

# BG: QUICKCHA – РЪКОВОДСТВО ЗА ПОТРЕБИТЕЛЯ

## 4-в-1 прибиращо се автомобилно зарядно устройство

Прибиращото се автомобилно зарядно устройство QUICKCHA позволява удобно зареждане на няколко електронни устройства по време на шофиране. То е проектирано за използване със стандартни автомобилни захранващи гнезда 12 V и 24 V и разполага с прибиращи се кабели, няколко порта за зареждане и вграден дисплей за напрежение за безопасно и ефективно зареждане.

Моля, прочетете внимателно това ръководство за употреба преди да използвате устройството и го запазете за бъдеща справка.

---

## ХАРАКТЕРИСТИКИ НА ПРОДУКТА

- **Функция за зареждане 4-в-1.** Зареждайте до четири устройства едновременно чрез вградените прибиращи се кабели и допълнителните USB портове.
- **Прибиращи се кабели за зареждане.** Зарядното устройство включва два прибиращи се кабела с максимална дължина **80 cm**, което осигурява удобно използване и автоматично прибиране за лесно съхранение.
- **Показване на напрежението в реално време.** Вграденният дисплей показва текущото напрежение на автомобила, което помага да следите условията на зареждане и осигурява по-безопасна работа.
- **Регулируем конектор за зареждане на 180°.** Конекторът може да се завърта до **180 градуса наляво или надясно**, което позволява гъвкаво позициониране и стабилна връзка дори при шофиране по неравни пътища.
- **Широка съвместимост с устройства.** Подходящо за зареждане на смартфони, планшети, цифрови фотоапарати, GPS устройства, MP3/MP4 плейъри и други електронни устройства, захранвани чрез USB.

---

## СПЕЦИФИКАЦИИ НА ПРОДУКТА

**Име на продукта:** QUICKCHA прибиращо се автомобилно зарядно устройство

**Размер на продукта:** 139 × 65 × 34,5 mm

**Материал:** ABS + PC

**Максимална мощност:** 120 W

**Входно напрежение:** 12–24 V DC

**Дължина на прибиращия се кабел:** 800 mm

### Изходни портове:

Изход iPhone кабел: 5 V / 2 A

USB изход: 5 V / 2,4 A

USB-C изход: 5 V / 3 A

Бързо зареждане Type-C: поддържа бързо зареждане до 100 W (в зависимост от съвместимостта на устройството)

---

## ИНСТАЛАЦИЯ

1. Намерете захранващия контакт 12 V или 24 V (гнездото за запалка) във вашия автомобил.
2. Поставете здраво зарядното устройство QUICKCHA в гнездото, докато се фиксира стабилно.
3. При необходимост регулирайте въртящия се конектор на 180°, за да осигурите удобна и стабилна позиция.
4. След свързване дисплеят за напрежение ще се активира и ще покаже текущото напрежение на електрическата система на автомобила.

Уверете се, че зарядното устройство е напълно поставено, за да се поддържа стабилна електрическа връзка.

---

## УПОТРЕБА

1. Издърпайте прибиращия се кабел за зареждане до желаната дължина.
2. Свържете кабела към вашето мобилно устройство.
3. Алтернативно можете да свържете устройство чрез USB или USB-C порта.
4. Зареждането ще започне автоматично след свързване на устройството.
5. След употреба издърпайте леко кабела и го оставете плавно да се прибере обратно в зарядното устройство.

Можете да зареждате до четири устройства едновременно в зависимост от енергийните изисквания на всяко устройство.

---

## ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

- **Използвайте зарядното устройство само със захранващи гнезда на автомобил 12 V или 24 V.** Не го свързвайте към други източници на захранване.
  - **Не излагайте зарядното устройство на вода, влага или висока влажност,** тъй като това може да причини електрическа повреда или повреда на устройството.
  - **Дръжте устройството далеч от високи температури, пряка слънчева светлина или открит пламък.** Прекомерната топлина може да повреди вътрешните компоненти.
  - **Не се опитвайте сами да разглобявате, модифицирате или ремонтирате зарядното устройство.**
  - **Ако зарядното устройство се повреди, прегрее или излъчва необичайна миризма,** незабавно прекратете използването му.
  - **Не дърпайте силно прибиращите се кабели** и не ги удължавайте над максималната им дължина.
  - **Уверете се, че зарядното устройство е стабилно поставено в автомобилния контакт,** за да предотвратите нестабилно зареждане.
  - **Не използвайте зарядното устройство, когато е мокро или с мокри ръце.**
  - **Това устройство е предназначено само за зареждане на съвместими електронни устройства.** Не го използвайте за други цели.
-

## ГРИЖА И ПОДДРЪЖКА

- Поддържайте зарядното устройство чисто и без прах или замърсявания.
- Почиствайте повърхността с мека и суха кърпа.
- Не използвайте корозивни почистващи препарати, масла или разтворители, тъй като могат да повредят корпуса на устройството.
- Съхранявайте зарядното устройство на хладно и сухо място, когато не се използва.

---

## ЗАБЕЛЕЖКА

За оптимална работа и безопасност винаги се уверявайте, че електрическата система на вашия автомобил функционира правилно. Дисплеят за напрежение помага за наблюдение на състоянието на акумулатора на автомобила и условията на зареждане по време на употреба.

---

## УКАЗАНИЯ ЗА РЕЦИКЛИРАНЕ И ИЗХВЪРЛЯНЕ:



Тази етикетка означава, че продуктът не може да се изхвърли като обикновен битов отпад в цялата ЕС. За предотвратяване на възможни вреди за околната среда или човешкото здраве от неконтролирано изхвърляне на отпадъци. Рециклирайте отговорно, за да се подпомогне устойчивата употреба на материални ресурси. Ако искате да върнете употребявано устройство, използвайте системата за събиране и събиране или се свържете с търговеца, от когото сте закупили продукта. Търговецът може да приеме продукта за екологично безопасно рециклиране.



Декларация от производителя, че продуктът отговаря на изискванията на съответните директиви на ЕС.