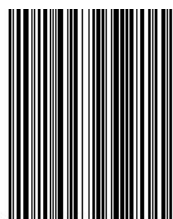


laadpaal Mennekes wandcontactdoos 32A (7,4kW/22kW) - wit (EV- HUB018)

(EVHUB018)



8718924268575



▷ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401172792
Fabrikantnummer	EVHUB018
EAN code	8718924268575
Merk	EVHUB
Productgroep	Oplaadpunt elektrisch voertuig
Serie/Programma	
Artikelnummer oud	EVHUB018
Laadvermogen	
Type stekker	2

Technische details

Breedte (mm)	280
Hoogte (mm)	410
Diepte (mm)	150
Montagewijze	
Materiaal behuizing	Kunststof
Beschermingsgraad (IP)	IP55
Vaste kabel	Nee
Aantal uitgangen	1
Vermogensafgifte	
kWh meter	
Statusindicatie	

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/evhub-laadpaal-mennekes-wandcontactdoos-32a-7-4kw-2>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

Deze EVHub is een mode 3 laadpaal met de mogelijkheid tot meerdere laadvermogens. De opties zijn:

- 2,3kW (10A op 1 fase)
- 3,7kW (16A op 1 fase)
- 5,8kW (25A op 1 fase)
- 7,4kW (32A op 1 fase)

- 6,9kW (10A op 3 fase)
- 11kW (16A op 3 fase)
- 17kW (25A op 3 fase)
- 22kW (32A op 3 fase)

De laadpaal is standaard voorzien van een Mennekes stopcontact.

Deze EVHub laadpaal is uitgerust met de start-stop methode. U hoeft enkel de aangesloten laadkabel van het laadstation in uw elektrische of hybride auto te pluggen en er wordt direct gestart met laden.

Selecteer altijd de juiste laadpaal op basis van je kenteken met behulp van de [laadpaal keuzehulp](#).

Wat zijn de voordelen van EVHub

- Hoge kwaliteit: de laadstation zijn gemaakt van hoogwaardig en slagvast polycarbonaat.
- Prijs/kwaliteit-verhouding: Binnen de laadpalen markt heeft EVHUB de beste prijs/kwaliteit-verhouding.
- Gemakkelijke installatie: je kunt ervoor kiezen om het laadstation te laten installeren door een professional. Maar de doe-het-zelver kan hem natuurlijk ook zelf installeren.
- Gratis support: op de manier die jij fijn vindt. Per mail, telefonisch of via de chat.
- De laadpalen van EVHub hebben een flexibel laadvermogen.

Gegenereerd op datum: 03-04-2025

Elektramat B.V.
Het Poolman 15
7545 LX Enschede
klantenservice@elektramat.nl
+31(0)88 51 11 600

ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA