

Förderungen für E-PKW und vlotte Wallbox für das Einfamilienhaus

Gute Neuigkeiten: beim Kauf eines E-Autos können Privatpersonen bis zu 5.000 € sparen und für die vlotte Wallbox im Einfamilienhaus gibt es eine Bundesförderung von bis zu 600 €. Die Bundesförderung kann zusätzlich zur Wallbox Förderung der illwerke vkw in Anspruch genommen werden.

Fördergegenstand		Max. Förderhöhe*
E-Fahrzeug	E-PKW (BEV) oder Brennstoffzellen-PKW (FCEV)	5.000 € 3.000 € Bundesförderung* + 2.000 € Fahrzeughandel
	Plug-In-Hybrid (PHEV) oder Range Rover (REX, REEV)	2.500 € 1.250 € Bundesförderung* + 1.250 € Fahrzeughandel
E-Ladeinfrastruktur	vlotte Wallbox für das Einfamilienhaus + Installationskosten	600 € 600 € Bundesförderung* + 0 € Fahrzeughandel

* max. 50% der Anschaffungskosten (Gesamtkosten brutto), längstens bis 31.03.2022, abhängig von dem zur Verfügung stehenden Budget

Was sind die Voraussetzungen?

- Antragstellung muss **innerhalb von 6 Monaten** ab Rechnungsdatum erfolgen
- Bezug von **Strom aus ausschließlich erneuerbaren Energieträgern**
- Voraussetzungen für die Förderung der Wallbox und der Installationskosten: Installation muss durch einen **konzessionierten Elektrofachbetrieb** erfolgen und **beim Netzbetreiber gemeldet** werden

Weitere Voraussetzungen für die Förderung des E-Fahrzeugs:

- **E-Mobilitätsbonusanteil** seitens des Fahrzeughändlers in Höhe von 2.000 € (BEV, FCEV) bzw. 1.250 € (PHEV, REX, REEV)
- Anmeldung des Fahrzeugs im Inland, Maximaler Brutto-Listenpreis: **60.000 €** (Basismodell), Mindestreichweite: **50 km vollelektrisch**
- Gebrauchte Fahrzeuge sowie PHEV, REX und REEV mit Dieselantrieb sind **nicht förderfähig**
- Vorführ-, Service-, Funktions- oder Jungwägen sind förderfähig, sofern das Fahrzeug nur beim Autohändler zugelassen war, die Erstzulassung nicht länger als 12 Monate zurückliegt und diese Förderung nicht bereits durch den Händler für das Fahrzeug bezogen wurde

Wie funktioniert's?

Die Förderung der Wallbox und der Installationskosten kann **gleichzeitig in Kombination** mit dem E-Fahrzeug **oder separat** (unabhängig vom Fahrzeugkauf) beantragt werden.

1. Informieren Sie sich über Ihr Wunschfahrzeug/ Ihre Wallbox und die erforderliche Lieferzeit.
2. Prüfen Sie das vorhandene Förderbudget unter <http://www.emob.klimafonds.gv.at/budget>.
3. Registrieren Sie Ihr Fahrzeug/ Ihre Wallbox: <http://www.emob.klimafonds.gv.at/registrierung>. Das Fahrzeug/ die Wallbox muss in den nächsten 24 Wochen geliefert, bezahlt und zugelassen bzw. installiert sein.
4. Laden Sie Ihre vollständigen Antragsunterlagen über die Online-Plattform hoch.
5. Die Auszahlung der Förderung erfolgt i.d.R. innerhalb von 8 Wochen. Die Förderung wird als nicht rückzahlbarer Zuschuss ausbezahlt. Das Fahrzeug ist für **mindestens vier Jahre in Betrieb** zu halten.

Welche Unterlagen werden für die Antragstellung benötigt?

