

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/karta-graficzna-geforce-rtx-5080-gaming-trio-oc-white-16g-gddr7-256bit-p-365410.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Karta graficzna GeForce RTX 5080 GAMING TRIO OC WHITE 16G GDDR7 256bit

Cena brutto	<b>7 145,99 zł</b>
Cena netto	<b>5 809,75 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KGMSIN508588002</b>
Kod producenta	<b>RTX 5080 16G GAMING TRIO OC WHITE</b>
Kod EAN	<b>4711377292177</b>
Taktowanie pamięci	<b>30</b>
Szyna pamięci	<b>256-bitowa</b>
Rodzaj pamięci	<b>DDR7</b>
Producent chipsetu	<b>NVIDIA</b>
Porty wideo	<b>3 x DisplayPort</b>
Obsługiwane standardy	<b>OpenGL 4.6</b>
Chłodzenie	<b>Aktywne</b>
Chipset	<b>GeForce RTX 5080</b>
Waga	<b>1.362</b>
Wymiary	<b>50 x 140 x 338 mm</b>
Liczba wentylatorów (karty graf.)	<b>3</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Wersja	<b>Box</b>
Złącze karty graf.	<b>PCI-E 16x ver. 5.0</b>
Wielkość pamięci VRAM	<b>16</b>
Taktowanie rdzenia (Boost)	<b>2700</b>
Taktowanie rdzenia	<b>2715</b>

### Opis produktu

#### GeForce RTX 5080 16G GAMING TRIO OC WHITE

- Na bazie architektury NVIDIA Blackwell i technologii DLSS 4
- Taktowanie rdzenia: tryb Extreme Performance: 2715 MHz (z poziomu aplikacji MSI Center); częstotliwość podwyższona: 2700 MHz (Tryby GAMING i SILENT)
- System chłodzenia TRI FROZR 4: zmodernizowane wentylatory, kontrola przepływu powietrza i system chłodzenia oferują ponadprzeciętne rozpraszanie ciepła i cichszą pracę.

- 
- Wentylator STORMFORCE: siedem łopatek wentylatora, tekstura powierzchni z wyglądem przypominającym zadrapania pazurem i pierścień łączący zewnętrzne krawędzie łopatek zapewniają optymalny przepływ powietrza przy minimalnym poziomie generowanego hałasu.
  - Wykonana z niklowanej miedzi płyta bazowa: ciepło z procesora graficznego i modułów pamięci jest szybko wychwytywane przez litą, wykonaną z niklowanej miedzi płytę bazową i szybko odprowadzane.
  - Ciepłowody Core Pipes charakteryzują się kwadratowym kształtem po to, aby zmaksymalizować kontakt z płytą bazową GPU w celu zoptymalizowania szybkości odprowadzania ciepła.
  - Metalowa, tylna płyta mocująca: zastosowanie w tylnej płycie mocującej otworów wentylacyjnych i podkładek termicznych zwiększa szybkość odprowadzania ciepła
  - Żeberka systemu Wave Curved 4.0: precyzyjnie zaprojektowane, faliste krawędzie i naprzemienny układ wysokich oraz niskich żeberek zwiększają przepływ powietrza i zmniejszają turbulencje.
  - Żeberka typu Air Antegrade 2.0 - żeberka radiatora charakteryzują się wycięciami w kształcie litery V i naprzemiennym układem wysokich i niskich lamel umieszczonych dokładnie na drodze powietrza tak, aby zoptymalizować wydajność jego przepływu.
  - Dual BIOS: funkcja Dual BIOS daje Ci wybór, czy priorytetem ma być pełna wydajność (tryb GAMING) czy niski poziom hałasu (tryb SILENT).
  - Aplikacja MSI Center: wyjątkowe oprogramowanie MSI Center pomoże Ci w czasie rzeczywistym w wykorzystaniu pełni możliwości Twoich produktów.
  - Oprogramowanie Afterburner pozwala przejść pełną kontrolę nad kartą graficzną. Jest to najbardziej rozpoznawalna na świecie i powszechnie stosowana aplikacja do podkręcania kart graficznych.