

# WALLINO



## So wird das Laden zuhause für Dienstwagenfahrer zum Selbstläufer.

### Kein Installations-Stress:

Flexible Montage und kompaktes Design für jede Parksituation

### Kein Reisekosten-Abrechnungschaos:

Ladereports per Knopfdruck als PDF oder CSV

### Keine Experimente:

Robuste Technik und intuitive Bedienung per RFID oder App

### Kein Kabelsalat:

Fest angeschlagenes 7 Meter Ladekabel mit Stecker Typ 2



PV Überschussladen

ISO 15118 - Plug and Charge ready

Integriertes Lastmanagement

Zukunftsfähig, dank Remote Updates

Made in Germany



### + Installation leicht gemacht

Zeit ist Geld. Dank des großzügigen **Installationsraums**, der mitgelieferten **Bohrschablone** und der flexiblen **Kabeleinführung** ist die Montage ein Kinderspiel.

### + Alles per App

**Inbetriebnahme**, **Verwaltung** und **Bedienung** erfolgt blitzschnell und intuitiv über die zugehörige App.

### + Perfekt für Dienstwagenfahrer

Der integrierte **MID-Zähler** sorgt für eine exakte Erfassung des geladenen Stroms.

### + Einfache Abrechnung

Erstellen Sie detaillierte Auswertungen und **Ladereports** (PDF/CSV) per Knopfdruck.

### + Intelligente Vernetzung

Die Wallbox ist ein Kommunikationstalent, ausgestattet mit **LAN**, **WLAN** und **Modbus TCP**. **OCPP** fähig für die Anbindung an Backendsysteme sowie kompatibel mit relevanten **Energiemanagementsystemen** und externen **Zählern**. (QR-Code Landingpage)

### + Kosten senken durch PV-Überschussladen

Nutzen Sie Ihre Solaranlage optimal aus. Die Wallbox Wallino bindet sich nahtlos in **Energiemanagementsysteme** ein (z.B. **SMA SEMP**, **EEBus**). Laden Sie Ihr Auto mit kostengünstigem und umweltfreundlichem Sonnenstrom, statt ihn billig einzuspeisen.

### + Konformität

Erfüllt die Anforderungen nach **§14a Energiewirtschaftsgesetz**, **Auto Charge**, sowie **Plug and Charge** nach ISO 15118.

#### Wallboxen | WALLINO

Schutzart: IP 54  
Schutzklasse: II  
Schlagschutz: IK08

Wallbox WALLINO mit EV-Ladeeinrichtung nach IEC 61851-1 Mode 3. Kompaktes Gehäuse aus Kunststoff. 1 Ladepunkt inklusive 7 m Ladekabel mit Typ 2 Kupplung. Ausstattung: Integrierter MID-Zähler zur Verbrauchsabrechnung, OCPP-Schnittstelle, Plug and Charge (ISO15118), Lastschutz, DC-Fehlerstromerkennung, RFID-Kartenleser zur Authentifizierung, einphasiges und dreiphasiges Laden, Anbindung an Energiemanagementsysteme zur optimalen Nutzung in Verbindung mit PV-Strom, Lastmanagement, EEBus, LAN, WLAN, SMA SEMP, Modbus TCP, USB. Im Lieferumfang enthalten sind 3 RFID-Chips, Bohrerschablone zur Wandbefestigung, Befestigungszubehör und 5 Chips zum Öffnen des Covers. Die Wallbox WALLINO erfüllt die Anforderungen des §14a Energiewirtschaftsgesetz.

Lieferbare Farbe: graphitgrau



Bestellnummer	Lade- punkte	Leistung/ Ladepunkt [kW]	Lade- anschluss	Display	FI-Schutz- schalter	App- Steuerung	integriertes Lastmanagn.	Energie- zähler	Eich- rechts- konform	Farbe	Preisgruppe 34
<u>811467</u>	1	11	Typ 2	nein	nein	ja	ja	MID	nein	grau	