

# SI: QUICKCHA – NAVODILA ZA UPORABO

## 4-v-1 izvlečni avtomobilski polnilnik

Izvlečni avtomobilski polnilnik QUICKCHA omogoča priročno polnjenje več elektronskih naprav med vožnjo. Zasnovan je za uporabo s standardnimi 12 V in 24 V avtomobilskimi napajalnimi vtičnicami ter vključuje izvlečne kable, več polnilnih priključkov in vgrajen prikaz napetosti za varno in učinkovito polnjenje.

Pred uporabo naprave natančno preberite ta navodila za uporabo in jih shranite za prihodnjo uporabo.

---

## LASTNOSTI IZDELKA

- **4-v-1 možnost polnjenja.** Polnite do štiri naprave hkrati z vgrajenimi izvlečnimi kabli in dodatnimi USB priključki.
  - **Izvlečni polnilni kabli.** Polnilnik vključuje dva izvlečna kable z največjo dolžino **80 cm**, kar omogoča priročno uporabo in samodejno navijanje za enostavno shranjevanje.
  - **Prikaz napetosti v realnem času.** Vgrajen zaslon prikazuje trenutno napetost vozila, kar vam omogoča spremljanje pogojev polnjenja in zagotavlja varnejše delovanje.
  - **180° nastavljiv polnilni priključek.** Vtič se lahko zavrti do **180 stopinj levo ali desno**, kar omogoča prilagodljivo namestitvev in stabilno povezavo tudi med vožnjo po neravnih cestah.
  - **Široka združljivost naprav.** Primerno za polnjenje pametnih telefonov, tabličnih računalnikov, digitalnih fotoaparátov, GPS naprav, MP3/MP4 predvajalnikov in drugih USB naprav.
- 

## SPECIFIKACIJE IZDELKA

**Ime izdelka:** QUICKCHA izvlečni avtomobilski polnilnik

**Velikost izdelka:** 139 × 65 × 34,5 mm

**Material:** ABS + PC

**Največja moč:** 120 W

**Vhodna napetost:** 12–24 V DC

**Dolžina izvlečnega kabela:** 800 mm

### Izhodni priključki:

iPhone kabel izhod: 5 V / 2 A

USB izhod: 5 V / 2,4 A

USB-C izhod: 5 V / 3 A

Type-C hitro polnjenje: podpira hitro polnjenje do 100 W (odvisno od združljivosti naprave)

---

## NAMESTITEV

1. Poiščite 12 V ali 24 V napajalno vtičnico (vtičnico za avtomobilski vžigalnik) v vašem vozilu.
2. Polnilnik QUICKCHA trdno vstavite v vtičnico, dokler ni pravilno nameščen.
3. Po potrebi prilagodite 180° vrtljivi vtič, da zagotovite udoben in stabilen položaj.

4. Ko je naprava priključena, se aktivira prikaz napetosti, ki prikazuje trenutno napetost električnega sistema vašega vozila.

Prepričajte se, da je polnilnik popolnoma vstavljen, da zagotovite stabilno električno povezavo.

---

## UPORABA

1. Izvlecite polnilni kabel do zelene dolžine.
2. Kabel priključite na svojo mobilno napravo.
3. Alternativno lahko napravo priključite tudi preko USB ali USB-C priključka.
4. Polnjenje se začne samodejno, ko je naprava priključena.
5. Po uporabi kabel rahlo povlecite in pustite, da se gladko samodejno navije nazaj v polnilnik.

Hkrati lahko polnite do štiri naprave, odvisno od porabe energije posamezne naprave.

---

## VARNOSTNA NAVODILA

- **Polnilnik uporabljajte samo z 12 V ali 24 V avtomobilskimi napajalnimi vtičnicami.** Ne priključujte ga na druge vire napajanja.
  - **Polnilnika ne izpostavljajte vodi, vlagi ali visoki vlažnosti,** saj lahko to povzroči električno okvaro ali poškodbo.
  - **Napravo hranite stran od visokih temperatur, neposredne sončne svetlobe ali odprtega ognja.** Prekomerna toplota lahko poškoduje notranje komponente.
  - **Polnilnika ne razstavljajte, spreminjajte ali popravljajte sami.**
  - **Če se polnilnik poškoduje, pregreje ali oddaja nenavaden vonj,** takoj prenehajte z uporabo.
  - **Izvečnih kablov ne vlecite na silo** in jih ne raztegujte preko njihove največje dolžine.
  - **Prepričajte se, da je polnilnik varno vstavljen v avtomobilsko vtičnico,** da preprečite nestabilno polnjenje.
  - **Polnilnika ne uporabljajte, če je moker ali z mokrimi rokami.**
  - **Ta naprava je namenjena izključno polnjenju združljivih elektronskih naprav.** Ne uporabljajte je za druge namene.
- 

## NEGA IN VZDRŽEVANJE

- Polnilnik naj bo čist in brez prahu ali nečistoč.
  - Površino očistite z mehko, suho krpo.
  - Ne uporabljajte jedkih čistil, olj ali topil, saj lahko poškodujejo ohišje naprave.
  - Kadar polnilnika ne uporabljate, ga shranjujte na hladnem in suhem mestu.
-

## OPOMBA

Za optimalno delovanje in varnost vedno zagotovite, da električni sistem vašega vozila deluje pravilno. Prikaz napetosti pomaga spremljati stanje akumulatorja vozila in pogoje polnjenja med uporabo.

---

## NAVODILA ZA RECIKLIRANJE IN ODLAGANJE:



Ta oznaka pomeni, da izdelka ni dovoljeno odvreči med gospodinske odpadke po vsej EU. Da bi preprečili potencialno škodo okolju ali človeškemu zdravju zaradi nekontroliranega odlaganja odpadkov. Reciklirajte odgovorno za spodbujanje trajnostne rabe materialnih virov. Če želite vrniti uporabljen izdelek, uporabite sistem za oddajo in zbiranje, ali pa stopite v stik z trgovcem, pri katerem ste izdelek kupili. Trgovina lahko sprejme izdelek za okolju prijazno recikliranje.



Izjava proizvajalca, da izdelek izpolnjuje zahteve ustreznih direktiv EU.