

WAVE

Käyttöohje

QiPower

Pikalataava varavirtalaturi
langattomalla latauksella



Qualcomm®
Quick Charge® 3.0



Qi Langaton lataus
Qi 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



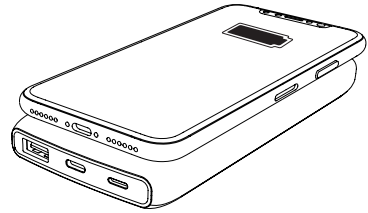
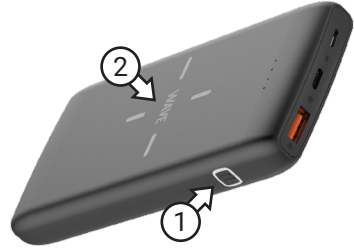
Varavirran käyttö - Langaton Lataaminen

1. Paina varavirtalaturin Qi latauspainiketta kerran.

Latauspainikkeen merkkivalo vilkkuu hetken vihreänä ja tasoittuu punaiseksi kun laite on valmis langattomaan lataukseen.

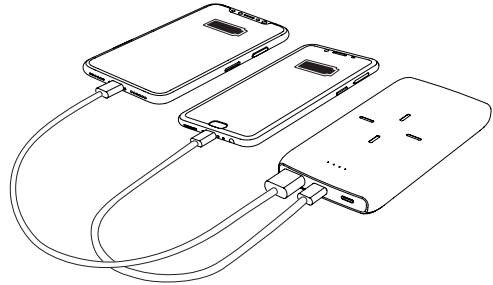
2. Aseta langatonta latausta tukeva ladattava laite varavirtalaturin latauspinnalle.

Lataus alkaa automaattisesti. Latauspainikkeen merkkivalo palaa vihreänä latauksen ollessa käynnissä. Kun ladattavan laitteen akku on täynnä, muuttuu latauspainikkeen valo punaiseksi ja varavirta lopettaa lataamisen.



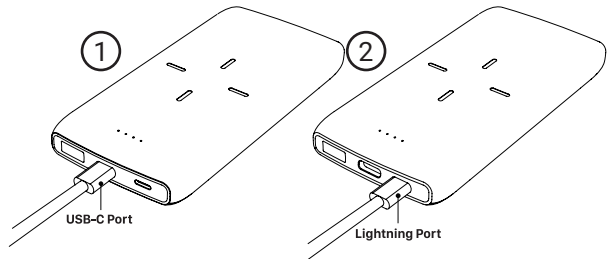
Varavirran käyttö - Lataaminen kaapelilla

- 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



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

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Tommi Järvinen', written over a horizontal line.

Tommi Järvinen Managing Director