

Stand  
01/2020

# Diese leistbaren Elektroautos kommen demnächst auf den Markt

## Honda e

Motorleistung	100 kW (136 PS)/113 kW (154 PS)
Batterie	35,5 kWh
Reichweite	etwa 220 Kilometer
Preis	ab € 34.990,00



## Hyundai Ioniq

Motorleistung	100 kW (136 PS)
Batterie	38,3 kWh
Reichweite	311 Kilometer
Preis	ab € 37.490,00



## Mini Cooper SE

Motorleistung	135 kW (184 PS)
Batterie	32,6 kWh
Reichweite	235 bis 270 Kilometer
Preis	ab € 32.950,00



## Opel Corsa-e

Motorleistung	100 kW (136 PS)
Batterie	50 kWh
Reichweite	330 Kilometer
Preis	ab € 29.999,00



## Peugeot 208-e

Motorleistung	100 kW (136 PS)
Batterie	50 kWh
Reichweite	340 Kilometer
Preis	ab € 31.900,00



## Renault Zoe

Motorleistung	100 kW (136 PS)
Batterie	52 kWh
Reichweite	390 Kilometer
Preis	ab € 30.390,00



Stand  
01/2020

# Diese leistbaren Elektroautos kommen demnächst auf den Markt

---

## Seat Mii electric

Motorleistung	61kW (83 PS)
Batterie	36,8 kWh
Reichweite	260 Kilometer
Preis	ca. € 20.990,00

---



## Smart EQ fortwo/forfour

Motorleistung	60 kW (82 PS)
Batterie	17,6
Reichweite	130 Kilometer
Preis	ab € 25.510,00

---



## Skoda Citigo-e iV

Motorleistung	61 kW (83 PS)
Batterie	36,8 kWh
Reichweite	265 Kilometer
Preis	ab € 21.350,00

---



## VW e-up

Motorleistung	61 kW (83 PS)
Batterie	32,3 kWh
Reichweite	260 Kilometer
Preis	ab € 21.990,00

---



## VW ID.3

Motorleistung	100 oder 150 kW
Batterie	45 kWh, 58 kWh o. 77 kWh
Reichweite	330 bis 550 Kilometer
Preis	ca. € 30.000,00

---

