ELEKTRISCHE LIEFERWAGEN, FRÜHLING 2018 (ANGABEN GEMÄSS HERSTELLER OHNE GEWÄHR)













Iveco Daily Electric Kasten

Citroën Berlingo Electric

Nissan e-NV200

Peugeot Partner Electric

Renault Kangoo Z. E.

Renault Master Z. E. Kasten

Leistung

49 (67) kW 200 Nm bei 0-1500 U/min

60 (82)/80 (109) kW 260-300 Nm

109 (80) kW

1573-1717 kg

503-667 kg

4,2 m³

123 km/h

ab 33 990 Fr.

→ www.nissan.ch

49 (67) kW

1530-1628 kg

625-750 kg

3,3-4,1 m³

ab 30 102 Fr.

→ www.peugeot.ch

110 km/h

44 (60) kW 225 Nm bei 400-2500 U/min 57 (76) kW

Max. Drehmoment

Leergewicht 1692-1746 kg

Nutzlast 477-620 kg

Bezugsquelle -> www.citroen.ch

3,3-4,1 m³

110 km/h

Nutzvolumen

Basispreis, inkl. MwSt. ab 30 156 Fr.

Höchstgeschwindigkeit

254 Nm bei 0-3008 U/min Stromverbrauch 17,7 kWh / 100 km 35 kWh / 100 km 25,9 kWh / 100 km Lithium Ion Batterien Lithium Ion Lithium Ion Batteriekapazität 22.5 kWh 21.2 kWh 24 kWh

2500-3250 kg

680-2640 kg

12-15,6 m³

keine Angabe

→ www.iveco.ch

70 km/h

225 Nm keine Angabe Lithium Ion 33 kWh

17,7 kWh / 100 km Lithium Ion 22.5 kWh Reichweite 170 km (nach NEFZ) 280 km (nach NEFZ) 280 km (nach NEFZ) 170 km (nach NEFZ) Gesamtgewicht 2180-2225 kg -5600 kg 2220/2240 kg 2180-2225 kg

200 Nm bei 0-1500 U/min

15,2 kWh / 100 km Lithium Ion 33 kWh 270 km (nach NEFZ)

2130-2270 kg

1602-1667 kg

528-604 kg

2,3-4,6 m³

130 km/h

ab 40 603 Fr.

→ www.renault.ch

200 km (nach NEFZ)

keine Angabe

keine Angabe

keine Angabe

8-13,0 m³

100 km/h

ab 74 744 Fr.

→ www.renault.ch