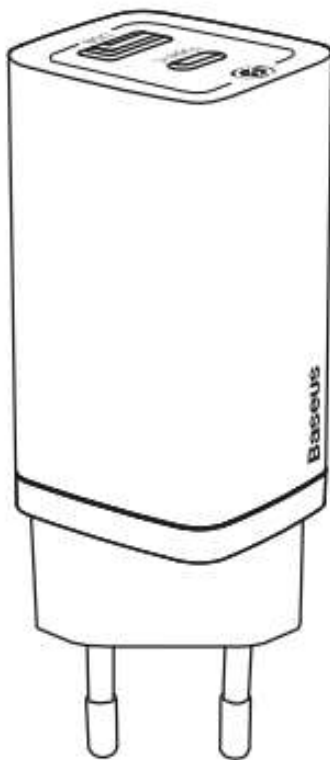


# Baseus

## Instrukcija

### USB įkroviklis CCGAN2L-B01, CCGAN2L-B02



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

#### 1. Produkto techniniai parametrai

Modelis: CCGAN65UE

Įvesties įtampa ir srovė: 100-240Vac~ 50-60Hz, 1.5A maks.

Išvesties įtampa ir srovė (USB-C lizdas): 5V/3A, 9V/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/3.25A maks.

Išvesties įtampa ir srovė (USB-A lizdas): 5V/4.5A, 5V/3A, 9V/3A, 12V/3A, 20V/2.25A maks.

Bendra (USB-C + USB-A) išvesties galia: 45W + 18W arba 18W + 45W arba 30W + 30W

Korpuso medžiaga: polikarbonatas (PC)

Matmenys: 100x35x30 mm

Suderinamumas: išmanieji telefonai, nešiojami ir planšetiniai kompiuteriai bei kiti išmanieji įrenginiai

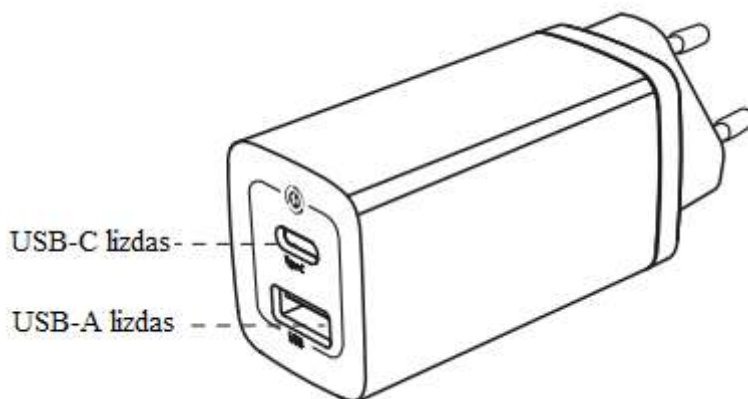
#### 2. Pakuotės turinys

USB įkroviklis, instrukcija, garantijos kortelė.

### 3. Produkto savybės




Šis įkroviklis turi USB-C ir USB-A lizdus bei palaiko tokius greito įkrovimo standartus kaip Power Delivery 3.0, Quick Charge 4+, 3.0 ir 2.0, SCP, FCP, AFC ir PE+. Naudojant tik USB-C lizdą pasiekama 65W (20V/3.25A) įkrovimo galia, todėl šis įkroviklis tinka įkrauti nešiojamus kompiuterius, išmaniuosius telefonus ir planšetes, suderinamas su Power Delivery greito įkrovimo standartu. Maksimali įkrovimo galia naudojant tik USB-A lizdą siekia 45W (20V/2.25A). 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) Įsitikinkite, 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.

Pareiškiama, kad CCGAN65UE, 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**



Nemeskite kartu su buitinėmis atliekomis. Pristatykite į specialius rūšiuojamoms atliekoms skirtus surinkimo punktus. Susisiekiite 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, Gangtou bendruomenė, Bantian gatvė, Longgango rajonas, Šendženas

Tel: +86 755-82433603 / +86-4000-712-711

Pagaminta Kinijoje