## Marktüberblick Elektroautos



## Das Interesse an Elektroautos steigt mit der Vielfalt des Fahrzeugangebots.

- Elektroautos haben niedrige Betriebskosten, neben dem kostengünstigen "Treibstoff" Strom z.B. auch bei Versicherung und Wartung. Die Reichweite der E-Autos steigt kontinuierlich.
- Elektroautos sind für Unternehmer vorsteuerabzugsberechtigt!
- Elektroautos & Elektromotoren sind steuerlich begünstigt: keine Versicherungssteuer und NoVA. Ebenso entfällt der Sachbezug für ein elektrisches Dienstfahrzeug vollständig.
- Elektroautos sind umweltfreundlich, sie erzeugen lokal keine Emissionen und keinen Lärm.
- Der Strom für Elektroautos kann aus erneuerbaren Energiequellen kommen, möglicherweise sogar aus der eigenen Erzeugung mittels Photovoltaik.
- Elektroautos können dort laden, wo sie geparkt werden an der Wallbox oder an der Steckdose. Das Angebot an öffentlichen Ladestationen wird kontinuierlich ausgebaut.

Hier finden Sie eine Übersicht der verfügbaren Modelle und Marktstarts. Gerne beantworten wir Ihre Fragen unter service@energieag.at oder bei der kostenlosen Service-Hotline 0800 81 8000.

Den Ausbaustand unseres Ladestationsnetzes sehen Sie unter www.energieag.at/Ladenetz

## Personenkraftwagen (PKW) voll-elektrisch

## Bereits erhältlich

## Beschreibung



#### Tesla Model 3

Motorleistung: 258 kW (346 PS) bis 358 kW (487 PS), Allrad

Batteriekapazität: 75 KWh

Reichweite: 530 bis 560 km (WLTP) Höchstgeschwindigkeit: 233 bis 250 km/h

Beschleunigung: 0 – 100 km/h in 3,5 bis 4,8 Sekunden

Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,7 kW AC 3-phasig: 11 kW

DC CCS & Supercharger: 125 kW

Preis: ab 58.300 Euro inkl. MwSt.

später erscheinendes Einstiegsmodell ab ca. 40.000 Euro inkl. MwSt.



#### Hyundai Kona Electro

Motorleistung: 150 kW (204 PS) Batteriekapazität: 64 kWh Reichweite: bis zu 482 km (WLTP)

Höchstgeschwindigkeit: 167 km/h

Beschleunigung: 0 – 100 km/h in 7,6 Sekunden Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 4,6 kW DC CCS: 100 kW

Preis: ab 45.790 Euro inkl. MwSt.



#### BMW i3

Motorleistung: 125 kW (170 PS) Batteriekapazität: 42 kWh

Reichweite: bis zu 360 km (NEFZ) / 310 km (WLTP)

Höchstgeschwindigkeit: 150 km/h

Beschleunigung: 0 – 100 km/h in 7,3 Sekunden
Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,7 kW
AC 3-phasig: 11 kW

DC CCS: 50 kW

Preis: ab 40.300 Euro inkl. MwSt.

Kontakt:
Energie AG Oberösterreich Vertrieb GmbH,
Böhmerwaldstr. 3, 4020 Linz, Austria
Tel.: 0800 81 8000, Fax.: 0800 81 8001,
Internet: www.energieag.at E-Mail: service @energieag.at,
UID: ATU73917719, FN 502834m, Landesgericht Linz,
Datenschutzerklärung: www.energieag.at/datenschutz-vertrieb





#### Renault Zoe

Motorleistung: max. 80 kW (109 PS)

Batteriekapazität: 41 kWh

Reichweite: bis zu 400 km (NEFZ) / 317 km (WLTP)

Höchstgeschwindigkeit: 135 km/h

Beschleunigung: 0 - 100 km/h in 11,4 bis 13,2 Sekunden

Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,7 kW

AC 3-phasig: 22 kW / 37 kW (Q-Version) Preis: ab 25.230 Euro + 69 Euro / Monat Batteriemiete inkl. MwSt.

ab 33.730 Euro inkl. Batterie und MwSt.



#### Nissan Leaf 3 Zero

Motorleistung: 110kW (150 PS) bis 160kW (217 PS)

Batteriekapazität: 40 kWh bis 62 kWh Reichweite: 270 bis 385 km (WLTP) Höchstgeschwindigkeit: 144 bis 157 km/h

Beschleunigung: 0 – 100 km/h in 7,3 bis 7,9 Sekunden

Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 4,6 kW DC CHAdeMO: 70 kW

Preis: ab 40.300 Euro inkl. MwSt.



#### **Hyundai Ioniq Electric**

Motorleistung: 88kW (120 PS) Batteriekapazität: 28 kWh Reichweite: 280 km (NEFZ) Höchstgeschwindigkeit: 165 km/h

Beschleunigung: 0 – 100 km/h in 9,9 Sekunden Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 4,6 kW

DC CCS: 100 kW

Preis: ab 35.490 Euro inkl. MwSt.



#### Kia e-Niro

Motorleistung: 100 kW (136 PS) bis 150 kW (204 PS)

Batteriekapazität: 39 bis 64 kWh Reichweite: 289 bis 455 km (WLTP) Höchstgeschwindigkeit: 155 bis 167 km/h

Beschleunigung: 0 - 100 km/h in 7,8 bis 9,8 Sekunden

Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 4,6 kW DC CCS: 100 kW

Preis: ab 36.690 Euro inkl. MwSt



#### VW e-Golf

Motorleistung: 100 kW (136 PS) Batteriekapazität: 35,8 kWh

Reichweite: 300 km (NEFZ) / 230 km (WLTP)

Höchstgeschwindigkeit: 150 km/h

Beschleunigung: 0 – 100 km/h in 9,6 Sekunden Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,6 kW AC 2-phasig: 7,2 kW

DC CCS: 40 kW

Preis: ab 39.990 Euro inkl. MwSt.



#### VW e-up!

Motorleistung: 60 kW (82 PS) Batteriekapazität: 18,7 kWh

Reichweite: 160 km NEFZ; 120-160 km Praxisnah

Höchstgeschwindigkeit: 130 km/h

Beschleunigung: 0 – 100 km/h in 12,4 Sekunden Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,6 kW DC CCS: 40 kW

Preis: ab 23.000 Euro inkl. MwSt.



#### Audi e-tron quattro

Motorleistung: 300 kW (408 PS) Batteriekapazität: 95 kWh Reichweite: 417 km (WLTP) Höchstgeschwindigkeit: 200 km/h

Beschleunigung: 0 – 100 km/h in 5,7 Sekunden Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 4,6 kW

AC 3-phasig: 11 kW / 22 kW optional

DC CCS: 150 kW

Preis: ab ca. 80.000 Euro inkl. MwSt.



#### Jaguar i-Pace

Motorleistung: 294 kW (400 PS) Batteriekapazität: 90 kWh Reichweite: 470 km (WLTP) Höchstgeschwindigkeit: 200 km/h

Beschleunigung: 0 – 100 km/h in 4,8 Sekunden Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 4,6 kW DC CCS: 100 kW

Preis: ab 78.770 Euro inkl. MwSt.



#### Tesla Model S

Motorleistung: 310 kW (422 PS) bis 449 kW (611 PS), Allrad

Batteriekapazität: 100 KWh Reichweite: 613 bis 632 km (NEFZ) Höchstgeschwindigkeit: 250 km/h

Beschleunigung: 0 – 100 km/h in 2,7 bis 4,3 Sekunden

Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,7 kW
AC 3-phasig: 16,5 kW
DC Supercharger: 120 kW

Preis: ab 112.580 Euro inkl. MwSt.



## Tesla Model X

Motorleistung: 310 kW (422 PS) bis 449 kW (611 PS), Allrad

Batteriekapazität: 100 KWh Reichweite: 565 bis 542 km (NEFZ) Höchstgeschwindigkeit: 250 km/h

Beschleunigung: 0 - 100 km/h in 3,1 bis 4,9 Sekunden

Preis: ab 116.880 Euro inkl. MwSt.



## Smart ED fortwo & fortwo cabrio

Motorleistung: 60 kW (82 PS) Batteriekapazität: 17,6 kWh Reichweite: 160 km (NEFZ) Höchstgeschwindigkeit: 130 km/h

Beschleunigung: 0 – 100 km/h in 11,5 Sekunden Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 4,6 kW AC 3-phasig: 22 kW

Preis: ab 22.960 Euro inkl. MwSt.



## Smart ED forfour

Motorleistung: 60 kW (82 PS) Batteriekapazität: 17,6 kWh Reichweite: 155 km (NEFZ) Höchstgeschwindigkeit: 130 km/h

Beschleunigung: 0 – 100 km/h in 12,7 Sekunden Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 4,6 kW AC 3-phasig: 22 kW

Preis: ab 23.630 Euro inkl. MwSt.



## Citroën c-zero

Motorleistung: 49kW (67 PS) Batteriekapazität: 16 kWh Reichweite: 160 km (NEFZ) Höchstgeschwindigkeit: 130 km/h

Beschleunigung: 0 – 100 km/h in 15,9 Sekunden Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,7 kW DC CHAdeMO: 50 kW

Preis: ab 21.990 Euro inkl. MwSt.



#### Peugeot iOn

Motorleistung: 49kW (67 PS) Batteriekapazität: 16 kWh Reichweite: 160 km (NEFZ) Höchstgeschwindigkeit: 130 km/h

Beschleunigung: 0 – 100 km/h in 15,9 Sekunden Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,7 kW DC CHAdeMO: 50 kW

Preis: ab 21.990 Euro inkl. MwSt.



#### **Renault Twizy Urban**

Motorleistung: 13kW (17 PS) Batteriekapazität: 6,1 kWh Reichweite: 90 km (NEFZ) Höchstgeschwindigkeit: 80 km/h

Beschleunigung: 0 – 45 km/h in 6,1 Sekunden Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 2 kW

Preis: ab 7.880 Euro + 50 Euro / Monat Batteriemiete inkl. MwSt.

ab 12.380 Euro inkl. Batterie und MwSt.



#### Rimac Concept One - limitierte Stückzahl

Motorleistung: 900 kW (1224 PS) Batteriekapazität: 90 kWh Reichweite: 350 bis 500 km Höchstgeschwindigkeit: 355 km/h

Beschleunigung: 0 – 100 km/h in 2,5 Sekunden Maximale Ladeleistung: DC CCS: 350 kW Preis: ab ca. 1 Mio. Euro exkl. Steuern



#### Kreisel EVEX Porsche 910e - limitierte Stückzahl

Motorleistung: 360 kW (490 PS) Batteriekapazität: 53 kWh Reichweite: 350 km

Höchstgeschwindigkeit: >300 km/h

Beschleunigung: 0 – 100 km/h in 2,5 Sekunden Maximale Ladeleistung: DC CCS: 100 kW

Preis: ab 1 Mio. Euro inkl. MwSt.



#### Citroën E-Méhari - DE Import

Motorleistung: 60kW (82 PS) Batteriekapazität: 30 kWh Reichweite: ca. 195 km (NEFZ) Höchstgeschwindigkeit: 110 km/h

Beschleunigung: k. A.

Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,7 kW

Preis: ab 25.270 Euro inkl. MwSt.



## Opel Ampera-e - DE Import

Motorleistung: 150 kW (204 PS) Batteriekapazität: 60 kWh Reichweite: 520 km (NEFZ) Höchstgeschwindigkeit: 145 km/h

Beschleunigung: 0 – 100 km/h in 7,3 Sekunden Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 4,6 kW

DC CCS: 50 kW

Preis: ab 42.990 Euro inkl. MwSt.



## Ford Focus electric V2 - DE Import

Motorleistung: 108 kW (147 PS) Batteriekapazität: 33,5 kWh Reichweite: 225 km (NEFZ) Höchstgeschwindigkeit: 137 km/h

Beschleunigung: 0 – 100 km/h in 11,4 Sekunden Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 4,6 kW

DC CCS: 100 kW

Preis: ab 34.900 Euro inkl. MwSt.



#### Kia Soul EV - bis 2018

Motorleistung: 81 kW (110PS) Batteriekapazität: 30 kWh

Reichweite: 250 km (NEFZ); 170 km Praxisnah

Höchstgeschwindigkeit: 145 km/h

Beschleunigung: 0 - 100 km/h in 11,4 Sekunden Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 4,6 kW DC CHAdeMO: 50 kW

Preis: ab 33.290 Euro inkl. MwSt.



#### Nissan Leaf - bis Ende 2017

Motorleistung: 80 kW (109 PS) Batteriekapazität: 30 kWh Reichweite: 250 km (NEFZ) Höchstgeschwindigkeit: 145 km/h

Beschleunigung: 0 - 100 km/h in 11,3 Sekunden Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,7 kW DC CHAdeMO: 50 kW

Preis: ab 28.021 Euro mit Akkumiete um 79 Euro/Monat oder 33.920 Euro Kaufpreis inkl. Batterie und MwSt.



#### Mitsubishi i-MiEV - bis 2017

Motorleistung: 49kW (67 PS) Batteriekapazität: 16 kWh Reichweite: 160 km (NEFZ) Höchstgeschwindigkeit: 130 km/h

Beschleunigung: 0 - 100 km/h in 15,9 Sekunden Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,7 kW DC CHAdeMO: 50 kW

Preis: ab 26.990 Euro inkl. MwSt.



#### Mercedes B 250 e - bis Mitte 2017

Motorleistung: 132 kW (180 PS) Batteriekapazität: 28 kWh

Reichweite: 200 km (+30 km optional)

Höchstgeschwindigkeit: 160 km/h

Beschleunigung: 0 - 100 km/h in 7,9 Sekunden Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3 kW AC 3-phasig: 11 kW

Preis: ab 39.800 Euro inkl. MwSt.

## Voraussichtliche Marktstarts im Jahr 2019/2020



#### VW Neo / ID

Motorleistung: ca. 125 kW (170 PS) Batteriekapazität: 48 bis 80 kWh Reichweite: 330 km bis 550 km (WLTP) Höchstgeschwindigkeit: 160 bis 180 km/h

Beschleunigung: k.A.

Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,6 kW

AC 3-phasig: 11-22 kW DC CCS: 100 kW

induktiv: k:A. Preis: ab ca. 30.000 Euro inkl. MwSt.



#### Kia e-Soul

Motorleistung: 150 kW (204 PS) Batteriekapazität: 64 kWh Reichweite: bis zu 480 km (WLTP) Höchstgeschwindigkeit: ca. 167 km/h

Beschleunigung: 0 – 100 km/h in ca. 7,6 Sekunden Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 4,6 kW

DC CCS: 100 kW

Preis: k.A.



#### **Mercedes EQC**

Motorleistung: 300 kW (408 PS) Batteriekapazität: 80 kWh Reichweite: 450 km (NEFZ) Höchstgeschwindigkeit: 180 km/h

Beschleunigung: 0 – 100 km/h in 5,1 Sekunden Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 4,6 kW DC CCS: 110 kW Preis: ab ca. 70.000 Euro inkl. MwSt.



#### Audi e-tron Sportback

Motorleistung: 300 kW (408 PS) Batteriekapazität: 95 kWh Reichweite: >400 km (WLTP)

Höchstgeschwindigkeit: ca. 200 km/h

Beschleunigung: 0 – 100 km/h in ca. 5 Sekunden Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 4,6 kW

AC 3-phasig: 11 kW / 22 kW optional

DC CCS: 150 kW

Preis: ab ca. 85.000 Euro inkl. MwSt.



#### Audi e-tron GT

Motorleistung: 434 kW (590 PS) Batteriekapazität: 90 kWh Reichweite: >400 km (WLTP) Höchstgeschwindigkeit: 240 km/h

Beschleunigung: 0 – 100 km/h in 3,5 Sekunden Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 4,6 kW AC 3-phasig: 22 kW DC CCS: 350 kW

Preis: ab ca. 70.000 Euro inkl. MwSt.



## **Porsche Taycan**

Motorleistung: >440 kW (600 PS) Batteriekapazität: 90 kWh

Reichweite: >500 km (NEFZ) / >400 km (WLTP)

Höchstgeschwindigkeit: >250 km/h

Beschleunigung: 0 – 100 km/h in <3,5 Sekunden Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 4,6 kW

AC 3-phasig: 22 kW DC CCS: 350 kW

Preis: ab ca. 90.000 Euro inkl. MwSt.



## **Porsche Mission E Cross Tourismo**

Motorleistung: >440 kW (600 PS) Batteriekapazität: 90 kWh

Reichweite: >500 km (NEFZ) / >400 km (WLTP)

Höchstgeschwindigkeit: >250 km/h

Beschleunigung: 0 – 100 km/h in <3,5 Sekunden Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 4,6 kW AC 3-phasig: 22 kW

DC CCS: 350 kW

Preis: ab ca. 90.000 Euro inkl. MwSt.



#### e.GO Life

Motorleistung: 20 kW (27 PS) bis 60 kW (82 PS)

Batteriekapazität: 14,9 bis 23,9 kWh Reichweite: 121 bis 184 km (NEFZ) Höchstgeschwindigkeit: 116 bis 152 km/h

Beschleunigung: 0 – 100 km/h in 8,6 - 35 Sekunden

Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,7 kW

Preis: ab 15.900 Euro inkl. MwSt (DE)



#### **Sono Sion**

Motorleistung: 120 kW (163 PS) Batteriekapazität: 35 kWh Reichweite: 255 km (WLTP) Höchstgeschwindigkeit: 140 km/h

Beschleunigung: 0 – 100 km/h in <9 Sekunden Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,7 kW AC 3-phasig: 11 kW DC CCS: 50 kW

Preis: ab 16.000 Euro inkl. MwSt zzgl. Akkumiete/Akkukauf (<9.500 Euro)



#### Microlino - Klasse L7e

Motorleistung: 15 kW (20 PS) Batteriekapazität: 8/14,4 kWh Reichweite: 125/200 km (NEFZ) Höchstgeschwindigkeit: 90 km/h

Beschleunigung: 0-50 km/h in 5 Sekunden Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 4,6 kW

Preis: ab ca. 12.000 Euro inkl. MwSt



#### **Mini Electric**

Motorleistung: 135 kW (184 PS) Batteriekapazität: 42 kWh Reichweite: ca. 300 km

Höchstgeschwindigkeit: 150 km/h

Beschleunigung: k.A.

Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,7 kW

AC 3-phasig: 11 kW

DC CCS: 50 kW Preis: ab ca. 30.000 Euro inkl. MwSt



#### **Honda Urban EV**

Motorleistung: k.A.
Batteriekapazität: k.A.
Reichweite: 300 km (NEFZ)
Höchstgeschwindigkeit: k.A.
Beschleunigung: k.A.
Maximale Ladeleistung: k.A.

Preis: ab ca. 16.000 Euro inkl. MwSt.



## Opel Corsa EV

Motorleistung: ca. 100 kW (136 PS) Batteriekapazität: 50 kWh Reichweite: 300 km (WLTP) Höchstgeschwindigkeit: k.A.

Beschleunigung: k.A.

Maximale Ladeleistung: DC CCS: 100 kW

Preis: k.A.



#### Citroen DS3 Crossback E-Tense

Motorleistung: ca. 100 kW (136 PS)

Batteriekapazität: 50 kWh

Reichweite: 450 km (NEFZ) / 300 km (WLTP)

Höchstgeschwindigkeit: 180 km/h

Beschleunigung: 0-100 km/h in 8,7 Sekunden Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,6 kW

AC 3-phasig: 11 kW DC CCS: 100 kW

Preis: k.A.



#### **Lucid Air**

Motorleistung: 299kW (406 PS) bis 735 kW (1000 PS)

Batteriekapazität: 60 bis 110 kWh Reichweite: 386 – 644 km Höchstgeschwindigkeit: k.A.

Beschleunigung: 0-100 km/h in <3 Sekunden

Maximale Ladeleistung: k.A.

Preis: ab ca. 45.000 Euro exkl. Steuern



## **Borgward BXi7**

Motorleistung: 198 kW (269 PS) Batteriekapazität: 50 kWh Reichweite: ca. 300 km

Höchstgeschwindigkeit: 200 km/h

Beschleunigung: 0-100 km/h in 6,5 Sekunden

Maximale Ladeleistung: k.A.

Preis: k.A.



#### Aston Martin RapidE

Motorleistung: 400 kW (544 PS) bis 735 kW (1000 PS)

Batteriekapazität: 50 bis 80 kWh Reichweite: 320 bis 500 km Höchstgeschwindigkeit: k.A. Beschleunigung: k.A.

Maximale Ladeleistung: k.A.

Preis: ca. 230.000 Euro exkl. Steuern



#### **Fisker EMotion**

Motorleistung: k.A.

Batteriekapazität: 110 kWh

Reichweite: 640 km

Höchstgeschwindigkeit: 259 km/h

Beschleunigung: k.A.

Maximale Ladeleistung: DC CCS: 200 kW Preis: ab ca. 115.000 Euro exkl. Steuern



## Rimac Concept\_S

Motorleistung: 1018 kW (1384 PS) Batteriekapazität: 90 kWh Reichweite: 350 bis 500 km Höchstgeschwindigkeit: 365 km/h

Beschleunigung: 0 - 100 km/h in 2,5 Sekunden

Maximale Ladeleistung:

Preis: k.A.

## Elektrisch mit Range Extender bzw. Plug-in Hybrid

## Bereits erhältlich



## Audi A3 Sportback e-tron

Elektromotorleistung: 75 kW (109 PS)

Verbrennungsmotorleistung: 110 kW (150 PS) Batteriekapazität: 8,8 kWh

Elektrische Reichweite: 50 km Kombinierte Reichweite: 940 km

Höchstgeschwindigkeit: 222 km/h (elektrisch 130 km/h) Beschleunigung: 0-100 km/h in 7,6 Sekunden Kraftstoffverbrauch in I/100 km: 1,5 I; 35g CO<sub>2</sub>/km Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,6 kW

Preis: ab 39.900 Euro inkl. MwSt.



#### Audi Q7 e-tron quattro

Elektromotorleistung: 94 kW (128 PS)

Verbrennungsmotorleistung: 190 kW (258 PS)

Batteriekapazität: 17,3 kWh Elektrische Reichweite: 56 km Kombinierte Reichweite: 1.400 km Höchstgeschwindigkeit: 225 km/h

Beschleunigung: 0-100 km/h in 6,2 Sekunden Kraftstoffverbrauch in I/100 km: 1,8 I; 48g CO<sub>2</sub>/km

Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,6 kW Preis: ab 81.900 Euro inkl. MwSt



#### BMW i3 mit Range Extender - bis Mitte 2018

Elektromotorleistung: 125 kW (170 PS) Verbrennungsmotorleistung: 28 kW (38 PS)

Batteriekapazität: 33 kWh

Elektrische Reichweite: 230 km (NEFZ) Kombinierte Reichweite: 360 km Praxisnah

Höchstaeschwindiakeit: 150 km/h

Beschleunigung: 0 - 100 km/h in 7,9 Sekunden Kraftstoffverbrauch in I/100 km: 0,6 I; 13g CO<sub>2</sub>/km Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,7 kW AC 3-phasig: 11 kW

DC CCS: 50 kW

Preis: ab 40.400 Euro inkl. MwSt.



#### BMW i8 & i8 Roadster

Elektromotorleistung: 105 kW (143 PS) Verbrennungsmotorleistung: 170 kW (231 PS)

Batteriekapazität: 11,6 kWh Elektrische Reichweite: 55 km Kombinierte Reichweite: 600 km

Höchstgeschwindigkeit: 250 km/h (elektrisch 120 km/h) Beschleunigung: 0-100 km/h in 4,4 Sekunden Kraftstoffverbrauch in I/100 km: 1,8 I; 42g CO<sub>2</sub>/km Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,7 kW

Preis: ab 146.200 Euro inkl. MwSt.



#### BMW X5 xDrive 40e

Elektromotorleistung: 83 kW (113 PS)

Verbrennungsmotorleistung: 180 kW (245 PS)

Batteriekapazität: 9 kWh Elektrische Reichweite: 31 km Kombinierte Reichweite: 830 km

Höchstgeschwindigkeit: 210 km/h (elektrisch 120 km/h) Beschleunigung: 0-100 km/h in 6,8 Sekunden Kraftstoffverbrauch in I/100 km: 3,3 I; 77g CO<sub>2</sub>/km Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,6 kW

Preis: ab 69.900 Euro inkl. MwSt.



#### **BMW 225xe**

Elektromotorleistung: 65 kW (88 PS)

Verbrennungsmotorleistung: 100 kW (136 PS)

Batteriekapazität: 7,7 kWh Elektrische Reichweite: 41 km Kombinierte Reichweite: ca. 600 km

Höchstgeschwindigkeit: ca. 202 km/h (elektrisch 125 km/h)

Beschleunigung: 0-100 km/h in 6,7 Sekunden

Kraftstoffverbrauch in I/100 km: 2,0-2,1 I; 46-49g CO₂/km

Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,6 kW

Preis: ab 39.650 Euro inkl. MwSt.



#### **BMW 330e**

Elektromotorleistung: 80 kW (109 PS) Verbrennungsmotorleistung: 135 kW (184 PS)

Elektrische Reichweite: 35 km Kombinierte Reichweite: >800 km

Höchstgeschwindigkeit: 225 km/h (elektrisch 120 km/h)

Beschleunigung: 0-100 km/h ca. 6,4 Sekunden

Kraftstoffverbrauch in I/100 km: 2,1-2,4 I; 49-55g CO<sub>2</sub>/km

Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,6 kW

Preis: ab 45.950 Euro inkl. MwSt.



#### BMW 530e

Elektromotorleistung: 70 kW (95 PS)

Verbrennungsmotorleistung: 135 kW (184 PS)

Batteriekapazität: 9,2 kWh Elektrische Reichweite: 45 km Kombinierte Reichweite: >800 km

Höchstgeschwindigkeit: elektrisch 140 km/h

Beschleunigung: k.A.

Kraftstoffverbrauch in I/100 km: ca. 2,0 I; ca. 46 g CO<sub>2</sub>/km

Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,6 kW

Preis: k.A.



#### BMW 740e /740Le /740Le xDrive

Elektromotorleistung: 70 kW (95 PS)

Verbrennungsmotorleistung: 190 kW (258 PS)

Batteriekapazität: Lithium-Ionen 9,2 kWh

Elektrische Reichweite: 45 km Kombinierte Reichweite: >800 km

Höchstgeschwindigkeit: 250 km/h (elektrisch 140 km/h) Beschleunigung: 0-100 km/h ca. 5,3-5,7 Sekunden Kraftstoffverbrauch in I/100 km: 2,1-2,3 I; 49-53g CO<sub>2</sub>/km

Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,6 kW

Preis: ab 95.700 Euro inkl. MwSt.



## Hyundai Ioniq Plug-in

Elektromotorleistung: 45 kW (61 PS)

Verbrennungsmotorleistung: 77 kW (105 PS)

Batteriekapazität: 8,9 kWh

Elektrische Reichweite: 63 km (NEFZ) Kombinierte Reichweite: ca. 900 km Höchstgeschwindigkeit: 178 km/h

Beschleunigung: 0 - 100 km/h in 10,6 Sekunden Kraftstoffverbrauch in I/100 km: 1,1 I; 26 g CO2/km Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,7 kW Preis: ab 30.990 Euro inkl. MwSt.



## Kia Niro Plug-in

Elektromotorleistung: 45 kW (61 PS)

Verbrennungsmotorleistung: 77 kW (105 PS)

Batteriekapazität: 8,9 kWh Elektrische Reichweite: 58 km Kombinierte Reichweite: ca. 900 km

Höchstgeschwindigkeit: 172 km/h (elektrisch 120 km/h) Beschleunigung: 0 - 100 km/h in 10,8 Sekunden Kraftstoffverbrauch in I/100 km: 1,3 I; 29 g CO2/km

Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,7 kW

Preis: ab 34.090 Euro inkl. MwSt.



#### Kia Optima & Optima SW (Kombi) Plug-in

Elektromotorleistung: 50 kW (68 PS)

Verbrennungsmotorleistung: 115 kW (156 PS) Batteriekapazität: Lithium-Ionen 9,8/11,26 kWh

Elektrische Reichweite: 54/62 km Kombinierte Reichweite: ca. 1.000 km

Höchstgeschwindigkeit: 192 km/h (elektrisch 120 km/h)

Beschleunigung: 0-100 km/h in 9,4 Sekunden

Kraftstoffverbrauch in I/100 km: 1,4-1,6 I, 33-37 g CO<sub>2</sub>/km

Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,7 kW

Preis: ab 42.990 Euro inkl. MwSt.



#### Koenigsegg Regera - limitierte Stückzahl

Elektromotorleistung gesamt: 520 kW (707 PS) Verbrennungsmotorleistung: 820 kW (1100 PS)

Batteriekapazität: 9 kWh Elektrische Reichweite: 50 km Höchstgeschwindigkeit: k.A.

Beschleunigung: 0 – 400 km/h in 20 Sekunden

Kraftstoffverbrauch in I/100 km: k.A. Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,7 kW

Preis: k.A.



#### Mercedes C 350 e - auch als Kombi (T-Modell)

Elektromotorleistung: 60 kW (82 PS)

Verbrennungsmotorleistung: 155 kW (211 PS)

Batteriekapazität: 6,2 kWh Elektrische Reichweite: 30 km Kombinierte Reichweite: ca. 1.000 km

Höchstgeschwindigkeit: 250 km/h (elektrisch 130 km/h)

Beschleunigung: 0-100 km/h in 5,9 Sekunden Kraftstoffverbrauch in I/100 km: 2,1 I; 48g CO<sub>2</sub>/km Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,7 kW

Preis: ab 52.300 Euro inkl. MwSt.



#### Mercedes E 350 e

Elektromotorleistung: 65 kW (88 PS)

Verbrennungsmotorleistung: 155 kW (211 PS)

Batteriekapazität: ca. 7 kWh Elektrische Reichweite: 30 km Kombinierte Reichweite: ca. 1.000 km

Höchstgeschwindigkeit: 250 km/h (elektrisch 130 km/h) Beschleunigung: 0-100 km/h in 6,2 Sekunden Kraftstoffverbrauch in I/100 km: 2,1 I; 48 g CO<sub>2</sub>/km

Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,7 kW Preis: ab 60.030 Euro inkl. MwSt.



#### Mercedes S 560 e

Elektromotorleistung: 90 kW (122 PS) Verbrennungsmotorleistung: 270kW (367 PS) Batteriekapazität: Lithium-Ionen 13,5 kWh

Elektrische Reichweite: 50 km Kombinierte Reichweite: ca. 1.000 km

Höchstgeschwindigkeit: 250 km/h (elektrisch 140 km/h)

Beschleunigung: 0-100 km/h in 5 Sekunden Kraftstoffverbrauch in I/100 km: 2,1 I; 49g CO<sub>2</sub>/km

Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 4,6 kW Preis: ab ca. 110.000 Euro inkl. MwSt.



