

## eMobility und Connectivity

Von ABL

# ABL



© THOMAS RIESE

ABL GmbH  
Albert-Büttner-Str. 11  
91207 Lauf  
Deutschland

Tel.: +49 9123 188-0  
Fax: +49 9123 188-188

sales.anfragen@abl.de  
www.abl.de/de

ABL produziert Wallboxen und Ladesäulen für den privaten, gewerblichen und öffentlichen Einsatz sowie verschiedene Connectivity-Produkte wie Bodensteckdosen.

## ABL Wallbox Ladesysteme

Aus der Serie eMobility und Connectivity von ABL



Die Wallbox eM4 von ABL ist eine passgenaue Ladestation für Unternehmen, die Wohnungswirtschaft und Parkhäuser.

### ABL Wallbox eM4

Das User Interface ermöglicht durch visuelles Feedback ein intuitives Bedienen der Ladestation.

Die ABL Wallbox eM4 bietet neben einem hochwertigen Design eine umfangreiche Funktionen, die die Wallbox zu einer ästhetischen und zukunftssicheren Ladelösung für den gewerblichen, öffentlichen und privaten Bereich machen. Die Wallbox eM4 ist mit einem oder zwei Ladepunkten erhältlich.

Die Wallbox eM4 Twin wurde mit dem Design Plus Award 2022 und dem Red Dot Design Award 2023 ausgezeichnet.

### Funktionen

- Einfache Konfiguration via App für iOS und Android
- Backend-/OCPP-Verbindung über LAN, WLAN oder LTE
- Wired & Wireless Gruppenlösungen für bis zu 100 Ladepunkte
- Erweiterte Lastmanagementfunktionen
- Standardisierte Schnittstellen (OCPP Smart Charging, Modbus TCP) für die Einbindung in externe Systeme
- ISO15118 Hardware Ready für Plug & Charge
- IP55 und IK10 für höchste Robustheit
- Abrechnungsmöglichkeiten



ABL Wallbox eM4 Twin (© Holger Albrich)

### Anwendungen

Die Wallbox eM4 eignet sich für Anwendungen im gewerblichen, öffentlichen und privaten Bereich.

## ABL Wallbox Ladesysteme

Aus der Serie eMobility und Connectivity von ABL

Zum Beispiel in Unternehmen, um Dienstwagen zuhause zu laden, in der Wohnungswirtschaft, in Hotels oder in Parkhäusern.

### Lieferumfang Wallbox eM4

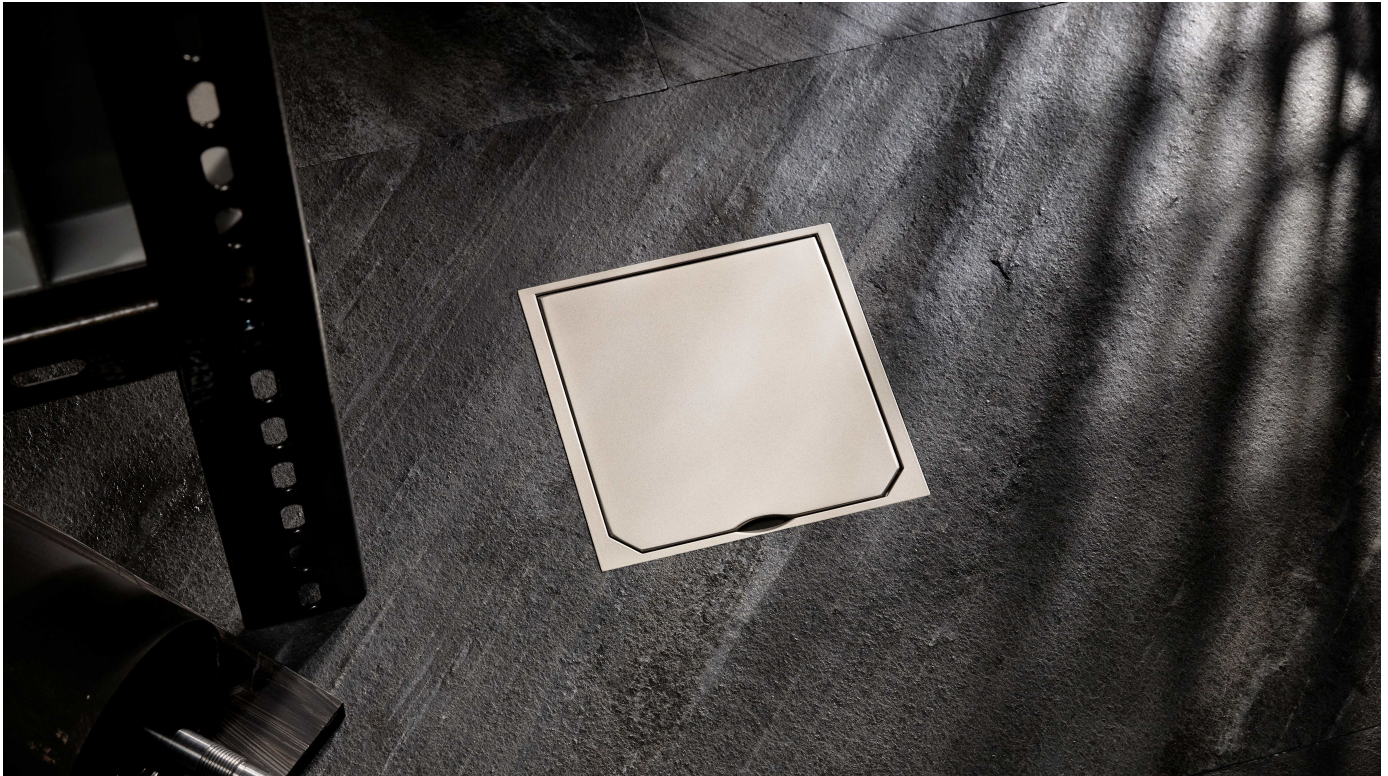
- Wallbox
- Bedienungsanleitung
- LTE-Stick
- 2 Schlüssel
- Montage-Set



