

SMAPPEE EV LINE GREENPOWR



EV Wall (Business)

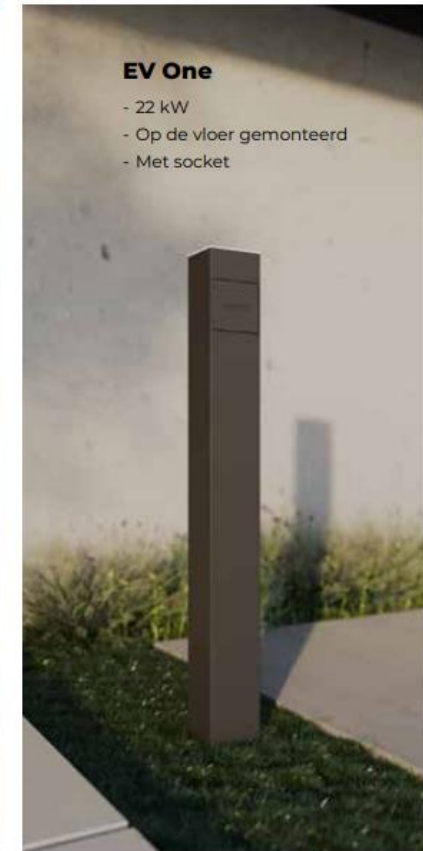
- 22 kW
- Muurbevestiging
- Stopcontact of vaste laadkabel

EV Base

- 22 kW
- Vloerbevestiging
- 1 of 2 stopcontacten of vaste laadkabels

EV Base Ultra

- 160kW
- Vloerbevestiging
- 1 vaste laadkabel



EV One

- 22 kW
- Op de vloer gemonteerd
- Met socket

EEN BEKROONDE ELEGANTE REEKS EV-OPLADERS

Prachtig om naar te kijken, gebouwd om lang mee te gaan.

Dankzij het mooie en toekomstbestendige design is de Smappee EV Line een meerwaarde voor elke parking. De aluminium behuizing zorgt voor opladers van hoge kwaliteit die duurzaam en robuust zijn. Het minimalistische en functionele ontwerp met sfeerverlichting werd meermaals bekroond, waaronder de prestigieuze iF Design award en Henry Van de Velde design award. In combinatie vormt de EV Line een prachtige 'familie' op elk laadplein of parkeerplaats. De EV Line is ontworpen en gemaakt in Europa.

Kostenbesparend & eenvoudig te installeren.

De Smappee EV Line is een alles-in-één oplossing die binnen enkele uren kan worden geïnstalleerd en operationeel is. Dankzij de geïntegreerde led-verlichting heeft u geen extra bedrading nodig om uw parkeerplaats te verlichten. De laadstations kunnen worden geconfigureerd met behulp van eenvoudige bedrading en een installatiehandleiding.

Van residentiële AC tot snel DC-laden.

Smappee EV Line biedt een laadoplossing op maat van iedereen. Of het nu gaat om veilig opladen met zonne-energie thuis, het balanceren van uw productielocatie met uw elektrische wagenpark of het verzilveren van een laadplein met AC- en DC-laders. Mix en match om in een mum van tijd een uniforme, functionele en geïntegreerde laadinfrastructuur te creëren.

SMAPPEE-EVBASE-DUO 5M CABLE



- Double Cable Outdoor Charging Station
- Laden van 3,7 tot 22kW
- Smart Charging package included
- Solar optimalisatie en autonome overload protection
- Real-time en historische laadkost
- Priority charging en zelf in te stellen tarieven
- Gemakkelijke betaallopties met QR-code en RFID
- Elegant design, sfeer licht ingebouwd
- Weinig onderhoud vereist

GREENPOWR

SMAPPEE-EV ONE



- Geïntegreerde lokale autonome overbelastingsbeveiliging en optimalisatie van de zonne-energie.
- Inzicht in en controle over laadproces en kosten.
- Real-time en historische energiegegevens - net, zonne-energie, always-on.
- Controle over laadsessies met QR-code, RFID en slimme schema's.
- Eenvoudig uit te breiden met Smappee Infinity voor meer energiebeheer in huis.
- Beveiligde OCPP en OCPP roaming.
- Altijd 22kW

SMAPPEE EV WALL



De Smappee EV Wall is een slim EV laadoplossing als wandmodel met 1 connector. Dankzij een reeds ingebouwde Smappee infinity verzekerd het de autonome overload protection en gaat zelfs consumptie gaan optimaliseren. Krijg een gedetailleerd overzicht van jouw laadprocessen en kosten via de Smappee App en Dashboard. De EV Wall is gemakkelijk te installeren met een simpele kabel configuratie en integratie wizard. De geïntegreerde LED zorgt voor indicatie van de oplaad status. Deze komt met een vaste 8m kabel. Laadsessies worden gestart en gestopt via QR-code, RFID en slimme EV planningen.

Type 2 aansluiting

- 1-fase tot 7,4 kW
- 3-fase tot 22 kW

Smappee EV Base

De slimste laadpaal voor bedrijven.

Smart EV charging
Dankzij de geïntegreerde Smappee Infinity technologie biedt de Smappee EV Base geoptimaliseerde zelf-consumptie, autonome overbelastingsbeveiliging en dynamische laadbeveiliging.

Realtime & historische laadkosten
Wijg inzicht in het laadproces en de kosten die daarmee verbonden zijn via controleer deze via de Smappee App en Dashboard.

Prioriteitladen en meerdere tarieven
Geef aan welke voertuigen prioriteit krijgen bij het laden op basis van hun vertrek en wijg andere tarieven voor aan verschillende gebruikers en laadmodi.

LED-verlichting
Een robuuste LED-verlichting geeft de laadstatus weer. Het wordt vertaald in een verlichting die zowel indicatie op de parking en zorgt voor meer veiligheid.

Elegant design
De EV Base is gemaakt van duurzame materialen en staat mooi op elke bedrijfs parking. Weeg naar onze personalisatiemogelijkheden.

Makkelijk laden
Je kan eenvoudig gratis laden via 'Plug and Charge' of een betaalde laadsessie afrekenen door een QR-code te scannen of met een RFID kaart te wagen.