#### Mercedes GLC 350 e 4Matic - auch als Coupé

Elektromotorleistung: 85 kW (116 PS) Verbrennungsmotorleistung: 155 kW (211 PS)

Elektrische Reichweite: 34 km Kombinierte Reichweite: ca. 1.000 km

Höchstgeschwindigkeit: 235 km/h (elektrisch 140 km/h) Beschleunigung: 0-100 km/h in 5,9 Sekunden

Kraftstoffverbrauch in I/100 km; 2,6 I; 60g CO<sub>2</sub>/km Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,7 kW

Preis: ab 55.250 Euro inkl. MwSt (Coupé ab 59.050 Euro inkl. MwSt.)



#### Mercedes GLE 500 e 4Matic

Elektromotorleistung: 85 kW (116 PS) Verbrennungsmotorleistung: 245kW (333 PS)

Batteriekapazität: 8,8 kWh Elektrische Reichweite: 30 km

Kombinierte Reichweite: ca. 1.000 km

Höchstgeschwindigkeit: 245 km/h (elektrisch 130 km/h) Beschleunigung: 0-100 km/h in 5,3 Sekunden Kraftstoffverbrauch in I/100 km: 3,3 I; 78g CO₂/km Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,7 kW

Preis: ab 76.210 Euro inkl. MwSt.



## Mini Cooper S E Countryman ALL4

Elektromotorleistung: 65 kW (88 PS)

Verbrennungsmotorleistung: 100 kW (136 PS)

Batteriekapazität: 7,7 kWh Elektrische Reichweite: 41 km Kombinierte Reichweite: ca. 600 km

Höchstgeschwindigkeit: ca. 202 km/h (elektrisch 125 km/h)

Beschleunigung: 0-100 km/h in 6,9 Sekunden Kraftstoffverbrauch in I/100 km: 2,1 I; 49g CO₂/km Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,6 kW

Preis: 36.250 Euro inkl. MwSt.



#### Mitsubishi Outlander plug-in Hybrid

Elektromotorleistung: Front 60 kW (82 PS) + Heck 70 kW (95 PS)

Verbrennungsmotorleistung: 99 kW (135 PS)

Batteriekapazität: 13,8 kWh

Elektrische Reichweite: 45 km (WLTP) Kombinierte Reichweite: 820 km

Höchstgeschwindigkeit: 170 km/h (elektrisch 135 km/h) Beschleunigung: 0 − 100 km/h in 10,5 Sekunden Kraftstoffverbrauch in I/100 km: 1,8 I; 40g CO₂km Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,7 kW

DC CHAdeMO: 50 kW

Preis: ab 45.450 Euro inkl. MwSt.



#### Opel Ampera - bis 2016

Elektromotorleistung: 111 kW (150 PS)

Generator zur Reichweitenverlängerung: 54 kW (73 PS)

Benzinmotor: 1,4l 4 Zylinder, 35 l Tank Batteriekapazität: Lithium-Ionen 16 kWh Elektrische Reichweite: 40–80 km Kombinierte Reichweite: >500 km Höchstgeschwindigkeit: 161 km/h

Beschleunigung: 0 – 100 km / h in 9 Sekunden Kraftstoffverbrauch in I/100 km: 1,6 I; 27g CO<sub>2</sub>/km Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,7 kW

Preis: ab 38.400 Euro inkl. MwSt.



#### Porsche Cayenne S E-Hybrid

Elektromotorleistung: 70 kW (95 PS) Verbrennungsmotorleistung: 245kW (333 PS)

Batteriekapazität: 10,8 kWh Elektrische Reichweite: 30 km Kombinierte Reichweite: ca. 1.000 km

Höchstgeschwindigkeit: 243 km/h (elektrisch 125 km/h) Beschleunigung: 0-100 km/h in 5,9 Sekunden Kraftstoffverbrauch in I/100 km: 3,4 I; 79g CO<sub>2</sub>/km Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,7 kW Preis: ab 85.410 Euro inkl. MwSt.



#### Porsche Panamera 4 E-Hybrid

Elektromotorleistung: 100 kW (136 PS) Benzinmotor: 6 Zylinder, 243 kW (330 PS)

Batteriekapazität: 14,4 kWh Elektrische Reichweite: 50 km Höchstgeschwindigkeit: 278 km/h

Beschleunigung: 0 - 100 km / h in 4,6 Sekunden Kraftstoffverbrauch in I/100 km: 2,5 I; 56 g CO<sub>2</sub>/km Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,7 kW

Preis: ab 110.160 Euro inkl. MwSt.



#### Porsche 918 Spyder -limitierte Stückzahl

Benzinmotor: V8 450 kW (608 PS)

E-Front- 95 kW (125 PS) + E-Heckmotor 115 kW (156 PS)

Batteriekapazität: 6,8 kWh Elektrische Reichweite: 30 km

Höchstgeschwindigkeit: 343 km/h (elektrisch 150 km/h) Beschleunigung: 0 - 100 km / h in 2,8 Sekunden Kraftstoffverbrauch in I/100 km: 3 I; 70g CO<sub>2</sub>/km Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 4,6 kW

Preis auf Anfrage



## Range Rover Sport P400e

Elektromotorleistung 85 kW (115 PS) Verbrennungsmotorleistung: 221W (300 PS)

Batteriekapazität: 13 kWh Elektrische Reichweite: 50 km Kombinierte Reichweite: ca. 900 km Höchstgeschwindigkeit: 220 km/h

Beschleunigung: 0-100 km/h in 6,7 Sekunden Kraftstoffverbrauch in I/100 km: 2,8 I; 64g  $CO_2/km$ Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 4,6 kW

Preis: ab 87.800 Euro inkl. MwSt.



