



# 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

Hier finden Sie beispielhaft einige Wallboxen, die den Förderrichtlinien entsprechen. Sie haben Fragen zur Förderung oder zu technischen Spezifikationen? Ihr E-PARTNER steht Ihnen gerne zur Verfügung.



**MENNEKES**  
MY POWER CONNECTION



**Wallbox AMTRON® | Xtra 11 C2**  
**2001756** Mennekes Amtron App Wallbox, festes Ladekabel Typ 2, 11 kW (inkl. Typ B FI), für Dienstwagen und PV-optimiertes Laden (SMA Sunny Home Manager bevorzugt), bedienbar mit Mennekes Charge App



**Wallbox AMTRON® | Professional 22**  
**2808731** Mennekes Amtron Professional, festes Ladekabel Typ 2, 22 kW (inkl. DC-Fehlerstromerkennung und Typ A FI), vielseitig vernetzbar, Modem, Zähler, RFID, Hinweis: Die Box muss im Rahmen der Förderung auf 11 kW gedrosselt werden! Backend- und Smart-Grid-Fähigkeit durch OCPP 1.5 & 1.6 (JSON & SOAP)



**Wallbox AMTRON® | Premium 11 C2**  
**2001762** Mennekes Amtron App Wallbox, festes Ladekabel Typ 2, 11 kW (inkl. Typ B FI) + RFID-Autorisierung, für Dienstwagen und PV-optimiertes Laden (SMA Sunny Home Manager bevorzugt), bedienbar mit Mennekes Charge App oder vernetzbar mit Mennekes Gateway



**Wallbox AMTRON® | Professional 22**  
**2808733** Mennekes Amtron Professional, festes Ladekabel Typ 2, 22 kW (inkl. DC-Fehlerstromerkennung und Typ A FI), vielseitig vernetzbar, Modem, Zähler, RFID, Hinweis: Die Box muss im Rahmen der Förderung auf 11 kW gedrosselt werden! PNC (ISO 15118), Backend- und Smart-Grid-Fähigkeit durch OCPP 1.5 & 1.6 (JSON & SOAP) und PnC (ISO 15118 bietet die „Plug & Charge“-Funktion = Laden ohne manuelle Autorisierung)



## Zubehör:

- 8207605** | Mennekes Standfuß für AMTRON®
- 8207602** | Fundamentset für Standfuß  
(für selbst hergestellte Fundamente)
- 8207603** | Fundamentplatte für Standfuß  
(für selbst hergestellte Fundamente)
- 5513621** | Phoenix Contact Zähler für dyn. Lastmanagement der Amtron Professional
- 5513669** | Rogowski Spule für Zähler (3 Stück benötigt)
- 1104822** | Siemens Messgerät für dyn. Lastmanagement (Wandler benötigt)
- 2001776** | Mennekes Ladekabel (für Ladestationen mit Steckdose), 3-phasig, 32 A, 7,5 m lang

# 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

# VOLLE LADUNG EFFIZIENZ: AUSGEWÄHLTE WALLBOXEN

Life Is On | **Schneider**  
Electric



## EVlink Wallbox G4 | 7,4/22kW-T2 Schlüssel

**2205575** Schneider EVlink Wallbox G4, Steckdose Typ 2 und Schlüsselschalter (exkl. FI)



## EVlink Basic Bundle G4 Smart

**7510266** Schneider EVlink Basic Bundle G4, Smart RFID + Schutzkomponenten (inkl. FI Typ B-EV)



## EVlink Wallbox G4 22 kW | T2-Kabel Schlüssel

**2205579** Schneider EVlink Wallbox G4, festes Ladekabel Typ 2 und Schlüsselschalter (exkl. FI)



## EVlink G4 Smart

**7510269** Schneider Electric G4, Smart RFID + Schutzkomponenten (inkl. LSS, ÜSS, iMNx und FI Typ B-EV) inkl. Wisser für KNX und Modbus-Zähler für PV-Laden (wechselrichterunabhängig) mit Weboberfläche für den Endkunden



## Zubehör:

**2205599** | Schneider EVlink Wallbox-Standfuß

# VOLLE LADUNG EFFIZIENZ: AUSGEWÄHLTE WALLBOXEN



## Walther Werke smarte Wallbox | Typ 2 11 kW

Walther Werke smarte Wallbox (inkl. DC-Fehlerstromerkennung, Leitungsschutzschalter und Typ A FI), bidirektionaler Energiezähler (MID-zertifiziert), Powerline Communication PLC (ISO 15118 – ermöglicht Plug & Charge und bidirektionale Kommunikation mit dem Fahrzeug), EEBus-fähig (Integration ins SmartHome), Abrechnen von Firmenfahrzeugen von Zuhause (Auslesen der Ladevorgänge über App), Smart-Grid-Fähigkeit durch OCPP 1.5 & 1.6 (JSON & SOAP), dyn. Lastmanagement vorbereitet, Modbus TCP



**Walther Werke smarte Wallbox Steckdose Typ 2 11 kW**  
**7210512**



**Walther Werke smarte 22 KW Wallbox Steckdose Typ 2**

**7210517** Modem, Modbus TCP und RTU, Überspannungsschutz



**Walther Werke smarte Wallbox festes Ladekabel Typ 2 11 kW**  
**7210513**



**Walther Werke smarte 22 KW Wallbox festes Ladekabel Typ 2**

**7210521** Modem, Modbus TCP und RTU, Überspannungsschutz



### Zubehör:

**6410047** | Stele für smarte Wallbox  
**3703090** | Walther Erdstück für Stele

Abgebildete Produkte sind Stand November 2020 förderfähig.  
Diese sind jedoch vor Antragsstellung über die KfW-Website nochmals zu prüfen.

Als Ihr kompetenter  Elektrofachhandwerker und -händler berate ich Sie gerne.