



## Baseus Golden Contactor Max Dual-port Fast Charging Car Charger U+U 60W

CGJM000013

### Ръководство за употреба

Моля, прочетете внимателно това ръководство преди употреба и го запазете за бъдещи справки.

#### Съдържание на пакета

Baseus Golden Contactor Max Dual-port Fast Charging Car Charger U+U 60W \*1

Ръководство за потребителя \*1

Гаранционна карта \*1

#### 2. Схематично изображение на продукта (Външен вид и инструкции за портове)

Индикаторна светлина

USB изход

Отрицателен контакт

Положителен контакт



#### 3. Функции

Поддържа SCP, FCP, QC3.0, QC2.0, MTK PE+ и други основни протоколи за бързо зареждане.

Бързо зареждане на изходите на двата USB порта с максимална мощност на единичния порт 30W, а на двойния порт - 60W.

#### 4. Спецификации

Име: Зарядно за кола

Модел No.: CCJZ-MU

Материал: Алуминиева сплав + ABS + PC

Вход: DC12-24V 8.0A Макс.

USB1 изход: 5V/3A; 9V/2A; 10V/2A; 12V/2.5A; 30W Макс.

USB2 изход: 5V/3A; 9V/2A; 10V/2A; 12V/2.5A; 30W Макс.

Обща изходна мощност: 30W+30W 60W Макс.

Размер: φ26.5mm\*H55mm

Тегло: Около 26g (без опаковка)

#### Забележка:

10V/2A са възможни, когато натоварването на изхода е съвместимо с протоколи за бързо зареждане като Huawei SCP. Инструкции

Поставете зарядното за кола в интерфейса на запалката в автомобила. В състояние на захранване, кръглата синя LED светлина ще свети, за да покаже, че зарядното за кола работи нормално.

Свържете единия край на кабела на зарядното устройство към изходния порт на зарядното за кола, а другия край към мобилния телефон или други цифрови устройства. В този момент устройството може да бъде заредено.

#### Внимание

Този продукт е подходящ за превозни средства с напрежение от 12V-24V. Не може да се използва за превозни средства с напрежение над 24V, в противен случай може да причини необратими повреди на продукта.

Този продукт е електронен продукт. Моля, не изпускайте или удяряйте силно продукта.

Продуктът поддържа бързо зареждане. За по-добро преживяване при бързо зареждане, моля използвайте официален или сертифициран OEM кабел за зареждане.

Декларация за токсични и опасни вещества в електронни информационни продукти

Част Описание						
	Олово (Pb)	Живак (Hg)	Кадмий (Cd)	шествалент тен хром (Cr VI)	полибромиран бифенил (PBV)	полибромирани дифенилови етери (PBDE)
PCB	X	O	O	O	O	O
Пластмаса	O	O	O	O	O	O
Метал	X	O	O	O	O	O
Акcesoар	O	O	O	O	O	O

O: Посочва, че съдържанието на токсични и опасни вещества във всички хомогенни материали е под ограничителните изисквания, определени от стандарт GB/T 26572.

X: Посочва, че съдържанието на токсични и опасни вещества надвишава ограничителните изисквания, определени от стандарт GB/T 26572 в поне един хомогенен материал на компонент.

Тази форма е съставена в съответствие с SJ/T 11364.

Това оборудване отговаря на разпоредбите на Директива 2012/19/EU. Строго е забранено изхвърлянето на това оборудване с обикновените отпадъци; трябва да се рециклира. Този символ показва, че продуктът не трябва да се третира като обикновен битов отпадък и трябва да бъде доставен в център за рециклиране, който е в състояние да рециклира електронно и електрическо оборудване.



#### Производител: Shenzhen Times InnovationTechnology

Co.,Ltd. Add: 5th floor, Building B, Baseus Intelligence Park, No.2008, Xuegang Rd, Gangtuo Community, Bantian Street, Longgang District, Shenzhen

Executive Standard: QJSSCZ009

Hotline: +86-4000-712-711 Website: www.baseus.com

Designed by Baseus  
Made in China

Официален вносител  
Виртуална Зона ООД  
гр. София, ж.к Люлин 10, бл. 145  
Тел: 0700 1 2772  
office@virtualnazona.com