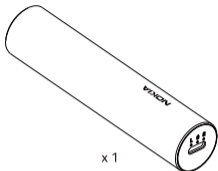


Langattomat Nokia True -korvanapit
(BH-705)

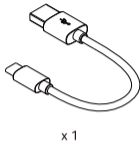
Pikaopas

NOKIA

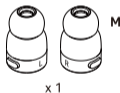
Latauskotelo



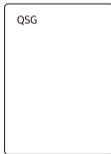
USB-C-kaapeli



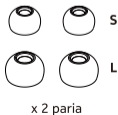
Korvanapit



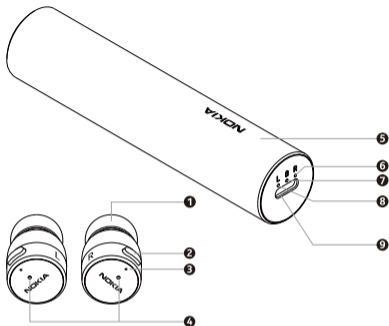
Pikaopas



Kuuloketyynyt



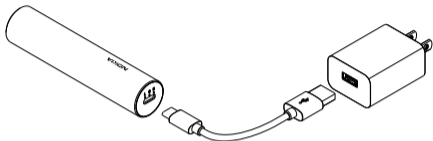
Tuotteen yleiskuvaus













| | |
|---|--|
| 1 | Kuuloketyyny |
| 2 | Monitoimipainike |
| 3 | LED-merkkivalo |
| 4 | Mikrofoni |
| 5 | Latauskotelo |
| 6 | Oikean korvanapin latauksen tilan LED-merkkivalo |
| 7 | Latauskotelon akun tilan LED-merkkivalo |
| 8 | Vasemman korvanapin latauksen tilan LED-merkkivalo |
| 9 | USB-C-portti |

Käytön aloittaminen

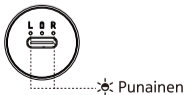
1. Ennen kuin käytät langattomia Nokia True -korvanappeja, laita ne latauskoteloon ja liitä sitten USB-C-kaapeli virtalähteeseen lataamisen aloittamiseksi. Lataa korvanapit ja latauskotelo täyteen ennen ensimmäistä käyttökertaa.



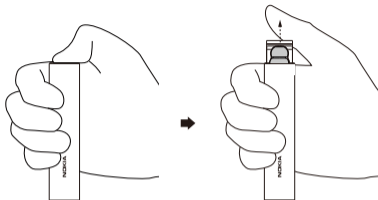
Kun ravistat latauskoteloä, akun tilan LED-merkkivalo vilkkuu valkoisena ja osoittaa akun tilan:

| | | |
|---|---|---|
|  |  Valkoinen | |
|  | Latautunut täyteen |  palaa |
|  | < 75% |  x 4 |
|  | < 50% |  x 3 |
|  | < 25% |  x 2 |

Oikean ja vasemman korvanapin latauksen tilan LED-merkkivalot muuttuvat latauksen aikana punaisiksi ja sammuvat, kun korvanapit on ladattu täyteen.



2. Avaa latauskotelo painamalla sen oikeaa päätä.
Latauskotelo katkaisee samalla virransyötön korvanappeihin.



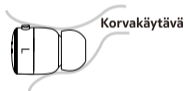
Varmista optimaalinen istuvuus ja äänenlaatu vaihtamalla kuuloketyynyit itsellesi sopivimpaan kokoon.



L

M

S

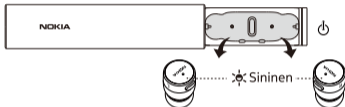


Muodosta pariitus ja Bluetooth-yhteys

1. Pariliitoksen muodostaminen laitteen kanssa:

Käynnistäminen ja pariliitoksen muodostaminen

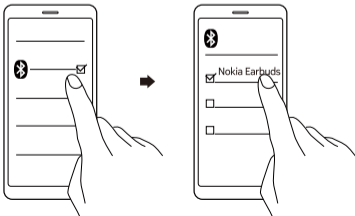
Kun otat korvanapit latauskotelosta esiin, korvanapit käynnistyvät ja muodostavat toistensa kanssa pariliitoksen automaattisesti. Kun pariliitos on muodostettu, molemmat LED-merkkivalot välähtävät sinisenä kerran, ja sitten korvanapit ovat valmiina muodostamaan yhteyden Bluetooth®-laitteeseen.



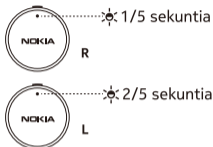
Pariliitoksen muodostamisen aikana molemmat LED-merkkivalot vilkkuvat vuorotellen sinisenä ja punaisena.

Yhdistäminen Bluetooth-laitteeseen

Ota laitteen Bluetooth-toiminto käyttöön ja valitse Bluetooth-valikosta "Nokia Earbuds" yhteyden muodostamista varten.



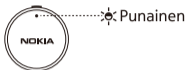
Yhteyden muodostusprosessin aikana oikean korvanapin LED-merkkivalo vilkkuu vuorotellen sinisenä ja punaisena. Korvanappien LED-merkkivalot vilkkuvat sinisinä, kun korvanapeista on muodostettu Bluetooth-yhteys, kuten alla on esitetty.



2. Kun pariliitos on muodostettu:

Korvanapit muodostavat automaattisesti yhteyden Bluetooth-laitteeseen, kun ne otetaan esiin latauskotelosta sen jälkeen, kun pariliitos on muodostettu ensimmäisen kerran.

3. Korvanapit sammuvat automaattisesti, jos Bluetooth-yhteyttä ei muodosteta 10 minuutin kuluessa.
4. Korvanapin LED-merkkivalo vilkkuu jatkuvasti punaisena, kun korvanapin akun varaus on vähissä.



Korvanappien käyttäminen

1. Painikkeet



| | |
|--|---------------|
| Toista musiikkia tai keskeytä musiikin toisto* | x 1 |
| Seuraava kappale | 2 sekuntia |
| Lisää äänenvoimakkuutta | x 2 |
| Vastaa puheluihin tai lopeta puhelu* | x 1 |
| Hylkää puhelu* | x 2 |
| Aktivoi äänikomennot | + 1 sekunti |

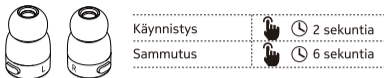


| | |
|---------------------------|------------|
| Edellinen kappale | 2 sekuntia |
| Vähennä äänenvoimakkuutta | x 2 |

*Toiminto toimii myös vasemmassa korvanapissa.

2. Muut säätimet:

a. Käynnistä ja sammuta manuaalisesti.



b. Muodosta vasemman ja oikean korvanapin välinen pariitus manuaalisesti, jos yhteys katkeaa.



c. Palauta alkuperäiset asetukset:

Sammuta korvanapit > paina monitoiminäppäintä 8 sekunnin ajan (LED-merkkivalo vilkkuu vuorotellen sinisenä ja punaisena) > paina monitoiminäppäintä kaksi kertaa (LED-merkkivalo välähtää sinisenä ja punaisena kerran ja sitten sammuu automaattisesti).

Tuotetietoja ja turvallisuutta koskevia tietoja

Kaukosäätimen toiminnot voivat vaihdella laitteen mallin ja käyttötavan mukaan. Kappaleita koskevat ohjeet eivät vastaa iOS-laitteita. Koska Bluetooth-laitteet ovat yhteydessä toisiinsa radioaaltojen avulla, niiden ei tarvitse olla näköyhteydessä toisiinsa. Bluetooth-laitteet voivat kuitenkin olla enintään 10 metrin etäisyydellä toisistaan, ja esteet, kuten seinät, tai muut sähköiset laitteet voivat häiritä yhteyttä.

- Taajuusalue: 2 400 MHz - 2 483 MHz

- Suurin radiotaajuusteho: -6 - +4 dBm

Turvallisuutesi vuoksi

 **Tärkeää:** Lue nämä perusohjeet. Ohjeiden noudattamatta jättäminen saattaa olla vaarallista tai paikallisten lakien ja säädösten vastaista. Saat lisätietoja lukemalla koko oppaan.



Sammuta laite rajoitetuilla alueilla

Katkaise laitteesta virta, kun Bluetooth-kuulokemikrofonin käyttö on kielletty tai se voi aiheuttaa häiriöitä tai vaaratilanteen, esimerkiksi ilma-aluksissa, sairaaloissa sekä lääketieteellisten laitteiden, polttoaineiden, kemikaalien tai räjäytystyömaiden lähellä. Noudata kaikkia ohjeita rajoitetuilla alueilla.



Häiriöt

Kaikki langattomat laitteet voivat olla alttiita häiriöille, jotka voivat vaikuttaa laitteiden toimintaan.



Akut, laturit ja muut lisälaitteet

Käytä vain sellaisia akkuja, latureita ja muita lisälaitteita, jotka HMD Global Oy on hyväksynyt käytettäväksi tämän laitteen kanssa. Älä yhdistä yhteensopimattomia tuotteita toisiinsa.