#### Toyota Prius Plug-in Hybrid

Elektromotorleistung: 68 kW (92 PS)

Verbrennungsmotorleistung: ca. 73 kW (99 PS), 1.798 ccm

Batteriekapazität: 8,8 kWh Elektrische Reichweite: ca. 50 km Kombinierte Reichweite: 1.300 km

Höchstgeschwindigkeit: ca. 180 km/h (elektrisch 135 km/h)

Beschleunigung: 0-100 km/h in 11 Sekunden

Kraftstoffverbrauch in I/100 km: 1,0 I; 22 g CO2/km (NEFZ)

Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,3 kW

Preis: ab 38.890 Euro inkl. MwSt.



#### Volvo V60 D6 Twin Engine

Elektromotorleistung: 50 kW (68 PS)

Verbrennungsmotorleistung: 5-Zylinder Diesel 162kW (220 PS)

Batteriekapazität: 11,2 kWh Elektrische Reichweite: 50 km Kombinierte Reichweite: ca. 1.000 km

Höchstgeschwindigkeit: 230 km/h (elektrisch 125 km/h)

Beschleunigung: 0-100 km/h in 6 Sekunden Kraftstoffverbrauch in I/100 km: 2,8 I; 48g CO<sub>2</sub>/km Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,7 kW Preis: ab 58.490 Euro inkl. MwSt.



## Volvo S90 & V90 T8 Twin Engine

Elektromotorleistung: 64 kW (87 PS)

Verbrennungsmotorleistung: 235 kW (320 PS)

Batteriekapazität: 9,2 kWh Elektrische Reichweite: ca. 50 km Kombinierte Reichweite: ca. 1.000 km

Höchstgeschwindigkeit: k.A.

Beschleunigung: k.A.

Kraftstoffverbrauch in I/100 km: k.A. Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,6 kW

Preis: k.A.



#### Volvo XC90 T8 Twin Engine

Elektromotorleistung: 64 kW (87 PS)

Verbrennungsmotorleistung: 235 kW (320 PS)

Batteriekapazität: 9,2 kWh Elektrische Reichweite: 40 km

Kombinierte Reichweite: ca. 1.000 km

Höchstgeschwindigkeit: 230 km/h (elektrisch bis 125 km/h) Beschleunigung: 0-100 km/h in 5,6 Sekunden

Kraftstoffverbrauch in I/100 km: ca. 2,1I, ca. 49 g CO<sub>2</sub>/km

Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,6 kW

Preis: ab 77.800 EUR inkl. MwSt.



#### **VW Golf GTE**

Elektromotorleistung: 80 kW (109 PS)

Verbrennungsmotorleistung: 110 kW (150 PS)

Batteriekapazität: 8,7 kWh Elektrische Reichweite: 50 km Kombinierte Reichweite: 940 km

Höchstgeschwindigkeit: 217 km/h (elektrisch 130 km/h)

Beschleunigung: 0-100 km/h in 7,6 Sekunden Kraftstoffverbrauch in I/100 km: 1,5 I; 35g CO<sub>2</sub>/km Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,6 kW

Preis: ab 39.810 Euro inkl. MwSt.



## VW Passat GTE - auch als Kombi (Variant)

Elektromotorleistung: 85 kW (115 PS)

Verbrennungsmotorleistung: 115 kW (156 PS)

Batteriekapazität: 9,9 kWh Elektrische Reichweite: 50 km Kombinierte Reichweite: 1.100 km

Höchstgeschwindigkeit: 220 km/h (elektrisch 130 km/h)

Beschleunigung: 0-100 km/h in <8 Sekunden Kraftstoffverbrauch in I/100 km: 1,6 I; 37g CO<sub>2</sub>/km Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,6 kW

Preis: ab 48.460 Euro inkl. MwSt.



#### VW XL 1 - limitierte Stückzahl!

Elektromotorleistung: 20 kW (27 PS) Verbrennungsmotorleistung: 35 kW (48 PS)

Batteriekapazität: 5,5 kWh Elektrische Reichweite: 50 km Kombinierte Reichweite: 550 km Höchstgeschwindigkeit: 160 km/h

Beschleunigung: 0-100 km/h in 12,7 Sekunden Kraftstoffverbrauch in I/100 km: 1 Liter Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 2,3 kW

Preis: ab 111.000 Euro inkl. MwSt.

#### Voraussichtliche Marktstarts im Jahr 2019/2020



#### Audi A8 L e-tron quattro

Elektromotorleistung: k.A. Verbrennungsmotorleistung: k.A.

Systemleistung: 330kW (449 PS), 700 Nm Systemdrehmoment

Batteriekapazität: ca. 10 kWh Elektrische Reichweite: 50 km Kombinierte Reichweite: ca. 1.000 km Kraftstoffverbrauch in I/100 km: k.A.

Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,7 kW

Preis: k.A.



#### Citroen C5 Aircross Plug-in

Elektromotorleistung: k.A.
Verbrennungsmotorleistung: k.A.
Systemleistung: ca. 220kW (300 PS)
Batteriekapazität: ca. 10 kWh
Elektrische Reichweite: 60 km
Kombinierte Reichweite: ca. 800 km
Kraftstoffverbrauch in I/100 km: k.A.
Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,7 kW

Preis: k.A.



## DS7 Crossback Plug-in

Elektromotorleistung: k.A.
Verbrennungsmotorleistung: k.A.
Systemleistung: ca. 220kW (300 PS)
Batteriekapazität: ca. 10 kWh
Elektrische Reichweite: 60 km
Kombinierte Reichweite: ca. 800 km
Kraftstoffverbrauch in I/100 km: k.A.
Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,7 kW

Preis: k.A.



## **VW Tiguan GTE**

Elektromotorleistung: 85 kW (115 PS)

Verbrennungsmotorleistung: 115 kW (156 PS)

Batteriekapazität: 13 kWh Elektrische Reichweite: 50 km

Kombinierte Reichweite: ca. 1.000 km

Höchstgeschwindigkeit: 200 km/h (elektrisch 130 km/h) Beschleunigung: 0-100 km/h in 8,1 Sekunden Kraftstoffverbrauch in I/100 km: 1,6 I; 42g CO<sub>2</sub>/km Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,7 kW

Preis: k.A.

## **Transporter**

## Bereits erhältlich



## Citroën Berlingo Electric

Motorleistung: 49 kW (67 PS) Batteriekapazität: 22,5 kWh Elektrische Reichweite: 170 km Höchstgeschwindigkeit: 110 km/h

Beschleunigung: 0-100 km/h in 18,7 Sekunden Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,2 kW DC CHAdeMO: 50 kW

Preis: ab 27.750 Euro exkl. MwSt.



