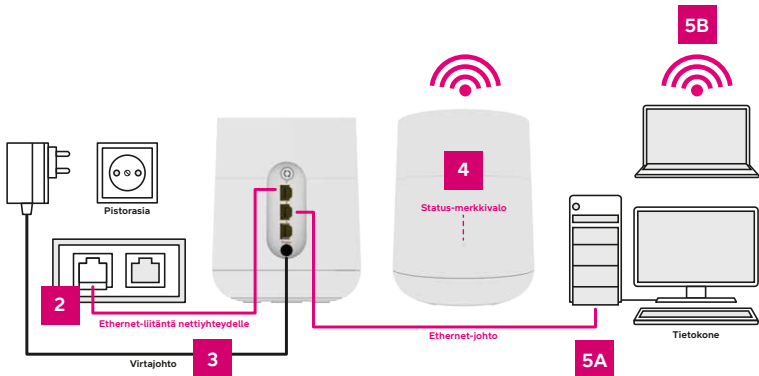


DNA Mesh WiFi -modeemin asennus

DNA

Modeemin asennus ja laitteiden yhdistäminen



Snabbguide



Käännä sivua jatkaaksesi käyttöönoton eri vaiheisiin.

1

Voit käyttää DNA Mesh WiFi K562 -modeemia kahdella eri tavalla:

A Kodin päämodeemina, jolloin käytössäsi on yksi K562-modeemi. Ethernet-kodin kytkinkaapissa voit määrittää mihin huoneeseen modeemi kytketään. Katso tarkemmat kytkentäohjeet käyttöoppaasta tai viereisestä netin käyttöönottovideosta.

B WiFi-laajentimena, kun ensimmäinen päämodeemina toimiva K562 on jo otettu käyttöön. Tällöin käytössäsi on vähintään kaksi K562-modeemia.

Lisätietoja WiFi-laajentimen käyttöönottoon sekä saumattoman koko kodin kattavan Mesh WiFi -verkon luomiseen saat käyttöoppaasta ja viereisestä videosta.



Netin
käyttöönottovideo



Mikä on Mesh WiFi
-järjestelmä?



2

Käyttöönotto kodin päämodeemina

Kytke ethernet-johto

A. huoneen nettipistorasiasta mihin tahansa K562-modeemin ethernet-liitäntään.

TAI

B. jonkin toisen modeemin tai mokkulan ethernet-liitännästä mihin tahansa K562-modeemin ethernet-liitäntään, jolloin muodostat K562-modeemilla kattavan WiFi-verkon nykyisen käytössäsi olevan laitteen sijasta.

Huom. Kun käytät K562-modeemia ulkomokkulan kanssa, kytke ethernet-johto ulkomokkulan virtalähteen ethernet-liitäntään.

3

Kytke virtajohto pistorasiaan ja yhdistä sen toinen pää K562-modeemiin. Modeemi käynnistyy automaattisesti virtajohdon kytkemisen jälkeen.



4

Odota hetki, kun modeemi muodostaa nettiyhteyden. **Asennus on mennyt oikein, kun status-merkkivalo palaa käynnistytyn jälkeen tasaisen valkoisena.** Lisätietoja modeemin merkkivaloista löydät käyttöoppaasta. Nettiyhteys on nyt valmis!



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

5A

Yhdistä laitteet, joissa on ethernet-liitäntä modeemiin ethernet-johdolla. Tämä takaa laadukkaimman nettiyhteyden. Asenna johto mihin tahansa modeemin vapaista ethernet-liitännöistä.



K562-modeemin
käyttöopas

5B

Valitse tietokoneella, puhelimella tai muulla laitteella modeemin muodostama WiFi-verkko. Verkon nimen ja salasanan löydät pakkauksen mukana tulevasta lapusta, laitteen pohjaan liimatusta tarrasta sekä modeemin asetussivuilta.



K562-modeemin
käyttöönottovideo

Tarkemmat ohjeet löydät käyttöoppaasta, netin tukisivuilta sekä käyttöönottovideoista. Ohjeita päivitetään käyttäjäpalautteen perusteella. Päivitetyt ohjeet löytyvät osoitteesta dna.fi/tuki-modeemit sekä skannaamalla viereisen QR-koodin.

Kääntöpuolella lisätietoja langattoman verkon käyttöönotosta.

Langattoman verkon käyttöönotto

DNA Mesh WiFi -modeemit ovat WiFi-verkon osalta salattuja. Verkon nimen ja salasanan löydät pakkauksen mukana tulevasta lapusta, laitteen pohjaan liimatusta tarrasta sekä modeemin asetusviuilta.

Voit yhdistää laitteen oletusverkkoon automaattisesti myös skannaamalla laitteen pohjasta löytyvän tarran QR-koodin.

Huom! Jos käytät K562-modeemia WiFi-laajentimena yhdessä toisen tai useamman Mesh WiFi -modeemin kanssa, yhdistä laitteet aina kotisi päämodeemina toimivan ensimmäisen K562-modeemin WiFi-verkkoon.

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 yhdistelmäverkko, jolloin käyttölaitteesi valitsee mitä taajuutta käyttää. Suosittelemme yhdistelmäverkon (DNA-WIFI-XXXX) käyttöä.

DNA Mesh WiFi K562

Langattoman verkon nimet:

SSID: **DNA-WIFI-XXXX**

SSID: **DNA-WIFI-5GHz-XXXX**

Yhteinen salasana: **XXXXXXXXXX**

Asetussivuston osoite: **dna.wifi/** tai **192.168.101.1**

Käyttäjät/salasana: **admin/1234**

Lisätietoja: **www.dna.fi/tuki-modeemit**

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

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 arkisin klo 8–18 numeroon **044 144 044**.

