

# WAVE

## WAVE-BT235 Bluetooth Handsfree Käyttöohje



 **Bluetooth® 5**

Kiitos että valitsit WAVE -tuotteen.  
Jotta saisit tuotteesta kaiken mahdollisen hyödyn irti,  
suosittelemme lukemaan tämän lyhyen käyttöohjeen.

## Laitteen osat ja painikkeet



Toiminto	Toimenpide
Päälle	Aseta virtakytkin asentoon on.
Pois päältä	Aseta virtakytkin asentoon off.
Laiteparitus	Pidä monitoiminäppäintä pohjassa noin 3 sekuntia, kunnes sininen ja punainen valo vilkkuvat vuorotellen.
Vastaaminen	Paina monitoiminäppäintä kerran lyhyesti.
Lopetus	Paina monitoiminäppäintä kerran lyhyesti.
Saapuvan puhelun hylkääminen	Pidä monitoiminäppäintä pohjassa noin 2 sekuntia.
Uudelleen soitto viimeksi soitetuun numeroon	Paina monitoiminäppäintä kaksi kertaa lyhyesti.
Sirin, Bixbyn tms. aktivointi	Paina kerran mykistyspainiketta.
Mikrofonin mykistys puhelun aikana	Paina kerran mykistyspainiketta.
Äänenvoimakkuuden säätö	Paina +/- näppäintä säätääksesi äänenvoimakkuutta.
Play/Pause	Paina monitoiminäppäintä kerran lyhyesti.
Edellinen/ seuraava kappale	Paina +/- näppäintä pohjassa 2 sekunnin ajan.
Tehdasasetusten palautus	Pidä monitoiminäppäintä pohjassa noin 4 sekuntia laitteen ollessa latauksessa, kunnes LED-valo välkky sinisenä.

## **Lataaminen:**

- Lataa laite täyteen ennen ensimmäistä käyttökertaa. Laitteen täyteen lataaminen kestää noin kaksi tuntia.
- Käytä lataamiseen joko USB -laturia tai tietokoneen USB -porttia ja USB Type-C -latauskaapelia.
- Lataamisen aikana LED -merkkivalo palaa punaisena ja muuttuu siniseksi akun latauduttua täyteen.
- LED -merkkivalo vilkahtaa kahdesti punaisena akun varauksen käytössä vähiin. Kuulet myös "Battery low" varoituksen kuulokkeesta.

## **Laiteparitus:**

- Paina kuulokkeen monitoiminäppäintä pohjassa noin 3 sekuntia, LED -merkkivalo vilkkuu vuoroin punaisena ja sinisenä. Kuulet äänimerkin "Pairing", jos kuuloke on korvassasi.
- Avaa mobiililaitteesi Bluetooth valikko, etsi ja valitse löydettyjen laitteiden listalta WAVE-BT235. Syötä tarvittaessa oletussalasana 0000. Merkkivalo vilkkuu sinisenä, kun yhteys on luotu onnistuneesti.

*Pariliitoksen jälkeen kuuloke kytkeytyy käynnistettäessä automaattisesti paritettuun laitteeseen sen Bluetooth -toiminnon ollessa päällä.*

## **Laiteparitus ja käyttö kahdessa laitteessa samanaikaisesti:**

(Multipoint on hyödyllinen ominaisuus jos käytössäsi on kaksi laitetta.)

- Sammuta ensimmäisenä paritetun laitteen Bluetooth.
- Suorita laiteparitus toiseen laitteeseen yllä olevan ohjeen mukaisesti.
- Kun kuuloke on paritettu molempiin laitteisiin, sammuta kuulokkeen virta.
- Kytke ensimmäiseksi paritetun laitteen Bluetooth päälle.
- Käynnistä kuuloke.

*Pariliitoksen jälkeen kuuloke kytkeytyy käynnistettäessä automaattisesti paritettuihin laitteisiin niiden Bluetooth -toiminnon ollessa päällä.*

## Tekniset tiedot:

- Bluetooth V5.2 + multipoint
- Tuetut Bluetooth profiilit: A2DP/AVRCP/HSP/HFP
- Akun kapasiteetti: 110mAh
- Valmiustila-aika: 300h
- Puheaika: 12h
- Latausaika täyteen: noin 2h
- Toimintaetäisyys: 10m esteettömässä tilassa

## Huomioitavaa:

- Akun lataaminen ja tyhjentäminen heikentää akun kapasiteettia ajan kuluessa. Se on täysin normaalia kaikille ladattaville akuille.
- Irroita USB -laturi aina verkkovirrasta kun laite on ladattu täyteen.

## Tämän tuotteen asianmukainen hävittäminen:

(Sähkö- & elektroniikkalaiteromu)



Oheinen merkintä tuotteessa tai sen käyttöohjeessa osoittaa, että tuotetta ei saa hävittää muun kotitalousjätteen mukana sen käyttöiän päätyttyä.

Tutustu paikalliseen sähkö -ja elektroniikkalaitteiden kierrätykseen. Elektroniikkajätettä otetaan maksutta vastaan sinua lähimpänä olevassa kierrätyskeskuksessa. Tuotteen asianmukainen hävittäminen auttaa vähentämään ympäristölle ja ihmisille mahdollisesti koituvia haittavaikutuksia ja edistää materiaalien uudelleenkäyttöä.

# EU Declaration of Conformity

We, Bat.Power Oy hereby declare under our sole responsibility that product:

## **Bluetooth handsfree WAVE-BT235**

is in accordance with following Directives:

**(EMC) 2014/30/EU  
(RED) 2014/53/EU  
(RoHS 2.0) 2011/65/EU**

Following standards were applied:

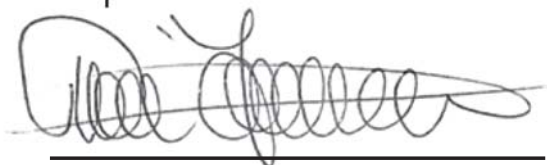
EMC: EN 301 489-1 V2.2.0  
EN 301 489-17 V3.2.0

RED: EN 62479:2010  
EN 60950-1: 2006  
EN 60950-1: A11:2009  
EN 60950-1: A1:2010  
EN 60950-1: A12:2011  
EN 60950-1: A2:2013  
EN 300 328 V2.1.1

RoHS: EN 62321-4:2013  
EN 62321-5:2013  
EN 62321-6:2015  
EN 62321-7:2015

Signed for and on behalf of  
Bat.Power Oy

Ylöjärvi 16.5.2023



Tommi Järvinen Managing Director