

## S104-104083 Choetech kaasaskantav akujaam 281Wh 300W

Kas reisid sageli? Vajad juurdepääsu elektrile väljaspool oma kodu? Choetechi kaasaskantav akulaadimisjaam vastab nendele ootustele. See toode võimaldab kasutada vahelduvvoolu võimsusega kuni 600W. Mitmekülgne seade tagab katkematu töö suuremate seadmete jaoks, nagu sülearvuti, televiisor, droon, külmik, elektripliit ning saad laadida ka elektriautot, mis teeb sellest koduseks kasutamiseks ja pikemateks reisideks ideaalse lahenduse. Naudi aega elektrivõrgust eemal, loobumata elektriseadmetest. Jaamal on LCD-ekraan, mis näitab hetke olukorrast ülevaadet: akulaadimise taset, parameetrite aruannet, temperatuuri ja laadimisvõimsust.

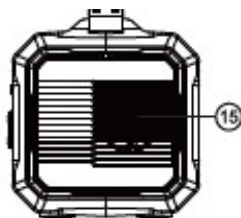
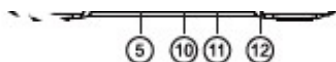
See toode on ostnud ettevõttelt PICC Property and Casualty Company Limited kaubandusliku üldvastutuskindlustuspoliisi. Kvaliteedigarantii tagab teile ja teie seadmetele täieliku kaitse.

Märkused! Vahelduvvoolu pistikupesad, vahelduvvoolu väljundpinge ja sagedus on riigiti või regiooniti erinevad. Enne seadme kasutamist lugege see juhend hoolikalt läbi.

### Paki sisu:

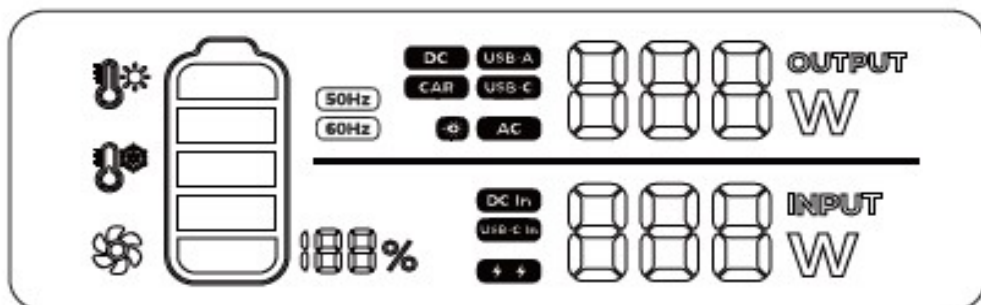
1 x 300 W kaasaskantav akujaam

### Tooteskeem



1. LCD ekraan
2. LED
3. Valguse nupp
4. AC nupp
5. USB nupp
6. DC nupp
7. Sigaretisüütaja väljund
8. DC väljund
9. DC Sisend
10. USB-A väljund
11. QC 3.0 väljund
12. USB-C väljund
13. AC väljund
14. Õhk sisse
15. Õhk välja

### Ekraan



## Spetsifikatsioonid

Aku mahtuvus: 281 Wh

Väljundvõimsus: 300 W

Tippvõimsus: 600 W

Toite sisend:

DC 13-30V/4A

Toite väljund:

2x USB 5V/2.4A

2x USB QC 3.0

1x USB-C PD 100W

1x DC 12V/8A

1x autosigaretiisütaja pesa 12V/10A

1x AC 110-230V

Töötemperatuur: -10°C kuni 40°C

Toote mõõtmed: 248x164x169 mm

Kaal: 3.7 kg

## Kasutusjuhised

### 1. Juhtnupud

#### 1) AC Out nupp

(1) Vahelduvvoolu väljundi sisselülitamiseks vajutage üks kord lühidalt, AC LED süttib.

(2) Vahelduvvoolu väljundi väljalülitamiseks vajutage üks kord lühidalt AC LED kustub.

(3) Sageduse ümberlülitusrežiimi sisenemiseks vajutage pikalt 1,5 sekundit.

(4) Toite otse väljalülitamiseks vajutage samaaegselt klahvi AC Out+DC Out.

