



# VOR DEM FAHREN SPAREN: WALLBOX-FÖRDERUNG.

---

ATTRAKTIVER ZUSCHUSS FÜR PRIVATE LADESTATIONEN

# VOR DEM FAHREN SPAREN: WALLBOX-FÖRDERUNG.

**Volle Ladung E-Mobilität:** Immer mehr Menschen wollen effizient und klimaschonend mobil sein. Nutzen Sie jetzt die aktuelle Förderung des Staates und erhalten Sie für private Ladestationen 900 Euro pro Ladepunkt.

**Satte Förderung:** Die Förderung gilt konkret für Ladestationen mit einem oder mehreren Ladepunkten und einer Ladeleistung von genau 11 kW. Prinzipiell sind auch Wallboxen mit 22 kW förderfähig, sofern diese von Ihrem Installateur in den Einstellungen auf dauerhaft 11 kW reduziert werden. Der Förderzuschuss wird pro Ladepunkt gewährt. Ein Ladepunkt kann auch eine Wallbox sein. Wichtig ist, dass der Ladepunkt eine intelligente Steuerung hat und der Ladestrom zu 100 % aus regenerativen Energien stammt. Auf den folgenden Seiten finden Sie bereits einige förderfähige Wallboxen.

Anträge können ab dem 24.11.2020 eingereicht werden. Den Förderantrag müssen Sie als Kunde allerdings einreichen, bevor die Ladestation bestellt wird.



SO GEHT'S:

## 1. Antrag

- Vor Projektbeginn beantragen auf [www.kfw.de/440-zuschussportal](http://www.kfw.de/440-zuschussportal)
- „Ladestationen für Elektroautos Wohngebäude“ (440) auswählen
- **Wichtig:** Anzahl der Ladepunkte kann nachträglich nicht erhöht werden

## 2. UMSETZUNG

- Nach Erhalt der Antragsbestätigung Identifizierung starten
- Installation umsetzen

## 3. ZUSCHUSS

- Spätestens 9 Monate nach Antragsbestätigung: Rechnungen als Beleg der durchgeführten Installation im KfW-Zuschussportal hochladen
- Fördersumme per Banküberweisung erhalten

# VOLLE LADUNG EFFIZIENZ: AUSGEWÄHLTE WALLBOXEN

## ABL



### Wallbox eMH1 | Typ-2-Ladekabel

**2109372** ABL eMH1 Basic, festes Ladekabel Typ 2, 11 kW (inkl. DC-Fehlerstromerkennung, FI Typ A bauseits), Leistungspfad über richtiges Installationsschutz



### Wallbox eMH1 | Typ-2-Ladesteckdose

**7208190** ABL eMH1, Steckdose Typ 2, 11 kW (inkl. DC Fehlerstromerkennung und Typ A FI), Leistungspfad über richtiges Installationsschutz



### Wallbox eMH1 | Typ-2-Ladekabel

**8803029** ABL eMH1, festes Ladekabel Typ 2, 11 kW (inkl. DC-Fehlerstromerkennung und Typ A FI), Leistungspfad über richtiges Installationsschutz



### Wallbox eMH3 | Typ-2-Ladesteckdose

**3304557** ABL eMH3, Twin 2 x Steckdose Typ 2 11 kW (inkl. DC-Fehlerstromerkennung und Typ A FI)



### Zubehör:

**3304567** | Montageplatte eMH1 – Halterung für Ladekabel

**7208194** | Montageplatte eMH1 mit Schlüsselschalter (Autorisierungsschutz fürs Carport)

**3304565** | Standfuß für eMH1

**3304566** | Standfuß für eMH3

**5106071** | Fertigfundament für Standfuß

**3304562** | ABL Ladekabel Typ 2 (z. B. für eMH3) 3-phasig, 32 A, 4 m lang

**8207802** | Erweiterungsset dynamisches Lastmanagement eMH1