

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/komputronik-ultimate-r790-e04-ryzen-7-rtx-5070-ti-32gb-2tb+4tb-p-58000.html>



Komputronik Ultimate R790 [E04] Ryzen 7 RTX 5070 Ti 32GB 2TB+4TB

Cena brutto	11 456 zł
Cena netto	9 314 zł
Cena poprzednia	13 748 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod EAN	5906849858077
Producent	Komputronik

Opis produktu

Komputronik Ultimate R790 [E04] Ryzen 7 RTX 5070 Ti 32GB 2TB+4TB

System operacyjny: **brak systemu w komplecie**
Kolor: **czarny**

Skorzystanie z dodatków:

- Windows 11 Enterprise
- Windows 11 Enterprise + Usługa Norton360
- Windows 11 Enterprise + Usługa Norton360 + Usługa Microsoft 365

Specyfikacja techniczna

- Grupa produktowa: **Komputery stacjonarne Komputronik**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Powered by: **ASUS**
- Producent: **Komputronik**
- Rodzaj: **dla gracza**
- Seria: **Komputronik Ultimate**
- Interfejs dysku 1: **M.2 (PCIe 4.0 NVMe)**
- Interfejs dysku 2: **Serial ATA/600**
- Pojemność dysku: **2000 GB**
- Pojemność dysku 2: **4000 GB**
- Typ dysku 1: **SSD**
- Typ dysku 2: **magnetyczny**
- Chłodzenie cieczą: **tak**
- Napęd optyczny: **brak**
- Karta graficzna: **GeForce RTX 5070 Ti (DLSS 4)**
- Pamięć karty graficznej: **16 GB**
- Rodzaj chłodzenia karty graficznej: **radiatorwentylator**
- Seria karty graficznej: **RTX z serii 50**
- Złącza karty graficznej: **2 x HDMI3 x Display Port**
- Instrukcja: **pobierz**
- Kolor: **czarny**
- Model obudowy: **PHANTEKS Evolv X2**
- System zarządzania podświetleniem: **Aura**
- Typ obudowy: **midi Tower**
- Waga całkowita: **12 kg**
- Wymiary: **454x228x588 mm**
- Zainstalowane wentylatory: **7 wentylatorów 120mm**
- Złącza na przednim panelu: **1 x USB 3.2 Gen 2x2 (Typ-C)2 x USB 3.2 Gen 1audio**
- System operacyjny: **brak systemu w komplecie**

- Ilość pamięci RAM: **32 GB (2x16GB)**
- Ilość wolnych banków pamięci: **2**
- Rodzaj pamięci RAM: **DDR5-6000 (PC5-48000)**
- Dodatkowe informacje: **Instrukcja obsługi komputera**
- Karta dźwiękowa: **zintegrowana 7.1 HD Realtek**
- Karta sieciowa: **Realtek 2.5Gb Ethernet**
- Stan: **nowy**
- Standard łączności bezprzewodowej: **Bluetooth 5.4WiFi 7 (802.11be)**
- Szyfrowanie: **szyfrowanie TPM 2.0**
- Liczba rdzeni procesora: **8 (16 wątków)**
- Model procesora: **7 9800X3D (4.7 GHz, 5.2 GHz Turbo, 96MB Cache, 120W)**
- Rodzaj chłodzenia procesora: **chłodzenie cieczą (ENDORFY Navis F360 ARGB)**
- Seria procesora: **AMD Ryzen 7**
- Typ procesora: **AMD Ryzen**
- Nazwa producenta / importera: **Komputronik Komputronik S.A. Wołczyńska 37 60-003 Poznań Polska PL**
Email: <https://www.komputronik.pl/informacje/kontakt/>
- Chipset płyty głównej: **AMD B850 (ASUS TUF GAMING B850-PLUS WIFI)**
- Wolne złącza na płycie głównej: **PCI-Express x1 (1)PCI-Express x4 (1)**
- Złącza na tylnym panelu: **1 x Display Port1 x HDMI1 x RJ451 x USB 3.2 Gen 2x2 (Typ-C)2 x USB3 x USB 3.2 Gen 24 x USB 3.2 Gen 1Audiomoduł Wi-FiPrzycisk USB BIOS Flashback**
- Możliwość rozszerzenia gwarancji: **tak**
- Moc zasilacza: **850 W (EU 80+ Gold)**

