

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/gskill-aegis-32gb-2x16gb-3200mhz-ddr4-cl16-xmp-20-dimm-p-49691.html>

G.SKILL Aegis 32GB [2x16GB 3200MHz DDR4 CL16 XMP 2.0 DIMM]

Cena brutto	1 237 zł
Cena netto	1 006 zł
Cena poprzednia	1 485 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	5 Dni
Kod producenta	F4-3200C16D-32GIS
Kod EAN	4713294224415
Producent	G SKILL

Opis produktu

G.SKILL Aegis 32GB [2x16GB 3200MHz DDR4 CL16 XMP 2.0 DIMM]

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Całkowita pojemność pamięci: **32 GB**
- Cechy dodatkowe: **obsługa profili XMP**
- Częstotliwość pracy: **3200 MHz**
- Dodatkowe informacje: **XMP 2.0**
- Grupa produktowa: **Pamięci RAM G-SKILL**
- Gwarancja: **5 lat w serwisie sprzedawcy**
- Ilość kontaktów [pin]: **288 szt.**
- Ilość modułów: **2**
- Kolor: **czarny**
- Markowe [major]: **tak**
- Model: **G.SKILL Aegis DDR4**
- Napięcie: **1.35 V**
- Opóźnienie - cycle latency: **16**
- Pojemność pojedynczego modułu: **16 GB**
- Producent: **G SKILL**
- Przepustowość: **25600 MB/s**
- Rodzaj pamięci: **DIMM (do PC)**
- Seria: **G.SKILL Aegis**
- Standard: **DDR4-3200 (PC4-25600)**
- Timingi: **16-18-18-38**
- Typ: **DDR4**

Odkryj potencjał swojego dzięki zestawowi pamięci RAM G.SKILL Aegis 32GB, który zapewnia niezachwianą płynność działania w najbardziej wymagających aplikacjach i grach. Ten dwumodułowy komplet pamięci, każdy o pojemności 16GB, oferuje imponującą częstotliwość 3200 MHz oraz niskie opóźnienia CL16, co przekłada się na szybkie ładowanie danych i responsywność systemu. Przeznaczony dla użytkowników ceniących zarówno moc, jak i stabilność, zestaw G.SKILL Aegis pozwala na swobodne tworzenie, granie i wielozadaniowość bez kompromisów.

Optymalna wydajność dla wymagających zadań

Zestaw pamięci G.SKILL Aegis o łącznej pojemności 32 GB, składający się z dwóch modułów po 16 GB, dostarcza znaczący zastrzyk mocy obliczeniowej dla Twojego komputera. Dzięki temu możesz swobodnie oddać się intensywnym sesjom gamingowym, pracować nad zaawansowanymi projektami graficznymi czy montażem wideo, a także korzystać z wielu aplikacji jednocześnie bez obaw o spowolnienia. Taka

konfiguracja gwarantuje, że system operacyjny i programy działają z optymalną szybkością, co przekłada się na komfort i efektywność pracy.

Niskie napięcie, stabilna praca

Pamięć G.SKILL Aegis działa na zoptymalizowanym napięciu 1.35 V, co ma bezpośredni wpływ na jej stabilność i kulturę pracy. Niższe napięcie oznacza mniejsze wydzielanie ciepła, co sprzyja utrzymaniu optymalnej temperatury wewnątrz obudowy komputera, nawet podczas długotrwałego i intensywnego użytkowania. Ta cecha nie tylko przyczynia się do większej niezawodności komponentów, ale także wspiera ogólną płynność systemu, co jest szczególnie istotne w dynamicznych rozgrywkach.

Błyskawiczna responsywność z XMP 2.0

Z częstotliwością pracy na poziomie 3200 MHz i przepustowością 25600 MB/s, pamięć G.SKILL Aegis zapewnia błyskawiczny dostęp do danych, co jest kluczowe dla szybkości działania systemu. Niskie timingi 16-18-18-38 oraz opóźnienie cyklu CL16 gwarantują minimalne opóźnienia, co jest odczuwalne w każdej operacji. Dodatkowo, obsługa profili XMP 2.0 umożliwia łatwe i bezpieczne podkręcanie pamięci, pozwalając na wykorzystanie jej pełnego potencjału bez konieczności ręcznej konfiguracji parametrów.

Design, który wzbogaca estetykę komputera

Pamięć RAM G.SKILL Aegis wyróżnia się nie tylko wydajnością, ale również przemyślanym designem. Czarny kolor modułów, uzupełniony o specjalne czarno-czerwone zdobienia, sprawia, że komponent ten może stać się atrakcyjnym elementem wizualnym Twojej jednostki. W przypadku komputerów wyposażonych w przeszkloną obudowę, pamięć G.SKILL Aegis zyskuje dodatkowy walor estetyczny, szczególnie gdy towarzyszy jej wewnętrzne oświetlenie komponentów, tworząc spójny i dynamiczny wygląd.

Trwałość i niezawodność G.SKILL Aegis

Wybierając pamięć G.SKILL Aegis, zyskujesz pewność długotrwałego i niezawodnego działania. Producent oferuje 5-letnią gwarancję, co świadczy o wysokiej jakości i zaufaniu do swoich produktów. Jako markowy komponent G.SKILL, pamięć ta jest synonimem stabilności i kompatybilności z szeroką gamą płyt głównych, co czyni ją rozsądnym wyborem dla każdego, kto poszukuje solidnego rozwiązania do rozbudowy swojego komputera.

G.SKILL Aegis 32GB [2x16GB 3200MHz DDR4 CL16 XMP 2.0 DIMM]