

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/gskill-trident-z5ck-rgb-48gb-2x24gb-8400mhz-ddr5-cl40-cudimm-p-55725.html>

G.Skill Trident Z5CK RGB 48GB [2x24GB 8400MHz DDR5 CL40 CUDIMM]

Cena brutto	2 264 zł
Cena netto	1 840 zł
Cena poprzednia	2 716 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	F5-8400C4052G24GX2-TZ5CRK
Kod EAN	4713294237552
Producent	G SKILL

Opis produktu

G.Skill Trident Z5CK RGB 48GB [2x24GB 8400MHz DDR5 CL40 CUDIMM]

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Całkowita pojemność pamięci: **48 GB**
- Cechy dodatkowe: **obsługa profili XMP**
- Częstotliwość pracy: **8400 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 Z5CK RGB**
- Napięcie: **1.4 V**
- Opóźnienie - cycle latency: **40**
- Podświetlenie: **wielokolorowe**
- Pojemność pojedynczego modułu: **24 GB**
- Producent: **G SKILL**
- Przepustowość: **67200 MB/s**
- Radiator: **tak**
- Rodzaj pamięci: **DIMM (do PC)**
- Standard: **DDR5-8400 (PC5-67200)**
- Timingi: **40-52-52-134**
- Typ: **DDR5**

Odkryj potencjał swojego z pamięcią G.Skill Trident Z5CK RGB, zaprojektowaną, aby sprostać najbardziej wymagającym zadaniom. Ten zestaw dwóch modułów o łącznej pojemności 48 GB i imponującej częstotliwości 8400 MHz otwiera nowe horyzonty dla graczy, twórców treści i profesjonalistów. Pamięć DDR5 zapewnia nie tylko spektakularną szybkość, ale także stabilność, która jest kluczowa w intensywnym użytkowaniu. Przygotuj się na błyskawiczne ładowanie aplikacji, płynną rozgrywkę i bezproblemową pracę wielozadaniową.

Odkryj nową erę szybkości z pamięcią DDR5

Zyskujesz dostęp do danych z niespotykaną prędkością dzięki pamięci DDR5-8400, która oferuje przepustowość 67200 MB/s. Ekstremalnie wysoka częstotliwość 8400 MHz w połączeniu z niskimi opóźnieniami CL40 oznacza błyskawiczny dostęp do informacji, co przekłada się na płynność działania systemu w każdej sytuacji. Niezależnie od tego, czy renderujesz skomplikowane projekty, edytujesz wideo w wysokiej rozdzielczości, czy rywalizujesz w najnowszych tytułach gier, możesz cieszyć się niezachwianą responsywnością i brakiem przestojów.

Przestrzeń na Twoje kreatywne projekty i intensywną rozgrywkę

Ogromna pojemność 48 GB, dostępna dzięki dwóm modułom po 24 GB, otwiera drzwi do jednoczesnego uruchamiania wielu wymagających aplikacji bez spowalniania systemu. Możesz swobodnie przełączać się między grami, programami do obróbki grafiki czy wirtualnymi maszynami, nie martwiąc się o brak zasobów. Ta pojemność jest szczególnie cenna dla osób pracujących z dużymi zbiorami danych i wymagających aplikacji, które intensywnie korzystają z pamięci operacyjnej.

Stabilność i chłodzenie na najwyższym poziomie

Elegancki, czarny radiator nie tylko podkreśla nowoczesny design, ale przede wszystkim efektywnie odprowadza ciepło, zapewniając optymalne warunki pracy dla modułów pamięci. Stabilna praca pamięci G.Skill Trident Z5CK RGB jest kluczowa dla długotrwałej wydajności i niezawodności całego systemu. Dzięki temu rozwiązaniu, nawet podczas intensywnego obciążenia, pamięć zachowuje swoje parametry, chroniąc przed przegrzewaniem i potencjalnymi spadkami wydajności.

Personalizacja i styl z podświetleniem RGB

Wielokolorowe podświetlenie RGB pozwala na dostosowanie estetyki zestawu do indywidualnych preferencji, tworząc spójny i dynamiczny wygląd Twojej stacji roboczej lub gamingowej. Możesz wybierać spośród szerokiej gamy efektów świetlnych i kolorów, synchronizując je z pozostałymi komponentami komputera. G.Skill Trident Z5CK RGB staje się nie tylko wydajnym elementem, ale również wizualnym centrum Twojego zestawu.

Optymalizacja wydajności z profilami XMP 3.0

Dzięki obsłudze profili XMP 3.0, osiągnięcie maksymalnej wydajności jest niezwykle proste i intuicyjne. System automatycznie konfiguruje optymalne ustawienia pamięci, eliminując potrzebę ręcznej kalibracji i zapewniając, że wykorzystujesz pełny potencjał modułów bez wysiłku. Po prostu aktywuj profil XMP w BIOS-ie i ciesz się zwiększoną szybkością i responsywnością, która jest na wyciągnięcie ręki.

G.Skill Trident Z5CK RGB 48GB [2x24GB 8400MHz DDR5 CL40 CUDIMM]