

## Förderbare und nicht förderbare Elektrofahrzeuge Förderungsaktion E-Mobilität für Private 2024

Gefördert werden Elektro-PKW der Klassen M1 und N1, Elektro-Leichtfahrzeuge der Klassen L2e, L5e, L6e und L7e sowie Elektro-Zweiräder der Klassen L1e und L3e für **Privatpersonen**. Die zur Förderung beantragten Elektro-PKW dürfen einen maximalen Listenpreis von 60.000 Euro (Brutto-Listenpreis, Basismodell ohne Sonderausstattung) nicht überschreiten. Der geladene Strom muss zu 100 % aus erneuerbaren Energieträgern stammen. Plug-In Hybrid-Fahrzeuge (PHEV, REEV bzw. REX) sind von der Förderung ausgeschlossen.

Im Folgenden sind die jedenfalls **förderfähigen Fahrzeuge** (grün hinterlegt) und die **nicht förderfähigen Fahrzeuge** (in roter Schrift) in zwei getrennten Tabellen angeführt.

Jedenfalls förderfähige Elektrofahrzeuge und Brennstoffzellenfahrzeuge (BEV/FCEV)		
Marke	Modell	Klassifizierung (M1 / N1)
ABARTH	500e	M1
AUDI	Q4 40-/ 45-/ 50 e-tron	M1
AUDI	Q4 Sportback 45 e-tron	M1
AUDI	Q8 50-/ 55 e-tron business	M1
BMW	i4	M1
BMW	iX1	M1
BMW	iX2	M1
BMW	iX3	M1
BYD	ATTO 3	M1
BYD	Dolphin	M1
BYD	ETP 3	M1
BYD	Seal	M1
BYD	Seal U	M1
CITROËN	Ë-BERLINGO	M1
CITROËN	Ë-C4	M1
CITROËN	Ë-JUMPY KOMBI	M1
CITROËN	Ë-SPACETOURER	M1
CUPRA	Born	M1
EVUM	aCar XL	N1
EVUM	aCar	N1
FIAT	500 Electric	M1
FIAT	600e	M1

Jedenfalls förderfähige Elektrofahrzeuge und Brennstoffzellenfahrzeuge (BEV/FCEV)		
Marke	Modell	Klassifizierung (M1 / N1)
FIAT	E-Doblo	M1
FIAT	E-Ulysse	M1
FIAT PRO	E-Doblo	N1
FIAT PRO	E-Scudo	N1
FISKER	Ocean	M1
FORD	Explorer	M1
FORD	Mustang Mach-E	M1
FORD	Transit Custom Kastenwagen	N1
GENESIS	GV60	M1
HONDA	E:Ny1	M1
HYUNDAI	Ioniq 5	M1
HYUNDAI	Ioniq 6	M1
HYUNDAI	Kona	M1
JEEP	Avenger	M1
KIA	e-Soul	M1
KIA	EV6	M1
KIA	Niro EV	M1
MAXUS	eDELIVER 3 L1	N1
MERCEDES-BENZ	EQA	M1
MERCEDES-BENZ	EQB	M1
MERCEDES-BENZ	EQE	M1
MG	Marvel R	M1
MG	MG4	M1
MG	MG5	M1
MG	ZSEV	M1
MINI	Cooper	M1
MINI	Countryman	M1
NISSAN	Ariya	M1
NISSAN	Leaf	M1
NISSAN	Townstar EV Kombi	M1
NISSAN	Townstar EV Van L1	N1
NISSAN	Townstar EV Van L2	N1

Jedenfalls förderfähige Elektrofahrzeuge und Brennstoffzellenfahrzeuge (BEV/FCEV)		
Marke	Modell	Klassifizierung (M1 / N1)
OPEL	Astra Electric (5- Türer)	M1
OPEL	Combo Electric	M1
OPEL	Combo Electric Cargo	N1
OPEL	Corsa Electric	M1
OPEL	Mokka Electric	M1
OPEL	Vivaro Electric cargo	N1
OPEL	Vivaro Kombi Electric	M1
OPEL	Zafira Electric	M1
PEUGEOT	e-2008 Active	M1
PEUGEOT	e-208 Active	M1
PEUGEOT	e-3008 Allure	M1
PEUGEOT	e-308 Allure	M1
PEUGEOT	e-Expert Kombi	M1
PEUGEOT	e-Rifter Standard Allure	M1
PEUGEOT	e-Traveller Business	M1
POLESTAR	2	M1
POLESTAR	4	M1
RENAULT	Kangoo E-Tech Electric PKW	M1
RENAULT	Kangoo Van E-Tech Electric Kastenwagen	N1
RENAULT	Megane E-Tech Electric	M1
RENAULT	Scenic E-Tech Electric	M1
RENAULT	Trafic Van E-Tech Electric	N1
RENAULT	Twingo E-Tech Electric	M1
RENAULT	Zoe E-Tech Electric	M1
ŠKODA	Enyaq	M1
SMART	#1	M1
SMART	#3	M1
SMART	EQ fortwo	M1
SSANGYO	Korando e-Motion	M1
SUBARU	Solterra	M1
TESLA	Model 3	M1
TESLA	Model Y	M1

