

## Instrukcija

### USB įkroviklis CCSUP-B01, CCSUP-B02



Prieš pradėdami naudoti prietaisą atidžiai perskaitykite pateiktus nurodymus ir jais vadovaukitės.

#### 1. Produkto techniniai parametrai

Modelis: CCCJGCE

Įvesties įtampa ir srovė: 100-240Vac~ 50-60Hz, 0.8A maks.

Išvesties įtampa ir srovė (USB-C lizdas): 5V/3A, 9V/2A, 9V/2.22A, 12V/1.6A, 15V/1.3A maks.

Matmenys: 78x34x28 mm

Suderinamumas: išmanieji telefonai, planšetiniai kompiuteriai ir kiti išmanieji įrenginiai

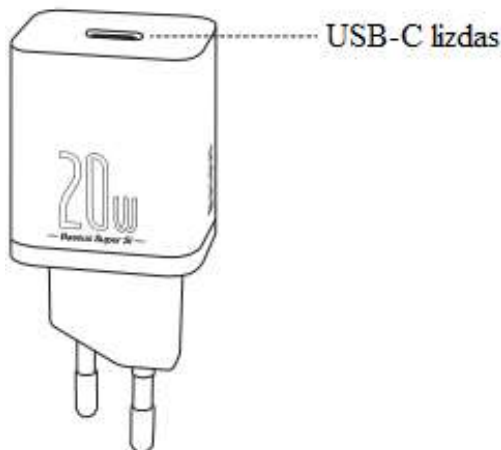
#### 2. Pakuotės turinys

USB įkroviklis, instrukcija, garantijos kortelė.

#### 3. Produkto savybės




Šis įkroviklis turi vieną USB-C lizdą ir palaiko tokius greito įkrovimo standartus kaip Power Delivery 3.0, Quick Charge 3.0, Apple 2.4, BC 1.2 ir kt. Produktas yra aprūpintas apsauga nuo viršsrovio, viršįtampio, perkaitimo.

#### 4. Produkto iliustracija



## 5. Darbinė temperatūra

Produktas tinkamas naudoti nuo 0°C iki +25°C temperatūroje, laikymo temperatūra nuo 0°C iki +40°C.

-  netinkamas naudoti atogrąžų regionuose
-  netinkamas naudoti 2000 metrų ir daugiau aukštyje virš jūros lygio
-  skirtas naudoti patalpose

## 6. Produkto saugos informacija ir eksploatacija

Prieš naudodami gaminį, atidžiai perskaitykite šią instrukciją ir įrenginių, jungiamų prie šio gaminio, instrukcijas.

- 1) Saugokite, kad gaminys nesudrėktų (pvz., vonios kambaryje) arba jo nepaveiktų lauko oro sąlygos. Nuvalykite naudodami sudrėkintą arba sausą audinį.
- 2) Įsitinkite, kad įkroviklis prijungtas prie teisingos įtampos. Viršįtampis gali sugadinti arba sunaikinti jūsų prietaisą.
- 3) Nelaikykite gaminio aukštoje temperatūroje, stiprioje šviesoje ir stipriame magnetiniame lauke. Nedėkite jo į kitą atšiaurią aplinką, pvz., ugnies šaltinį.
- 4) Įkrovimo procesas bus automatiškai nutrauktas suveikus apsaugai nuo viršįtampio, viršsrovio ar per didelės temperatūros. Įkrovimo procesas bus tęsiamas esant normalioms sąlygoms.
- 5) Nebandykite atidaryti arba ardyti produkto.
- 6) Ištraukite įkroviklį iš elektros rozetės, kai jis nenaudojamas.
- 7) Šis prietaisas nėra skirtas naudoti asmenims (įskaitant vaikus), turintiems fizinę, jutiminę arba protinę negalią, taip pat neturintiems patirties ir žinių, kurios reikalingos saugiam naudojimui, nebent už tokių asmenų saugumą atsakingas asmuo juos prižiūri.
- 8) Venkite netinkamo prietaiso naudojimo ir laikykitės bendrųjų elektros prietaisų naudojimo principų.

Pareiškama, kad CCCJGCE, Shenzhen Times Innovation Technology Co., Ltd. gaminio modelis, atitinka Direktyvą 2014/35/EU, 2014/30/EU, 2011/65/EU ir 2009/125/EC. Visą ES atitikties deklaracijos tekstą galite rasti šioje svetainėje: **[www.baseus.com](http://www.baseus.com)**



Nemeskite kartu su buitinėmis atliekomis. Pristatykite į specialius rūšiuojamoms atliekoms skirtus surinkimo punktus. Susisieki su vietinėmis valdžios institucijomis, kad šios suteiktų informaciją apie surinkimo punktus. Jei elektroniniai prietaisai yra išmetami atliekų užkasimo vietose, kenksmingos medžiagos gali patekti į gruntinius vandenius, o paskui ir į maisto grandinę, ir tokiu būdu pakenkti žmonių sveikatai.



Gamintojas: Shenzhen Times Innovation Technology Co., Ltd.  
Adresas: 5 aukštas, B pastatas, Baseus Intelligence Park, Nr. 2008, Xuegang Rd, Gangtuo bendruomenė, Bantian gatvė, Longgango rajonas, Šendženas  
Tel: +86 755-82433603 / +86-4000-712-711  
Pagaminta Kinijoje