

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/intel-core-i7-14700f-p-53255.html>

Intel Core i7-14700F

Cena brutto	1 457 zł
Cena netto	1 184 zł
Cena poprzednia	1 748 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	BX8071514700F
Kod EAN	5032037279246
Producent	Intel

Opis produktu

Intel Core i7-14700F

Specyfikacja techniczna

- Częstotliwość taktowania procesora: **2100 MHz**
- Częstotliwość taktowania turbo: **5400 MHz**
- Dołączony wentylator: **tak**
- Generacja procesora: **14**
- Grupa produktowa: **Procesory Intel**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Ilość rdzeni: **20 szt. (8P+12E)**
- Liczba wątków: **28**
- MTP: **219 W**
- Model procesora: **i7-14700F**
- Pojemność pamięci cache L2: **28672 KB**
- Pojemność pamięci cache L3: **33 MB**
- Producent: **Intel**
- Seria procesora: **Intel Core i7-14XXX**
- TDP: **65 W**
- Typ gniazda: **Socket 1700**
- Typ procesora: **Intel Core i7**
- Zintegrowana karta graficzna: **nie**
- Nazwa producenta / importera: **Intel Intel Technology Poland sp. z o.o Słowackiego 137 80-298 Gdańska Polska PL Email: info@intel.com**

Intel i7-14700F to procesor zaprojektowany z myślą o najbardziej wymagających użytkownikach komputerów stacjonarnych. Reprezentuje on 14. generację serii Intel Core i7, stanowiąc idealne rozwiązanie dla graczy oraz osób poszukujących wysokiej wydajności w codziennej pracy. Jego zaawansowana architektura oraz liczne funkcje gwarantują niezawodność i moc potrzebną do płynnego funkcjonowania najnowszych gier i aplikacji. Wydajność i niezawodność z 20 rdzeniami, w tym 8 rdzeniami wydajnościowymi (P-cores) i 12 rdzeniami efektywnościowymi (E-cores), Core i7-14700F umożliwia realizację wielu zadań jednocześnie, nie tracąc przy tym na szybkości. Maksymalna częstotliwość taktowania sięgająca 5.4 GHz sprawia, że jest to jeden z najbardziej efektywnych procesorów na rynku, idealny dla najbardziej wymagających zastosowań. Do zestawu dołączony jest system chłodzenia Intel Laminar RM1, który zapewnia efektywną regulację temperatury, utrzymując procesor w optymalnych warunkach pracy nawet podczas intensywnego użytkowania. Dzięki temu użytkownicy mogą cieszyć się stabilną i nieprzerwaną pracą na . Technologia Intel Turbo Boost Max 3.0 Zastosowanie technologii Intel Turbo Boost Max 3.0 zapewnia automatyczne zwiększenie wydajności procesora w sytuacjach, gdy jest to najbardziej potrzebne, co jest kluczowe w intensywnych sesjach gier lub podczas realizacji złożonych zadań. Obsługa najnowszych standardów pamięci i transmisji danych, w tym PCIe 5.0 i 4.0 oraz DDR5 i , gwarantuje szybkie i efektywne przetwarzanie danych, co jest niezbędne w nowoczesnych aplikacjach. Kompatybilność Procesor Intel Core

i7-14700F jest kompatybilny z opartymi na chipsetach z serii Intel 700 i Intel 600, co pozwala na szeroką gamę opcji przy budowie lub modernizacji systemu komputerowego. Jego moc podstawowa wynosi 65 W, co oznacza, że jest to rozwiązanie zarówno potężne, jak i energooszczędne.

Intel Core i7-14700F