

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/gskill-ripjaws-16gb-2x8gb-1600mhz-ddr3-cl9-135v-sodimm-p-53613.html>



## G.SKILL Ripjaws 16GB [2x8GB 1600MHz DDR3 CL9 1.35V SODIMM]

Cena brutto	<b>256 zł</b>
Cena netto	<b>208 zł</b>
Cena poprzednia	<b>307 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>F3-1600C9D-16GRSL</b>
Kod EAN	<b>4719692000026</b>
Producent	<b>G SKILL</b>

### Opis produktu

#### G.SKILL Ripjaws 16GB [2x8GB 1600MHz DDR3 CL9 1.35V SODIMM]

#### Specyfikacja techniczna

- Całkowita pojemność pamięci: **16 GB**
- Częstotliwość pracy: **1600 MHz**
- Grupa produktowa: **Pamięci RAM G-SKILL**
- Gwarancja: **Gwarancja dożywotnia**
- Ilość kontaktów [pin]: **204 szt.**
- Ilość modułów: **2**
- Markowe [major]: **tak**
- Napięcie: **1.35 V**
- Opóźnienie - cycle latency: **9**
- Pojemność pojedynczego modułu: **8 GB**
- Producent: **G SKILL**
- Przepustowość: **12800 MB/s**
- Rodzaj pamięci: **SO-DIMM (do laptopów)**
- Standard: **DDR3-1600 (PC3-12800)**
- Timingi: **9-9-28**
- Typ: **DDR3**

Odkryj zupełnie nowy poziom responsywności i płynności działania, rozbudowując pamięć swojego o zestaw G.SKILL Ripjaws 16GB. Te wysokiej jakości moduły pamięci RAM SO- zostały zaprojektowane, aby znacząco przyspieszyć codzienne operacje, umożliwiając swobodne przełączanie się między aplikacjami, płynne przeglądanie internetu z wieloma otwartymi kartami oraz efektywną pracę z wymagającym oprogramowaniem. Zyskujesz stabilność i niezawodność, które przekładają się na komfort użytkowania każdego dnia.

#### Zwiększona wydajność dla twojego laptopa

Dzięki łącznej pojemności 16 GB, dostarczanej przez dwa moduły po 8 GB każdy, możesz cieszyć się znaczącym wzrostem mocy obliczeniowej. Ta pamięć RAM G.SKILL Ripjaws pozwala na bezproblemowe uruchamianie wielu programów jednocześnie, edycję zdjęć czy nawet podstawową obróbkę wideo bez frustrujących spowolnień. Doświadczysz szybszego ładowania systemu operacyjnego i aplikacji, co usprawni każdy aspekt pracy i rozrywki na twoim przenośnym .

#### Płynne działanie z niskimi opóźnieniami

Moduły pamięci G.SKILL Ripjaws pracują z częstotliwością 1600 MHz i przepustowością 12800 MB/s, co gwarantuje błyskawiczny transfer danych. Niskie opóźnienia na poziomie CL9 (9-9-28) sprawiają, że system natychmiast reaguje na polecenia, minimalizując wszelkie przestoje. Przekłada się to na odczuwalnie większą responsywność w codziennym użytkowaniu, od szybkiego otwierania plików po płynne animacje interfejsu.

---

**Oszczędność energii i stabilność działania**

Zaprojektowane do pracy z niskim napięciem 1.35 V, moduły G.SKILL Ripjaws DDR3 nie tylko przyczyniają się do mniejszego zużycia energii, ale także generują mniej ciepła. Ta cecha jest szczególnie korzystna dla , gdzie efektywne zarządzanie temperaturą i wydłużony czas pracy na baterii mają kluczowe znaczenie. Zyskujesz stabilne środowisko pracy, które sprzyja długotrwałej i bezawaryjnej eksploatacji urządzenia.

**Niezawodność i dożywotnie wsparcie**

Wybierając pamięć G.SKILL Ripjaws, inwestujesz w produkt renomowanego producenta, cenionego za jakość i wydajność. Moduły te są objęte dożywotnią gwarancją, co jest świadectwem ich trwałości i niezawodności. Możesz mieć pewność, że twoja inwestycja w pamięć G.SKILL Ripjaws 16GB będzie służyć przez długie lata, zapewniając spokój ducha i nieprzerwaną wydajność.

**Łatwa instalacja i szeroka kompatybilność z pamięcią G.SKILL Ripjaws**

Zestaw pamięci G.SKILL Ripjaws w formacie SO-DIMM jest idealnie dopasowany do laptopów, umożliwiając prostą i szybką rozbudowę. Standard DDR3-1600 (PC3-12800) z 204 pinami zapewnia szeroką kompatybilność z wieloma modelami , które obsługują ten typ pamięci. Dzięki temu możesz bez trudu odświeżyć swój sprzęt i tchnąć w niego nowe życie, znacząco poprawiając jego możliwości.

G.SKILL Ripjaws 16GB [2x8GB 1600MHz DDR3 CL9 1.35V SODIMM]