



G.SKILL Trident Z5 RGB DDR5 32GB 2x16GB

Indeks: **168930** Producent: **G.SKILL** Kod producenta: **F5-6000J4040F16GX2-TZ5RK**

Cena: **582.75 zł**

Opis

G.SKILL Trident Z5 RGB DDR5 32GB 2x16GB

Producent: G.SKILL

Produkt:

- **Nazwa:** G.SKILL Trident Z5 RGB DDR5 32GB 2x16GB 6000MHz CL40 1.35V XMP 3.0 black
- **Opis:** G.Skill Trident Z5 RGB - DDR5 - zestaw - 32 GB: 2 x 16 GB - DIMM 288-pin - 6000 MHz / PC5-48000 - CL40 - 1.35 V - niebuforowana - bez ECC - czarny mat
- **EAN:** 4713294230683
- **Gwarancja producenta:** Ograniczona dożywotnia gwarancja

Ogólne

- **Pojemność:** 32 GB: 2 x 16 GB
- **Sposób rozbudowy:** Standardowy

Pamięć

- **Typ:** DRAM zestaw pamięci
- **Technologia:** DDR5 SDRAM
- **Rodzaj obudowy:** DIMM 288-pin
- **Szybkość:** 6000 MHz (PC5-48000)
- **Latency Timings:** CL40 (40-40-40-96)
- **Sprawdzenie integralności danych:** Bez ECC
- **Charakterystyka:** Aluminiowe rozpraszanie ciepła, podwójny kanał, obsługa ASUS Aura Sync, obsługa MSI Mystic Light RGB, obsługa kontroli oświetlenia Trident Z RGB, obsługa ASRock Polychrome, obsługa Gigabyte RGB Fusion 2.0, obsługa synchronizacji RGB płyty głównej, pasek oświetleniowy z żywymi LED RGB, Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0), wbudowany Power Management IC (PMIC), pasek ze szczotkowanego aluminium, niebuforowana
- **Napięcie:** 1.35 V
- **Wydajność RAM:** Tested - 6000 MHz - 1.35 V - CL40 - 40-40-40-96 SPD - 4800 MHz - 1.1 V

Różne

- **Kategoria koloru:** Czarny

Gwarancja producenta

- **Obsługa i wsparcie:** Ograniczona gwarancja dożywotnia (do 5 lat od wycofania z produkcji/sprzedaży przez producenta)

Parametry

Marka	G.SKILL
EAN	4713294230683
Liczba modułów	2
Pojemność całkowita	32 GB
Kod producenta	F5-6000J4040F16GX2-TZ5RK
Model	F5-6000J4040F16GX2-TZ5RK
Typ złącza	DIMM
Pojemność pojedynczego modułu	16
Taktowanie szyny pamięci (MHz)	inne
Opóźnienia (Cycle Latency)	40
Napięcie	1.35
Cechy dodatkowe	obsługa profili XMP
Kolor	czarny
Stan	Nowy