



Technische Daten GinkGo Yadea G5

Batterietyp	Lithium-Ionen-Batterie 60V 32Ah
Batteriegewicht	11 kg (mit Tragegriff herausnehmbar)
verbaute Zellen	Panasonic Typ 18650
Ladezyklen	Bis zu 1000
Ladezeit	Ca. 5-8 Stunden
Ladegerät	Ladegerät 70,5 V 4 Ah
Reichweite	Bis 80 km, abhängig von Streckenprofil, Gewicht und Temperatur

Motor

Max. Geschwindigkeit	45 km/h
Motortyp	bürstenloser Nabenmotor
Motorleistung	1800 Watt konstant, 2300 Watt peak
Drehmoment	≥ 120 N.m.
Steigfähigkeit	Bis 20°, abhängig vom Gesamtgewicht

Reifen, Bremsen

Felgen	Leichtmetallfelge aus Alu-Legierung 2.15-12 vorn & 2,5-12 hinten
Reifengröße	12 Zoll (90/90-12 vorne & 100/80-12 hinten)
Reifentyp	schlauchloser Luftreifen
Bremsanlage	Scheibenbremsanlage vorne & hinten mit CBS

Rahmen, Federung

Rahmen	pulverbeschichteter Stahl-Rahmen
Federung vorne	Federgabel
Federung hinten	hydropneumatische Stoßdämpfer
Länge, Breite, Höhe	181 x 70 x 127 cm
Sitzhöhe	75 cm
Lenkerhöhe	106 cm (ohne Spiegel)
Radstand	128 cm
Bodenfreiheit	15 cm
Max. Zuladung	155 kg
Zulassung	2 Personen

Beleuchtung, sonstiges

Beleuchtung	komplett LED
Warnblinker	ja
Lichthupe	ja
Wegfahrsperr	ja
USB-Anschluss	ja, zum Laden eurer digitalen Geräte
Diebstahlsicherung	ja, mit Funkbedienung
Farbe	mattschwarz
Lieferumfang	Elektroroller, Ladegerät, deutsches Handbuch

**Der GinkGo Yadea G5 ist in der gesamten EU zugelassen.
Führerschein AM oder jeder PKW-Führerschein notwendig.**