

## Wallboxen für Elektrofahrzeuge und Plug-in-Hybride

Von Spelsberg



© Alina Köster

Günther Spelsberg GmbH + Co. KG  
Im Gewerbepark 1  
58579 Schalksmühle  
Deutschland

Tel.: +49 2355 8920  
Fax: +49 2355 892299

[anfragen@spelsberg.de](mailto:anfragen@spelsberg.de)  
[www.spelsberg.de](http://www.spelsberg.de)

Spelsberg bringt mit den neuen Spelsberg Wallboxen ein hochwertiges Ladesystem auf den Markt, das minimalistisches Design mit neuester Technik verbindet. So wird sicheres und komfortables Laden für zuhause ermöglicht. Die Wallboxen sind in zwei Ausführungsvarianten erhältlich: Die Modelle Spelsberg Pure und Spelsberg Smart Pro zeichnen sich durch ansprechendes und robustes Äußeres, kompakte Abmessungen und ein einfaches Handling aus. Von der Montage über die App-Konfiguration bis hin zur alltäglichen Bedienung.

## Design-Wallboxen Spelsberg Pure und Spelsberg Smart Pro

Aus der Serie Wallboxen für Elektrofahrzeuge und Plug-in-Hybride von Spelsberg



Die neuen 11-kW-Wallboxen von Spelsberg sind zuverlässige Ladesysteme für Elektrofahrzeuge und Plug-in-Hybride. Es gibt sie in zwei Varianten: Die Modelle Spelsberg Pure und Spelsberg Smart Pro zeichnen sich jeweils durch ihr ansprechendes und robustes Äußeres, kompakte Abmessungen und einfaches Handling aus. Von der Montage über die App-Konfiguration bis hin zur alltäglichen Bedienung.

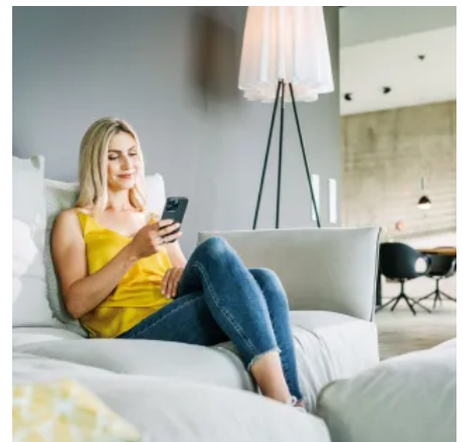
### Teil 1: 11-kW-Wallboxen Spelsberg Pure und Spelsberg Smart Pro



Die Wallbox kann sehr schnell mit allen nötigen Kabeln in der Garage montiert werden.



Mit einer Montageschiene lässt sich die Wallbox komfortabel und präzise an der Wand ausrichten.



Inbetriebnahme und Bedienung der Wallbox erfolgen über die Smartphone App.

### Inbetriebnahme der Spelsberg Wallbox

Schritt für Schritt führt Spelsberg seine Kunden mit einem YouTube-Video aus der Workshopreihe durch die Inbetriebnahme der Wallbox.

## Design-Wallboxen Spelsberg Pure und Spelsberg Smart Pro

Aus der Serie Wallboxen für Elektrofahrzeuge und Plug-in-Hybride von Spelsberg



Preisgekröntes Design: Die Wallboxen Pure und Smart Pro von Spelsberg

### Eigenschaften Spelsberg Pure und Spelsberg Smart Pro

- Gehäuse: Schutzart IP54, Schutzklasse II, Schlagfestigkeit IK08
- Kompakte Abmessungen (29 x 29 x 11 cm)
- Einfache Installation mittels Montageschiene und Bohrschablone.
- Konfiguration und Steuerung über die App
- Großzügig ausgelegter Installationsraum für Versorgungs-, Lade- und Datenkabel
- erhältlich in zwei Farben



Spelsberg Wallbox Pure

### Spelsberg Wallbox Pure

Die Wallbox Spelsberg Pure zeichnet sich durch ihr minimalistisches Design und ein nutzerfreundliches Handling aus.

