



Procesor AMD Ryzen 7 9700X Box SKLEP KOZIENICE RADOM

Cena brutto	1 283,00 zł
Cena netto	1 043,09 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	55586771
Kod producenta	100-100001404WOF
Kod EAN	730143315593
Producent	AMD

Opis produktu

AMD Ryzen 7 9700X

Napędzany przez architekturę 4 nm „Zen 5” z częstotliwością boost powyżej 5,5 GHz, AMD Ryzen 7 9700X jest idealnym rozwiązaniem dla tych, którzy szukają 8-rdzeniowego procesora o doskonałym stosunku ceny do wydajności. Dzięki temu sprawdzi podczas grania i przesyłania strumieniowego lub uruchamiania innych aplikacji w tle. TDP tym razem wynosi zaledwie 65 W, a przy tym Ryzen 7 9700 X zawiera wbudowaną kartę graficzną Radeon RDNA2 (do multimediów i użytku biurowego).

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 7 9700X. Procesory oparte na architekturze „Zen 5” ewoluują wraz z Twoimi potrzebami, aby zapewnić Ci sukcesy zarówno dzisiaj, jak i jutro. Dzięki 8 rdzeniom i 16 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 7 9700X 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™ 7 9700X
Gniazdo procesora (socket)	Socket AM5
Obsługiwany chipset	X670 X670E B650E B650 A620

	X870 X870E
Architektura	Zen 5
Taktowanie rdzenia	3.8 GHz (5.5 GHz w trybie turbo)
Liczba rdzeni fizycznych	8 rdzeni
Liczba wątków	16 wątków
Odblokowany mnożnik	Tak
Pamięć podręczna	40 MB
Zintegrowany układ graficzny	Tak
Model układu graficznego	Radeon™ Graphics
Rodzaj obsługiwanej pamięci	DDR5-5600 DDR5-3600
Proces litograficzny	4 nm
Pobór mocy (TDP)	65 W
Zastosowane technologie	AMD EXPO™ AMD Precision Boost 2
Dodatkowe informacje	Obsługa pamięci ECC Wersja BOX
Chłodzenie w zestawie	Nie
Kod EAN	730143315593

Specyfikacja

SPECYFIKACJA

Rodzina procesorów	AMD Ryzen™
Seria procesora	Ryzen™ 7 9700X
Gniazdo procesora (socket)	Socket AM5
Obsługiwany chipset	X670 X670E B650E

	B650 A620 X870 X870E
Architektura	Zen 5
Taktowanie rdzenia	3.8 GHz (5.5 GHz w trybie turbo)
Liczba rdzeni fizycznych	8 rdzeni
Liczba wątków	16 wątków
Odblokowany mnożnik	Tak
Pamięć podręczna	40 MB
Zintegrowany układ graficzny	Tak
Model układu graficznego	Radeon™ Graphics
Rodzaj obsługiwanej pamięci	DDR5-5600 DDR5-3600
Proces litograficzny	4 nm
Pobór mocy (TDP)	65 W
Zastosowane technologie	AMD EXPO™ AMD Precision Boost 2
Dodatkowe informacje	Obsługa pamięci ECC Wersja BOX
Chłodzenie w zestawie	Nie
Kod EAN	730143315593