ABL Wallbox eM4 Twin

## ABL BOWA Einbausteckdosen

Aus der Serie eMobility und Connectivity von ABL



Die ABL Einbausteckdosen aus der BOWA Serie sind für den flächenbündigen Einsatz in Boden und Wand sowie für den Einbau in Möbiliar oder Hohlwänden. Die Metallabdeckungen in den Ausführungen Edelstahl, Messing oder Platin sind strapazierfähig und bei Bedarf auch wasserdicht.

### BOWA - flächenbündige Bodensteckdosen

#### Lieferprogramm

- **BOWAmini** und **BOWAmaxi** für trocken gepflegte Räume
- **BOWA 67** für nass gepflegte und stark frequentierte Böden (Hotel, Messe, Flughäfen)

Beide Varianten bestehen aus einer weißen Einbausteckdose und einer stabilen Metall-Abdeckung aus Edelstahl, Messing oder Platin.

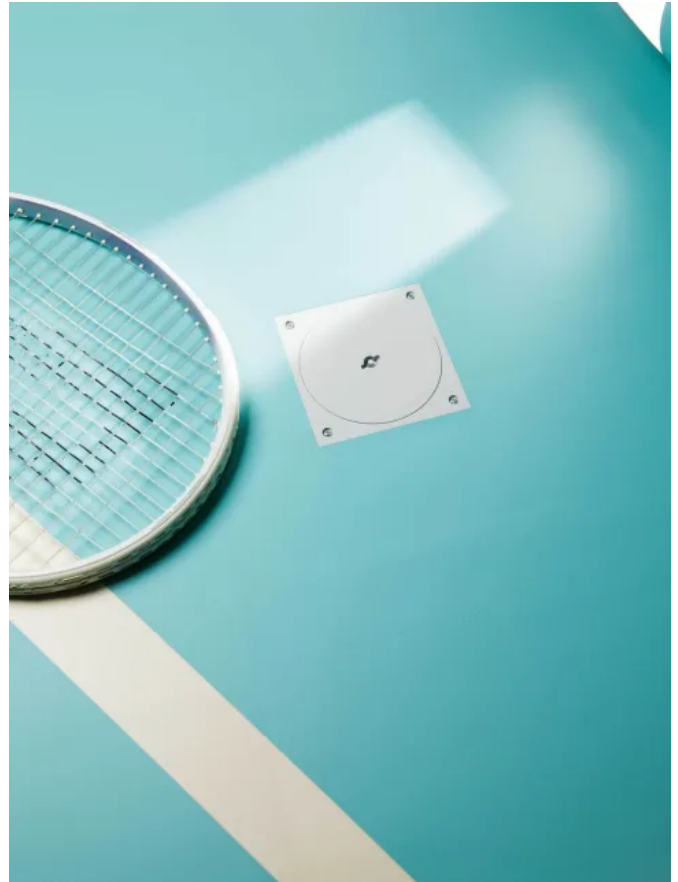
Unebenheiten im Boden können beim Einbau durch vier Stellschrauben ausgeglichen werden.

## ABL BOWA Einbausteckdosen

Aus der Serie eMobility und Connectivity von ABL



ABL BOWAmaxi Bodensteckdose mit Klappdeckel



ABL BOWA 67 Einbausteckdose mit Bajonettdeckel

ABL GmbH

Absender

Albert-Büttner-Str. 11  
91207 Lauf  
Deutschland

Tel. +49 9123 188-0, Fax +49 9123 188-188  
[sales.anfragen@abl.de](mailto:sales.anfragen@abl.de), [www.abl.de/de](http://www.abl.de/de)

Datum:

Per Fax

Per Brief

Für meine Notizen

Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Termin mit mir.

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte das aktuelle Katalogmaterial.

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte ausführliche Planungsunterlagen.

Anfrage zur Produktserie „eMobility und Connectivity“

Mitteilung: