

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/amd-ryzen-7-5700x-p-46680.html>

AMD Ryzen 7 5700X

Cena brutto	928 zł
Cena netto	755 zł
Cena poprzednia	1 114 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	4 Dni
Kod producenta	100-100000926WOF
Kod EAN	0730143314275
Producent	AMD

Opis produktu

AMD Ryzen 7 5700X

Specyfikacja techniczna

- Częstotliwość taktowania procesora: **3400 MHz**
- Częstotliwość taktowania turbo: **4600 MHz**
- Dołączony wentylator: **nie**
- Generacja procesora: **5**
- Grupa produktowa: **Procesory AMD**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Ilość rdzeni: **8 szt.**
- Liczba wątków: **16**
- Model procesora: **5700X**
- Odblokowany mnożnik: **tak**
- Pojemność pamięci cache L3: **32 MB**
- Proces technologiczny: **7 nm**
- Producent: **AMD**
- Seria procesora: **AMD Ryzen 7 - seria 5000**
- TDP: **65 W**
- Typ gniazda: **Socket AM4**
- Typ procesora: **AMD Ryzen 7**
- Nazwa producenta / importera: **AMD Advanced Micro Devices Logic Drive, Bianconi Avenue D24 T683 Dublin Ireland IE Email: product-compliance@amd.com**

Zainwestuj w wydajność, która sprosta najbardziej wymagającym aplikacjom i grom. 5700X oferuje 8 rdzeni i 16 wątków, co przekłada się na płynną wielozadaniowość i obsługę złożonych obliczeń. Dzięki temu możesz jednocześnie prowadzić strumienie, edytować wideo i grać w najnowsze tytuły bez spadków wydajności. Standardowe taktowanie 3400 MHz automatycznie przyspiesza do 4600 MHz w trybie Turbo, dostarczając moc obliczeniową dokładnie wtedy, gdy jest ona najbardziej potrzebna.

Architektura Zen 3 dla efektywności

Doświadcz optymalnego balansu między wydajnością a zużyciem energii, który oferuje procesor 7 5700X. Zbudowany w oparciu o zaawansowaną architekturę Zen 3 i technologię 7 nm, ten układ działa efektywnie, utrzymując niższe temperatury podczas intensywnego użytkowania. Ta innowacyjna konstrukcja wspiera również funkcje takie jak Precision Boost 2 i Precision Boost Overdrive, które automatycznie optymalizują jego działanie.

Swoboda personalizacji wydajności

Dostosuj działanie procesora AMD Ryzen 7 5700X do Twoich unikalnych wymagań. Dzięki odblokowanemu mnożnikowi masz pełną kontrolę nad manualnym podkręcaniem, co pozwala precyzyjnie konfigurować parametry systemu. Dodatkowo, funkcja Precision Boost Overdrive umożliwia automatyczne zwiększanie częstotliwości taktowania jednym kliknięciem, oferując zauważalny wzrost wydajności w aplikacjach wymagających większej mocy.

Błyskawiczny dostęp do danych z pamięcią L3

Zwiększ responsywność systemu i skróć czas ładowania dzięki 32 MB pamięci podręcznej L3 w procesorze AMD Ryzen 7 5700X. Ta duża pojemność minimalizuje opóźnienia w dostępie do często używanych danych, co jest istotne dla płynnego działania gier i aplikacji. Szybki dostęp do cache L3 przyspiesza ogólne operacje, umożliwiając sprawniejsze wykonywanie nawet bardzo złożonych zadań.

Szeroka kompatybilność z płytami AM4

Integracja procesora AMD Ryzen 7 5700X z Twoim obecnym lub nowym systemem jest ułatwiona dzięki zastosowaniu standardowego gniazda Socket AM4. Ta powszechna platforma gwarantuje szeroki wybór kompatybilnych płyt głównych, co ułatwia budowę wydajnej konfiguracji. Procesor charakteryzuje się na poziomie 65 W, co świadczy o jego rozsądnym zapotrzebowaniu na energię. Brak wentylatora w zestawie pozwala Ci wybrać system chłodzenia, który najlepiej odpowiada Twoim oczekiwaniom i budżetowi.

Podsumowanie możliwości AMD Ryzen 7 5700X

Procesor AMD Ryzen 7 5700X to wszechstronna jednostka, zaprojektowana by sprostać zarówno intensywnym sesjom gamingowym, jak i wymagającym projektom profesjonalnym. Od 8 rdzeni i 16 wątków, poprzez dynamiczne taktowanie do 4600 MHz, aż po wydajną architekturę Zen 3 w technologii 7 nm – każdy aspekt tego procesora został zoptymalizowany pod kątem responsywności i płynności działania. To trafny wybór dla użytkowników poszukujących elastycznej i mocnej podstawy dla swojego .

AMD Ryzen 7 5700X