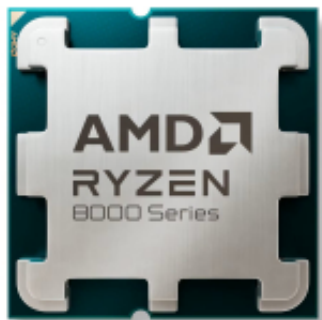


Link do produktu: <https://www.pcomp3000.pl/procesor-amd-ryzen-7-8700f-8-rdzeni-16-watkow-41-ghz-box-p-16463.html>

Procesor AMD Ryzen 7 8700F - 8 rdzeni, 16 wątków, 4.1 GHz, BOX

Cena brutto	991,00 zł
Cena netto	805,69 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	60567127
Kod producenta	100-100001590BOX
Kod EAN	730143316699
Producent	AMD

Opis produktu

AMD Ryzen 7 8700F

To idealne rozwiązanie dla wymagających użytkowników, którzy potrzebują wydajności i niezawodności w przystępnej cenie. AMD Ryzen 7 8700F zapewni płynne działanie nawet najbardziej wymagających aplikacji i gier. Wykorzystując architekturę Zen 4, procesor oferuje wyjątkową wydajność i energooszczędność, co przekłada się na doskonałe osiągi przy niskim zużyciu energii.

Stworzony do gamingu

8 rdzeni dla najlepszej wydajności

Za sprawą nowego socketu AM5 i technologii produkcji 4 nm FinFET, procesory AMD Ryzen serii 8000 pozwalają wejść na zupełnie nowy poziom. Dzięki 8 rdzeniom, 16 wątkom, zegarom przyspieszającym do 5 GHz oraz 24 MB pamięci podręcznej, Ryzen 7 8700F zapewni Ci wydajność zmieniającą perspektywę. Procesor może zwiększać Twoje wrażenia z gamingu dzięki rozwiązaniom takim jak wsparcie dla pamięci masowej PCIe 4.0 czy pamięci RAM DDR5.

Wydajność i oszczędność

Dzięki niskiemu TDP na poziomie 65 W, Ryzen 7 8700F działa cicho i efektywnie, nawet pod dużym obciążeniem. Przy tym z łatwością poradzi sobie z gamingiem, renderingiem wideo, czy zaawansowaną obróbką graficzną. Wybierając AMD Ryzen 7 8700F, inwestujesz w procesor, który zapewnia doskonałą wydajność, niezawodność i przyszłościowe technologie, które zaspokoją Twoje potrzeby zarówno teraz, jak i w przyszłości.

SPECYFIKACJA

Rodzina procesorów	AMD Ryzen™
Seria procesora	Ryzen™ 7 8700F
Gniazdo procesora (socket)	Socket AM5
Architektura	Zen 4
Taktowanie rdzenia	4.1 GHz (5.0 GHz w trybie turbo)
Liczba rdzeni fizycznych	8 rdzeni

Liczba wątków	16 wątków
Odblokowany mnożnik	Tak
Pamięć podręczna	24 MB
Zintegrowany układ graficzny	Nie
Model układu graficznego	Brak
Rodzaj obsługiwanej pamięci	DDR5-5200
Proces litograficzny	4 nm
Pobór mocy (TDP)	65 W
Zastosowane technologie	AMD EXPO™
Kod EAN	730143316699

Specyfikacja

SPECYFIKACJA

Rodzina procesorów	AMD Ryzen™
Seria procesora	Ryzen™ 7 8700F
Gniazdo procesora (socket)	Socket AM5
Architektura	Zen 4
Taktowanie rdzenia	4.1 GHz (5.0 GHz w trybie turbo)
Liczba rdzeni fizycznych	8 rdzeni
Liczba wątków	16 wątków
Odblokowany mnożnik	Tak
Pamięć podręczna	24 MB
Zintegrowany układ graficzny	Nie
Model układu graficznego	Brak
Rodzaj obsługiwanej pamięci	DDR5-5200

Proces litograficzny	4 nm
Pobór mocy (TDP)	65 W
Zastosowane technologie	AMD EXPO™
Kod EAN	730143316699
