

# WAVE

## Käyttöohje

### QiPower

Pikalataava varavirtalaturi  
langattomalla latauksella

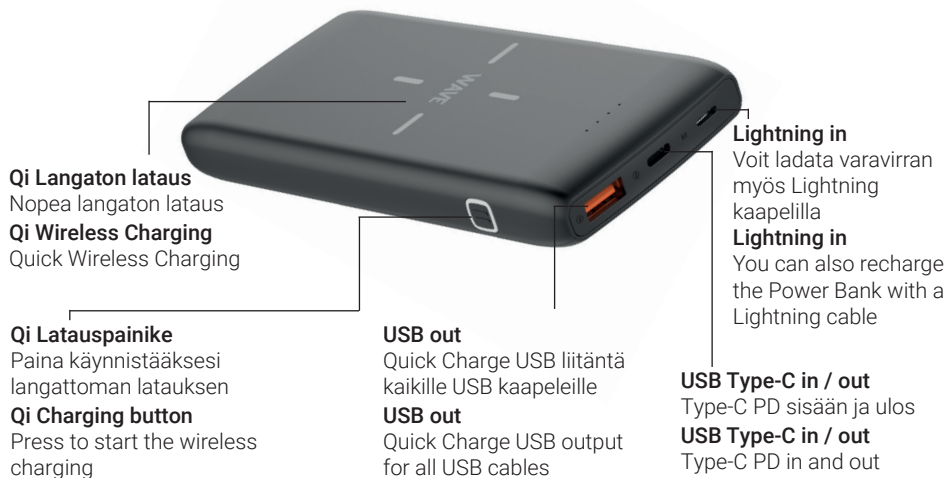


Langaton lataus  
Wireless Charging

## Tekniset tiedot

Akku:	10000mAh, Li-Polymer
Langaton lataus standardi:	Qi
Output Langaton lataus:	10W   7,5W   5W
Output USB (QC 3.0):	12V/1,5A   9V/2A   5V/2,4A
Output USB-C (PD):	12V/1,5A   9V/2A   5V/2,4A
Input USB-C (PD):	9V/2A   5V/2A
Input Apple Lightning:	5V/2A
Koko:	143*68*18 mm
Paino:	182 g

## Liitännät ja toiminnot



## Varavirran käyttö - Langaton Lataaminen

### 1. Paina varavirtalaturin Qi latauspainiketta kerran.

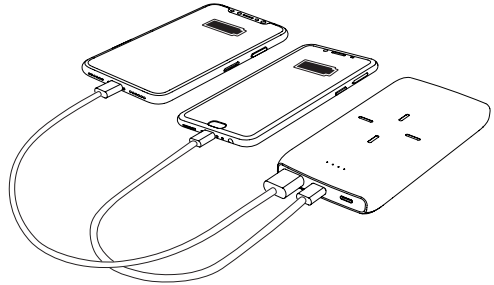
Latauspainikkeen merkkivalo palaa vihreänä, kun laite on valmis langattomaan lataukseen.

- ### 2. Aseta langatonta latausta tukeva ladattava laite varavirtalaturin latauspinnalle.
- Lataus alkaa automaattisesti. Latauspainikkeen merkkivalo vilkkuu vihreänä latauksen ollessa käynnissä. Kun ladattavan laitteen akku on täynnä, muuttuu latauspainikkeen valo punaiseksi ja varavirta lopettaa lataamisen.



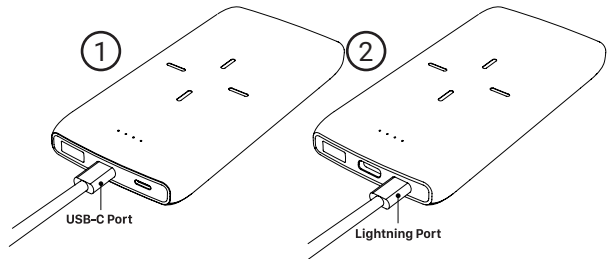
## Varavirran käyttö - Lataaminen kaapelilla

- Kytke latauskaapeli varavirtaan joko USB (QC 3.0) liitäntään tai USB-C (PD) liitäntään.
- Kytke ladattava laite kaapelin toiseen päähän.
- Lataus käynnistyy automaattisesti



## Varavirran käyttö - Varavirran lataaminen

- Varavirtalaturin voi ladata joko USB Type-C kaapelilla (Kuva 1) tai Lightning kaapelilla. (Kuva 2)
- Kytke latauskaapeli varavirtalaturiin ja toinen pää esimerkiksi USB verkkovirtalaturiin tai tietokoneen USB porttiin.



## Varavirran käyttö - Akun varaustason ilmoitusvalot

Varavirtalaturin päällä olevat ilmoitusvalot näyttävät akun varaustason. Varaustaso näkyy silloin kun varavirta on aktiivinen, eli seuraavissa tilanteissa:

- Kun langaton lataus painiketta on painettu. (Mikäli painiketta painaa, mutta ei aseta latauspinnalle ladattavaa laitetta sammuu varavirta n. 40 sekunnin kuluttua.)
- Langattoman latauksen ollessa käynnissä.
- Kaapelilla latauksen ollessa käynnissä.
- Varavirtaa ladattaessa.

● ● ● ● 4 valoa päällä. Akun varausta jäljellä 75%-100%

● ● ● ○ 3 valoa päällä. Akun varausta jäljellä 50%-75%

● ● ○ ○ 2 valoa päällä. Akun varausta jäljellä 25%-50%

● ○ ○ ○ 1 valo päällä. Akun varausta jäljellä 10%-25%



1 valo vilkkuu. Akun varausta jäljellä alle 10%. Lataa varavirta.

## Huomioitavaa

- Älä hajota, kastele, puhkaise, lävistä tai pura laitetta.
- Langaton laturi tulee aina pitää yli 15,3cm päässä lääketieteellisestä laitteesta, kuten sydämentahdistin tai rytminsiirtolaite, jotta vältettäisiin lääketieteelliselle laitteelle mahdollisesti aiheutuva häiriö.
- Puhdista laitteen pinta vain pehmeällä ja kuivalla kankaalla.
- Säästääksesi sähköä, irrota verkkolaturi virtapistokkeesta täyteenlataamisen jälkeen.
- 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:

### **Power Bank WAVE-POWER-Qi-10K**

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 1.12.2018

---

Tommi Järvinen Managing Director