



Komputer do gier i7 7700 32GB RAM RTX 3060 12GB

Nr katalogowy: i7 7700 32GB RAM RTX 3060

Czas wysyłki: Natychmiast

Cena

3 350,00 PLN

Opis produktu

To komputer dla Ciebie :

Nasze komputery są w pełni skonfigurowane co pozwoli Ci od razu po jego otrzymaniu cieszyć się z użytkowania. Nie czekają Cię żadne instalacje ani aktywacje.

Chcemy dać Ci komfort pracy i gry, który pozwoli Ci uzyskać tylko **najwyższej jakości sprzęt.**

Dzięki staranności i dbałości o użyte komponenty możemy pochwalić się rzeszą zadowolonych użytkowników.

Nasz sprzęt od ponad 20 lat spełnia oczekiwania naszych klientów.

Stań się jednym z nich!



Specyfikacja:

- **Płyta główna:** Asus/Gigabyte - H110M-K
- **Procesor:** i7 7700
- **Pamięć:** 32GB
- **Karta Graficzna:** RTX 3060 8GB
- **Dysk SSD:** 480 GB
- **Dysk twardy HDD:** 500 GB
- **Zasilacz:** Minimum 550W
- **Obudowa:** Fornax 1500 RGB
- **Aktywowany Windows 10 Professional 64 bit!**

Karta graficzna

Specyfikacja:

- Układ graficzny: RTX 3060
- Rodzaj złącza: PCI-E x16
- Pamięć: 8GB
- Typ chłodzenia: Aktywne





Procesor

Specyfikacja:

- Model: i7 7700
- Liczba rdzeni: 4
- Liczba wątków: 8
- Bazowa częstotliwość procesora: 3,60 GHz
- Maks. częstotliwość turbo: 4,20 GHz
- Cache: 8 MB Smart Cache
- Szybkość magistrali: 8 GT/s

Obudowa Fornax 1500 RGB.



Pograsz w takie gry jak :

Fortnite, Grand Theft Auto V, Battlefield 1, 4, CS Go, World of Tanks, Overwatch, League of Legends, Player Unknown, The Witcher 3, DOTA 2, World of Warcraft i wiele innych .

Jak taki zestaw radzi sobie w grach : <https://youtu.be/XKuN2MF28qw>

Ze wszystkimi sterownikami i aktualizacjami !

Kupując na naszej aukcji otrzymujesz:

- Komputer stacjonarny
- Niezbędne okablowanie.
- Adapter WiFi (jeżeli poprosiłeś o niego w uwagach do zamówienia)

Jeśli przedstawione parametry Cię nie zadowolają lub szukasz czegoś innego? **Zajrzyj na inne nasze aukcje ,a na pewno znajdziesz coś dla siebie!**

Możemy również złożyć komputer według **Twojej** specyfikacji!

Zastrzegamy sobie możliwość zmiany podzespołów na takie o identycznych lub wyższych parametrach. Zmianie nie ulegnie na pewno: obudowa, procesor, oraz model karty graficznej, ilość pamięci ,wielkość i rodzaj dysków twardych .