#### Mitsubishi i-MiEV Van - bis 2017

Motorleistung: 49kW (67 PS) Batteriekapazität: 16 kWh Reichweite: 160 km (NEFZ)

Höchstgeschwindigkeit: 130 km/h

Beschleunigung: 0 – 100 km/h in 15,9 Sekunden Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,7 kW DC CHAdeMO: 50 kW

Preis: ab 17.250 Euro exkl. MwSt



#### Nissan E-NV200

Motorleistung: 80 kW (109 PS) bei 12.000 U/min

Batteriekapazität: 40 kWh Reichweite: 200 km (WLTP) Höchstgeschwindigkeit: 123 km/h

Beschleunigung: 0 – 100 km/h in 14 Sekunden Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 4,6 kW DC CHAdeMO: 50 kW

Preis: ab 31.000 Euro exkl. MwSt.



## Peugeot iOn

Motorleistung: 49 kW (67 PS) Batteriekapazität: 16 kWh

Reichweite: 150 km

Höchstgeschwindigkeit: 130 km/h

Beschleunigung: Von 0 - 100 km/h in 15,9 Sekunden

Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,7 kW DC CHAdeMO: 50 kW

Preis auf Anfrage



#### **Peugeot Partner Electric**

Motorleistung: 49 kW (67 PS) Batteriekapazität: 22,5 kWh Elektrische Reichweite: 170 km Höchstgeschwindigkeit: 110 km/l

Höchstgeschwindigkeit: 110 km/h Beschleunigung: 0-100 km/h in 18,7 Sekunden Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,2 kW

DC CHAdeMO: 50 kW

Preis: ab 27.750 Euro exkl. MwSt.



#### Renault Kangoo Z.E. - auch als Maxi

Motorleistung: 44 kW (60 PS) bei 12.000 U/min, 225 Nm bei 2.500 U/min

Batteriekapazität: 33 kWh Reichweite: 270 km (NEFZ) Höchstgeschwindigkeit: 130 km/h

Beschleunigung: 0 – 50 km/h in 5,1 Sekunden 0 – 100 km/h in 20,6 Sekunden Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 4,6 kW Zuladung: 605 – 640 kg je nach Optionen Preis: ab 21.690 Euro exkl. MwSt. ohne Batterie

Batteriemiete ab 58 Euro/Monat exkl. MwSt. Ab 27.890 Euro inkl. Batterie und exkl. MwSt.

#### **Renault Twizy Cargo**

Motorleistung: 13 kW (17 PS) Batteriekapazität: 6,1 kWh Reichweite: 90 km (NEFZ) Höchstgeschwindigkeit: 80 km/h

Beschleunigung: 0 – 45 km/h in 6,1 Sekunden Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 2 kW

Preis: ab 7.550 Euro + 42 Euro / Monat Batteriemiete exkl. MwSt.



#### Renault Master Z.E.

Motorleistung: 57 kW (76 PS) Batteriekapazität: 33 kWh Reichweite: 200 km (NEFZ)

Höchstgeschwindigkeit: bis zu 115 km/h Zuladung: 1000 – 1400 kg je nach Optionen Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 4,6 kW Preis: ab 64.550 Euro inkl. Batterie und exkl. MwSt.



## Mercedes e-Vito - DE Import

Motorleistung: 84 kW (114 PS) Batteriekapazität: 41,4 kWh Reichweite: 150 km (NEFZ)

Höchstgeschwindigkeit: bis zu 120 km/h Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 3,7 kW

AC 2-phasig: 7,2 kW

Preis: ab 39.990 Euro inkl. Batterie und exkl. MwSt.



#### **Streetscooter Work Box**

Motorleistung: 48 kW (65 PS) Batteriekapazität: 20 kWh

Reichweite: 80 km

Höchstgeschwindigkeit: 85 km/h

Maximale Ladeleistung: AC 1-phasig: 4,6 kW

Zuladung: 740 kg

Preis: ab 35.950 Euro inkl. Batterie und exkl. MwSt. (DE)

Hinweis: Alle Angaben ohne Gewähr. Verbrauchswerte und Listenpreise It. Herstellerangabe. Reale Werte können von Normverbrauchswerten abweichen und sind unter anderem von der Fahrstrecke, der Streckenbeschaffenheit und der Fahrweise abhängig. Es kann weitere abweichende Produktvarianten geben.

Im mitteleuropäischen Stromnetz ist einphasiges Laden auf eine maximale Ladeleistung von 4,6kW beschränkt, unabhängig von anderslautenden Herstellerangaben.

NEFZ: Neuer Europäischer Fahrzyklus

WLTP: Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure

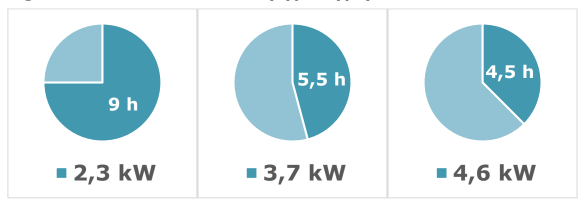
**AC**: Wechselstrom **DC**: Gleichstrom

CCS: Combined Charging System, europäischer Gleichstromladestandard

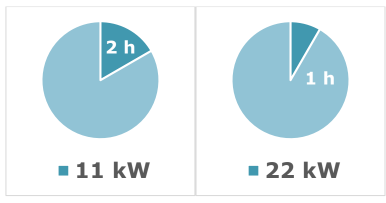
CHAdeMO: asiatischer Gleichstromladestandard

# Ladezeiten für 100 km mit unterschiedlichen Ladeleistungen

## 1-phasiges Laden mit Wechselstrom (Typ1/Typ2):



## 3-phasiges Laden mit Wechselstrom (Typ2) bzw. mit Gleichstrom (CCS/CHAdeMO):



## Laden mit Gleichstrom (CCS/CHAdeMO):



Die Ladeleistung muss sowohl fahrzeugseitig (Onboard Ladegerät) als auch von der Ladeinfrastruktur (Ladestation) unterstützt werden. Zu beachten ist insbesondere ob die Ladeleistung mit Gleichstrom (DC) oder Wechselstrom (AC) erreicht wird, sowie mit welcher Anzahl an Phasen.