

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/amd-ryzen-5-7600-p-46683.html>

## AMD Ryzen 5 7600

Cena brutto	<b>839 zł</b>
Cena netto	<b>682 zł</b>
Cena poprzednia	<b>1-007 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>100-100001015BOX</b>
Kod EAN	<b>0730143314572</b>
Producent	<b>AMD</b>

### Opis produktu

**AMD Ryzen 5 7600**

#### Specyfikacja techniczna

- Częstotliwość taktowania procesora: **3800 MHz**
- Częstotliwość taktowania turbo: **5100 MHz**
- Dołączony wentylator: **tak (AMD Wraith Stealth)**
- Generacja procesora: **7**
- Grupa produktowa: **Procesory AMD**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Ilość rdzeni: **6 szt.**
- Liczba wątków: **12**
- Model procesora: **7600**
- Odblokowany mnożnik: **tak**
- Pojemność pamięci cache L2: **6144 KB**
- Pojemność pamięci cache L3: **32 MB**
- Proces technologiczny: **5 nm**
- Producent: **AMD**
- Rozszerzenia instrukcji: **SSESSE2SSE3SSE4**
- Seria procesora: **AMD Ryzen 5 - seria 7000**
- TDP: **65 W**
- Taktowanie grafiki: **2200 MHz (max)**
- Typ gniazda: **Socket AM5**
- Typ procesora: **AMD Ryzen 5**
- Układ graficzny procesora: **Radeon Graphics**
- Zintegrowana karta graficzna: **tak**
- Nazwa producenta / importera: **AMD Advanced Micro Devices Logic Drive, Bianconi Avenue D24 T683 Dublin Ireland IE Email: [product-compliance@amd.com](mailto:product-compliance@amd.com)**

Szukasz komponentu, który bez trudu poradzi sobie z wymagającymi grami, intensywną edycją multimediiów czy zaawansowanymi programami? 7600 to solidny fundament, który dostarczy płynności działania w każdej sytuacji. Wykorzystując 6 rdzeni i 12 wątków, z możliwością zwiększenia taktowania do 5.1 GHz w trybie Boost, ten procesor oparty na architekturze Zen 4 udostępnia moc obliczeniową, której potrzebujesz, aby Twoje ambicje stały się rzeczywistością.

#### **Efektywność i szybkość dzięki architekturze Zen 4**

Doświadcz niezwykłej szybkości i stabilności, za którą odpowiada architektura AMD Zen 4. Stworzona w zaawansowanym procesie technologicznym 5 nm, generuje ona wyjątkową efektywność energetyczną, co przekłada się na cichszą pracę i niższe temperatury podzespołów Twojego . Dodatkowo, wsparcie dla pamięci operacyjnej DDR5 oznacza krótszy czas oczekiwania na załadowanie gier i aplikacji oraz dynamiczniejsze zarządzanie dużymi plikami, oferując odczuwalną płynność w codziennych zadaniach.

---

### **Nieskrępowana wielozadaniowość i płynność działania**

Połączenie 6 rdzeni i 12 wątków procesora 5 7600 otwiera przed Tobą możliwość swobodnej pracy. Przełączanie się między programami jest intuicyjne, a jednoczesne granie, streamowanie czy praca nad kilkoma zaawansowanymi projektami graficznymi nie stanowi problemu. Dzięki wysokiemu taktowaniu, sięgającemu 5.1 GHz, dynamiczne sceny w grach są renderowane bez opóźnień, a zadania takie jak obróbka wideo czy kompilacja kodu wykonywane są szybciej, co oszczędza Twój cenny czas.

### **Gotowość do działania bez dodatkowych inwestycji**

Nie ma potrzeby natychmiastowego zakupu dedykowanej karty graficznej, aby móc korzystać z komputera. Procesor AMD Ryzen 5 7600 posiada wbudowany układ graficzny Graphics, który umożliwi uruchomienie systemu i płynne wykonywanie podstawowych zadań od razu po złożeniu. To praktyczne rozwiązanie, które daje swobodę w konfiguracji Twojego sprzętu, pozwalając odłożyć decyzję o mocniejszej karcie na później, bez utraty możliwości użytkowania.

### **Personalizuj wydajność z inteligentnymi narzędziami**

Czerp pełnię korzyści z procesora AMD Ryzen 5 7600, dzięki zaimplementowanym technologiom. Funkcja Precision Boost 2 samoczynnie zwiększa taktowanie procesora w obliczu intensywnych zadań, dostarczając dodatkowej mocy dokładnie wtedy, gdy jej potrzebujesz. Dla użytkowników, którzy pragną jeszcze większej kontroli, odblokowany mnożnik oraz oprogramowanie AMD Ryzen Master umożliwiają precyzyjne dostosowywanie wydajności przez podkręcanie, dopasowując sprzęt do Twoich osobistych wymagań.

### **Fundament na lata - platforma Socket AM5**

Inwestycja w procesor AMD Ryzen 5 7600 to decyzja o stabilności i perspektywie przyszłych rozbudów. Opiera się on na gnieździe Socket AM5, które jest kluczowym elementem umożliwiającym modernizację Twojego komputera w kolejnych latach. Platforma ta oferuje długoterminową kompatybilność z nowymi generacjami procesorów AMD, dając Ci spokój, że Twój system pozostanie aktualny bez konieczności wymiany całej płyty głównej.

AMD Ryzen 5 7600