Kuulon suojaaminen

Älä kuuntele pitkiä aikoja suurella äänenvoimakkuudella. Näin voit estää mahdolliset kuulovauriot.

Kuulokyky

 Varoitus: Kuulokemikrofonin käyttäminen voi vaikuttaa kykyysi kuulla ulkopuolisia ääniä. Älä käytä kuulokemikrofonia silloin, kun se voi vaarantaa turvallisuutesi. Tämän tuotteen pinta ei sisällä nikkeliä.

Pienet lapset

Laite ja sen lisälaitteet eivät ole leikkikaluja. Ne voivat sisältää pieniä osia. Pidä ne poissa pienten lasten ulottuvilta.

Laitteen ylläpito ja huolto

Käsittele laitetta varovasti. Seuraavat ohjeet auttavat sinua pitämään laitteesi toimintakunnossa.

-
- Pidä laite kuivana. Sade, ilmankosteus ja kaikenlaiset nesteet ja kosteus voivat sisältää mineraaleja, jotka syövyttävät elektronisia piirejä.
-
- Älä käytä tai säilytä laitetta pölyisessä tai liikaisessa paikassa.
-
- Älä säilytä laitetta kuumassa. Korkeat lämpötilat voivat vahingoittaa laitetta tai akkua.
-
- Älä säilytä laitetta kylmässä. Kun laitteen lämpötila palautuu normaaliksi, sen sisälle voi muodostua kosteutta, joka saattaa vahingoittaa laitetta.
-
- Älä avaa laitetta muulla tavoin kuin käyttöoppaassa annettujen ohjeiden mukaisesti.
-
- Älä pudota, kolhi tai ravista laitetta tai akkua. Kovakourainen käsittely voi vahingoittaa laitetta.
-
- Puhdista laitteen pinta vain pehmeällä, puhtaalla ja kuivalla kankaalla.
-
- Älä maalaa laitetta. Maali voi estää laitetta toimimasta kunnolla.
-
- Älä upota laitetta veteen.
-

Kierrätys



Palauta käytetyt elektroniset tuotteet, akut ja pakkausmateriaalit aina erityisiin keräyspisteisiin. Tällä tavoin ehkäiset valvomatonta jätteiden hävittämistä ja edistät materiaalien kierrätystä.

Sähkölaitteet ja elektroniset tuotteet sisältävät monia arvokkaita materiaaleja, kuten metalleja (esimerkiksi kuparia, alumiinia, terästä ja magnesiumia) ja arvometalleja (esimerkiksi kultaa, hopeaa ja palladiumia). Kaikki laitteessa käytetyt materiaalit voidaan kierrättää tai niitä voidaan käyttää energiantuotannossa.

Jäteastia, jonka päälle on merkitty rasti



Tuotteeseen, akkuun, painettuun ohjeeseen tai pakkaukseen merkitty jäteastia, jonka päälle on merkitty rasti, tarkoittaa, että kaikki elektroniset tuotteet ja akut on toimitettava erilliseen keräyspisteeseen, kun tuote on käytetty loppuun.

Näitä tuotteita ei saa heittää lajittelemattoman yhdyskuntajätteen joukkoon. Toimita ne kierrätyspisteeseen. Voit tarkistaa lähimmän kierrätyspisteen sijainnin jätehuollosta vastaavilta paikallisilta viranomaisilta.

Akkua koskevia tietoja

Tässä laitteessa on sisäinen akku, jota ei voi irrottaa. Älä yritä irrottaa akkua, koska laite voi vahingoittua. Akku voidaan ladata ja purkaa satoja kertoja, mutta lopulta se kuluu loppuun. Latausaika voi vaihdella laitteen kapasiteetin mukaan.

Akun turvallisuustiedot

Jos täyteen ladattua akkua ei käytetä, lataus purkautuu itsestään ajan myötä. Jotta laitteen suorituskyky olisi mahdollisimman hyvä, pidä akku aina 15–25 °C:n lämpötilassa. Ääriämpötilat vähentävät akun tehoa ja käyttöaikaa. Laite saattaa tilapäisesti lakata toimimasta, jos sen akku on liian kuuma tai liian kylmä.

Älä heitä akkuja tuleen, koska ne voivat räjähtää. Noudata paikallisia määräyksiä. Jos mahdollista, kierrätä osat. Akkuja ei saa heittää talousjätteen sekaan. Käytä akkua vain sen aiottuun käyttötarkoitukseen. Virheellinen käyttö tai hyväksymättömien tai yhteensopimattomien akkujen käyttö voi aiheuttaa tulipalo- ja räjähdysriskin tai muita vaaratilanteita, ja se voi tehdä laitteesta hyväksynnän vastaisen tai mitätöidä sitä koskevan takuun.

