

# NL: QUICKCHA – GEBRUIKERSHANDLEIDING

## 4-in-1 uitschuifbare autolader

De QUICKCHA uitschuifbare autolader maakt het mogelijk om meerdere elektronische apparaten gemakkelijk op te laden tijdens het rijden. Het apparaat is ontworpen voor gebruik met standaard 12 V en 24 V voertuigstopcontacten en beschikt over uitschuifbare kabels, meerdere oplaadpoorten en een ingebouwd spanningsdisplay voor veilig en efficiënt opladen.

Lees deze gebruikershandleiding zorgvuldig door voordat u het apparaat gebruikt en bewaar deze voor toekomstig gebruik.

---

## PRODUCTKENMERKEN

- **4-in-1 oplaadfunctie.** Laad tot vier apparaten tegelijkertijd op met de geïntegreerde uitschuifbare kabels en extra USB-poorten.
  - **Uitschuifbare oplaadkabels.** De oplader bevat twee uitschuifbare kabels met een maximale lengte van **80 cm**, waardoor ze gemakkelijk te gebruiken zijn en automatisch kunnen worden ingetrokken voor eenvoudige opslag.
  - **Realtime spanningsweergave.** Het ingebouwde display toont de huidige spanning van het voertuig, zodat u de laadomstandigheden kunt controleren en een veiligere werking kunt garanderen.
  - **180° verstelbare oplaadstekker.** De stekker kan tot **180 graden naar links of naar rechts** draaien, wat zorgt voor een flexibele positionering en een stabiele verbinding, zelfs tijdens het rijden op oneffen wegen.
  - **Brede apparaatcompatibiliteit.** Geschikt voor het opladen van smartphones, tablets, digitale camera's, GPS-apparaten, MP3/MP4-spelers en andere USB-aangedreven elektronische apparaten.
- 

## PRODUCTSPECIFICATIES

**Productnaam:** QUICKCHA uitschuifbare autolader

**Productafmetingen:** 139 × 65 × 34,5 mm

**Materiaal:** ABS + PC

**Maximaal vermogen:** 120 W

**Ingangsspanning:** 12–24 V DC

**Lengte van de uitschuifbare kabel:** 800 mm

### **Uitgangspoorten:**

iPhone-kabel uitgang: 5 V / 2 A

USB-uitgang: 5 V / 2,4 A

USB-C-uitgang: 5 V / 3 A

Type-C snelladen: ondersteunt snelladen tot 100 W (afhankelijk van de compatibiliteit van het apparaat)

---

## INSTALLATIE

1. Zoek de 12 V of 24 V stroomaansluiting (sigarettenaansteker-aansluiting) in uw voertuig.
2. Steek de QUICKCHA oplader stevig in de aansluiting totdat deze goed vastzit.
3. Pas indien nodig de 180° draaibare stekker aan om een comfortabele en stabiele positie te garanderen.
4. Zodra de oplader is aangesloten, wordt het spanningsdisplay geactiveerd en toont het de huidige spanning van het elektrische systeem van uw voertuig.

Zorg ervoor dat de oplader volledig is aangesloten om een stabiele elektrische verbinding te behouden.

---

## GEBRUIK

1. Trek de uitschuifbare oplaadkabel uit tot de gewenste lengte.
2. Sluit de kabel aan op uw mobiele apparaat.
3. U kunt ook een apparaat aansluiten via de USB- of USB-C-poort.
4. Het opladen begint automatisch zodra het apparaat is aangesloten.
5. Trek na gebruik de kabel lichtjes aan en laat deze soepel terug in de oplader trekken.

U kunt tot vier apparaten tegelijk opladen, afhankelijk van het stroomverbruik van elk apparaat.

---

## VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

- **Gebruik de oplader alleen met 12 V of 24 V voertuigstopcontacten.** Sluit deze niet aan op andere stroombronnen.
  - **Stel de oplader niet bloot aan water, vocht of hoge luchtvochtigheid,** omdat dit elektrische storingen of schade kan veroorzaken.
  - **Houd het apparaat uit de buurt van hoge temperaturen, direct zonlicht of open vuur.** Overmatige hitte kan interne onderdelen beschadigen.
  - **Probeer de oplader niet zelf te demonteren, te wijzigen of te repareren.**
  - **Als de oplader beschadigd raakt, oververhit raakt of ongebruikelijke geuren afgeeft,** stop dan onmiddellijk met het gebruik.
  - **Vermijd het met kracht trekken aan de uitschuifbare kabels** of het verlengen ervan voorbij hun maximale lengte.
  - **Zorg ervoor dat de oplader stevig in de voertuigstekker is geplaatst,** om onstabiel opladen te voorkomen.
  - **Gebruik de oplader niet wanneer deze nat is of met natte handen.**
  - **Dit apparaat is uitsluitend bedoeld voor het opladen van compatibele elektronische apparaten.** Gebruik het niet voor andere doeleinden.
- 

## ONDERHOUD EN VERZORGING

- Houd de oplader schoon en vrij van stof of vuil.
- Reinig het oppervlak met een zachte, droge doek.

- Gebruik geen corrosieve schoonmaakmiddelen, oliën of oplosmiddelen, omdat deze de behuizing van het apparaat kunnen beschadigen.
  - Bewaar de oplader op een koele en droge plaats wanneer deze niet in gebruik is.
- 

## OPMERKING

Voor optimale prestaties en veiligheid moet u ervoor zorgen dat het elektrische systeem van uw voertuig correct werkt. Het spanningsdisplay helpt bij het controleren van de toestand van de voertuigbatterij en de laadomstandigheden tijdens gebruik.

---

## INSTRUCTIES VOOR RECYCLING EN VERWIJDERING:



Dit label betekent dat het product in de hele EU niet als ander huishoudelijk afval mag worden weggegooid. Om mogelijke schade aan het milieu of de volksgezondheid door ongecontroleerde afvalverwijdering te voorkomen. Recycle op verantwoorde wijze om duurzaam gebruik van materiële hulpbronnen te bevorderen. Als je een gebruikt apparaat wilt inleveren, gebruik dan het afgifte- en inzamelsysteem of neem contact op met de winkelier waar je het product hebt gekocht. De winkelier kan het product accepteren voor milieuveilige recycling.



Een verklaring van de fabrikant dat het product voldoet aan de vereisten van de toepasselijke EU-richtlijnen.