

Stand
01/2022

E-Autos 2022 unter 35.000,- Euro

Dacia Spring

Motorleistung	33 kW / 44 PS
Akku-Kapazität	27,4 kWh
Reichweite	230 km
Maximale Ladeleistung	6,6 kW AC / 34 kW DC
Preis	ab € 19.390,-



Fiat 500 Elektro Hatchback

auch als 3+1 und Cabrio

Motorleistung	70 kW / 95 PS
Akku-Kapazität	23,8 kWh
Reichweite	190 / 300 km
Maximale Ladeleistung	50 kW DC
Preis	ab € 25.990,-



Hyundai Ioniq Elektro

Motorleistung	100 kW / 136 PS
Akku-Kapazität	38,3 kWh
Reichweite	311 km
Maximale Ladeleistung	50 kW DC
Preis	ab € 30.490,-



Kia Niro (2022)

aktualisierte Version

Motorleistung	100 kW / 136 PS)
Akku-Kapazität	39,2 kWh
Reichweite	289 km
Maximale Ladeleistung	50 kW DC
Preis	ab € 37.990,-



MG MG5 Electric

elektrischer Kombi
erwartet für März 2022

Motorleistung	135 kW / 184 PS
Akku-Kapazität*	61,1 kWh
Reichweite*	340 km
Maximale Ladeleistung*	11 kW AC / 80 kW DC
Preis*	ab € 30.000,-

* Annahmen



MG ZS EV (Standard Range)

auch als Extended Range

Motorleistung	130 kW / 177 PS
Akku-Kapazität*	50,3 kWh
Reichweite	320 km
Maximale Ladeleistung	11 kW AC / 92 kW DC
Preis	ab € 29.990,-



Stand
01/2022

E-Autos 2022 unter 35.000,- Euro

Microlino 2.0

Motorleistung	12,5 kW / 17 PS
Akku-Kapazität	6 / 10,5 / 14 kWh
Reichweite	75 / 175 / 230 km
Maximale Ladeleistung	1,35 / 2,6 kW
Preis	ab € 12.500,-

demnächst vorbestellbar,
erwartet für die 2. Hälfte 2022



Bild: Microlino

Nissan Leaf Visia

Motorleistung	110 kW / 150 PS
Akku-Kapazität	40 kWh
Reichweite	270 km
Maximale Ladeleistung	3,6 AC / 50 kW DC
Preis	ab € 29.990,-

lädt über einen CHAdeMO-
Schnellladeanschluss



Bild: Nissan

Opel Corsa-e

Motorleistung	100 kW / 136 PS
Akku-Kapazität	50 kWh
Reichweite	358 km
Maximale Ladeleistung	11 kW AC / 100 kW DC
Preis	ab € 30.990,-



Bild: Opel AG

Opel Rocks-e

Motorleistung	6 kW / 8 PS
Akku-Kapazität	5,5 kWh
Reichweite	75 km
Maximale Ladeleistung	2,3 kW
Preis	ab € 7.990,- (Deutschland)

Vorerst nur in Deutschland,
Österreich soll 2022 folgen



Bild: Opel AG

Ora Cat

Motorleistung	126 kW / 171 PS
Akku-Kapazität	49 / 63 kWh
Reichweite	ca. 300 / 400 km
Maximale Ladeleistung	80 kW
Preis	ab ca. € 30.000,-

erwartet für die erste
Jahreshälfte 2022



Bild: ORA

Peugeot e-208

Motorleistung	100 kW / 136 PS
Akku-Kapazität	50 kWh
Reichweite	340 km
Maximale Ladeleistung	11 kW AC / 100 kW DC
Preis	ab € 31.950,-



Bild: Peugeot

Stand
01/2022

E-Autos 2022 unter 35.000,- Euro

Renault Twingo E-Tech Electric

Motorleistung	60 kW / 82 PS
Akku-Kapazität	21,4 kWh
Reichweite	190 km
Maximale Ladeleistung	22 kW
Preis	ab € 21.840,-



Renault Zoe Z.E.40

Motorleistung	80 kW / 108 PS
Akku-Kapazität	417 kWh
Reichweite	317 km
Maximale Ladeleistung	50 kW
Preis	ab € 32.560,-

verfügbar auch in Varianten mit stärkerem Akku



Smart EQ fortwo

Motorleistung	60 kW / 82 PS
Akku-Kapazität	17,6 kWh
Reichweite	132 km
Maximale Ladeleistung	4,6 kW (optional 22 kW)
Preis	ab € 25.770,-

auch als smart EQ fortwo cabrio und smart EQ forfour

