



# G.SKILL TRIDENT Z5 DDR5 2X16GB 6000MHZ CL40 XMP3 BLACK F5- 6000J4040F16GX2-TZ5K

Indeks: **154264** Producent: **G.SKILL** Kod producenta: **F5-6000J4040F16GX2-TZ5K**

**Cena: 572.12 zł**

## Opis

# G.SKILL TRIDENT Z5 DDR5 2X16GB 6000MHZ CL40 XMP3 BLACK F5-6000J4040F16GX2-TZ5K

Producent: G.SKILL

## Cechy

- Rodzaj pamięci: 288-pin DIMM
- Układ pamięci (moduły x rozmiar): 2 x 16 GB
- Opóźnienie CAS: 40
- Profil SPD: Tak
- Przeznaczenie: PC/serwer
- Napięcie pamięci: 1.35 V, 1.1 V
- Prędkość zegara pamięci: 6000 Mhz
- Korekcja ECC: Nie
- Typ pamięci wewnętrznej: DDR5
- Pamięć wewnętrzna: 32 GB
- Obsługa kanałów pamięci: Dual-channel
- Intel® Extreme Memory Profile (XMP): Tak
- Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja: 3,0
- Typ pamięci buforowej: Unregistered (unbuffered)

## Parametry

Marka	G.SKILL
EAN	4713294230669
Liczba modułów	2
Pojemność całkowita	32 GB
Kod producenta	F5-6000J4040F16GX2-TZ5K
Model	F5-6000J4040F16GX2-TZ5K
Typ złącza	DIMM
Pojemność pojedynczego modułu	16

<b>Taktowanie szyny pamięci (MHz)</b>	inne
<b>Napięcie</b>	1.35
<b>Cechy dodatkowe</b>	obsługa profili XMP
<b>Kolor</b>	czarny
<b>Stan</b>	Nowy