

# WAVE

## Käyttöohje

**QiPad Duo**

Langaton pikalatausalusta



Qi Langaton lataus  
Qi Wireless Charging

**Kiitos että valitsit Wave tuotteen**

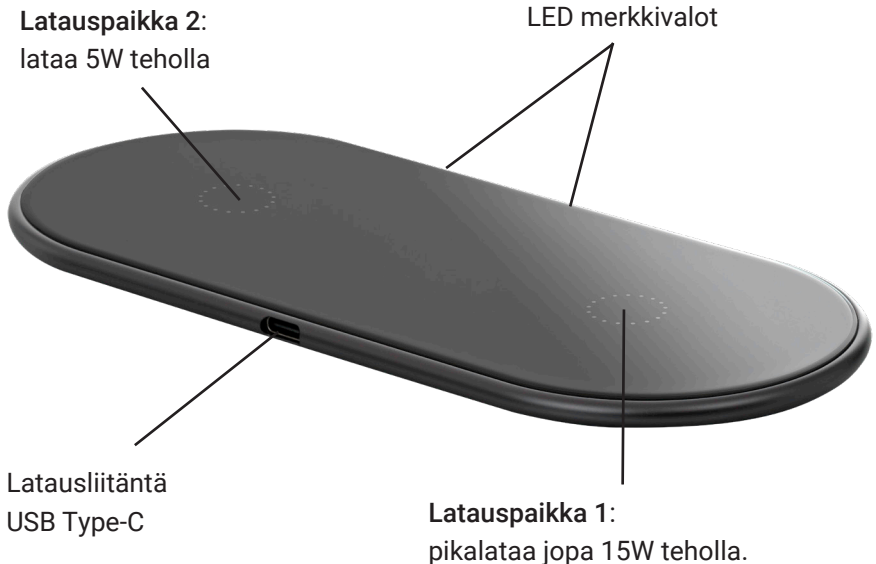
Lue tämä käyttöohje huolellisesti, jotta tuote toimii parhaalla mahdollisella tavalla.

## Tekniset tiedot

Output Qi:	5V/1A (5W), 9V/0,85A (7,5W), 9V/1,1A (10W)
Latausetäisyys:	10mm (lataa yleisimpien kuorien läpi)
Output Max:	15W + 5W
Input USB Type-C:	Molemmat puolet lataavat: 9V/2A, 12V/2A Vain toinen puoli lataa: 5V/2A
Käyttölämpötila:	0 - 45°C
Mitat:	180 x 80 x 5,6 mm
Pakkauksen sisältö:	1 x Langaton Pikalatausalusta, 1 x USB Type-C -kaapeli (1m)

HUOM! Pikalatausnopeudet vaativat QC2.0/3.0 tai 9V jännitettä tukevan laturin toimiakseen. Mikäli käytät laitetta pienempitehoisella (esim. 5V/2A) USB laturilla, vain latauspaikka 1 toimii.

## Liitännät ja toiminnot



## Latausalustan käyttö

### 1. Kytke virtajohto latausalustaan.

Voit kytkeä latausalustan USB Type-C -kaapelin sopivaan verkkolaturiin tai esimerkiksi tietokoneen USB porttiin.

*(Jotta molemmat puolet latausalustasta toimivat, käytä 9V tai 12V pikalaturia esim. QC, PD tai puhelinvalmistajien omat pikalaturit. 5V teholla vain toinen puoli alustasta lataa.)*

### 2. Aseta langatonta latausta tukeva ladattava laite latausalustan latauspinnalle.

Lataus alkaa automaattisesti. Latauksen tilan näet joko ladattavasta laitteesta tai latausalustan LED merkkivalosta.

- Paras asettelu latausalustalla riippuu ladattavasta laitteesta ja siitä missä kohtaa laitetta langattoman latauksen vastaanotin sijaitsee.

- Latausalustan teho riittää lataamaan yleisimpien kuorien läpi. Mikäli käytät ladattavassa laitteessa todella paksuja kuoria ja lataus ei käynnisty, ota kuoret pois latauksen ajaksi.

Latausalustan merkkivalojen toiminta:

Väri	Toiminta
Punainen -> Sininen -> Punainen (Kestää 3 sek)	Merkki virtalähteeseen liittämisestä
Sininen valo	Lataus käynnissä, valo sammuu kun laite on ladattu
Punainen vilkkuva valo	Häiriömerkki, lataus ei käynnisty, tunnistamaton esine latauspinnalla.

## Huomioitavaa

- On normaalia, että ladattava laite lämpiää jonkin verran langattoman latauksen aikana.
- Älä kastele latausalustaa.
- Irroita latausalustan virtajohto ennen alustan puhdistamista.
- Älä aseta ylimääräisiä esineitä kuten magneettiraitakortteja tai metallisia esineitä latausalustan ja ladattavan laitteen väliin.
- Älä pudota tai muilla tavoin vahingoita laitetta, jotta sen pinta ei vaurioidu tai laite rikkoonnu.
- Palauta elektroninen tuote kierrätykseen sen elinkaaren lopussa. Lähimmän vastaanottopisteen löydät osoitteesta: [www.kierratys.info](http://www.kierratys.info)



## EU Declaration of Conformity

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

***Langaton Pikalatausalusta***  
**WAVE-QI-PAD-TWO-BK**

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 300 328 V2.1.1

RoHS: EN 62321 Ed1.0:2013

Signed for and on behalf of  
Bat. Power Oy

Ylöjärvi 12.9.2019

---

Tommi Järvinen Managing Director

Bat. Power Oy  
Huurretie 9, 33470 Ylöjärvi  
(03) 345 0914, fin@batpower.fi