



aangenaam
wonen

EVBOX

Omdat uw auto een kwalitatief
laadstation verdient

Uw elektrische auto is gekozen, nu het laadstation aan huis nog.
Met EVBox bieden wij een betrouwbaar merk, dat voorop loopt op
technologisch gebied. Op ruim 50.000 plekken in bijna 1000 steden
wereldwijd maken elektrische rijders dagelijks gebruik van EVBox
laadpalen. U zult dus gegarandeerd aangenaam laden aan huis.



“Altijd snel, simpel
en veilig laden,
gewoon bij u thuis”

HomeLine

Speciaal voor de particuliere markt ontwikkelde EVBox de HomeLine alles-in-1 laadoplossingen. De laadstations zijn uitgevoerd met één contactdoos en indien gewenst een vaste laadkabel. **Dankzij het cloud-based beheersysteem heeft u inzicht in het stroomverbruik van uw laadstation en laadsessies. Ook declareert u moeiteloos al uw stroomkosten bij uw werkgever of leasemaatschappij.**

Zo haalt u met de ‘Smart Charging’-software altijd het meeste uit uw laadstation en bent u klaar voor de toekomst.

EVBOX Productoverzicht



HomeLine Single Pole

Robuuste laadpaal met één laadpunt.



HomeLine Single Pole Cable

Robuuste laadpaal met één laadpunt en vaste laadkabel.



HomeLine Single Wall

Direct tegen de muur gemonteerd, met één laadpunt.



HomeLine Single Wall Cable

Direct tegen de muur gemonteerd, met één laadpunt en vaste laadkabel.



Laadkabels 4,6 en 8 meter

Uiteraard kunt u altijd extra kabels bestellen.



HomeLine Cover

Kies de kleur die past bij uw eigen stijl.

Smart Charging van EVBox: slim laden voor iedereen



Load Balancing

De Load Balancing service verdeelt het beschikbare vermogen in huis optimaal richting uw elektrische auto.



Peak Shaving

Voorkom overschrijding van de maximum stroomcapaciteit door voor het 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 uitgang |
| CE certificaat | Ja |
| Hoofdaansluiting | 1-fase of 3-fase, 230V - 400V, 16A en 32A |
| Authorisatie | Auto START / RFID pas |
| 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 | 490 x 315 x 170 (L x B x H) |
| Gewicht | 8 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