

# Sigen EVAC Lader

Behuizing C ▶



▲ Behuizing B



## Flexibele aansluiting

Invoer van boven

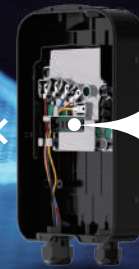


Invoer van onder

## Eenvoudige installatie in 15 min



'Klik-in'-ontwerp



Snelle connector

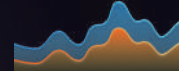
## Alles binnen handbereik



Slimme planning



Realtime status



Volg eenvoudig uw energie



Sigen GPT-service



## Rijden met zonne-energie

Verlaag de elektriciteitsrekening en de koolstofemissie door uw EV op te laden met zonne-energie dankzij de veelzijdige oplaadmodus\*

100% groene energiemodus

Prioriteitsmodus voor groene stroom

TOU rmodus

Olaadprioritei tsmodus



\*Need to be used together with SigenStor

## Zeer betrouwbaar en robuust



**IK10**

slagvast

**IP65**

beschermingsgraad

**55**

geen vermogensvermindering

**4000 m**

geen vermogensvermindering

## Dynamisch load management

Wijzig het laadvermogen dynamisch van 1,4 naar 22 kW en vermijd uitschakeling door overbelasting.



## Automatische faseschakelaar

Schakelt automatisch over van driefasig naar eenfasig om overbelasting te voorkomen.



## Uitgebreide configuratieopties mogelijk

Laadvermogen

7 / 11 / 22 kW

Communicatie

WLAN / 4G+WLAN

Oplaadinterfaces

Type2 / Type2-connector met afsluiting

Authenticatie

RFID/APP/Automatisch opladen (geen authenticatie)

- Optionele PEN-beschermingsmodule, voldoet aan de regelgeving voor slim opladen
- Type A RCD-beveiligingsniveau, voldoet aan IEC/EN 61008-, IEC/EN 62955-veiligheids certificering



Website

LinkedIn

YouTube



SIGENERGY

Vrijwaring: De informatie in dit bestand wordt verstrekt op een 'as is'-basis. Voor zover toegestaan door de wetgeving, sluit Sigenenergy Technology Co., Ltd. alle verklaringen en garanties uit met betrekking tot dit bestand en de inhoud ervan of die wordt of kan worden verstrekt door gelieerde ondernemingen of een andere derde partij, inclusief met betrekking tot eventuele onnauwkeurigheden of tekortkomingen in dit bestand.