

wallbe® NEO DER ALLESKÖNNER



Highlights

- > Payment (Girokarte, NFC, Kreditkarte, Back-End)
- > Ideal für den halböffentlichen und öffentlichen Bereich
- > Varianten bis 22kW 32A 400V AC
- > Corporate Design auf Wunsch
- > Als OCPP-Variante erhältlich
- > Mehrfachfunktionen in einem Gehäuse möglich
- > Zwei Ladepunkte in einer Ladebox
- > Als Wallbox oder mit Standsäule erhältlich

Die Lösung für Parkplatzanlagen im Indoor- und Outdoor-Bereich, optimiert in Montage und Service. Die wallbe® NEO ist mit einem QUICKON Power-Schnellanschluss-System sowie außen zugänglichen RJ45-Ethernet-Schnittstellen ausgerüstet, wodurch keine internen Anschlussarbeiten mehr notwendig sind. Mit zwei Ladepunkten bietet sie ein komplettes System zum smarten Last- und Nutzermanagement sowie zur Integration von Bezahlssystemen oder erneuerbaren Energiequellen. Nutzer bezahlen barrierefrei und kontaktlos sowie eichrechtskonform mit EC-/Kreditkarte oder Handy (NFC).

Die IT-Schnittstelle unterstützt OCPP in den Versionen 1.5 und 1.6, so dass die Integration in moderne Back-End- und Abrechnungssysteme problemlos möglich ist. Im halböffentlichen und öffentlichen Bereich bietet wallbe® NEO eine vielseitige und extrem zukunftssichere Gesamtlösung im wirtschaftlichen Einsatz modernster Ladetechnologie.

wallbe® NEO

DER SPEZIALIST MIT ABRECHNUNGS- UND LASTMANAGEMENT- SYSTEM

Vorteile

- › Payment (Girokarte, NFC, Kreditkarte, Back-End)
- › Bedienung APP, RFID, NFC
- › Eichrechtskonform
- › LED-Statusbeleuchtung an der Ladesteckdose
- › Individuelle Designs
- › Gehäuse IP67 IK09 Polycarbonat, glasfaserverstärkt
- › Transluzenter Deckel mit Sichtfenster auf Abrechnungszähler (MID)
- › Display mit UserGuide



Technische Daten wallbe® NEO

Merkmale	Lastmanagement, Bezahlungssystem, offene IT-Schnittstellen, Integration von erneuerbaren Energien, Monitoring-System, Zugangsmanagement für Nutzer Von Außen zugängliche RJ45 Standard Ethernet Schnittstellen QUICKON Power Anschluß Stecker/Kupplungssystem 6qmm mit interner Vorverkabelung, und Schutzkappe in IP67
Kommunikation	UMTS, Back-End Systems Ready optional Powerline oder WiFi
Ladekabel/ Steckdosen	Standard: 2x Typ-2-Steckdose bis 22KW mit integrierter LED Statusanzeige Optional: Kabel Typ 1 oder Typ 2
Autorisierung / Abrechnung	App (Android & iOS in Verbindung mit QR-Code und Abrechnung), Girokarte, NFC, Kreditkarte
Schnittstellen	Standard: Ethernet RJ45 & Modbus RS485, Anbindung über UMTS an Back-End-Systeme
Absicherung	RCM Modul – Gleichstromfehlererkennung 6mA DC nach IEC61851 / Schütz-Klebe-Detektierung / Automatische Freigabe des Ladesteckers bei Stromausfall / integrierte FI/LS Kombination
Konformität	Normkonform nach IEC 61851 Mode 3, CE konform
Farbe	Standard: Schwarz / Optional: Individuelles Design
Dimensionen	H50 cm x B40 cm x T22,6 cm

wallbe®

Paderborner Straße 76
33189 Schlangen
Tel.: +49 (0) 5252 98944-0
sales@wallbe.de
www.wallbe.de

Für Beratung und Installation stehen wir Ihnen direkt und über zertifizierte Partner zur Verfügung. Eine Übersicht zu Fachbetrieben in Ihrer Nähe finden Sie unter www.wallbe.de/partner