Die Förderung der Wallbox und der Installationskosten kann gleichzeitig in Kombination mit dem E-Fahrzeug oder separat (unabhängig vom Fahrzeugkauf) beantragt werden. Folgende Unterlagen werden benötigt:

- unterfertigtes Formular „**Förderungsabrechnung**“

1. Bei Beantragung einer vlotte Wallbox im Einfamilienhaus (gleichzeitig oder separat):

- Rechnung** für die vlotte Wallbox
- Rechnung und Bestätigung** des ausführenden **Elektroinstallateurs** über die erfolgte Installation
- Bestätigung des Strombezugs** aus erneuerbaren Energieträgern (z.B. Kopie des Stromliefervertrages)

2. Bei Beantragung eines E-Fahrzeugs (gleichzeitig oder separat):

- Zulassungsbescheinigung** des Fahrzeuges (Langversion inkl. technischer Daten)
- Bestätigung des Strombezugs** aus erneuerbaren Energieträgern (z.B. Kopie des Stromliefervertrages); bei Benutzung von überwiegend öffentlichen Ladestationen wird der vlotte Public Vertrag als Nachweis anerkannt
- Rechnung** für das Elektrofahrzeug inkl. Informationstext „E-Mobilitätsbonus“ und Abzug des E-Mobilitätsbonusanteils des Fahrzeughändlers in Höhe von 2.000 € (BEV, FCEV) bzw. 1.250 € (PHEV, REX, REEV)

Bzw. im Falle einer Leasingfinanzierung:

- Leasingvertrag** inkl. Informationstext „E-Mobilitätsbonus“
- Nachweis einer Depotzahlung** bzw. Vorauszahlung (netto) mindestens in der Höhe der erwarteten Bundesförderung:

Fördergegenstand	Mindestdepot bei Leasing	
	E-PKW (BEV) und FCEV	PHEV, REX, und REEV
E-Fahrzeug	3.000 € netto	1.250 € netto
E-Fahrzeug + vlotte Wallbox	3.600 € netto	1.850 € netto

Mehr Informationen, das Formular „Förderungsabrechnung“ sowie weitere Dokumente sind als Download für Sie bereitgestellt unter: www.emob.klimafonds.gv.at. Wir empfehlen, den Leitfaden und die Häufig gestellten Fragen (FAQs) durchzulesen.

Wie wird die Höhe der Bundesförderung berechnet?

Förderfähig sind E-Fahrzeuge, private Ladestationen wie Wallboxen und die Installationskosten. Die Höhe der Bundesförderung bemisst sich an den Gesamtkosten (brutto) und ist mit 50% der Anschaffungskosten (Gesamtkosten brutto) begrenzt. Bei geringeren Investitionskosten ist daher eine Reduzierung der oben angeführten Pauschalbeträge möglich.

Berechnungsbeispiele Bundesförderung:

Förderung E-Fahrzeug

1. Beispiel: Förderung E-PKW (BEV, FCEV)

Anschaffungskosten E-Fahrzeug	20.000 € (brutto)
Höhe der Bundesförderung:	3.000 €

→ Grund: 50 % der Anschaffungskosten entsprechen 10.000 € (brutto), aber die Bundesförderung beträgt maximal 3.000 €

2. Beispiel: Förderung PHEV, REX, REEV

Anschaffungskosten E-Fahrzeug:	20.000 € (brutto)
Höhe der Bundesförderung:	1.250 €

→ Grund: 50 % der Anschaffungskosten entsprechen 10.000 € (brutto), aber die Bundesförderung beträgt maximal 1.250 €

Förderung E-Fahrzeug und Wallbox (gleichzeitig)

1. Beispiel: Förderung E-PKW (BEV), FCEV + Wallbox Basic (ohne Kabel)

Anschaffungskosten E-Fahrzeug:	20.000 € (brutto)
Preis vlotte Wallbox Basic (ohne Kabel):	900 € (brutto)
Installationskosten:	750 € (brutto)
Gesamtkosten:	21.650 € (brutto)
Höhe der Bundesförderung:	3.600 €

→ Grund: 50 % der Anschaffungskosten entsprechen 10.825 € (brutto), aber die Bundesförderung beträgt maximal 3.600 € (3.000 € Förderung E-Fahrzeug + 600 € Förderung Wallbox)

2. Beispiel: Förderung PHEV, REX, REEV + Wallbox Basic (ohne Kabel)

Anschaffungskosten E-Fahrzeug:	20.000 € (brutto)
Preis vlotte Wallbox Basic (ohne Kabel):	900 € (brutto)
Installationskosten:	750 € (brutto)
Gesamtkosten:	21.650 € (brutto)
Höhe der Bundesförderung:	1.850 €

