

Ohme

Het opladen van morgen



Ohme



Over ons.

Bij Ohme is het onze missie om de wereldwijde overgang naar schone energie te versnellen. Dit doen we door betaalbare en gebruiksvriendelijke slimme laadtechnologie te leveren aan bestuurders over de hele wereld.

Samen met jou maken we de weg vrij voor een elektrische toekomst. Eén laadbeurt per keer.



Ons verhaal

Onze oprichter, David Watson, zag een kans om de vraag naar elektriciteit aan te passen aan het aanbod met behulp van elektrische voertuigen. En zo werd Ohme in 2017 geboren, met als doel 's werelds meest vertrouwde slimme laadplatform te worden.

Als je meer wil weten, bezoek dan onze website!

www.ohme-ev.com



HOME PRO

Het perfecte laadstation voor bij je thuis, met LCD-scherm en vaste Type 2-kabel.



Vanaf €749 excl. BTW

Over de Home Pro

Snel laden: de Home Pro is verkrijgbaar in een enkelfasige en driefasige versie, met een maximale laadcapaciteit van respectievelijk 7,4 en 11 kW. Zo laad je snel, veilig en gemakkelijk.

Gemak: de Ohme Home Pro wordt standaard geleverd met een vaste Type 2-kabel van 5m (8m beschikbaar op aanvraag) zodat je direct kan laden. De Ohme Home Pro kan bovendien geïnstalleerd worden op de muur of op een paal.

Bediening: je kan de Home Pro makkelijk bedienen via het LCD-scherm en de knoppen op het toestel of via de Ohme-app.



De Home Pro is ook verkrijgbaar in een MID-gecertificeerde uitvoering.

Belangrijkste kenmerken:



Slimme laadtechnologie die dynamisch laden mogelijk maakt. Zo laad je zo goedkoop én groen mogelijk.



3G/4G-connectiviteit. Zo staat je lader constant in contact met het netwerk om voor jou de laagste prijzen te vinden.



Compatibel met zonnepanelen, zodat je kan laden met zonne-energie en minder afhankelijk wordt van het elektriciteitsnet.



Dankzij de IP55- en IK08-classificatie is je Home Pro bestand tegen alle weersomstandigheden.



Bediening via interactieve display of via de Ohme-app voor volledige controle over het laadproces.



Load balancing en PEN-foutdetectie inbegrepen. Zo kan jij op beide oren slapen.



EPOD

Een compacter en discreter model, klaar voor je Type 1- of Type 2-kabel.



Vanaf €749 excl. BTW

Over de ePod

Snel laden: de ePod is verkrijgbaar in een enkelfasige en driefasige versie, met een maximale laadcapaciteit van 7,4 tot 22kW. Zo laad je snel, veilig en gemakkelijk.

Compatibel met Type 1 en 2: de Ohme ePod is een socketmodel en kan dus gebruikt worden met je eigen kabel. Of dat nu een Type 1- of een Type 2-kabel is. De Ohme ePod kan bovendien geïnstalleerd worden op de muur of op een paal.

Bediening: je kan de ePod gemakkelijk bedienen via de knoppen en via de Ohme-app.



Belangrijkste kenmerken:



Slimme laadtechnologie die dynamisch laden mogelijk maakt. Zo laad je zo goedkoop én groen mogelijk.



3G/4G-connectiviteit. Zo staat je lader constant in contact met het netwerk om voor jou de laagste prijzen te vinden.



Compatibel met zonnepanelen, zodat je kan laden met zonne-energie en minder afhankelijk wordt van het elektriciteitsnet.



Dankzij de IP54-classificatie is je ePod bestand tegen alle weersomstandigheden.



Bediening via de knoppen of via de Ohme-app voor volledige controle over het laadproces.



Load balancing en PEN-foutdetectie inbegrepen. Zo kan jij op beide oren slapen.

GO

Draagbare slimme laadkabel – zodat je jouw EV altijd en overal kunt opladen.



Vanaf €750 excl. BTW

Over de Go

Flexibel: de Ohme Go is een slimme Plug&Charge laadkabel waarmee je eender waar je EV kan opladen aan een vermogen van 3,7kW. De Ohme Go wordt standaard geleverd met een Schuko-EU naar Type 2-kabel van 5m (8m beschikbaar op aanvraag).

Eenvoudig: de Ohme Go vereist geen installatie. Je steekt hem in het stopcontact en begint direct met laden.

Bediening: je kan de Go gemakkelijk bedienen via de Ohme-app.



Belangrijkste kenmerken:



Slimme laadtechnologie die dynamisch laden mogelijk maakt. Zo laad je zo goedkoop én groen mogelijk.



3G/4G-connectiviteit. Zo staat je lader constant in contact met het netwerk om voor jou de laagste prijzen te vinden.



LCD-scherm zodat je jouw laadsessie in real-time kan opvolgen.



Dankzij de IP55-classificatie is je Ohme Go bestand tegen alle weersomstandigheden.



Bediening via de Ohme-app voor volledige controle over het laadproces.



Gesplitste facturering beschikbaar voor een eenvoudige terugbetaling via Ohme's portaal voor wagenparkbeheer.



Neem nu contact op!

Daan Hofstede

Business Development Manager

Benelux

E-mail: daan.hofstede@ohme-ev.com

Telefoon: +31657181487

