



## Unsere Modelle mit Elektroantrieb von Volkswagen

	e-up!	e-load up!	e-Golf
Getriebe	1-Gang	1-Gang	1-Gang
Türen	4	4	4
Leistung kW (PS)	60 (82)	60 (82)	100 (136)
Kraftstoffverbrauch <sup>1</sup>	11,7	11,7	12,7
CO <sub>2</sub> -Emission <sup>2</sup>	0	0	0
Effizienzklasse <sup>3</sup>	A+	A+	A+
Preis	26.900,- €	27.495,- €	35.900,- €
Reichweite <sup>4</sup>	160 km	160 km	300 km
Höchstgeschwindigkeit	130 km/h	130 km/h	150 km/h
Batterie / Ladesystem	Lithium Ionen 230 Volt-Steckdose mit 2,3 kW: Ladedauer von 7-10 Stunden Wallbox mit 3,6 kW: Ladedauer von 4-6 Stunden Öffentliche Ladesäule: 80 % der Maximalladepazität in 40 Minuten	Lithium Ionen 230 Volt-Steckdose mit 2,3 kW: Ladedauer von 7-10 Stunden Wallbox mit 3,6 kW: Ladedauer von 4-6 Stunden Öffentliche Ladesäule: 80 % der Maximalladepazität in 40 Minuten	Lithium Ionen 230 Volt-Steckdose mit 2,3 kW: Ladedauer von 17 Stunden Wallbox mit 3,6 kW: Ladedauer von 10-11 Stunden Öffentliche Ladesäule: 80 % der Maximalladepazität in 45 Minuten

<sup>1</sup> Stromverbrauch in kWh/100 km: kombiniert

<sup>2</sup> CO<sub>2</sub>-Emission in g/km: kombiniert

<sup>3</sup> Effizienzklassen bewerten Fahrzeuge anhand der CO<sub>2</sub>-Emissionen unter Berücksichtigung des Fahrzeugleergewichts. Fahrzeuge, die dem Durchschnitt entsprechen, werden mit D eingestuft. Fahrzeuge, die besser sind als der heutige Durchschnitt, werden mit A+, A, B oder C eingestuft. Fahrzeuge, die schlechter sind als der Durchschnitt, werden mit E, F oder G beschrieben.

<sup>4</sup> nach NEFZ-Zyklus, km, die angegebene NEFZ-Reichweite kann variieren durch Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort-/Nebenverbrauchern Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer/Zuladung, Auswahl Fahrprofil (Normal, ECO, ECO+), Topografie.

Weitere Informationen erhalten Sie bei uns in der Potthofstraße 7 in Itzehoe oder unter [www.eskildsen.sh](http://www.eskildsen.sh).