

## EV eFill Laadstation voor elektrische voertuigen

### Laad @ Home

- ✓ Traag laden
- ✓ Gebruiksvriendelijk
- ✓ Stijlvol design
- ✓ Personalisatie
- ✓ Lage kostprijs

*“Compact & gebruiksvriendelijk design voor traag laden van uw elektrisch voertuig.”*

### Standaard

Een standaard model wordt geleverd met een vaste kabel Mode 3 Type 2 (Mennekes). Het betreft een monofasig laadstation met 230 Volt 16 Ampère (3.6kW) aansluiting.

### Veilig & gebruiksvriendelijk

Dit laadstation is gemaakt voor veilig thuisladen en voldoet aan de strengste voorwaarden zoals IEC 61851-1. Het laadstation wordt meestal aan de muur gemonteerd, maar kan ook als paalmodel worden geleverd, tegen meerprijs.

### Personalisatie

Uw logo geprint op de voorzijde van het laadstation. Of volledig in eigen RAL ? Dat kan !



reddot design award  
winner 2012

### Laadkaart

Onderweg laden en betalen.



Technical Information	
Connectie voertuig	Standaard EVH020 : 1 x Mode3 type2 (Mennekes) kabel
Laadvermogen	16 A 1-phase – 3.6 kW
Beschermingsklasse	IP44
Slagvastheid	IK10
Nominale frequentie	AC 50/60 Hz
Standaarden	EN61439-1, EN61439-3, IEC61439-1, IEC61439-3, LVD2006/95/EC, EMC2004/108/EC
Voedingskabels	Cu 2.5 – 50mm <sup>2</sup>
Keurmerken	FI, CE
Veiligheidsvoorzieningen	Aardlekschakelaar (RCD) : Moet geplaatst in de elektriciteitskast Automaat (MCB) : Moet geplaatst in de elektriciteitskast
Voorzieningen	Status indicator LED's Laadstroom detectie
Werkbare temperaturen	-30...+50°C / 95% non-condensatie
Opties	-Personalisatie met logo of volledig eigen RAL kleur -Anti-graffitie -..... ..



## EVH 020

Mode3 type2 Mennekes kabel



**POWER**  
STATION