

# Strømforsyningsstikdåse 58,8V, 4A, 5,5x2,1mm, litiumbatterioplader

## Produktkoder:

Produktkode: AM1581

EAN13: -

HS-kode: 85044090

## Produktparametre:

Indgangsspænding: 100-240 V AC,  
50/60 Hz

Udgangsspænding: 58,8 V DC

Udgangseffekt: 150 W

Kabellængde: 100 cm

Stik: 5,5x2,1 mm

Dækning: IP22



## Produktvarianter:

## Produktbeskrivelse:

Kraftig og intelligent oplader designet til 14s Li-ion-batteripakker (52V nominel). Giver en stabil udgang på 58,8V og en ladestrøm på 4A, hvilket sikrer hurtig, sikker og effektiv opladning af batterier til elcykler, el-løbehjul og andre enheder.

## Tekniske specifikationer

- Indgangsspænding: 100-240 VAC, 50/60 Hz
  - Udgang: 58,8V DC, 4A
  - Effekt: 150W
  - Batteritype: 14s Li-ion (52V nominel)
  - Opladerstik: DC 5,5 × 2,1 mm
  - LED-indikation: rød - opladning, grøn - fuldt opladet
  - Beskyttelse: OVP (overspænding), OCP (overstrøm), OLP (overbelastning), SCP (kortslutning)
  - Materiale: ABS med høj varmebestandighed
  - Dimensioner: 150 × 70 × 45 mm
-

- Vægt: 380 g
- Beskyttelsesgrad: IP20

### Funktioner og egenskaber

- CC/CV-opladningstilstand for maksimal sikkerhed og lang cellelevetid.
- Automatisk stop af opladning, når batteriet når fuld kapacitet.
- Støjsvag drift og pålideligt design egnet til daglig brug.
- Højeffektiv ladeelektronik med flerniveaubeskyttelse.
- Kompakt design og nem tilslutning takket være EU-strømsstikket.

### Ideal til

- Li-ion-batteri 14s (52V-system)
- Elcykler, elektriske løbehjul, elektriske løbehjul
- Hjemme- og professionelle ladesystemer

### Pakkens indhold

- 1x Li-ion-oplader 58,8V 4A
- 1x strømkabel med EU-stik

### Hvorfor vælge dette produkt?

- Hurtig, stabil og sikker opladning af Li-ion-batterier.
- Høj kompatibilitet med 52V-systemer takket være stabil CC/CV-opladning.
- Avancerede beskyttelseskredsløb minimerer risikoen for batteriskader.
- Holdbart design og lang levetid.

### Galleri:

