



# G.SKILL TRIDENT NEO AMD RGB DDR5 2X16GB 6000MHZ CL30 EXPO BLACK F5- 6000J3038F16GX2-TZ5NR

Indeks: **215207** Producent: **G.SKILL** Kod producenta: **F5-6000J3038F16GX2-TZ5NR**

**Cena: 609.16 zł**

## Opis

### G.SKILL TRIDENT NEO AMD RGB DDR5 2X16GB 6000MHZ CL30 EXPO BLACK F5-6000J3038F16GX2- TZ5NR

Producent: G.SKILL

#### Cechy

- Rodzaj chłodzenia: Radiator
- Typ pamięci RAM: DDR5
- Napięcie pamięci: 1.35 V
- Opóźnienie CAS: 30
- Korekcja ECC: Nie
- Obsługa kanałów pamięci: Dual-channel
- Kolor podświetlenia: Wielobarwny
- Profil SPD: Tak
- Rodzaj pamięci: 288-pin DIMM
- Układ pamięci (moduły x rozmiar): 2 x 16 GB
- Przeznaczenie: PC/serwer
- Intel® Extreme Memory Profile (XMP): Tak
- Typ pamięci buforowej: Unregistered (unbuffered)
- Podświetlenie: Tak
- Pamięć RAM: 32 GB
- Prędkość zegara pamięci: 6000 Mhz
- AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO): Tak

## Parametry

<b>Producent</b>	G.SKILL
<b>Kod producenta</b>	F5-6000J3038F16GX2-TZ5NR
<b>EAN</b>	4713294232625
<b>Liczba modułów</b>	2
<b>Pojemność całkowita</b>	32 GB

<b>Model</b>	Trident Z5 Neo RGB
<b>Opóźnienia (Cycle Latency)</b>	30
<b>Napięcie</b>	1.35
<b>Chłodzenie</b>	radiator
<b>Stan</b>	Nowy