

# EE: QUICKCHA – KASUTUSJUHEND

## 4-ühes väljatõmmatav autolaadija

QUICKCHA väljatõmmatav autolaadija võimaldab sõidu ajal mugavalt laadida mitut elektroonilist seadet. See on mõeldud kasutamiseks standardsete 12 V ja 24 V sõiduki toitepesadega ning sisaldab väljatõmmatavaid kaableid, mitut laadimisporti ja sisseehitatud pingekraani turvaliseks ja tõhusaks laadimiseks.

Palun lugege see kasutusjuhend enne seadme kasutamist hoolikalt läbi ja hoidke see edaspidiseks alles.

---

## TOOTE OMADUSED

- **4-ühes laadimisfunktsioon.** Laadige kuni nelja seadet korraga, kasutades sisseehitatud väljatõmmatavaid kaableid ja täiendavaid USB-porte.
- **Väljatõmmatavad laadimiskaablid.** Laadija sisaldab kahte väljatõmmatavat kaablit maksimaalse pikkusega **80 cm**, mis võimaldab mugavat kasutamist ja automaatset tagasitõmbumist lihtsaks hoiustamiseks.
- **Reaalajas pingenäidik.** Sisseehitatud ekraan kuvab sõiduki praegust pinget, aidates jälgida laadimistingimusi ja tagades turvalisema töö.
- **180° reguleeritav laadimispistik.** Pistik võib pöörduda kuni **180 kraadi vasakule või paremale**, võimaldades paindlikku paigutust ja stabiilset ühendust isegi ebatasasel teel sõites.
- **Lai seadmete ühilduvus.** Sobib nutitelefonide, tahvelarvutite, digikaamerate, GPS-seadmete, MP3/MP4-mängijate ja teiste USB-toitel töötavate elektrooniliste seadmete laadimiseks.

---

## TOOTE SPETSIFIKATSIOONID

**Toote nimi:** QUICKCHA väljatõmmatav autolaadija

**Toote mõõtmed:** 139 × 65 × 34,5 mm

**Materjal:** ABS + PC

**Maksimaalne võimsus:** 120 W

**Sisendpinge:** 12–24 V DC

**Väljatõmmatava kaabli pikkus:** 800 mm

### Väljundpordid:

iPhone kaabli väljund: 5 V / 2 A

USB väljund: 5 V / 2,4 A

USB-C väljund: 5 V / 3 A

Type-C kiirlaadimine: toetab kiirlaadimist kuni 100 W (sõltuvalt seadme ühilduvusest)

---

## PAIGALDAMINE

1. Leidke oma sõidukis 12 V või 24 V toitepesa (sigaretisüütaja pesa).
2. Sisestage QUICKCHA laadija kindlalt pesasse, kuni see on turvaliselt paigas.

3. Vajaduse korral reguleerige 180° pöörlevat pistikut, et tagada mugav ja stabiilne asend.
4. Pärast ühendamist aktiveerub pingenäidik, mis kuvab teie sõiduki elektrisüsteemi praegust pinget.

Veenduge, et laadija on täielikult sisestatud, et tagada stabiilne elektriühendus.

---

## KASUTAMINE

1. Tõmmake laadimiskaabel välja soovitud pikkuseni.
2. Ühendage kaabel oma mobiilseadmega.
3. Alternatiivselt saate seadme ühendada USB- või USB-C-pordi kaudu.
4. Laadimine algab automaatselt, kui seade on ühendatud.
5. Pärast kasutamist tõmmake kaablit kergelt ja laske sellel sujuvalt tagasi laadijasse tõmbuda.

Sõltuvalt iga seadme energiavajadusest saate korraga laadida kuni nelja seadet.

---

## OHUTUSJUHISED

- **Kasutage laadijat ainult 12 V või 24 V sõiduki toitepesadega.** Ärge ühendage seda teiste toiteallikatega.
  - **Ärge jätke laadijat vee, niiskuse ega kõrge õhuniiskuse kätte,** kuna see võib põhjustada elektrilisi rikkeid või kahjustusi.
  - **Hoidke seadet eemal kõrgetest temperatuuridest, otsesest päikesevalgusest või avatud leegist.** Liigne kuumus võib kahjustada sisemisi komponente.
  - **Ärge proovige laadijat ise lahti võtta, muuta ega parandada.**
  - **Kui laadija saab kahjustada, kuumeneb üle või eritab ebatavalist lõhna,** lõpetage selle kasutamine kohe.
  - **Vältige väljatõmmatavate kaablite jõuga tõmbamist** või nende pikendamist üle maksimaalse pikkuse.
  - **Veenduge, et laadija on kindlalt sõiduki pesasse sisestatud,** et vältida ebastabiilset laadimist.
  - **Ärge kasutage laadijat, kui see on märg või märgade kätega.**
  - **See seade on mõeldud ainult ühilduvate elektrooniliste seadmete laadimiseks.** Ärge kasutage seda muudel eesmärkidel.
- 

## HOOLDUS JA PUHASTAMINE

- Hoidke laadija puhas ja tolmust või mustusest vaba.
  - Puhastage pinda pehme ja kuiva lapiga.
  - Ärge kasutage söövitavaid puhastusvahendeid, õlisid ega lahusteid, kuna need võivad kahjustada seadme korpust.
  - Kui laadijat ei kasutata, hoidke seda jahedas ja kuivas kohas.
-

## MÄRKUS

Optimaalse jõudluse ja ohutuse tagamiseks veenduge alati, et teie sõiduki elektrisüsteem töötab korralikult. Pingenäidik aitab jälgida sõiduki aku seisukorda ja laadimistingimusi kasutamise ajal.

---

### JUHISED RINGLUSSEVÕTU JA KÕRVALDAMISE KOHTA:



See märgis tähendab, et toodet ei tohi kogu ELis kõrvaldada muude olmejäätmetena. Et vältida võimalikku kahju keskkonnale või inimeste tervisele kontrollimatust jäätmete kõrvaldamisest. Taaskasutage vastutustundlikult, et edendada materiaalse ressursside säästvat kasutamist. Kui soovite kasutatud seadme tagastada, kasutage äraviimis- ja kogumissüsteemi või võtke ühendust jaemüüjaga, kellelt te toote ostsite. Jaemüüja võib toote vastu võtta keskkonnasõbralikuks ringlussevõtuks.



Tootja deklaratsioon selle kohta, et toode vastab kohaldatavate ELi direktiivide nõuetele.