

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/gskill-trident-z5-rgb-32gb-2x16gb-6400mhz-ddr5-cl32-dimm-p-54020.html>

## G.Skill Trident Z5 RGB 32GB [2x16GB 6400MHz DDR5 CL32 DIMM]

Cena brutto	<b>2 593 zł</b>
Cena netto	<b>2 108 zł</b>
Cena poprzednia	<b>3 112 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>5 Dni</b>
Kod producenta	<b>F5-6400J3239G16GX2-TZ5RK</b>
Kod EAN	<b>4713294231369</b>
Producent	<b>G SKILL</b>

### Opis produktu

#### G.Skill Trident Z5 RGB 32GB [2x16GB 6400MHz DDR5 CL32 DIMM]

Kolor: **czarny**

#### Specyfikacja techniczna

- Całkowita pojemność pamięci: **32 GB**
- Cechy dodatkowe: **obsługa profili XMP**
- Częstotliwość pracy: **6400 MHz**
- Dodatkowe informacje: **XMP 3.0**
- Grupa produktowa: **Pamięci RAM G-SKILL**
- Gwarancja: **Gwarancja dożywotnia**
- Ilość kontaktów [pin]: **288 szt.**
- Ilość modułów: **2**
- Kolor: **czarny**
- Markowe [major]: **tak**
- Model: **G.SKILL Trident Z5 RGB DDR5**
- Napięcie: **1.4 V**
- Opóźnienie - cycle latency: **32**
- Podświetlenie: **wielokolorowe**
- Pojemność pojedynczego modułu: **16 GB**
- Producent: **G SKILL**
- Przepustowość: **51200 MB/s**
- Radiator: **tak**
- Rodzaj pamięci: **DIMM (do PC)**
- Standard: **DDR5-6400 (PC5-51200)**
- Timingi: **32-39-39-102**
- Typ: **DDR5**

Odkryj nowy wymiar wydajności i stylu z pamięcią G.Skill Trident Z5 RGB 32GB, stworzoną z myślą o najbardziej wymagających użytkownikach. Ten zestaw dwóch modułów DDR5 o pojemności 16GB każdy, dostarcza imponującą szybkość 6400MHz oraz niskie opóźnienia CL32, co przekłada się na niezrównaną płynność w grach, profesjonalnej pracy i wielozadaniowości. Dodatkowo, efektowne podświetlenie RGB pozwala na pełną personalizację wyglądu Twojej jednostki, nadając jej unikalny charakter.

#### Niezrównana szybkość i płynność działania

Doświadcz, jak system reaguje z błyskawiczną precyzją dzięki modułom pamięci G.Skill Trident Z5 RGB o częstotliwości 6400 MHz. Wykorzystując potencjał technologii DDR5, zyskujesz znaczącą przewagę w szybkości ładowania aplikacji, renderowania złożonych projektów

---

oraz płynności rozgrywki w najbardziej wymagających tytułach. Niskie opóźnienie CL32 sprawia, że komunikacja z procesorem odbywa się niemal natychmiastowo, co bezpośrednio wpływa na responsywność całego .

#### **Wysoka pojemność dla wymagających użytkowników**

Dysponujesz 32 GB pamięci, podzielonej na dwa moduły po 16 GB, co otwiera przed Tobą szerokie możliwości. Możesz swobodnie przełączać się między wieloma aplikacjami, edytować obszerne pliki graficzne czy wideo, a także streamować rozgrywkę bez obaw o spadki wydajności. Taka konfiguracja pamięci G.Skill Trident Z5 RGB to gwarancja, że Twój system sprosta każdemu wyzwaniu, oferując stabilną i efektywną pracę.

#### **Skuteczne chłodzenie i trwałość**

Zintegrowane radiatory w czarnym kolorze nie tylko podkreślają estetykę modułów, ale przede wszystkim skutecznie rozpraszają ciepło. Dzięki temu pamięć G.Skill Trident Z5 RGB utrzymuje optymalną temperaturę pracy nawet podczas intensywnego obciążenia, co przekłada się na jej stabilność i dłuższą żywotność. Solidna konstrukcja radiatora chroni również komponenty przed uszkodzeniami mechanicznymi, zapewniając niezawodność przez długi czas.

#### **Personalizacja stylu z podświetleniem RGB**

Nadaj swojemu komputerowi osobisty charakter dzięki dynamicznemu podświetleniu RGB. Moduły G.Skill Trident Z5 RGB oferują wielokolorowe efekty świetlne, które możesz dostosować do swojego gustu lub zsynchronizować z innymi elementami Twojego zestawu. Stwórz unikalną atmosferę, która podkreśli design Twojego sprzętu i sprawi, że każde uruchomienie komputera będzie wizualnym doświadczeniem.

#### **G.Skill Trident Z5 RGB - optymalizacja wydajności z XMP 3.0**

Pamięć G.Skill Trident Z5 RGB wspiera profile XMP 3.0, co umożliwia łatwe osiągnięcie maksymalnej wydajności bez konieczności ręcznego konfigurowania złożonych ustawień. Aktywacja profilu XMP w BIOS-ie płyty głównej pozwala na natychmiastowe wykorzystanie pełnego potencjału modułów, zapewniając optymalne taktowanie i timingi. Dodatkowy spokój ducha płynie z dożywotniej ochrony producenta, co jest potwierdzeniem wysokiej jakości i niezawodności komponentów.

G.Skill Trident Z5 RGB 32GB [2x16GB 6400MHz DDR5 CL32 DIMM]