

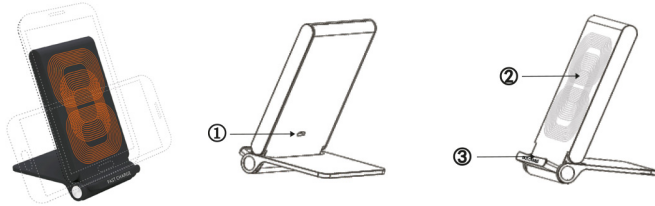
Wireless Fast Charge Stand

WAVE-QI-FC-STAND

Käyttöohje

Kiitos että ostit WAVE tuotteen.

Jotta saisit kaiken irti tuotteesta, suosittelemme lukemaan käyttöohjeen ennen tuotteen käyttöä.



Tuotteen osat ja toiminta

1. MicroUSB -liitin. 2. Latausala 3. LED -merkkivalot

Käyttöönotto.

Aseta latauskaapelin MicroUSB -liitin kiinni Qi -laturiin ja toinen pää USB -laturiin. Qi -laturin LED valot palavat sinisenä valmiustilan merkiksi.

Puhelimen asettaminen Qi -laturiin.

Voit asettaa puhelimen telineeseen joko pysty- tai vaakasenttiin. Kun puhelimen lataus alkaa, telineen LED merkkivalot palavat vihreänä. Teline on varustettu kolmella latauskelalla suuren latauspinta-alan saavuttamiseksi. Jos latauksessa on häiriö, LED merkkivalot vilkkuvat.

Käytetty standardi	Qi
Input	5V/2A, 9V/1,67A
Latausteho	Itsestäänsäätävä, 5W normaali latausteho kaikille Qi -yhteensopiville laitteille. 7,5W pikalataus Apple puhelimille jotka Qi -yhteensopivia. 10W pikalataus Samsung puhelimille, sekä muille 10W Qi -latausta tukeville puhelimille.
Latausliitäntä	MicroUSB (vain lataus)
Latausetäisyys	Max. 10mm.
Hyötysuhde	≥73%
Latausasento	Puhelin pystyssä tai vaakana. Laaja latausala, 3 latauskelaa.
Merkkivalot	Siniset LED valot: valmiustila. Vihreät LED valot: lataus
Toimintataajuus	110-205KHz.
Pakkauksen sisältö	Qi -laturi, MicroUSB ja käyttöohje
Mitat ja paino	122x70x25mm (KxLxS), 96g.

Tärkeää!

- HUOM! Saavuttaaksesi maksimaalisen lataustehon, käytä laturia jonka ulosantoteho on vähintään 5V/2A ja pakkauksessa mukana tullutta MicroUSB -latauskaapelia. Voit halutessasi käyttää omaa laadukasta latauskaapelia. Pikalatausta käyttäaksesi tarvitset Qualcomm QC2.0 tai QC3.0 verkkolaturin.
- Puhelinten latausvastaottimen sijainti riippuu mallista. Jos lataus katkeaa pystyasennossa, kokeile puhelimen asettamista telineeseen vaakasenttiin.
- Jos käytät puhelimesta suojana koteloa, huomioi että latausteho saattaa heikentyä suojan paksuudesta ja materiaalista riippuen. Jos lataus ei ala suojan kanssa, kokeile puhelimen asettamista telineeseen ilman suojaa.
- Älä hajota, kastele, puhkaise, lävistä tai pura laitetta.
- Langaton laturi tulee aina pitää yli 15,3cm päässä lääketieteellisistä laitteista, kuten sydämentahdistin tai rytminsiirtolaitte, jotta vältettäisiin lääketieteelliselle laitteelle mahdollisesti aiheutuvia häiriöitä.
- Puhdista laitteen pinta vain pehmeällä ja kuivalla kankaalla.
- Säätääksesi sähköä, irrota verkkolaturi virtapistokkeesta täyteenlataamisen jälkeen.
- Palauta elektroninen tuote kierrätykseen sen elinkaaren lopussa. Lähimmän vastaanottopisteen löydät osoitteesta: www.kierratys.info



EU Declaration of Conformity

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

Wireless Fast Charger Stand WAVE-QI-FC-STAND

is in accordance with following Directives:

(EMC) 2014/30/EU
(RoHS) 2011/65/EU

Following standards were applied:

RED: EN 55022:2010
EN 55024:2010
EN 6100-3-2:2006
EN 6100-3-2-A1:2009
EN 6100-3-2-A2:2009
EN 6100-3-3:2013

RoHS: EN 50581:2012

Signed for and on behalf of
Bat.Power Oy

Ylöjärvi 1.11.2017

Tommi Järvinen Managing Director