

# TP-LINK ArcherC5

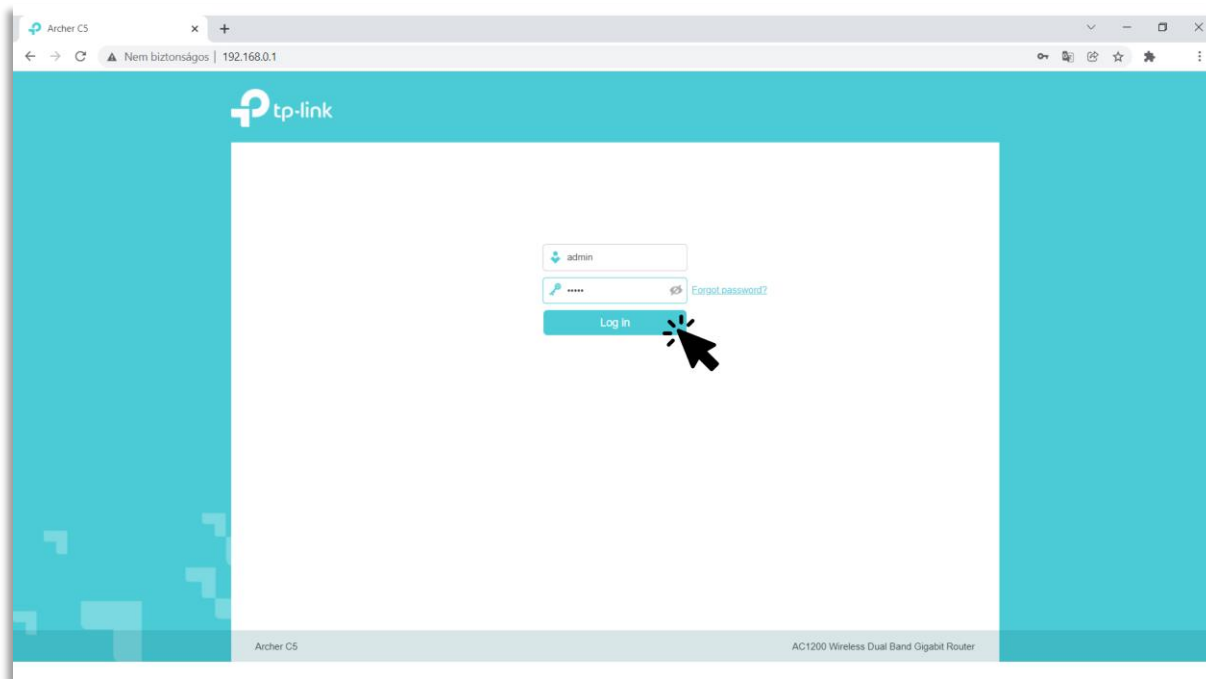
## Firmware frissítés segédlet

### 1. Bejelentkezés az eszközbe

Az eszköz webes interfészének eléréséhez írja be böngészője címsorába hálózatának alapértelmezett átjárójának címét. Amennyiben a hálózaton nem módosított, akkor az átjáró címe a gyári beállítás szerinti, tehát **a böngészője címsorába gépelje a következő IP címet: 192.168.0.1**

**Az alapértelmezett felhasználónév/jelszó páros admin/admin.** Miután megadta a bejelentkezési adatokat, **kattintson a Login** (Bejelentkezés) **nyomógombra.**

**Megjegyzés:** Amennyiben időközben megváltoztatta az alapértelmezett 192.168.0.0/24 hálózatot, abban az esetben a változtatáskor megadott alapértelmezett átjáró IP címét írja a böngésző címsorába.

