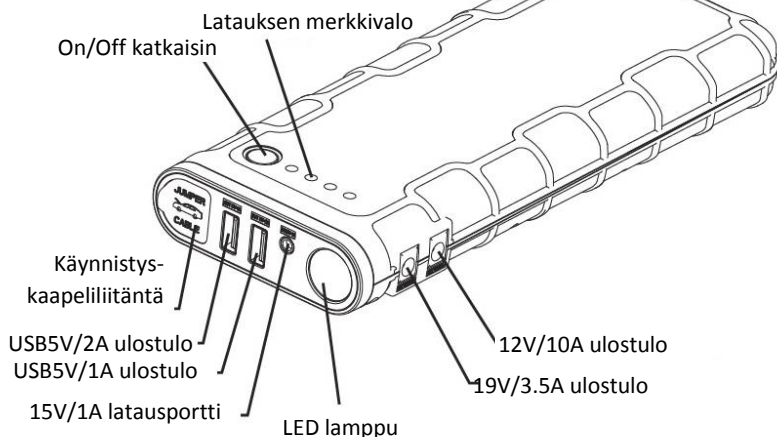


Lue tämä käyttöohje varmistaaksesi että käytät tuotetta parhaalla mahdollisella tavalla.

A. TUOTTEEN ULKOASU



Toimitukseen kuuluu:

- Laukku
- Verkkovirtalaturi 230V
- Tupakansytytinlaturi 12V
- Kaapeli 3 + 1 (mikro) kännyköille, tableteille, taulutietokoneille
- Kaapeli iPhone 4 ja iPhone 5 puhelimille
- Kaapeli sekä 8 sovitinta kannettavia tietokoneita varten
- Käynnistyskaapelisarja jossa napaisuusuojaus, suojaa virran väärään suuntaan latausta vastaan sekä oikosulku- ja ylijännitesuojaus

B. KÄYTTÖ

Paina On/Off katkaisinta tarkistaaksesi apukäynnistimen lataustason.

Merkkivalo	Ei pala	1 pala	2 pala	3 pala	4 pala
Lataustaso	0%	25%	50%	75%	100%

Ladattaessa merkkivalot vilkkuvat yksitellen, lataustason mukaan. Merkkivalot sammuvat, kun apukäynnistin on täysi ja lataus valmis.

Finpowerin lataus

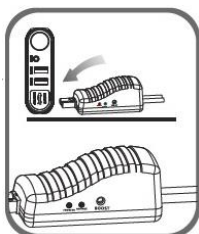
1. Kytke laturi verkkovirtaan.
2. Kytke laturin liitin 15V / 1A latausporttiin.

tai

1. Kytke tupakansytytinlaturi tupakansytyttimeen.
2. Kytke laturin liitin 15V / 1A latausporttiin.

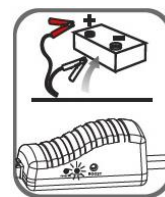
Käyttöohjeet apukäynnistykseen.

1. Kytke käynnistyskaapeleiden sininen liitin tiukasti Epoweriin kiinni.
2. Kytke punainen kaapeli akun plus napaan (+) ja musta kaapeli akun miinus napaan (-).
3. Jos käynnistyskaapeleiden makkulassa palaa vihreä valo voi ajoneuvon käynnistää. (lisää tietoa makkulan merkkivaloista seuraavassa osassa).



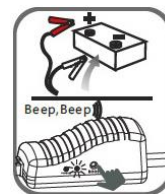
VIHREÄ VALO

Jos vihreä valo palaa on kaikki kunnossa ja voit käynnistää ajoneuvon.



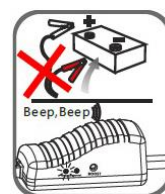
VIHREÄ VALO ja sirisevä ääni

Jos vihreä valo palaa ja makkulasta kuuluu sirisevä ääni, on ajoneuvon akku erittäin heikko. Paina "BOOST" nappia ja VIHREÄ valo syttyy, nyt voit käynnistää ajoneuvon 30 sekuntin kuluessa.



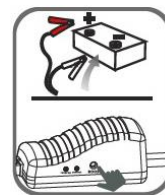
PUNAINEN VALO ja sirisevä ääni

Jos punainen valo palaa ja makkulasta kuuluu sirisevä ääni, on käynnistyskaapelit väärin kytketty. Kytke kaapelit oikein ja odota VIHREÄ valoa ennen kuin käynnistät ajoneuvon.



EI VALOJA tai sirisevää ääntä

Jos mikään valo ei syty kun kytket kaapelit, on ajoneuvon akku aivan tyhjä. Sama koskee ajoneuvoa jossa akku ei ole kytketty.



Tarkista että kaapelit ovat oikein kytketty ja paina "BOOST" nappia ja VIHREÄ valo syttyy, nyt voit käynnistää ajoneuvon 30 sekuntin kuluessa.

HUOM!

1. Varmista aina käynnistyskaapeleiden sinisen liittimen istuvuus apukäynnistimeen, ennen käynnistys yritystä. Jos liittäntä ei ole kunnolla kiinni syntyy kosketushäiriö ja pahimmassa tapauksessa liittäntä voi sulaa.
2. Tarkista aina, että kaapeleiden puristimet istuvat hyvin akun navoissa. Puhdista navat tarvittaessa saadaksesi parhaan mahdollisen liittännän. Jos ajoneuvo ei käynnisty parin yrityksen jälkeen tarkista ajoneuvon kunto ja vie korjattavaksi, jos vikoja löytyy.
3. Älä koskaan kytke käynnistyskaapeleita yhteen.

Käyttöohjeet käytettäessä virtalähteenä mobiililaitteille.

1. Valitse sopiva kaapeli ja kytke puhelin/tabletti USB 5V 2A tai USB 5V 1A ulostuloon riippuen siitä mitä laitteesi vaatii.
2. Paina On/Off katkaisinta aloittaaksesi latauksen.

Käytettäessä virtalähteenä kannettaville tietokoneille (vain 19V)

1. Valitse oikea adapteri joka sopii tietokoneellesi. Kytke koneesi mustaan 19V 3.5A ulostuloon kaapelin avulla joka tulee paketin mukana.
2. Paina On/Off katkaisinta aloittaaksesi latauksen.

Käytettäessä virtalähteenä 12V elektroniikkatarvikkeille (lisävarusteet)

1. Esim. Kytke OBD2 kaapeli siniseen 12V 10A ulostuloon.
2. Painamalla On/Off katkaisinta voit sähköistää ajoneuvosi OBD2 liitännän kautta ja voit esim. vaihtaa auton akun turvallisesti menettämättä auton muistitoimintoja.

Led lamppu

Paina On/Off katkaisinta 3 sekunttia, saadaksesi taskulampun päälle.

Lampussa on 4 eri asentoa (normaali, strobo, SOS ja off) jotka aktivoidaan painamalla On/Off katkaisinta lampun palaessa.

C. TEKNISET TIEDOT:

Mitat : 224*87*29 mm

Paino: 610 g

Akun kapasiteetti: 18000 mAh (66.6Wh)

Ulostulot: 5V / 1A, 5V / 2A, 12V / 10A, 19V / 3.5A

Lataus portti: 15V / 1A

Lataus aika: 5 tuntia

Käynnistysvirta: 300A

Enimmäiskäynnistysvirta: 600A

Käyttölämpötila: -30°C ~ 60°C

D. FAQ

- Q. Miten sulkea apukäynnistin käytön jälkeen?
A. Finpower apukäynnistin sulkee itsensä, kun sitä ei käytetä tai lataus on valmis.
- Q. Kauanko apukäynnistimen täyteen lataaminen kestää?
A. Täyteen lataaminen kestää noin 4-5 tuntia.
- Q. Montako kertaa onnistuu puhelimen lataaminen, kun apukäynnistintä käytetään virtalähteenä?
A. Tämä riippuu puhelimesta mutta esim. Iphone 6 puhelimen pystyy lataamaan täyteen noin 8 kertaa.
- Q. Kuinka monta tuntia voin käyttää apukäynnistintä virtalähteenä kannettavalle tietokoneelleni?
A. Se riittää 4-10 tuntia riippuen tietokoneen tehosta.
- Q. Joutuuko apukäynnistintä lataamaan usein, käynnistäessä monta autoa?
A. Voit käynnistää auton noin 30 kertaa samalla latauksella, mutta käynnistys kerrat riippuvat myös moottorin koosta.
- Q. Kuinka pitkä elinikä Finpower apukäynnistimellä on?
A. Apukäynnistimen elinikä on 3-5 vuotta normaaleissa olosuhteissa.
- Q. Pitääkö apukäynnistintä ladata, kun sitä ei käytetä?
A. Apukäynnistin pärjää 6-12 kuukautta lataamatta, mutta suosittelemme että lataustaso tarkastetaan noin joka kolmas kuukausi varmistaakseen sen toimivuuden.

E. TAKUU TIEDOT

Tarjoamme tuotteelle rajoitetun takuun. Materiaali- sekä tuotantovirheet saavat 1 vuoden takuun ostopäivästä alkaen.

Takuun ehdot ovat seuraavat:

Takuu ainoastaan alkuperäiskuittia vastaan (jälleenmyyjältä tai maahantuojalta). Takuu ei päde, jos sarjanumero on poistettu. Takuu ei kata vahinkoja tai tuote virheitä jotka ovat tulleet epänormaalisti kulumisesta, vesivahingoista, fyysisestä väärinkäytöstä, asennus virheestä, muutoksista tai kolmannen osapuolen luvattomista korjauksista.

Emme ota vastuuta menetyksistä tai kuljetuksen aikana tapahtuneista vahingoista. Emme ole vastuussa tuotteen väärinkäytöksen takia tapahtuneista vahingoista.

Jos korjaamme tai vaihdamme tuotteen uuteen, takuu jatkuu alkuperäisen takuun mukaan.

Korjauksen tai vaihdon yhteydessä saatetaan käyttää kunnostettuja yksiköitä, jotka vastaavat toiminnaltaan uutta. Vanhoista osista ja tuotteista tulee meidän omaisuutta.

F. KIERRÄTYS

Kun apukäynnistin on tullut elämänsä päähän, vie se kierrätyskeskukseen. Apukäynnistin lajitellaan akkujen ja pattereiden kanssa. Ympäristöä, resursseja ja energiaa säästetään, kun käytetyt elektroniikka tuotteet viedään kierrätykseen.

Applied standard : GB/T 18287-2000

**MAAHANTUOJA**

Agrolink Oy
Sulvantie 219
65450 SULVA
FINLAND

+358 6 347 5800, info@agrolink.net

www.epower.fi

VALMISTAJA

Shenzhen Carku Technology Co.,Ltd
Huahui Road, Dalang, Longhua New District, Shenzhen
China

www.carku.com