

Link do produktu: <https://www.pcomp3000.pl/procesor-amd-ryzen-9-9900x3d-44-ghz-8-rdzeni-16-watkow-box-p-16467.html>



## Procesor AMD Ryzen 9 9900X3D 4.4 GHz, 8 rdzeni, 16 wątków, Box

Cena brutto	<b>2 242,00 zł</b>
Cena netto	<b>1 822,76 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>60567217</b>
Kod producenta	<b>100-100001368WOF</b>
Kod EAN	<b>730143315579</b>
Producent	<b>AMD</b>

### Opis produktu

#### AMD Ryzen 9 9900X3D

AMD Ryzen™ 9 9900X3D to procesor, który przenosi gaming i tworzenie treści na zupełnie nowy poziom. Zaprojektowany na zaawansowanej architekturze 'Zen 5', oferuje bezkonkurencyjną wydajność dzięki połączeniu 12 rdzeni i 24 wątków oraz imponującej częstotliwości Boost do nawet 5.5 GHz. Dzięki zastosowaniu 4 nm procesu technologicznego, Ryzen 9 9900X3D zapewnia doskonałą efektywność energetyczną i niskie zużycie mocy, co przekłada się na długotrwałe sesje bez spadków wydajności. Procesor ten stanowi niezawodną podstawę dla graczy i kreatywnych osób, którzy wymagają więcej od swojego sprzętu.

#### Wyjątkowa moc i wydajność w grach

##### Szybkość i płynność z Next Gen 3D V-Cache

Dzięki technologii 3D V-Cache drugiej generacji, Ryzen 9 9900X3D oferuje aż 140 MB pamięci cache, co pozwala na jeszcze lepsze osiągi w grach i zwiększa stabilność podczas intensywnych zadań. Lepsze odprowadzanie ciepła i wyższe zegary w porównaniu do poprzedniej generacji zapewniają niezawodność oraz jeszcze większe możliwości w każdej grze. To procesor, który spełni oczekiwania najbardziej wymagających graczy i twórców.

##### Gotowość do akcji dzięki socketowi AM5

Ryzen 9 9900X3D jest w pełni kompatybilny z infrastrukturą AM5, co czyni go idealnym rozwiązaniem dla osób szukających płynnego upgrade'u sprzętu. Dzięki wsparciu dla najnowszego PCIe 5.0 oraz pamięci DDR5, ten procesor otwiera nowe możliwości prędkości i wydajności. Instalacja jest prosta i szybka dzięki gotowości do działania na dostępnych płytach głównych AM5. Wystarczy zaktualizować BIOS, by cieszyć się z zaawansowanych funkcji i maksymalnej wydajności w każdym zastosowaniu.

##### Wsparcie dla DDR5 i podkręcania pamięci

Jeśli szukasz optymalnej pamięci RAM, Ryzen 9 9900X3D jest w pełni kompatybilny z pamięcią DDR5 5600, a dzięki opcjom podkręcania możesz sięgnąć po jeszcze wyższe wartości. Zalecane jest łączenie go z pamięciami EXPO DIMM, by uzyskać maksymalną szybkość i responsywność w grach. Na podkładzie znalazł się też układ graficzny AMD Radeon Graphics.

---

#### SPECYFIKACJA

---

Rodzina procesorów

AMD Ryzen™

Seria procesora	Ryzen™ 9 9950X3D
Gniazdo procesora (socket)	Socket AM5
Obsługiwany chipset	X670 X670E B650E B650 A620 X870 X870E B840 B850
Architektura	Zen 5
Taktowanie rdzenia	4.4 GHz (5.5 GHz w trybie turbo)
Liczba rdzeni fizycznych	12 rdzeni
Liczba wątków	24 wątków
Odblokowany mnożnik	Tak
Pamięć podręczna	80 MB
Zintegrowany układ graficzny	Tak
Model układu graficznego	Radeon™ Graphics
Rodzaj obsługiwanej pamięci	DDR5-5600 DDR5-3600
Proces litograficzny	4 nm
Pobór mocy (TDP)	120 W
Zastosowane technologie	AMD EXPO™ AMD Precision Boost 2
Dodatkowe informacje	Obsługa pamięci ECC Wersja BOX
Chłodzenie w zestawie	Nie
Kod EAN	730143315579

## Specyfikacja

---

### SPECYFIKACJA

---

Rodzina procesorów	AMD Ryzen™
Seria procesora	Ryzen™ 9 9950X3D
Gniazdo procesora (socket)	Socket AM5
Obsługiwany chipset	X670 X670E B650E B650 A620 X870 X870E B840 B850
Architektura	Zen 5
Taktowanie rdzenia	4.4 GHz (5.5 GHz w trybie turbo)
Liczba rdzeni fizycznych	12 rdzeni
Liczba wątków	24 wątków
Odblokowany mnożnik	Tak
Pamięć podręczna	80 MB
Zintegrowany układ graficzny	Tak
Model układu graficznego	Radeon™ Graphics
Rodzaj obsługiwanej pamięci	DDR5-5600 DDR5-3600
Proces litograficzny	4 nm
Pobór mocy (TDP)	120 W
Zastosowane technologie	AMD EXPO™ AMD Precision Boost 2
Dodatkowe informacje	Obsługa pamięci ECC Wersja BOX
Chłodzenie w zestawie	Nie
Kod EAN	730143315579