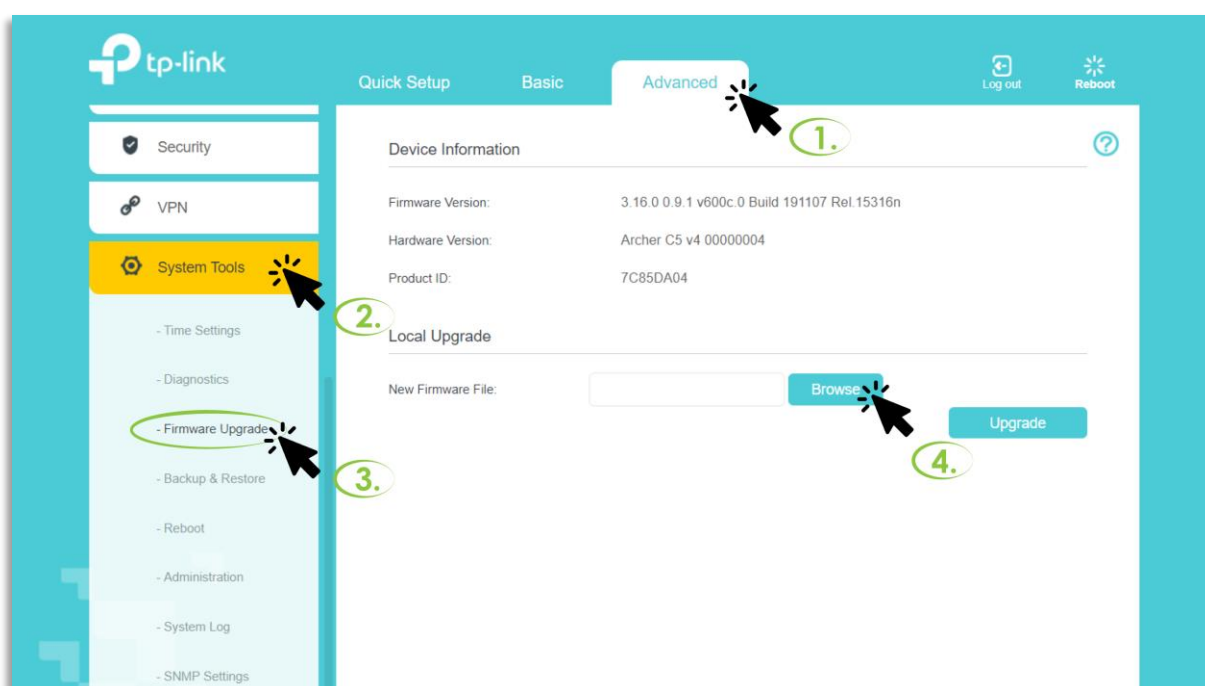


1. ábra | Bejelentkezés az ArcherC5 routerbe

## 2. A firmware állomány feltöltése

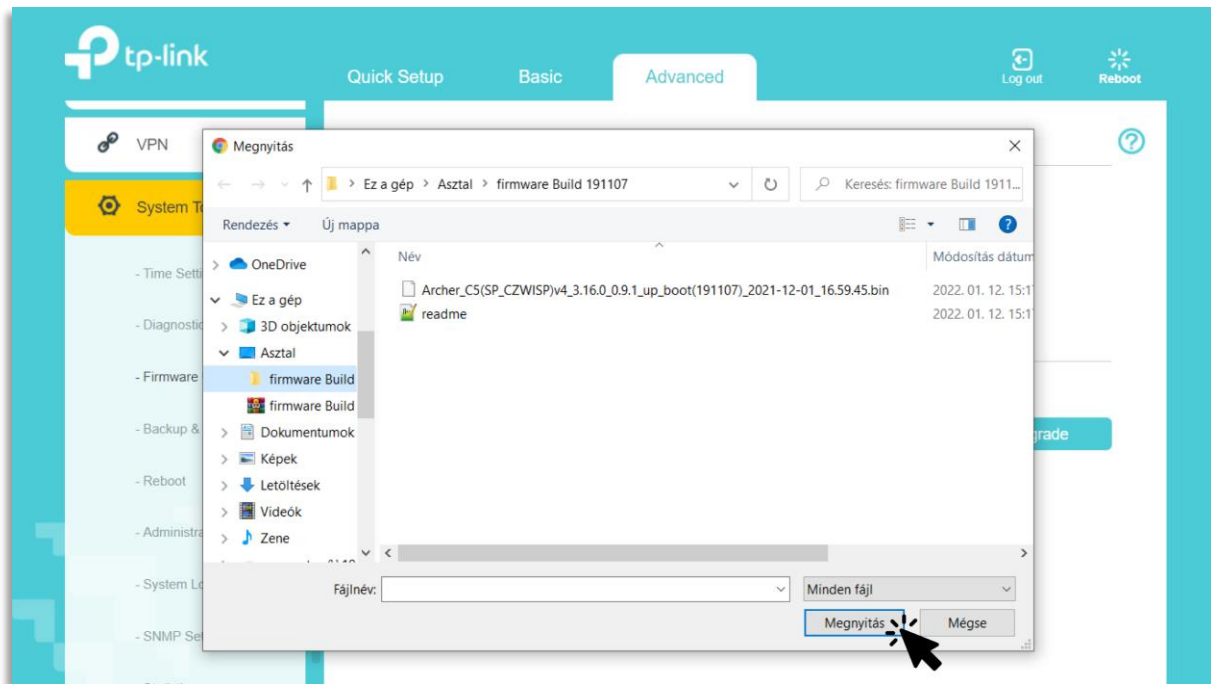
Az e-mailben mellékelt .zip kiterjesztésű állomány tartalmát első lépésben ki kell csomagolni egy arra alkalmas szoftverrel (pl. WinRAR).