#### 2) DC Out nupp

(1) Vajutage DC väljundi sisselülitamiseks üks kord lühidalt, DC LED süttib.

(2) Vajutage üks kord lühidalt alalisvoolu väljundi väljalülitamiseks. DC LED kustub.

(3) Toite otse väljalülitamiseks vajutage samaaegselt klahvi AC+DC.

#### 3) USB-väljundi nupp:

(1) Vajutage üks kord lühidalt USB sisselülitamiseks, USB LED süttib.

(2) Vajutage üks kord lühidalt USB väljalülitamiseks, USB LED kustub.

(3) Pärast USB sisselülitamist lülitub USB automaatselt välja, kui 60 sekundit ei kasutata ega laadita.

#### 4) Valguse nupp:

(1) Lühike vajutus üks kord LED-i sisselülitamiseks, režiimide vahetamiseks vajutage uuesti, LED-tulede järjestus: täishele - SOS - vilkuv LED - väljas.

(2) SOS hädasignaali: 3 lühikest 3 pikka 3 lühikest.

(3) Vilkumissignaali: 200 ms sees, 200 ms väljas.

(4) LED avatud olek, vajutage pikalt nuppu LIGHT (> 1 sekund), lülitage LED otse välja.

### 2. Toiteindik

(1) Kui toiteindikaator näitab 0% kuni 19%, suureneb toiteindikaatori riba esimesest lahtrist ülespoole ja liigub ülespoole.

(2) Kui toiteindikaator näitab 20% kuni 39%, on toiteindikaatori esimene lahter alati sees ja teist lahtrit liigutatakse järk-järgult ülespoole.

(3) Kui toiteindikaator näitab 40% kuni 59%, on toiteindikaatori kaks esimest lahtrit alati sisse lülitatud ja kolmas lahter liigub ülespoole.

(4) Kui toiteindikaator näitab 60% kuni 79%, on toiteindikaatori riba 1, 2, 3 alati sees, neljas lahter liigub järk-järgult ülespoole.

(5) Kui toiteindikaator näitab 80% kuni 99%, on aku indikaatori esimesed 1,2,3,4 lahtrit alati sisse lülitatud ja viies lahter vilgub 0,5 sekundiga.

(6) Kui aku on 100% laetud, põleb toiteindikaator lahtrites 1,2,3,4 ja 5 alati ning lülitub 10 sekundi pärast unerežiimile.

## Kasutamishühid

### 1. Kuidas masin sisse lülitada ja toidet kontrollida?

Masina sisselülitamiseks vajutage lühidalt mis tahes klahvi, avage vastav väljundport, masin kuvab praeguse võimsuse. Märkus. Kui kasutate esimest korda või kui te ei kasuta seda pikka aega, kui mõni klahv ei tööta, sisestage laadija laadimiskäivitus ja proovige uuesti.

### 2. Kuidas laadida?

DC laadimine: ühendage tavaline adapter alalisvoolu sisendporti. LCD-ekraan lülitub automaatselt sisse, et näidata praegust laadimisvõimsust. Samal ajal hakkab aku indikaator vilkuma ja lülitub sisse. Kui laadimine on lõppenud (aku on 100%), lülitub LCD ekraan automaatselt välja.

Laadimispinge vahemik on 13-30V ja DC maksimaalne laadimisvõimsus on 80W.

### 3. Kuidas kasutada AC väljundfunktsiooni?

Vajutage lühidalt AC nuppu sisselülitamiseks, AC ikoon muutub heledamaks, mis näitab, et seade on toiteallikaks valmis. AC võimsus: 300 W (tippvõimsus 600 W)

Ettevaatust:

- 1) Hoidke AC välja lülitatuna, kui te ei kasuta AC funktsiooni.
- 2) Kui väljund on ülekoormatud või lühises, vilgub märgutuli ja kostab helisignaal.

### 4. Kuidas kasutada auto väljundit ja DC väljundit?

Sigaretisüütaja pordi ja DC väljundfunktsiooni sisse-/väljalülitamiseks vajutage lühidalt DC nuppu, sigaretisüütaja pordi ikoon ja DC ikoon ekraanil süttivad koos, mis näitab, et seade on toiteallikaks valmis.

Maksimaalne koguvõimsus 120W (12V/10A).

