

Link do produktu: <https://www.pcomp3000.pl/procesor-amd-ryzen-9-9900x-z-chlodzeniem-box-wysoka-wydajnosc-sklep-kozienice-radom-p-16239.html>



Procesor AMD Ryzen 9 9900X z chłodzeniem BOX, wysoka wydajność SKLEP KOZIENICE RADOM

| | |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto | 1 466,00 zł |
| Cena netto | 1 191,87 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | 55586770 |
| Kod producenta | 100-100000662WOF |
| Kod EAN | 730143315296 |
| Producent | AMD |

Opis produktu

AMD Ryzen 9 9900X

W pełni 12-rdzeniowy procesor Ryzen 9 9900X stanowi idealne rozwiązanie dla tych, którzy głównie grają, ale również okazjonalnie tworzą treści. Model 9900X obsługuje też 20 linii PCIe Gen5 przez procesor, zarówno dla karty graficznej, jak i szybkich dysków SSD NVMe, co zadowoli każdego entuzjastę lub zaawansowanego gracza. W połączeniu z płytą główną X670 lub B650/E uzyskasz świetny zestaw do gier pod względem stosunku ceny do wydajności. TDP zostało obniżone do zaledwie 120 W w nowym modelu 9900X, dzięki czemu jest on bardziej energooszczędny.

Gotowa na wyzwania przyszłości platforma AM5

Nowy poziom mocy, wyższy poziom rozgrywki

Pokonaj każdą przeszkodę, która stoi między Tobą a zwycięstwem, dzięki potężnej mocy i wydajności AMD Ryzen 9 9900X. Procesory oparte na architekturze „Zen 5” ewoluują wraz z Twoimi potrzebami, aby zapewnić Ci sukcesy zarówno dzisiaj, jak i jutro. Dzięki 12 rdzeniom i 24 wątkom ta sprawdzona platforma otwiera przed Tobą nieograniczone horyzonty w świecie gier, gdzie wydajność to klucz do zwycięstwa.

Rewolucja zaczyna się tutaj

Powiedz „nie” przeciętnej wydajności. Procesor AMD Ryzen 9 9900X daje Ci moc, aby przejść na wyższy poziom, i zapewnia niewiarygodne wrażenia podczas grania, streamowania i tworzenia we wszystkich dziedzinach, które chcesz opanować. Dzięki funkcjom takim jak technologia błyskawicznego podkręcania pamięci AMD EXPO możesz grać z ultrawysoką wydajnością komputera i sięgać po kolejne zwycięstwa.

SPECYFIKACJA

| | |
|----------------------------|----------------|
| Rodzina procesorów | AMD Ryzen™ |
| Seria procesora | Ryzen™ 9 9900X |
| Gniazdo procesora (socket) | Socket AM5 |

| | |
|------------------------------|---|
| Obsługiwany chipset | X670 X670E B650E B650 A620 X870 X870E |
| Architektura | Zen 5 |
| Taktowanie rdzenia | 4.4 GHz (5.6 GHz w trybie turbo) |
| Liczba rdzeni fizycznych | 12 rdzeni |
| Liczba wątków | 24 wątków |
| Odblokowany mnożnik | Tak |
| Pamięć podręczna | 76 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 | 730143315296 |

Specyfikacja

SPECYFIKACJA

| | |
|----------------------------|----------------|
| Rodzina procesorów | AMD Ryzen™ |
| Seria procesora | Ryzen™ 9 9900X |
| Gniazdo procesora (socket) | Socket AM5 |

| | |
|------------------------------|---|
| Obsługiwany chipset | X670 X670E B650E B650 A620 X870 X870E |
| Architektura | Zen 5 |
| Taktowanie rdzenia | 4.4 GHz (5.6 GHz w trybie turbo) |
| Liczba rdzeni fizycznych | 12 rdzeni |
| Liczba wątków | 24 wątków |
| Odblokowany mnożnik | Tak |
| Pamięć podręczna | 76 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 | 730143315296 |