

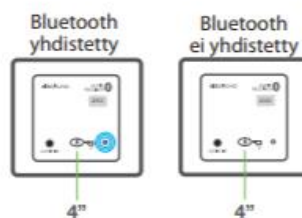
Käyttöohje

Ennen parihteyden muodostamista suosittelemme tarkastamaan, että Bluetooth-laitteessa on A2DP/AVRCP-profiilit. Parihteyden muodostamisessa voi olla eroja eri valmistajien laitteiden välillä. Lue Bluetooth-laitteen käyttöohjeet huolellisesti etukäteen.

1. Käynnistä/sammuta moduuli painamalla käyttöavainta neljän sekunnin ajan.

Yhteyden muodostaminen Bluetooth-laitteen kanssa

Yhteyden katkaiseminen Bluetooth-laitteen kanssa

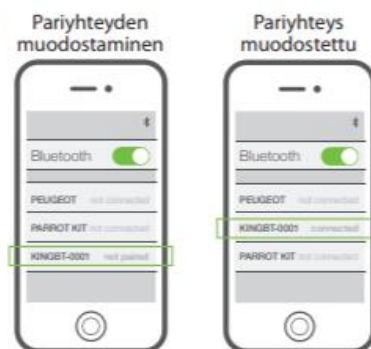


2. Kun sininen LED-valo vilkkuu, voit aloittaa yhteyden muodostamisen. Moduuli on yhteyden muodostamistilassa yhden minuutin ajan. Jos yhteyttä Bluetooth-laitteeseen ei saada tänä aikana, moduuli sammuu automaattisesti ja käyttäjän on toistettava yhdistämisvaiheet. Varmistaa, että Bluetooth-laite on lähellä moduulia yhteyden muodostamisen aikana.

Muodosta parihteytsiirtymällä Bluetooth-laitteen (älypuhelimien, tabletin, tietokoneen jne.) asetuksiin ja noudata hakutoimintoja. Moduuli lähettää tunnuskoodin (KINGBT-XXXX) Bluetooth-laitteelle. Tämän jälkeen muodostetaan parihteyts. Tämä vaihe on tarpeen vain Bluetooth-laitteen ensimmäisellä käyttökerralla.

Muodosta yhteys ja voit kuunnella musiikkia. Voit valita kappaleen, toistaa musiikkia, keskeyttää toiston, säätää äänenvoimakkuutta jne. Bluetooth-laitteellasi.

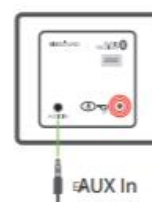
Kun yhteys laitteiden välille on muodostettu, sininen LED-valo lakkaa vilkkumasta ja palaa tasaisesti aina, kun Bluetooth-laite on käytössä ja kantoalueen sisällä (noin 10 metriä).



3. Moduuli sammuu automaattisesti minuutin kuluttua, jos Bluetooth-laitteen Bluetooth-yhteys katkaistaan tai viet laitteen kantoalueen ulkopuolelle.



4. Jos ulkoinen audiolähde kytketään moduulin Aux In liittimeen, moduuli käynnistyy automaattisesti (punainen LED-valo). Ulkoinen audiolähde korvaa Bluetooth-tilan.



LED-merkkivalot ilmaisevat moduulin tilan seuraavasti:

Sininen vilkkuva LED-valo: Odottaa parihteyden muodostamista ja Bluetooth-laitteeseen yhdistämistä.

Sininen LED-valo: Moduuli on yhdistetty Bluetooth-laitteeseen.

Punainen LED-valo: Ulkoinen audiotulo on liitetty.