



AMD

Ryzen 5 5500 6 cores 3.6GHz (4.2GHz) Box

Dostupnost: NA STANJU

MP cena: 11.890,00 din

Šifra proizvoda: CPU01266

10.590,00 din

Ušteda: 1.300,00 din

Specifikacija

Osnovno	
Procesorsko ležište (socket)	AMD® AM4
Klasa procesora	AMD® Ryzen™ 5
Model	5500
Broj jezgara procesora	6
Broj logičkih jezgara (niti)	12
Radni takt	3.6GHz
Turbo frekvencija	4.2GHz
Keš memorija	16MB L3, 384KB L1, 3MB L2
Ostale karakteristike	
Proces izrade	7nm
TDP	65W
Podržane tehnologije	AMD "Zen 3" Core Architecture, AMD StoreMI Technology, Ryzen VR-Ready
Pakovanje	Box
Napomena	Wraith Stealth cooler
Reklamacioni period	
Reklamacioni period	36 meseci

AMD Ryzen 5 5500 – 6 jezgara, stabilne performanse za gaming i rad

AMD Ryzen 5 5500 je pouzdan procesor srednje klase namenjen korisnicima koji žele odličan balans između cene i performansi. Sa 6 jezgara i 12 threadova, ovaj model pruža stabilan rad u modernim igrama, multitaskingu i svakodnevnim aplikacijama.

Baziran na Zen 3 arhitekturi, Ryzen 5 5500 donosi visoku efikasnost i brz odziv sistema, uz osnovni takt od 3.6 GHz i turbo boost do 4.2 GHz. Idealan je za gejming konfiguracije i nadogradnju postojećih AM4 sistema.

Ključne karakteristike

- 6 jezgara / 12 threadova
- Radni takt: 3.6 GHz (do 4.2 GHz Turbo)
- AM4 socket kompatibilnost
- 16MB L3 keš memorije
- 65W TDP – energetski efikasan rad
- Zen 3 arhitektura (7nm proces)
- Uključen Wraith Stealth hladnjak

Za koga je namenjen?

Ryzen 5 5500 je odličan izbor za gaming računare srednje klase, kancelarijski rad, multitasking i korisnike koji žele stabilan i brz sistem bez velikih ulaganja.

FAQ – Često postavljana pitanja

Da li je Ryzen 5 5500 dobar za gaming?

Da, pruža stabilne performanse u Full HD gejmingu i odlično radi u kombinaciji sa srednjom klasom grafičkih kartica.

Da li dolazi sa hladnjakom?

Da, u BOX pakovanju dolazi Wraith Stealth cooler koji je dovoljan za standardnu upotrebu.

Da li ima integrisanu grafiku?

Ne, potreban je GPU jer procesor nema integrisanu grafiku.

Da li je potreban BIOS update?

Na nekim starijim AM4 pločama (npr. B450) može biti potreban BIOS update.

Da li je dobar za upgrade starijeg PC-a?

Da, predstavlja veliki skok u performansama u odnosu na starije Ryzen generacije.