

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/kingston-fury-impact-16gb-1x16gb-3200mhz-ddr4-cl20-sodimm-p-49735.html>

# Kingston FURY Impact 16GB [1x16GB 3200MHz DDR4 CL20 SODIMM]

Cena brutto	<b>653 zł</b>
Cena netto	<b>531 zł</b>
Cena poprzednia	<b>783 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>KF432S20IB/16</b>
Kod EAN	<b>740617318395</b>
Producent	<b>Kingston</b>

## Opis produktu

**Kingston FURY Impact 16GB [1x16GB 3200MHz DDR4 CL20 SODIMM]**

### Specyfikacja techniczna

- Całkowita pojemność pamięci: **16 GB**
- Cechy dodatkowe: **obsługa profili XMP**
- Częstotliwość pracy: **3200 MHz**
- Grupa produktowa: **Pamięci RAM Kingston**
- Gwarancja: **Gwarancja dożywotnia**
- Ilość kontaktów [pin]: **260 szt.**
- Ilość modułów: **1**
- Markowe [major]: **tak**
- Model: **Kingston Fury Impact DDR4**
- Napięcie: **1.2 V**
- Opóźnienie - cycle latency: **20**
- Pojemność pojedynczego modułu: **16 GB**
- Producent: **Kingston**
- Przepustowość: **25600 MB/s**
- Rodzaj pamięci: **SO-DIMM (do laptopów)**
- Standard: **DDR4-3200 (PC4-25600)**
- Timingi: **20-22-22**
- Typ: **DDR4**
- Wysokość: **30 mm**
- Nazwa producenta / importera: **Kingston Kingston Technology International Ltd / Kingston Digital International Ltd Stratus House, College and Business Technology Park D15 PEC4 Dublin Ireland Email: productsafety@kingston.ie**

Czy Twój laptop zwalnia, a aplikacje uruchamiają się zbyt długo? Pamięć RAM Kingston FURY Impact 16GB to prosta droga do znaczącej poprawy komfortu pracy i rozrywki. Ten pojedynczy moduł SO-, stworzony dla i systemów SFF, minimalizuje opóźnienia, co przekłada się na szybsze ładowanie programów, płynniejszą obsługę wielu zadań jednocześnie oraz przyjemniejszą rozgrywkę. Zyskaj odczuwalny wzrost mocy obliczeniowej, która sprosta codziennym wyzwaniom, zachowując przy tym efektywność energetyczną.

### Płynność działania w każdej sytuacji

Ciesz się niezakłóconą płynnością pracy, niezależnie od obciążenia. Moduł Kingston FURY Impact 16GB efektywnie redukuje przestoje systemu. Oznacza to szybsze ładowanie aplikacji, bardziej responsywną pracę w programach multimedialnych oraz nieprzerwane doświadczenia podczas wirtualnych rozrywek. Zyskujesz wyższy komfort zarówno w pracy, jak i w czasie wolnym.

---

### **Moc obliczeniowa dla wymagających zadań**

Zwiększ możliwości swojego w grach, intensywnej wielozadaniowości i podczas renderowania złożonych projektów. Moduł pamięci Kingston FURY Impact 16GB został zaprojektowany, aby podnieść wydajność systemu. Dzięki temu aplikacje działają bez zakłóceń, a Twój sprzęt pozostaje responsywny nawet przy znacznym obciążeniu, co odczuwalnie zmienia sposób, w jaki pracujesz i spędzasz czas na rozrywce.

### **Automatyczne przyspieszenie Plug N Play**

Zapomnij o ręcznych ustawieniach BIOS-u i ciesz się natychmiastowym wzrostem wydajności. Pamięć Kingston FURY Impact automatycznie konfiguruje się do najwyższej dostępnej częstotliwości po instalacji. Wystarczy wsunąć ten elegancki, czarny moduł do gniazda, a system samoczynnie zacznie działać z prędkością do 3200 MHz, co przekłada się na szybkie zwiększenie mocy obliczeniowej bez dodatkowego wysiłku.

### **Pełnia możliwości z Intel XMP-Ready**

Wykorzystaj pełen potencjał pamięci dzięki zoptymalizowanym ustawieniom. Kingston FURY Impact 16GB wyposażono w profile Intel XMP-Ready. Ta technologia umożliwia modułowi pracę z optymalnymi parametrami, dostarczając stabilną i efektywną wydajność, co sprawia, że Twoje oprogramowanie i gry będą działać na wysokim poziomie.

Kingston FURY Impact 16GB [1x16GB 3200MHz DDR4 CL20 SODIMM]