametry

**Stan**

Nowy