



## Corsair Vengeance LPX 64GB (4 x 16GB) DDR4 3200 (PC4-25600) C16 1.35V Desktop Memory - Black

Indeks: 492487 Producent: Corsair Kod producenta: CMK64GX4M4E3200C16

Cena: **842.62 zł**

### Opis

## Corsair Vengeance LPX 64GB (4 x 16GB) DDR4 3200 (PC4-25600) C16 1.35V Desktop Memory - Black

Producent: Corsair

Pamięć Corsair Vengeance LPX 64GB DDR4 3200 C16 1.35V zapewnia niezrównaną wydajność i kompatybilność. Każdy moduł VENGEANCE LPX jest wyposażony w aluminiowy radiator dla szybszego rozpraszania ciepła i chłodniejszej pracy. Dzięki specjalnej płycie PCB zapewnia on lepszą wydajność podczas podkręcania. Każdy układ scalony jest indywidualnie testowany pod kątem potencjału wydajności.

Pamięć VENGEANCE LPX została zaprojektowana nie tylko pod kątem wydajności, ale także wyglądu. Dostępna w różnych kolorach, aby dopasować się do Twojej płyty głównej, komponentów lub stylu. Jest zoptymalizowana i przetestowana pod kątem kompatybilności z najnowszymi płytami głównymi Intel DDR4, oferując wyższe częstotliwości, większą przepustowość i niższe zużycie energii.

Niskoprofilowy design radiatora pozwala modułom VENGEANCE LPX doskonale pasować nawet do mniejszych przestrzeni. Z szybkością 3200 MHz i opóźnieniem CL16, pamięć ta jest idealnym wyborem dla entuzjastów komputerowych i wymagających użytkowników.

- Designed for high-performance overclocking: Each VENGEANCE LPX module is built with a pure aluminum heatspreader for faster heat dissipation and cooler operation; and the custom performance PCB helps manage heat and provides superior overclocking headroom. Each IC is individually screened for performance potential.
- Designed for great looks: Available in multiple colours to match your motherboard, your components, or just your style.
- Performance and Compatibility: VENGEANCE LPX is optimised and compatibility tested for the latest Intel DDR4 motherboards and offers higher frequencies, greater bandwidth, and lower power consumption. XMP 2.0 support for trouble-free automatic overclocking.
- Low-profile heatspreader design: The VENGEANCE LPX module height is carefully designed to fit smaller spaces.

- **szybkość pamięci:** 3200 MHz
- **język:** english, english, english, english, english, english
- **waga przedmiotu:** 150 grams
- **punkt znaku wypunktowania:** Designed for high-performance overclocking: Each VENGEANCE LPX module is built with a pure aluminum heatspreader for faster heat dissipation and cooler operation; and the custom performance PCB helps manage heat and provides superior overclocking headroom. Each IC is individually screened for performance potential., Designed for great looks: Available in multiple colours to match your motherboard, your components, or just

your style., Performance and Compatibility: VENGEANCE LPX is optimised and compatibility tested for the latest Intel DDR4 motherboards and offers higher frequencies, greater bandwidth, and lower power consumption. XMP 2.0 support for trouble-free automatic overclocking., Low-profile heatspreader design: The VENGEANCE LPX module height is carefully designed to fit smaller spaces.

- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **marka:** Corsair
- **opóźnienie stroboskopowe adresu kolumny:** CL16
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 840006623304, 0840006623304
- **poziom opakowania:** unit
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **opis gwarancji:** Dożywotnia gwarancja
- **numer części:** CMK64GX4M4E3200C16
- **ilość ogniw litowo-jonowych:** 5
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.22 kilograms
- **producent:** Corsair
- **liczba pudełek:** 1
- **liczba ogniw litowo-metalowych:** 5
- **moc:** 3600
- **zalecane węzły przeglądania:** 20788597031
- **numer modelu:** CMK64GX4M4E3200C16
- **nazwa przedmiotu:** Corsair Vengeance LPX 64GB (4 x 16GB) DDR4 3200 (PC4-25600) C16 1.35V Desktop Memory - Black
- **data premiery:** 2021-03-16T00:00:01Z
- **Napięcie:** 1.2 volts
- **data uruchomienia strony produktu:** 2020-10-22T20:14:57.704Z
- **kompatybilne urządzenia:** Komputer stacjonarny
- **współczynnik kształtu:** DIMM

## Parametry

Stan

Nowy