

Plug en Charge metalen laadpaal enkel en dubbel

Deze laadpaal kan worden uitgevoerd met pas of sleutel activatie maar indien gewenst kan deze laadpaal ook zonder pas of sleutel activatie worden geleverd. Bij onze Luxe laadpaal modellen worden standaard 2 passen of sleutels meegeleverd.

Belangrijkste specificaties

- Laden van 3,7 kW tot 22 kW
- Communicatie tussen laadpaal en auto
- Aan te sluiten op 1-fase en 3-fase
- Metalen paal voorzien van een duurzame bescherm laag
- Vervaardigd uit Cortenstaal en in iedere gewenste RAL kleur te verkrijgen

De beste kwaliteit

De laadpaal wordt in Nederland geproduceerd en voldoet aan alle gestelde normen en eisen. De laadpaal is vandalisme- en weerbestendig. Luxe laadpaal werkt enkel met de beste elektronische componenten, welke zijn voorzien van alle certificeringen.

Toekomstbestendige laadpalen

De laadpaal beschikt over de nieuwste laadtechnologie en is vervaardigd van hoogwaardige componenten. Daardoor kan deze laadpaal met gemak 10 jaar functioneren. De laadpaal wordt gesneden uit Cortenstaal. De speciale roestlaag van deze metaalsoort werkt als een duurzame bescherm laag waardoor hij niet verder roest maar daardoor ook in iedere gewenste RAL kleur te verkrijgen is.

Aansluitwaarden laadpaal

De laadpalen voor elektrische auto's van Luxe Laadpalen zijn geschikt tot de volgende aansluitwaarden: 3x 32 ampère. Er is bovendien slechts 1 voedingskabel per laadpaal nodig. Het is aan te raden om de laadpaal zo zwaar als mogelijk aan te sluiten. Op die manier kan iedere gekoppelde auto maximaal opgeladen worden naar gelang vraag en aanbod.

Montage & installatie laadpaal elektrische auto enkel

De laadpaal wordt geplaatst op een betonnen sokkel en gekoppeld d.m.v. een voor gemonteerde zwarte metalen adapter. Deze komt net als de betonnen sokkel in de grond. De sokkel met adapter wordt meegeleverd. Keuze uit vaste laadkabel 3-7 meter of een socket.

Slim opladen

Deze laadpaal kan ook in serie geplaatst worden in de vorm van een laadplein. Het eerste oplaadpunt verdeelt de maximale hoeveelheid stroom onder de in serie geschakelde oplaadpunten

Garantie

1 jaar en uit te breiden tegen een éénmalige vergoeding van € 411,40,- naar totaal 4 jaar.



Specificaties	
Aantal oplaadpunten	1 (2 bij dubbele laadpaal)
Laadaansluiting	1x Contactdoos (socket) type 2 Phoenix of 2 bij dubbele
Maximaal laadvermogen	22 kW AC of 2 x 22 kW AC
Maximale aansluitwaarde meterkast	3 x 32A + Nul + Aarde
Netwerkverbinding	NVT
Bediening	Laadpas RFID-Reader (optioneel)
Bemetering	NVT
Behuizing	
Materiaal	Cortenstaal
Kleuren	Iedere gewenste RAL kleur
Afmetingen	H 2200 mm x D 150 mm x B 150 mm
Gewicht	30 Kg
Beveiliging	
Interne beveiliging	1 x DC of 2 bij de dubbele uitvoering
Bedrijfstemperatuur	-25° tot + 60° Celcius
Waterdichtheidsklasse	IP54
Montage	
Aansluiting	1x (OF 2) voedingskabel tot 16mm ² (doorlusklem)
Kabelinvoer	Via invoersleuf aan achterzijde (onder de grond)
Certificeringen	
	NEN 1010/EU/35-IEC: 6185-1
	VDE-AR-E 2623-2-2/155/IK10
Garantie	1 jaar

