

## Kiitos DNA Mokkula E367 valinnasta

Pikaoppaan tarkoitus on opastaa laitteen käyttöönottossa ja asentamisessa. Laitteeseen liittyvistä palveluista saa lisätietoja DNA:n internetsivulta osoitteesta [www.dna.fi/mokkula](http://www.dna.fi/mokkula) tai soittamalla asiakaspalveluun 044 144 044.

## SIM-kortin asennus

SIM-kortti asennetaan Mokkula takapuolella olevan kannen alle. Irroita takakansi liuttamalla takakantta pois päin USB-liittimen suunnasta.



Aseta SIM-kortti tuotteeseen kuvan mukaisella tavalla.

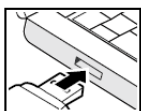


## Yhteysohjelman asennus

1. Käännä USB-liitin auki tuotteesta

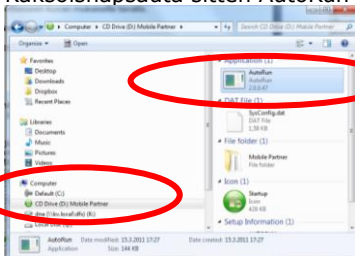


2. liitä USB-modeemi tietokoneeseen.



2. Käyttöjärjestelmä havaitsee ja tunnistaa modeemin automaattisesti uutena laitteena ja käynnistää yhteysohjelman asennuksen automaattisesti.

**Huomaa:** Jos asennus ei käynnisty automaattisesti, avaa Oma tietokone ja siitä CD-asema nimeltä Mobile Partner. Kaksoisnapsauta sitten AutoRun tiedostoa.



3. Valitse asennuskieleksi **Suomi** ja paina **ok**

4. Asennus alkaa. Hyväksy kaikki kohdat painamalla **seuraava**, **hyväksy** tai **asenna**

5. Kun ohjelma on asennettu, ilmestyy Mobile Partner pikakuvake työpöydälle.

## Internet-yhteyden muodostaminen

Kun DNA Mokkula liitetään tietokoneeseen, Mobile Partner hallintaohjelma käynnistyy.

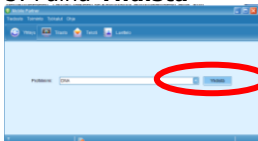
Voit myös kaksoisnapsauttaa Mobile Partner pikakuvaketta työpöydällä ohjelman käynnistämiseksi.



1. Käynnistä Mobile Partner

2. Jos PIN-koodikysely on päällä, syötä PIN-koodi. Oletuksena koodi on 1234

3. Paina **Yhdistä**



4. Nyt internetyhteys toimii

## Led-valon tilat

Väri	Tila	Kuvaus
Vihreä	Vilkkuu kahdesti joka 3. s	USB:hen on kytketty virta.
Vihreä	Vilkkuu kerran joka 3. s	USB-modeemi rekisteröityy 2G-verkkoon.
Sininen	Vilkkuu kerran joka 3. s	USB-modeemi rekisteröityy 3G/3G+ -verkkoon.
Vihreä	Palaa jatkuvasti	USB-modeemi on liitetty 2G-verkkoon.
Sininen	Palaa jatkuvasti	USB-modeemi on liitetty 3G-verkkoon.
Syaani	Palaa jatkuvasti	USB-modeemi on liitetty 3G+ -verkkoon.
Pois	-	USB-modeemi on irrotettu tietokoneesta.

## Lisäantennin käyttö

DNA Mokkula E367:n mukana toimitetaan lisäantenni, joka parantaa signaalivoimakkuutta. Jos Mokkulan yhteysnopeus on hidas, kannattaa kokeilla lisäantennia. Lisäantenni parantaa signaalin voimakkuutta ja sitä kautta parantaa siirtonopeutta. Lisäantenni kytketään modeemin kyljessä olevaan liitäntään. Miniatyryriliittimiä ei ole spesifioitu kestävästi todella monia irrotuksia ja kiinnityksiä, joten liittäminen ja irrotus kannattaa tehdä varoen ja vain tarvittaessa. Liitin on kuluva osa, eikä takuu korvaa liittimen väsymisvaurioita.



## 3G-verkkoon pakottaminen

Mikäli Mokkulaa käytetään 3G- ja 2G-verkon rajalla, saattaa Mokkula vaihdella näiden verkkojen välillä. Verkkojen välillä vaihtelu aiheuttaa internet-yhteyden pätkimistä ja hidastaa Mokkulaa. Mikäli Mokkula jää pelkään 2G-verkkoon, internetyhteys on erittäin hidas. Ratkaisuna ongelmaan voi olla Mokkulan pakottaminen 3G-verkkoon.

Voit pakottaa Mokkulan 3G-verkkoon seuraavasti:

- Valitse **työkalut > Asetukset > Verkko**
- Valitse tästä **vain WCDMA**

**Huomaa:** Ennen 3G verkkoon pakotusta kannattaa kokeilla parantaa signaalivoimakkuutta. Katso vinkkejä seuraavasta kohdasta. Pakottaminen pitää tehdä silloin, kun Mokkula ei ole yhdistetty verkkoon.

## Vinkkejä Mokkulan käyttöön

Mokkulat toimivat tehokkaimmin langattomassa 3G-verkossa. Jos yhteys on hidas tai se pätkii, kannattaa kokeilla seuraavia asioita:

- Sisätiloissa yhteys on parhaimmillaan ikkunoiden lähellä.
- Yhdistä Mokkula tietokoneeseen myyntipakkauksen mukana tulleella USB-johdolla.
- Käytä Mokkulan mukana tullutta lisäantennia, se voi vaikuttaa suorituskykyyn merkittävästi
- Aseta Mokkula pystyasentoon esimerkiksi tietokoneen näytön yläkulmaan.
- Pakota laite käyttämään 3G-verkkoa.

Hyödynnä laitteen lisäantenniliitäntä hankkimalla tiedonsiirtonopeutta parantava lisäantenni. Lue lisää [www.dna.fi](http://www.dna.fi)

## Asiakaspalvelu

Laitteeseen liittyvistä palveluista saa lisätietoja DNA:n internet-sivulta osoitteesta [www.dna.fi/mokkula](http://www.dna.fi/mokkula) tai soittamalla asiakaspalveluun 044 144 044.