Jedenfalls förderfähige Elektrofahrzeuge und Brennstoffzellenfahrzeuge (BEV/FCEV)		
Marke	Modell	Klassifizierung (M1 / N1)
TOYOTA	bZ4X	M1
TOYOTA	Mirai	M1
TOYOTA	Proace City Electric	N1
TOYOTA	Proace City Verso Electric	M1
TOYOTA	Proace Electric	N1
TOYOTA	Proace Verso Electric	M1
VOLKSWAGEN	ID. Buzz	M1
VOLKSWAGEN	ID. Buzz Cargo	N1
VOLKSWAGEN	ID.3	M1
VOLKSWAGEN	ID.4	M1
VOLKSWAGEN	ID.5	M1
VOLKSWAGEN	ID.7	M1
VOLVO	C40	M1
VOLVO	EX30	M1
VOLVO	XC40	M1

Jedenfalls NICHT- förderfähige Elektrofahrzeuge und Brennstoffzellenfahrzeuge (BEV/FCEV)		
Marke	Modell	Klassifizierung (M1 / N1)
BMW	i5	M1
BMW	i5	M1
BMW	i7	M1
BMW	iX	M1
BYD	HAN	M1
BYD	TANG	M1
FIAT PRO	E-Ducato	N1
FORD	Tourneo Custom	M1
FORD	Transit Custom Doppelkabine	N1
FORD	Transit Custom Kombi	M1
JAGUAR	I-Pace R-Dynamic SE	M1
KIA	EV9	M1
LEXUS	NX450h+	M1

Jedenfalls NICHT- förderfähige Elektrofahrzeuge und Brennstoffzellenfahrzeuge (BEV/FCEV)		
Marke	Modell	Klassifizierung (M1 / N1)
LEXUS	RX450h+	M1
LEXUS	RZ450e	M1
MAXUS	eDELIVER 9 L2H2 52 kW	N1
MAXUS	eDELIVER 9 L2H2 72 kW	N1
MAXUS	eDELIVER 9 L3H2 52 kW	N1
MAXUS	eDELIVER 9 L3H2 72 kW	N1
MAXUS	eDELIVER 9 L3H2 89 kW	N1
MAXUS	T90 EV	N1
MAXUS	eDELIVER 9 L3 CC	N1
MAXUS	eDELIVER 9 L4 CC	N1
MERCEDES-BENZ	EQS Limousine	M1
MERCEDES-BENZ	EQS SUV	M1
OPEL	Movano Electric	N1
POLESTAR	3	M1
RENAULT	Master Van E-Tech Electric Kastenwagen	N1
VOLVO	EX90	M1

**E-Leichtfahrzeuge (L2e/L5e/L6e/L7e), E-Mopeds und E-Motorräder (L1e/L3e)**

*Bei Elektro-Leichtfahrzeuge und Elektro-Zweirädern gibt es keine Einschränkungen im Rahmen der Förderungsaktion.  
Alle Modelle der Klassen L1e (E-Mopeds), L3e (E-Motorräder) sowie L2e, L5e, L6e und L7e (E-Leichtfahrzeuge) sind förderungsfähig.*

Für Fahrzeuge, die nicht in der Liste aufscheinen, ist seitens der antragstellenden Person mit dem Autohaus abzuklären, ob die Förderungsbedingungen laut Leitfaden zur Förderungsaktion eingehalten werden. Diesbezügliche Nachweise sind im Rahmen der Antragstellung gemeinsam mit den sonstigen erforderlichen Dokumenten per Online-Plattform zusätzlich zu übermitteln.