Miután bejelentkezett a routerbe, navigáljon át az **Advanced** menüpont alá. A bal oldalon látható menüben válassza ki a **System Tools** menüpontot, majd kattintson a **Firmware Upgrade** almenüre.



2. ábra | A feltöltés lépései

A megjelenő ablakban kattintson a Browse nyomógombra, majd válassza ki a korábban kicsomagolt mappából a **.bin** kiterjesztésű állományt!



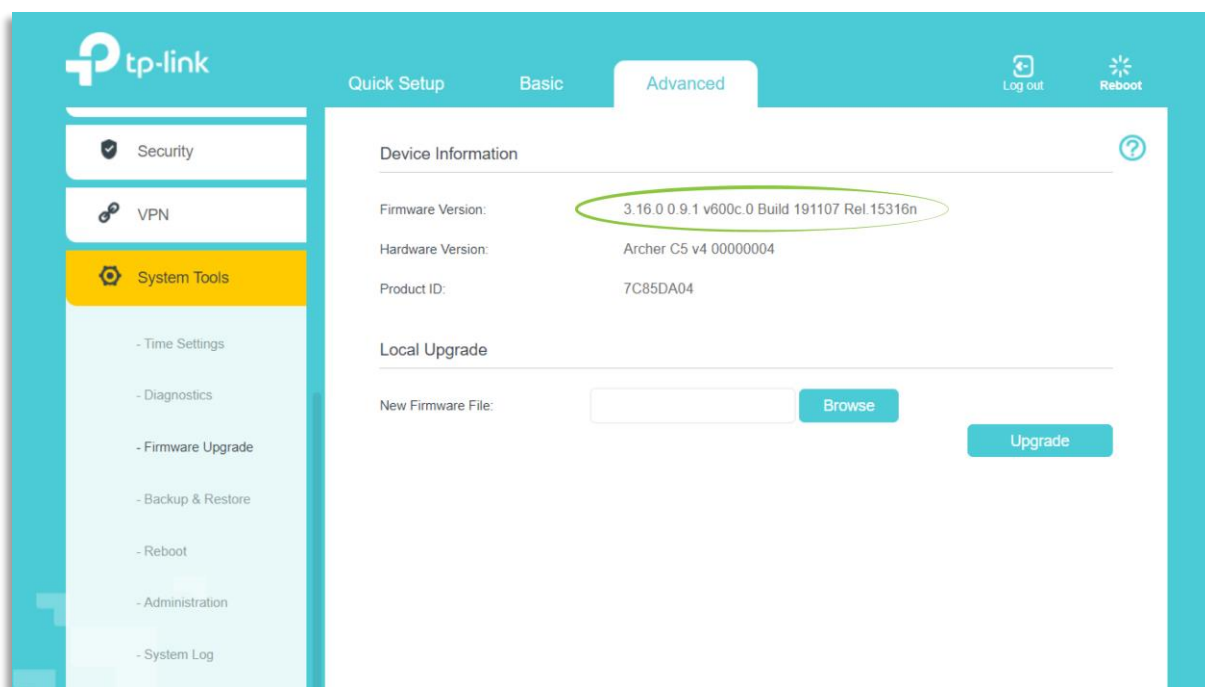
3. ábra | A .bin állomány feltöltése

Miután a feltöltés sikerült, kattintson az Upgrade nyomógombra!

**Megjegyzés:** A frissítési folyamat a router újraindításával jár.

### 3. Ellenőrzés

A router újraindulását követően újra a bejelentkezés ablak fogadja. Lépjen be újra az eszközbe a korábbi menüpontba és ellenőrizze, hogy a megjelenő firmware verziószám megegyezik-e a következő képen látható verziószámmal!



4. ábra | A verziószám ellenőrzése

Amennyiben a firmware verziószám megegyezik az 3.16.0.0.9.1 v600c.0 kezdetű, képen látható karaktersorral, akkor mindent jól csinált, kiléphet a routerből.