

A legtöbb okos termosztát csak 2.4 GHz Wi-Fi-t támogat

Ezért **nem tud** 5 GHz-es hálózathoz kapcsolódni — a megoldás az, hogy a routeren bekapcsolod vagy különválasztod a 2.4 GHz-es sávot.

Hogyan állítsd át 5 GHz-ről 2.4 GHz-re?

1) Routeren engedélyezd a 2.4 GHz-et

Lépj be a router adminfelületére (pl. 192.168.0.1 vagy 192.168.1.1), majd:

- **Wireless settings / Wi-Fi beállítások**
- Engedélyezd a **2.4 GHz** sávot
- Add neki **külön SSID-t** (pl. "Otthon_2G"), hogy meg tudd különböztetni az 5 GHz-től

2) Kapcsold szét a 2.4 és 5 GHz hálózatot

Sok router alapból egy néven sugározza mindkét sávot. Ilyenkor a termosztát még mindig nem fogja látni.

Állítsd be úgy, hogy:

- SSID 2.4 GHz = Otthon_2G
- SSID 5 GHz = Otthon_5G

3) Csatlakoztasd a termosztátot a 2.4 GHz-es hálózathoz

A termosztát alkalmazásában válaszd ki a **2.4 GHz-es SSID-t**, és csatlakozz hozzá.

4) Használj kétsávós WIFI jelerősítőt.

Pl. **TP-LINK TL-WA854RE**. Ezzel 2,4G is használható