Procesor AMD 9800X3D to wydajny procesor, który pozwoli na budowę nowoczesnego do gier. Jednostka została wyposażona w 8 rdzeni i 16 wątków na bazie architektury Zen 5, które współpracują z technologią 3D V-Cache – do dyspozycji oddano 32 MB pamięci cache L3, 64 MB drugiej generacji 3D V-Cache oraz 8 MB L2 cache, co przekłada się na jeszcze lepsze osiągi w grach. Procesor działa z zegarem bazowym 4,7 GHz, o 500 MHz więcej niż w poprzednim modelu Ryzen 7 7800X3D. Jednostka współpracuje z dwukanałowymi zestawami pamięci DDR5 RAM. Model Ryzen 7 9800X3D charakteryzuje się współczynnikiem na poziomie 120 W. Chłodzenie procesora Endorfy Navis F360 to zamknięty, wysokowydajny system chłodzenia cieczą, typu AIO LC (All-In-One Liquid Cooling), przeznaczony do najwydajniejszych procesorów dostępnych na rynku przy zachowaniu wysokiej kultury pracy. Skompletowany, złożony i wypełniony fabrycznie specjalną cieczą zestaw Navis, pozwala użytkownikowi cieszyć się nieosiągalnymi dla chłodzenia powietrzem warunkami działania już po kilku minutach montażu – bez dalszej konieczności jakiegokolwiek dalszej ingerencji ze strony użytkownika. Wyposażony został w płytę główną z chipsetem AMD B850. Płyta została zbudowana tak, aby sprostać potrzebom wymagających użytkowników. Napakowano ją technologiami, które z każdego elementu komputera wyciskają 100% a nawet więcej jego fabrycznych możliwości. Przekłada się to na większą wydajność za te same pieniądze oraz gwarantuje pracę i rozrywkę na najwyższym poziomie. Karta graficzna Zyskaj rewolucyjną wydajność dzięki karcie RTX 5070 Ti napędzanej rozwiązaniami NVIDIA Blackwell. Ciesz się rozgrywką w wysokiej częstotliwości generowania klatek zapewnianej przez DLSS 4, podkreśl swoją kreatywność dzięki rozwiązaniom NVIDIA Studio i otwórz się na nowe wrażenia, jakie zapewnia potęga AI. Pamięć RAM Komputer została wyposażona w pamięci DDR5. Bez problemu będą działać z wykorzystaną płytą główną i procesorem. Co ważne, pamięci DDR5 cechują się lepszą wydajnością względem starszych modułów. Dysk SSD NVMe M.2 Dysk SSD M.2 NVMe zapewnia wysoką prędkość transferu danych podczas zapisu i odczytu, stanowiąc idealną platformę dla systemu operacyjnego. Znacząco skraca czas oczekiwania podczas uruchamiania komputera lub otwierania aplikacji. Co najlepsze, pozbawiony ruchomych części jest odporny na wstrząsy, zachowując stabilność nawet w najtrudniejszych warunkach i wydłużając czas eksploatacji komputera. Brak ruchomych części mechanicznych oznacza też niezwykle cichą pracę. Dysk SATA III Wydajny dysk magnetyczny sprawdzi się jako dodatkowy lub magazyn danych, na którym można przechowywać ulubione filmy, muzykę i zdjęcia. Urządzenie cechuje wszechstronność, niezawodność i wysoka wydajność. Obudowa Evolv X2 na nowo definiuje komputer stacjonarny dzięki konstrukcji z przezroczystego szkła, aluminiowemu wnętrzu i wydajnemu rozwiązaniu chłodzenia pionowego. Obudowa zasysa powietrze dolnymi wentylatorami i efektywnie przepuszcza je przez kartę graficzną i procesor. Gorące powietrze jest usuwane przez górne wentylatory, co poprawia wydajność cieplną. Wnętrze obudowy zostało starannie zaprojektowane tak, by zapewnić w pełni zintegrowany wygląd, a wszystkie elementy chłodzące są umieszczone w jednej płaszczyźnie z górną podstawą. Zintegrowane oświetlenie i wysokiej jakości aluminiowe panele wewnętrzne dodają elegancji Twojemu systemowi. Zasilacz Zastosowany zasilacz posiada kompletny system zabezpieczeń dzięki czemu zapewnia nieprzerwaną dostawę mocy dla komputera. Dzięki szerokiej gamie złączy i zapasowi mocy daje możliwość rozbudowy komputera w przyszłości. Sprawność do 85% zapewnia niskie zużycie energii elektrycznej. Duży 120 mm wentylator zbudowny właściwe chłodzenie dla komputera bez generowania nadmiernych decybeli.

Komputronik Ultimate R790 [E04] Ryzen 7 RTX 5070 Ti 32GB 2TB+4TB

Produkt posiada dodatkowe opcje:

DODATKI: BRAK , Usługa Microsoft 365 (+ 80 zł)