

## Technische Daten

Höchstgeschwindigkeit	45 km/h	
Reichweite	bis 50 km	bis 100 km
Motorleistung	3000 Watt	
Akkukapazität	60V 23,4Ah (1404Wh)	60V 46,8Ah (2808Wh)
Akkuladedauer	bis zu 5 h (3h mit Schnellladegerät)	
Akku	2 Akkus möglich, jeweils entnehmbar	
Akkulebensdauer	ab 800-1000 Ladezyklen noch ca. 80% Akkukapazität	
Ladestation	kann an jeder 230 V Haushaltssteckdose aufgeladen werden	
Motor	wartungsfreier, bürstenloser Elektromotor in der Hinterradnabe verbaut	
Reifendimension	120/70-12 Weißwandreifen	
Bremsen	Scheibenbremsen	
Maße L x B x H	1930 mm x 730 mm x 1140 mm	
Gewicht fahrbreit	82 kg	
Personen	2 Personen	
Display	Digital (Akkuanzeige in %)	
Beleuchtung	LED	
Führerscheinklasse AT	AM oder B	
Führerscheinklasse DE	AM oder B	

### Notizen:



# EV3000

elektrisch. stylisch. praktisch.



[www.efo-elektroroller.at](http://www.efo-elektroroller.at)