Jos epäilet akun vioittuneen, vie se huoltoliikkeeseen tai paikalliseen liikkeeseen tarkistettavaksi, ennen kuin jatkat sen käyttöä. Älä koskaan käytä vahingoittunutta akkua. Älä lataa laitteen akkua ukonilmalla.

Kehon sisäiset lääketieteelliset laitteet

Kehon sisäisten lääketieteellisten laitteiden valmistajat suosittelevat, että langaton laite pidetään vähintään 15,3 senttimetrin päässä kehon sisäisestä lääketieteellisestä laitteesta, jotta vältettäisiin laitteelle mahdollisesti aiheutuva häiriö. Henkilöiden, joilla on tällainen laite, tulee toimia seuraavasti:

- Langaton laite tulee aina pitää yli 15,3 cm:n päässä lääketieteellisestä laitteesta.
- Langatonta laitetta ei pitäisi kuljettaa rintataskussa.
- Langattomasta laitteesta on katkaistava virta, jos on syytä epäillä, että laite häiritsee lääketieteellistä laitetta.
- Kehon sisäisen lääketieteellisen laitteen valmistajan ohjeita on noudatettava.

Jos sinulla on kysymyksiä, jotka koskevat langattoman laitteen käyttöä kehon sisäisen lääketieteellisen laitteen kanssa, ota yhteys terveydenhoidon ammattihenkilöön.

Tekijänoikeudet ja muita huomautuksia

Tuotteiden, toimintojen, sovellusten ja palvelujen saatavuus voi vaihdella alueittain. Lisätietoja saat jälleenmyyjältä tai palveluntarjoajaltasi. Tämä laite saattaa sisältää hyödykkeitä, tekniikkaa tai ohjelmia, joihin sovelletaan Yhdysvaltojen ja muiden maiden vientilakeja ja -määräyksiä. Käyttäjän tulee noudattaa tällaisia lakeja ja määräyksiä.

Tämän asiakirjan sisältö tarjotaan sellaisena kuin se on. Sen virheettömyydestä, luotettavuudesta, sisällöstä tai soveltumisesta kaupankäynnin kohteeksi tai johonkin tiettyyn tarkoitukseen ei anneta mitään nimenomaista tai konkreettista takuuta, ellei soveltuvalla lainsäädännöllä ole toisin määrätty. HMD Global varaa itselleen oikeuden muuttaa tätä asiakirjaa tai poistaa sen jakelusta milloin tahansa ilman etukäteisilmoitusta.

Tämän asiakirjan sisällön jäljentäminen, siirtäminen tai jakeleminen kokonaan tai osittain missä tahansa muodossa on kielletty ilman HMD Globalin myöntämää kirjallista ennakkolupaa. HMD Global kehittää tuotteitaan jatkuvasti ja pidättää siksi oikeuden tehdä muutoksia ja parannuksia mihin tahansa tässä asiakirjassa mainittuun tuotteeseen ilman ennakoilmoitusta.

Valmistaja ja maahantuoja, EU: HMD Global Oy, Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finland. Laitteen käyttöä koskevat HMD Globalin henkilötietojen suojaperiaatteet, jotka ovat luettavissa osoitteessa <http://www.nokia.com/phones/privacy>.

Siinä epätodennäköisessä tapauksessa, että tuote on viallinen, palauta se yhdessä ostotodistuksen kanssa kauppaan, josta ostit sen. Tämä ei vaikuta lakisääteisiin oikeuksiisi. Lisätietoa sovellettavasta takuusta on osoitteessa <https://www.nokia.com/phones/support>.

© 2018 HMD Global. Kaikki oikeudet pidätetään. HMD Global Oy on Nokia-tuotemerkin lisenssinhaltija puhelimissa ja tablet-tietokoneissa yksinoikeudella. Nokia on Nokia Oyj:n rekisteröity tavaramerkki. Bluetooth-sanamerkki ja -logot ovat Bluetooth SIG, Inc:n omaisuutta ja ne ovat HMD Globalin käytössä lisenssillä. Kaikki muut tavaramerkit ovat omistajiensa omaisuutta.

Vaatimustenmukaisuusvakuutus



HMD Global Oy vakuuttaa, että tämä tuote on direktiivin 2014/53/EU oleellisten vaatimusten ja direktiivin muiden soveltuviin säännösten mukainen. Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen kopion löydät seuraavasta osoitteesta: www.nokia.com/mobile-declaration-of-conformity.