



aangenaam ondernemen

EVBOX

De internationale marktleider in laadoplossingen voor elektrische auto's

EVBox is al jaren een stabiele factor binnen een markt die volop in ontwikkeling is. Met al meer dan 50.000 actieve laadpalen in ruim 980 steden wereldwijd, loopt EVBox voorop als het gaat om technologische ontwikkelingen.



“Het beste laadstation
voor bedrijven en
commercieel gebruik”



BusinessLine

Speciaal voor de zakelijke markt ontwikkelde EVBox de BusinessLine laadoplossingen. De laadstations zijn uitgevoerd met één of twee contactdozen. **In combinatie met slimme laadtechnologieën en een cloud-based beheersysteem kunt u uw elektrisch rijdende werknemers en bezoekers zorgeloos faciliteren.** Zo zorgt de ‘Smart Charging’-software voor een optimale verdeling van het beschikbare vermogen. Ook worden alle laadsessies gedetailleerd geregistreerd en – op basis van door uzelf te bepalen tarieven – automatisch verrekend.

EVBOX Productoverzicht



BusinessLine Single Pole

Robuuste laadpaal met één laadpunt.



BusinessLine Double Pole

Twee laadpunten aan weerszijden, op één paal.



BusinessLine Single Wall

Direct tegen de muur gemonteerd, met één laadpunt.



BusinessLine Double Wall

Gemonteerd op een wandbeugel, met twee laadpunten.



Parkeerbord Single

Reserveer een parkeerplaats voor de elektrische auto's.



Parkeerbord Double

Reserveer 2 parkeerplaatsen voor de elektrische auto's.



Laadkabels 4,6 en 8 meter

Uiteraard kunt u altijd extra kabels bestellen.



Branding Uw huisstijl

Kies de kleur die past bij uw huisstijl en voeg uw logo toe.

Smart Charging van EVBox: slim laden voor iedereen



Hub-Satellite

Dankzij deze configuratie kunt u meerdere laadstations kosten-efficiënt beheren op afstand.



Load Balancing

De Load Balancing service verdeelt het beschikbare vermogen optimaal richting iedere auto.



Peak Shaving

Voorkom overschrijding van de maximum stroomcapaciteit door per laadstation een maximum in te stellen.

Specificaties



Technische eigenschappen

| | |
|-------------------------------------|--|
| Laadvermogen per contactdoos | 3.7kW, 7.4kW, 11kW, 22kW |
| Laadmodus | Mode 3, Z.E. Ready |
| Contactdoos | Type 2 met 1 of 2 uitgangen |
| CE certificaat | Ja |
| Hoofdaansluiting | 1-fase of 3-fase, 230V - 400V, 16A en 32A |
| Authorisatie | RFID pas of Auto START |
| Statusinformatie | LED ring |
| Communicatie | GPS / GSM / UMTS / GPRS Modem / controller met RFID reader |



Fysieke eigenschappen

| | |
|---------------------------------|--|
| Installatievoorschriften | NEN 1010, IEC 61851-1 (2010), IEC 61851-22 (2002), IEC 60364-4-41 (2007), EN 62196-1 (2003), EN 60335-1 (2012), AC (2014) |
| Behuizing | Polycarbonaat (Bayblend) |
| Afmetingen in mm | 600 x 255 x 410 (L x B x H / dubbelvoudig) 600 x 255 x 205 (L x B x H / enkelvoudig) |
| Gewicht | 11 kg (max.) |
| Montage | Wandmontage of bevestiging op paal |
| Standaard kleuren | RAL 6024 (verkeersgroen), RAL 6007 (donkergroen) RAL 5017 (verkeersblauw), RAL 7042 (lichtgrijs) RAL 7016 (antracietgrijs), RAL 9016 (wit) |
| Optioneel | Leverbaar met 6 of 8 meter vaste kabel Cover in iedere gewenste RAL kleur mogelijk |

Alle online laadstations zijn uitgerust met een MID-gecertificeerde kWh-meter.

[Klik hier voor GRATIS advies op maat](#)



Abel&co

Goirkekanaaldijk 38
5046 AT Tilburg

0800 - 023 23 34
www.abelenco.nl



Aangesloten installatiebedrijven

U vindt een actueel overzicht op:
www.abelenco.nl/installateurs