

# Wave 33W Pikalataava GaN -verkkolaturi, 1 x USB Type-C, Valkoinen



Wave Pikalataava GaN -verkkolaturi yhdellä USB Type-C liitännällä. Kokonaisteho 33W. Väri: valkoinen.

Tuotekoodi:	WAVE-PWR-GAN-C-33W-WT
EAN:	6418312170573
Valmistaja:	<a href="http://www.wave.fi">Wave</a>
Valmistajan tuotekoodi:	WAVE-PWR-GAN-C-33W-WT
Takuu:	12 kk
Tuotteen WWW-sivut:	<a href="https://wavemobile.fi/?ean=6418312170573">https://wavemobile.fi/?ean=6418312170573</a>

Tyylikäs avattava pakkaus. Tuote ja lisäinformaatio nähtävillä kannen sisäpuolella.

Wave Pikalataava GaN-laturi on innovatiivisella GaN-teknologialla varustettu, äärimmäisen pienikokoinen ja tehokas verkkolaturi. Edistyksellinen GaN-teknologia mahdollistaa laturin kompaktin rakenteen, energiatehokkaan lataamisen, sekä hyvän tehonkäsittelykyvyn. Laturi lataa puhelimesi ja muut laitteesi turvallisesti ja huippunopeasti, sopii jokapäiväiseen käyttöön ja kulkee pienen kokonsa ansiosta myös kätevästi mukana matkassa.

## GaN-TEKNOLOGIA

Tämä pienikokoinen laturi ei kuumene käytössä edes vaativan pikalatauksen aikana, vaan lataa laitteesi aina nopeasti, turvallisesti ja energiatehokkaasti.

## TURVALLISUUSTESTATTU

Kaikki Wave latauslaitteet täyttävät EU:n asettamat vaatimukset ja standardit ja ne on myös testattu virallisen, sertifioidun testauslaitoksen toimesta turvallisen ja luotettavan käytön takaamiseksi.

## PIKALATAUSTEKNIKKAA

Tämä laturi tukee yleistä USB Power Delivery 3.0 pikalatausstandardia. Laturi pikalataa tätä standardia tukevia laitteita todella nopeasti. Laitteet, jotka eivät tue PD standardia, voidaan ladata tällä laturilla normaalilla nopeudella.

## Mikä on GaN Laturi?

Galliumnitridi- eli GaN-laturit ovat edistyksellistä teknologiaa hyödyntäviä latauslaitteita, joiden ominaispiirteitä ovat tavallista kompaktimpi muotoilu, energiatehokkuus ja hyvä tehonkäsittelykyky, sekä pikalatausominaisuudet.

## Erittäin kompakti

Edistykselliset ja vähemmän tilaa vievät komponentit mahdollistavat GaN-laturin äärimmäisen kompaktin muotoilun. GaN-laturi pystyy pienestä koostaan huolimatta käsittelemään suurempiakin virtamääriä turvallisesti ja tehokkaasti.

### Nopeampi ja tehokkaampi

GaN-latureiden suurimpia vahvuuksia ovat niiden nopeus ja energiatehokkuus. GaN-laturi pystyy käsittelemään korkeampia tehotasoja nopeammin kuin perinteinen laturi ja kuluttaa näin ollen myös vähemmän sähköä. GaN-laturi on siis myös se ekologisempi valinta.

### Turvallinen käyttää

GaN-laturi ei kuumene käytön aikana, sillä galliumnitridi johtaa sähköä paremmin kuin muut sähköjohtimet ja vähentää siten laturin tuottamaa lämpöä. Laturi ei kuumene myöskään suurempaa tehoa vaativan pikalatauksen aikana.

### Tekniset tiedot:

#### - Output USB Type-C:

PD3.0: 5V/3A | 9V/3A | 12V/2,5A | 15V/2A | 20V/1,5A (Max 30W)

PPS: 3,3V-11V/3A | 3,3V-16V/2A (Max 33W)

- Output max: 33 W

- Input: 100-240V - 50/60Hz

- Mitat: 71\*32\*36 mm

- Paino: 45 g