



Maak kennis met de Ohme Home Pro

[11kW & 11kW Delta Grid]

Het toestel beschikt over een vaste kabel en kleuren scherm. Compact en minimalistisch design.



Snelle installatie en ingebruikname



Geïntegreerd LCD-scherm en laadkabel



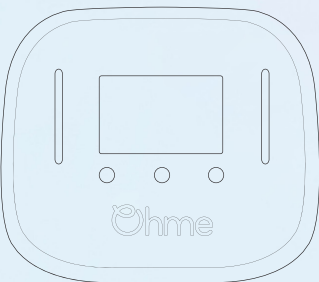
3G/4G multinetwerk sim



Belgische service afdeling

Breedte: 200mm

Diepte: 100mm



Hoogte: 170mm



Scan de QR-code voor meer informatie



Beheer de lader via je Ohme app





Model informatie

Bestel referenties	HP5-11EU-4G-BLSTD-01 (5m kabel) HP8-11EU-4G-BLSTD-01 (8m kabel)	HP5-11EU-4G-BLDEL-01 (5m cable Delta Grid variant) HP8-11EU-4G-BLDEL-01 (8m cable Delta Grid variant)
---------------------------	--	--

Elektrische specificaties

Vermogen	11kW	Delta Grid: 11kW
Nominale stroom	16A per fase	Delta Grid: 16A per fase
Nominale kenmerken	400V AC 3P+N+PE, 50 Hz	Delta Grid: 230V AC 3P + PE, 50 Hz
Invoerkabelingang	Wordt geleverd met een invoerkabel van 1 meter met 5x 2,5mm ² L1, L2, L3, N, PE en datakabels	Delta Grid: Wordt geleverd met een invoerkabel van 1 meter met 4x 2,5mm ² L1, L2, L3, PE en 1x 6mm ² N en 0,5mm ² datakabels
Overstroombeveiliging	Niet aanwezig, apart te monteren	
Aardlekbeveiliging	Interne elektronische RCD Type A 30mA (AC) en 6mA (DC)	
Statusindicatie	3 kleuren LED-indicatiestrip (groen, blauw, rood), LCD-scherm (blauw, rood)	
Laadmodus	Mode 3	
Socket	Vaste kabel met Type 2-stekker	

Mechanische specificaties

Afmetingen (H/B/D)	170mm x 200mm x 100mm	
Gewicht	4 kg (verzendinggewicht 4,4kg)	
Montage mogelijkheden	Muur of paal, binnen of buiten	
Bedrijfstemperatuur	-25°C tot 45°C	
Opslag temperatuur	-40°C tot 85°C	
Operationele vochtigheid	5 - 95%	
Behuizing	PC6600, UV-gestabiliseerd (f1 UL 746C), brandwerend (V-0 UL94)	
Beschermingsgraad tegen binnendringing	IP55	
Impactclassificatie	IK08	
Standaard afwerking	Zwart	

Connectiviteit & technologische specificaties

Connectiviteit	3G/4G multinetwerk sim	
Netwerkverbinding	Automatische verbinding via 4G met een mobiel netwerk	
Besturing	Via de 3 knoppen op het laadpunt of via de Ohme app	
Technologie	Dynamisch load balancing en zonne-opladen mogelijk gemaakt met een CT-klem (Zonne-opladen: Q1 2025).	
Upgrades	Over-the-air firmware & software upgrades	

Product certificaties

CE-gemarkeerd

LVD, EMC, RED, RoHS, WEEE compliant, OCPP (Q4 2024) compliant

De Ohme Home Pro (11kW & 11kW Delta Grid) voldoet aan de volgende standaarden:
EN IEC 61851-1:2017, EN IEC 61000-6-1:2019, EN IEC 61000-6-3:2021, IEC 62955:2018, IEC 62196-1:2022.