

# KINGSTON 16GB 3733MHz DDR4 CL19 DIMM Kit of 2 1Rx8 HyperX FURY RGB

Indeks: 37476 Producent: KINGSTON Technology Company Kod producenta: HX437C19FB3AK2/16

Cena: **481.55 zł**

## Opis

### Zestaw pamięci DDR4 Fury RGB 16GB/3733 (2x8GB) CL19

Producent: HyperX

#### Właściwości

- Opis Zestaw pamięci DDR4 HyperX Fury Black HX437C19FB3AK2/16 Pamięć HyperX FURY DDR4 o szybkości do 3733MHz to potężny ładunek wydajności w grach, edycji wideo i renderowaniu grafiki. Pamięć o częstotliwości taktowania od 2400MHz do 3733MHz i opóźnieniu od CL15 do CL19 to niedrogi sposób na modernizację komputera. Pojemność pojedynczego modułu wynosi od 4GB do 32GB, a pojemność zestawów od 16GB do 128GB. Pamięć ta jest wyposażona w funkcję automatycznego przetaktowania Plug N Play przy częstotliwości 2400MHz i 2666MHz, a także jest zgodna z technologią Intel XMP i procesorami AMD Ryzen. Chłodzenie zapewnia stylowy, niskoprofilowy radiator. Każdy moduł pamięci przechodzi testy przy pełnej szybkości i jest objęty wieczystą gwarancją. To bezproblemowa i przystępna cenowo modernizacja systemu z procesorem Intel lub AMD.
- Rodzaj pamięci **DDR4**
- Całkowita pojemność pamięci **16**
- Częstotliwość szyny pamięci **3733 MHz**
- Liczba pamięci w zestawie **2**
- CAS Latency **CL19**
- Pozostałe parametry

## Parametry

Marka	HyperX
EAN	740617302509
Typ pamięci	DDR4
Liczba modułów	2
Pojemność całkowita	16 GB
Seria	Fury
Kod producenta	HX437C19FB3AK2/16
Model	HX437C19FB3AK2/16
Typ złącza	DIMM
Pojemność pojedynczego modułu	8

<b>Taktowanie szyny pamięci (MHz)</b>	3733
<b>Opóźnienia (Cycle Latency)</b>	19
<b>Napięcie</b>	1.35
<b>Chłodzenie</b>	radiator
<b>Cechy dodatkowe</b>	obsługa profili XMP
<b>Kolor</b>	czarny
<b>Stan</b>	Nowy