

DNA Mesh WiFi - modeemin asennus

DNA



Voit käyttää DNA Mesh WiFi -modeemia kahdella eri tavalla:

- 1) Kodin päämodeemina: jos asunnossasi on kytkinkaappi (ks. sivu 3), voit määrittää mihin asunnon nettipistorasioista nettiyhteys tulee.
- 2) Kodin päämodeemin lisäksi luomaan laajempaa langatonta Mesh WiFi -verkkoa: aloita käyttöönotto kohdasta 2. Lisätietoja Mesh WiFi -verkon luomiseen saat laitteen mukana tulevasta oppaasta.



Kytke ethernet-johto

- 1) huoneen ethernet-pistorasiasta
- 2) modeemin ethernet-lähdöstä yhteen laitteen LAN/WAN-liitännöistä.



Kytke virtajohto pistorasiaan ja yhdistä sen toinen pää DNA Mesh WiFi -modeemiin.



Käynnistyessään modeemi muodostaa internet-yhteyden. Asennus on mennyt oikein, kun status-merkkivalo palaa tasaisen valkoisena. Modeemin ja nettiyhteyden asennus on nyt valmis!

Käännä sivua jatkaaksesi käyttöönottoa.

DNA Mesh WiFi -modeemiin voit kytkeä laitteita kahdella eri tavalla:



A) Yhdistä laitteet, joissa on ethernet-liitäntä ethernet-johdolla. Tämä takaa parhaimman yhteyden ja pätkimättömän videokuvan. Voit asentaa johdon vapaaseen LAN-porttiin.



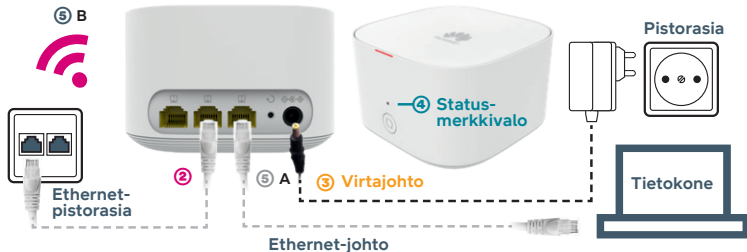
B) Valitse tietokoneella, tabletilla tai matkapuhelimella modeemin muodostama WiFi-verkko. Verkon nimen ja salasanan löydät laitteeseen liimatusta tarrasta sekä tarvittaessa asetusviuilta.



(Asennusvideo)

Yllä pikaohje modeemin asennukseen. Lisäohjeistusta löydät mukana tulevasta oppaasta, vieraista asennusvideosta sekä dna.fi/tuki-modeemit löytyvästä oppaasta.

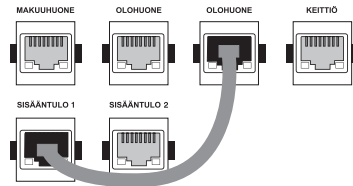
Modeemin asennus ja laitteiden yhdistäminen



Huom! Voit muodostaa kahdesta tai usemmasta DNA Mesh WiFi WA8021V5 -modeemista myös usean laitteen Mesh WiFi -järjestelmän, lisätietoja mukana tulevasta oppaasta.

Kytkinkaappi – Nettiyhteyden kytkeminen haluttuun huoneeseen

Jotta modeemin muodostama verkko kattaa huoneistosi mahdollisimman hyvin, kannattaa modeemi sijoittaa huoneistossa mahdollisimman keskeiselle paikalle. Jotta nettiyhteys toimii haluamassasi huoneessa, saatat joutua tekemään muutoksia kytkinkaapissa. Tee se näin:



Katso kytkinkaapista (usein asuntosi sähkökaapissa), että nettiyhteyden sisääntulosta on vedetty lyhyt ethernet-johto haluamaasi huoneen ethernet-pistorasian liitäntään. Mikäli näin ei ole, siirrä ethernet-johto haluamaasi liitäntään. Mikäli liitäntöjä ei ole merkitty, voit joutua testaamaan eri kytkentöjä. Kaapissa voi myös olla useampi sisääntuloliitäntä. Mikäli nettiyhteys ei toimi asennuksen jälkeen, kokeile siirtää kytkinkaapin ethernet-johto toiseen sisääntuloliitäntään.

Vinkki! Jos haluat nettiyhteyden useampaan kuin yhteen kodin ethernet-pistorasiaan, voit hankkia DNA Kytkimen. Sen avulla saat kaikki asunnon ethernet-pistorasiat ja niihin liitetyt laitteet yhdistettyä modeemiin ja sitä kautta samaan sisäverkkoon ja nettiin. Kytkin asennetaan kytkinkaappiin. Lisätietoja kytkimestä: dna.fi/modeemit

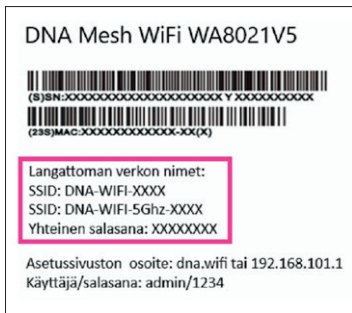
Käännä sivua jatkaaksesi käyttöönottoa.

Langattoman WiFi-verkon asennus

DNA Mesh WiFi -modeemit ovat WiFi-verkon osalta salattuja. Verkon nimen ja salasanan löydät laitteen pohjassa olevasta tarrasta sekä asetussivuilta.

- **SSID (verkon nimi):**
Esim. **DNA-WIFI-XXXX**
Esim. **DNA-WIFI-5Ghz-XXXX**
- **Salasana:**
Yhteinen salasana: XXXXXXXX

DNA Mesh WiFi -modeemi tukee 2,4 GHz- ja 5 GHz -taajuuksisia langattomia WiFi-verkkoja. Oletuksena laitteessa on päällä 5 Ghz -verkko sekä 2,4 GHz ja 5 GHz yhdistelmä -verkko, jolloin käyttölaitteesi valitsee mitä taajuutta käyttää.



Valitse paremman yhteyden saamiseksi 5 Ghz, jos näet tämän laitteellasi.

Katso tarkemmat ohjeet eri modeemimalleille ja käyttöjärjestelmille **dna.fi/tuki-modeemit**

Lisäohjeita WiFi:n hienosäätöön löytyy **dna.fi/tuki-wifi**



Tarvitsetko apua käyttöönotossa? Anna kun autamme!

DNA Netti on helppo ottaa käyttöön, mutta ehkä modeemin ja WiFi-verkon säätäminen ei ole intohimosi. Ei hätää, apu on lähellä – tarvittaessa vaikka paikan päällä.

Chatin ja lisätietoja löydät **dna.fi/asennusmestari** tai soita maksutta arkisin klo 8–18 numeroon **0800 304 010**.