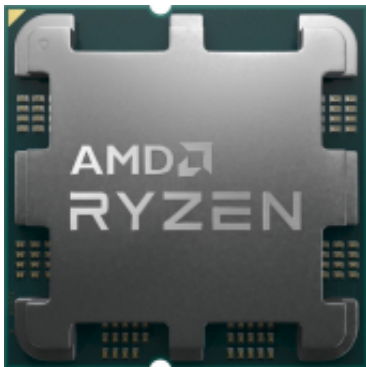


Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/procesor-amd-ryzen-9-7950x-tray-p-200793.html>

## Procesor AMD Ryzen 9 7950X Tray

Cena	<b>2 266,43 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>PROAMDRYZ0278</b>
Kod producenta	<b>100-000000514</b>
PKWiU	<b>26.11.30.0</b>

### Opis produktu

- **Typ pamięci procesora:** L3
- **Typ procesora:** AMD Ryzen™ 9
- **Producent procesora:** AMD
- **Liczba rdzeni procesora:** 16
- **Model procesora:** 7950X
- **Cache procesora:** 64 MB
- **Pudełko:** Nie
- **Gniazdo procesora:** Gniazdo AM5
- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 170 W
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 5,7 GHz
- **Proces litograficzny:** 5 nm
- **Liczba wątków:** 32
- **Zawiera system chłodzący:** Nie
- **Częstotliwość bazowa procesora:** 4,5 GHz
- **Dedykowana karta graficzna:** Nie
- **Model wbudowanej karty graficznej:** AMD Radeon Graphics
- **Wbudowana karta graficzna:** Tak
- **Model dedykowanej karty graficznej:** Niedostępny
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Segment rynku:** Desktop
- **Ostrzeżenia:** Używaj odpowiedniego sprzętu do montażu procesora, aby uniknąć uszkodzeń mechanicznych., Procesory mogą się mocno nagrzewać podczas pracy. Upewnij się, że są odpowiednio chłodzone., Procesory zawierają elementy elektroniczne, które mogą być szkodliwe dla środowiska. Nie wyrzucaj do zwykłego śmietnika.

### Specyfikacja:

#### Procesor:

- **Typ pamięci procesora:** L3
- **Typ procesora:** AMD Ryzen™ 9
- **Producent procesora:** AMD
- **Liczba rdzeni procesora:** 16
- **Model procesora:** 7950X
- **Cache procesora:** 64 MB
- **Pudełko:** Nie
- **Gniazdo procesora:** Gniazdo AM5
- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 170 W
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 5,7 GHz
- **Proces litograficzny:** 5 nm
- **Liczba wątków:** 32
- **Zawiera system chłodzący:** Nie
- **Częstotliwość bazowa procesora:** 4,5 GHz

#### Grafika:

- 
- **Dedykowana karta graficzna:** Nie
  - **Model wbudowanej karty graficznej:** AMD Radeon Graphics
  - **Wbudowana karta graficzna:** Tak
  - **Model dedykowanej karty graficznej:** Niedostępny

**Pamięć:**

- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy

**Cechy:**

- **Segment rynku:** Desktop

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Używaj odpowiedniego sprzętu do montażu procesora, aby uniknąć uszkodzeń mechanicznych., Procesory mogą się mocno nagrzewać podczas pracy. Upewnij się, że są odpowiednio chłodzone., Procesory zawierają elementy elektroniczne, które mogą być szkodliwe dla środowiska. Nie wyrzucaj do zwykłego śmietnika.