Ettevaatust:

Kui väljund on ülekoormatud või lühises, vilguvad "CAR" ja "AC" ning kostab helisignaal.

### 5. Kuidas kasutada USB-A ja USB-C väljundeid?

Vajutage lühidalt USB-nuppu, et lülitada sisse USB-A/USB-C laadimine. Laadimine lõppeb, kui seade on täielikult laetud või lahti ühendatud.

USB-C-port: kui ühendate seadme vooluvõrku, laaditakse see automaatselt ja see peatub automaatselt, kui seadme lahti ühendate.

Ettevaatust:

- 1) Kui USB-A väljund on ülekoormatud või lühises, vilgub "USB-A" ja kostab helisignaal.
- 2) Kui USB-C väljund on ülekoormatud või lühises, vilgub "USB-C" ja kostab helisignaal.

### 6. Kuidas valgustust kasutada?

Valgustuse sisselülitamiseks (pideva valguse režiim) vajutage lühidalt lülitit "Light". Pärast seda lülitab lülitit iga lühike vajutus sisse SOS-režiimi, FLASH-režiimi ja VÄLJA. Igas režiimis vajutage ja hoidke valgustuse väljalülitamiseks all lülitit "Light".

### 7. Lülitage toide välja

Kõigi väljundite väljalülitamiseks ja seadme väljalülitamiseks vajutage korraka AC ja DC väljundlülitit.

## Ettevaatust!!!

Ärge võtke akut lahti, avage, purustage, painutage, deformeerige, torgake läbi, purustage ega püüdke sellele juurde pääseda. Ärge muutke akut ümber, ärge püüdke akusse sisestada võõrkehi, ärge kastke seda vette või muude vedelikega, hoidke tulekahju, plahvatuse või muude ohtude eest. Ärge jätke seadet temperatuurile üle 60C.

## Hoiatus!!!

Selle toote kasutamisel tuleb järgida põhilisi ettevaatusabinõusid, sealhulgas järgmist:

- a) Enne toote kasutamist lugege hoolikalt läbi kõik juhised.
- b) Vigastusohu vähendamiseks on vajalik hoolikas järelevalve, kui toodet kasutatakse laste läheduses.
- c) Ärge sisestage sõrmi ega käsi tootesse.
- d) Vältige toote maha kukkumist ja raputamist.
- e) Pikaajaline kõrge temperatuuriga kokkupuude lühendab aku kasutusiga. Palun vältige pikaajalist kokkupuudet tugeva päikesevalgusega.
- f) Vältige vee, mustuse ja tolmu sattumist tootesse.

- g) Vältige selle toote kasutamist otsese päikesevalguse käes. vihm või niiske keskkond.
- h) Hoidke toode eemal radiaatoritest, ahjudest või muudest soojusallikatest.
- i) Toode muutub kasutamise ajal loomulikult soojaks. Veenduge, et toode on paigutatud kohta, kus on hea ventilatsioon ja piisav soojuseraldus.
- j) Ärge parandage ega võtke seda toodet lahti.
- k) Toiteallika või päikesepaneeli kasutamine, mida Choetech ei soovita ega müü, võib põhjustada tulekahju või vigastuste ohtu.
- l) Ärge kasutage akujaama üle võimsuse (vattides). Ülekoormus, mis on põhjustatud kasutusest üle nimivõimsuse, võib põhjustada tulekahju ja inimeste vigastuste ohtu.
- m) Toote ohutuse tagamiseks laske toodet parandada kvalifitseeritud remonditöökojal, kasutades ainult originaal asendusosi.

#### **Ettevaatust**

Toode ei ole lennukis lubatud.

Aku tööviime säilitamiseks kasutage ja laadige seda vähemalt kord 3 kuu jooksul.

Parima jõudluse tagamiseks soovitame tungivalt kasutada originaal- või sertifitseeritud laadijat ja kaableid.

Toode ei ole veekindel. Palun ärge jätke vihma ega vedelike kätte.

Ärge võtke toodet lahti.

Palun vältige toote maha kukkumist.

Palun vältige äärmuslikke temperatuure.

Palun kõrvaldage patareid ja elektroonikatooted vastavalt kohalikele eeskirjadele.