



NET Kisokos

1. Milyen hardverkövetelményei vannak a Fitt 200-as és 400-as csomagok minél jobban való kihasználásának személyi számítógép vagy laptop esetén?

- Processzor: Intel i5 / i7 / i9 vagy új generációs AMD Ryzen
- Operációs rendszer: Windows 7/8/10, vagy Linux / MacOS legfrissebb verziója
- Memória: minimum 4GB
- Háttértár: SSD
- Hálózati kártya (NIC): gigabites ethernet / gigabites wifi-kártya (laptopok esetében)
- Ethernet kábel: Cat5e/Cat6 vezetékes kapcsolódás esetében
- Ha több eszközt kíván használni: dual bandes, 5G-n sugárzó, gigabites router

2. Mitől függ az internet sebessége a végfelhasználói ponton?

- a modemhez csatlakoztatott végfelhasználói eszköz típusa, felszereltsége,
- vezetékkel vagy vezeték nélküli csatlakozás,
- vezetékes csatlakozás esetén az ethernet kábel,
- vezeték nélküli csatlakozás esetén milyen a router sávszélesség kapacitása és fizikai elhelyezkedése (pl. árnyékolják-e falak a jelet),
- egyidejűleg hány eszköz csatlakozik (pl. routeren keresztül) az internetre.

3. Hogyan kell sebességet mérni?

1. Csatlakoztassa a számítógépet közvetlenül a modemhez ethernet kábelrel.
2. Ne futtasson a mérés során olyan programot, amely használja a hálózatot.
3. A számítógépen a böngészőben nyissa meg a **<http://speedtest.net>** weboldalt.
4. Ellenoldali szolgáltatók közül válassza a budapesti Magyar Telekom Plc-t.
5. Indulhat a sebességmérés. Többszöri méréssel pontosabb eredményt kaphat.
6. A mért sebesség a fent felsorolt pontok függvényében változhat.

Amennyiben további kérdése lenne, keresse Ügyfélszolgálatunkat bizalommal az elérhetőségeinken!