



	e.GO Life 20	e.GO Life 40	e.GO Life 60
<b>LEISTUNG</b>	20 kW	40 kW	60 kW
<b>GESCHWINDIGKEIT</b>			
Maximal	116 km/h	130 km/h	152 km/h
Dauer	114 km/h	122 km/h	135 km/h
<b>BESCHLEUNIGUNG</b>			
0-50 km/h	7,7 Sek.	4,7 Sek.	3,4 Sek.
<b>REICHWEITE</b>			
NEFZ	121 km	142 km	184 km
Realer Stadtbetrieb	104 km	124 km	158 km
<b>BATTERIEKAPAZITÄT</b>	14,9 kWh	17,9 kWh	23,9 kWh
<b>VERBRAUCH</b>			
100 km (NEFZ)	11,9 kWh	12,1 kWh	12,5 kWh
<b>LADEZEIT</b>			
Schuko-Stecker; 230 V	5,4 h	7,3 h	9,8 h
Typ 2 Stecker; 1-phasig	3,8 h	4,5 h	6,9 h
<b>ABMESSUNGEN</b>	L 3348 mm x W 1700 mm x H 1567 mm		

Die Serienproduktion des e.GO Life soll im 2. Quartal 2018 in unserem neuen Werk in Aachen Rothe Erde anlaufen. Wir wollen in 2018 schon ca. 600 e.GO Life produzieren und ausliefern. 2019 sind 15.000 Fahrzeuge geplant. Interessierten Kunden, die eine priorisierte Belieferung nach Serienanlauf wünschen, bieten wir die Möglichkeit der Vorbestellung. Einzelheiten entnehmen Sie bitte unserer Website oder wenden Sie sich bitte an:

**e.GO Mobile AG**  
 Campus-Boulevard 30  
 52074 Aachen, Germany

**e.GO Vertrieb**  
 Telefon +49 241 47574-200  
 E-Mail [vertrieb@e-go-mobile.com](mailto:vertrieb@e-go-mobile.com)  
 Internet [e-go-mobile.com](http://e-go-mobile.com)

Der aktuelle Produktkatalog  
 steht für Sie zum Download  
 auf unserer Internetseite bereit.  
[www.e-go-mobile.com](http://www.e-go-mobile.com)



# TECHNISCHE DETAILS



**e.GO Life**  
 das Stadtauto

**UPDATE 6/2018**

MODELLE	e.GO Life 20	e.GO Life 40	e.GO Life 60
<b>Gewicht</b>			
EG-Leergewicht	880 kg (mit 14,9 kWh Batterie)	900 kg (mit 17,9 kWh Batterie)	950 kg (mit 23,9 kWh Batterie)
Zulässiges Gesamtgewicht	1300 kg	1300 kg	1300 kg
Zuladung	420 kg	400 kg	350 kg
Achslastverteilung (vorne/hinten)	50/50 %	49/51 %	47/53 %
<b>Batterie</b>			
Batterietyp	Lithium-Ionen	Lithium-Ionen	Lithium-Ionen
Batteriekapazität	14,9 kWh	17,9 kWh	23,9 kWh
Batteriespannung	230 V	280 V	380 V
Elektrische Reichweite (NEFZ)	121 km	142 km	184 km
Elektrische Reichweite (realer Stadtbetrieb)	104 km	124 km	158 km
Ladezeit (Schuko-Stecker; 230 V)	5,4 h	7,3 h	9,8 h
Ladezeit (Typ 2 Stecker; 1-phasig)	3,8 h	4,5 h	6,9 h
<b>Antrieb</b>			
Leistung (Dauer-/Peakleistung)	20/20 kW	24/40 kW	32/60 kW
<b>Fahrleistung</b>			
Höchstgeschwindigkeit	116 km/h	130 km/h	152 km/h
Reisegeschwindigkeit	114 km/h	122 km/h	135 km/h
Beschleunigung 0-50 km/h	7,7 Sek.	4,7 Sek.	3,4 Sek.
<b>Energieverbrauch</b>			
Verbrauch auf 100 km (NEFZ; simuliert)	11,9 kWh	12,1 kWh	12,5 kWh
<b>Sonstiges</b>			
Wendekreis	ca. 9 m	ca. 9 m	ca. 9 m
Sitzplätze	4	4	4
<b>Preis (Batterie inbegriffen)</b>	<b>ab 15.900,- Euro</b>	<b>ab 17.400,- Euro</b>	<b>ab 19.900,- Euro</b>

Die genannten technischen Daten sind Vorabwerte, die auf Berechnungen basieren. Technische Änderungen bleiben vorbehalten. Die Preise dienen lediglich der Vorabinformation und können durch nachfolgende Preise ersetzt werden. Preise gelten nur innerhalb Deutschlands.