→ Grund: 50 % der Anschaffungskosten entsprechen 10.825 € (brutto), aber die Bundesförderung beträgt maximal 1.850 € (1.250 € Förderung E-Fahrzeug + 600 € Förderung Wallbox)

Förderung Wallbox (unabhängig von Fahrzeugkauf)

1. Beispiel: Förderung Wallbox Basic (ohne Kabel)

Preis vlotte Wallbox Basic (ohne Kabel):	900 € (brutto)
Installationskosten:	750 € (brutto)
Gesamtkosten:	1.650 € (brutto)
Höhe der Bundesförderung:	600 €

→ Grund: 50 % der Anschaffungskosten entsprechen 825 € (brutto), aber die Bundesförderung beträgt maximal 600 €

2. Beispiel: Förderung Wallbox Basic (ohne Kabel)

Preis vlotte Wallbox Basic (ohne Kabel):	900 € (brutto)
Installationskosten:	300 € (brutto)
Gesamtkosten:	1.200 € (brutto)
Höhe der Bundesförderung:	600 €

→ Grund: die Bundesförderung beträgt maximal 600 € und ist mit 50 % der Anschaffungskosten (im Beispiel: 600 € brutto) begrenzt

3. Beispiel: Förderung Wallbox Basic (ohne Kabel)

Preis vlotte Wallbox Basic (ohne Kabel):	900 € (brutto)
Installationskosten:	100 € (brutto)
Gesamtkosten:	1.000 € (brutto)
Höhe der Bundesförderung:	500 €

→ Grund: die Bundesförderung beträgt maximal 600 €, aber ist mit 50 % der Anschaffungskosten (im Beispiel: 500 € brutto) begrenzt

4. Beispiel: Förderung Wallbox Basic (mit Kabel)

Preis vlotte Wallbox Basic (mit Kabel):	1.050 € (brutto)
Installationskosten:	300 € (brutto)
Gesamtkosten:	1.350 € (brutto)
Höhe der Bundesförderung:	600 €

→ Grund: 50 % der Anschaffungskosten entsprechen 675 € (brutto), aber die Bundesförderung beträgt maximal 600 €

5. Beispiel: Förderung Wallbox Basic (mit Kabel)

Preis vlotte Wallbox Basic (mit Kabel):	1.050 € (brutto)
Installationskosten:	100 € (brutto)
Gesamtkosten:	1.200 € (brutto)
Höhe der Bundesförderung:	575 €

→ Grund: die Bundesförderung beträgt maximal 600 €, aber ist mit 50 % der Anschaffungskosten (im Beispiel: 575 € brutto) begrenzt

6. Beispiel: Förderung Wallbox Smart (ohne Kabel)

Preis vlotte Wallbox Smart (ohne Kabel):	1.380 € (brutto)
Installationskosten:	300 € (brutto)
Gesamtkosten:	1.680 € (brutto)
Höhe der Bundesförderung:	600 €

→ Grund: 50 % der Anschaffungskosten entsprechen 840 € (brutto), aber die Bundesförderung beträgt maximal 600 €

7. Beispiel: Förderung Wallbox Smart (mit Kabel)

Preis vlotte Wallbox Smart (mit Kabel):	1.536 € (brutto)
Installationskosten:	300 € (brutto)
Gesamtkosten:	1.836 € (brutto)
Höhe der Bundesförderung:	600 €

→ Grund: 50 % der Anschaffungskosten entsprechen 918 € (brutto), aber die Bundesförderung beträgt maximal 600 €

Die oben angeführten Zahlen bei den Anschaffungskosten der E-Fahrzeuge und den Installationskosten sind rein fiktiv um eine plastischere Darstellung zu ermöglichen. Keinesfalls stellen sie Empfehlungen dar. Die Installationskosten richten sich nach den jeweiligen Gegebenheiten vor Ort. In der Regel belaufen sich die Installationskosten einer Wallbox auf Beträge zwischen 500 € und 1.500 €. Sind bauliche Veränderungen (wie z.B. Wanddurchbrüche, Grabungsarbeiten oder Kabelverlegungen) notwendig, werden die Installationskosten entsprechend höher.