Kasutusjuhend

Täname, et valisite endale USB-netipulga, Selle USB-netipulgaga saate kiire juurdepääsu juhtmeta võrku.

Märkus:

See kasutusjuhend kirjeldab USB-netipulga välimust, kui ka ettevalmistavaid, paigaldamise ja eemaldamise toiminguid.

USB-pulgaga tutvumine

Järgmisel joonisel on näidatud USB-netipulga välimus. See on toodud ainult näitena. Tegelik toode võib olla teistsugune.



USB-pistik

Selle kaudu ühendatakse USB-netipulk arvuti külge.

Ø Märgutuli

Näitab USB-netipulga olekut.

- Roheline, vilgub iga 2 s järel kaks korda: USB-netipulgal on toide.
- Roheline, vilgub iga 0,2 s järel: USB-netipulga tarkvara värskendatakse.
- Roheline, vilgub iga 2 s järel ühe korra: USB-netipulk registreerib end 2G-võrku.
- Sinine, vilgub iga 2 s järel ühe korra: USB-netipulk registreerib end 3G/3G+ võrku.
- Rohekassinine, vilgub iga 2 s järel ühe korra: USB-netipulk registreerib end LTE-võrku.
- Roheline, pidev: USB-netipulk on ühendatud 2G-võrku.
- Sinine, pidev: USB-netipulk on ühendatud 3G-võrku.
- Rohekassinine, pidev: USB-netipulk on ühendatud 3G+/LTE võrku.
- Kustunud: USB-netipulk on eemaldatud.

SIM-kaardi pesa

Sellega saate ühendada kliendi identimismooduli (SIM) kaardi.

InicroSD-kaardi pesa

Sellesse saate ühendada microSD-mälukaardi.

USB-netipulga ettevalmistamine tööks

- 1. Lükake tagumine kate lahti ja eemaldage see USB-netipulga küljest.
- Sisestage SIM-kaart ja microSD-kaart vastavatesse pesadesse, nagu järgmiselt jooniselt näha.
- 3. Pange tagumine kate tagasi ja lükake see oma kohale.







Märkus:

• microSD-kaart on lisatarvik. See ei ole komplektis kaasas, võite selle ise osta.

- Veenduge, et SIM-kaardi viltune äär on SIM-kaardipesa suhtes õigesti joondatud ja microSD-kaart on vastavalt microSD-kaardipesa sildi juhisele sisestatud.
- Årge eemaldage microSD- või SIM-kaarti kasutamise ajal. Vastasel juhul võite kahjustada kaarti ja USB-netipulka ning rikkuda kaardile salvestatud andmed.

Netipulga kasutamine

Installeerimise protseduur sõltub arvuti operatsioonisüsteemist. Järgmistes jaotistes on aluseks võetud Windows OS.

USB-netipulga ühendamine arvutiga

1. Sisesta USB-netipulk ühte oma arvuti USB porti.



Arvuti leiab uue raudvara ning alustab automaatselt installeerimist.

 Kui installeerimine on lõpetatud, kuvatakse ekraanile USB-netipulga veebi halduse leht ning USB-netipulk ühendub automaatselt võrguga. Veebi halduse leht avatakse alati automaatselt kui USB-netipulk arvutiga ühendatakse.

Märkus:

- Kui arvuti automaatselt ei alusta USB-netipulga installeerimist, siis otsi ülesse
- AutoRun.exe fail USB-netipulga failide seast ning topelt klikiga käivita fail.
- Kui te ei ole ühendatud võrguga, siis minge <u>http://192.168.8.1</u> kontrollimaks seadme staatust.
- Kui te ei saa ühendust aadressiga <u>http://192.168.8.1</u>, ühendage lahti teistest võrgu ühendustest nagu Ethernet või Wifi (Wireless Fidelity) ühendus, eemaldage USB-netipulk arvuti küljest ning seejärel ühendage uuesti arvutiga. Vajadusel tehke arvutile restart.

Lahti ühendamine võrgust

Eemaldage USB-netipulga arvuti küljest.

Märkus:

Kui te ei soovi kasutada võrku, siis soovitame teil USB-netipulk arvuti küljest eemaldada, välistamaks soovimatu andmeside tarbimise võimalust.

Teenuse info vaatamine

Külasta http://192.168.8.1, et näha teenusega seonduvat infot.

LTE on ETSI kaubamärk.

31010SSW_01