- Variabel einstellbare Ladeleistung bis max. 11 kW
- Einfache Installation und Inbetriebnahme
- Konfiguration per Spelsberg Wallbox App via NFC
- Ladefreischaltung per RFID
- erhältlich in den Farben Polar und Graphite

[Mehr Informationen zur Spelsberg Wallbox Pure](#)



Spelsberg Wallbox Smart Pro

### Spelsberg Wallbox Smart Pro

Die Wallbox Spelsberg Smart Pro erweitert das Design des Modells Pure um zusätzliche professionelle Features.

- Alle Features des Modells Pure
- Dynamisches Lastmanagement
- Steuerung und Auswertung per App
- Plug & Charge, AutoCharge
- Integrierter MID-Zähler zur Verbrauchsabrechnung
- Solarstrom laden
- Over-the-Air Updates im Hintergrund
- Kommunikation: Modbus, EEBus, SEMP
- erhältlich in den Farben Polar und Graphite

[Mehr Informationen zur Spelsberg Wallbox Smart Pro](#)

## Design-Wallboxen Spelsberg Pure und Spelsberg Smart Pro

Aus der Serie Wallboxen für Elektrofahrzeuge und Plug-in-Hybride von Spelsberg

### Die Spelsberg Wallbox App



Spelsberg Wallbox App

Die Spelsberg Wallbox App gestaltet das Handling mit der Spelsberg Wallbox Pure oder Spelsberg Wallbox Smart Pro für Betreiber und Installateure gleichermaßen einfach.

#### App Vorteile

- Einfache Inbetriebnahme
- Parameter einstellen
- Informationen wie z.B. Ladevorgänge auswerten
- Ladeautorisierung per Auto oder RFID-Chip.
- Mehrere Wallboxen verwalten
- erhältlich im AppStore oder auf Google Play

Mehr Informationen zur [Spelsberg Wallbox App](#)

## Design-Wallboxen Spelsberg Pure und Spelsberg Smart Pro

Aus der Serie Wallboxen für Elektrofahrzeuge und Plug-in-Hybride von Spelsberg

### Ladestationen für E-Bikes



E-Bike-Ladestation von Spelsberg

Alles für das E-Bike: Spelsberg bietet Ladestationen mit integriertem Ladekabel sowie mit Schuko®-Steckdosen.

#### E-Bike Ladestationen mit integriertem Ladekabel

Die E-Bike Ladestation BCS Pure und BCS Smart schaffen einfache und komfortable Möglichkeiten, ein E-Bike, Pedelec und weitere LEVs zu laden. Das Kabelmanagement sorgt für eine einfache und sichere Handhabung der fest montierten Kabel. Dazu schaffen eine LED-Status-Anzeige und die enorme Betriebstemperaturspanne eine Option, das Fahrrad an der Ladestation zu jeder Jahreszeit in einem geschützten Außenbereich aufzuladen. Die Sicherheitsfeatures der Spelsberg Steuerelektronik gewährleisten eine hohe Sicherheit, sollten sich unzulässige Betriebstemperaturen ergeben.

#### Mehr Informationen

#### E-Bike Ladestationen - mit SCHUKO®-Steckdosen

[Modell TG BCS 3 LED](#)

[Modell TG BCS 3](#)

[Modell TG BCS 3 BE/FR](#)

Günther Spelsberg GmbH + Co. KG

Absender

Im Gewerbepark 1  
58579 Schalksmühle  
Deutschland

Tel. +49 2355 8920, Fax +49 2355 892299  
[anfragen@spelsberg.de](mailto:anfragen@spelsberg.de), [www.spelsberg.de](http://www.spelsberg.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 „Wallboxen für Elektrofahrzeuge und Plug-in-Hybride“

Mitteilung: