

TOPOLINO
TOPOLINO
TOPOLINO
TOPOLINO
TOPOLINO
TOPOLINO



PREISE

	TOPOLINO	TOPOLINO DOLCEVITA
Listenpreis netto in €	8.241,67 €	8.241,67 €
Listenpreis brutto in €	9.890 €	9.890 €

EXTERIEUR

Außenfarbe Verde Vita	x	x
Stylische Radkappen	x	x
Chrome-Details	x	x
2 Türen (auf Fahrerseite hinten angeschlagen)	x	-
Panorama-Glasdach	x	-
Türseil	-	x
Dolcevita-Einstiegsleisten	-	x
Seitenfenster nach oben aufklappbar	x	-

INTERIEUR

2 symmetrisch versetzt angeordnete Sitze (Bezug: Hellgrau)	x	x
Zentrales Display (Geschwindigkeit, Reichweite)	x	x
Dolcevita-Aufbewahrungsbox am Armaturenbrett	x	x
USB-Anschluss	x	x
Aufbewahrungsnetz an der Tür	x	-
Verschiebbarer Fahrersitz	x	x

TECHNOLOGIE

3 Fahrmodi: Drive – Neutral – Return	x	x
Smartphone-Halterung	x	x
Lüftung	x	-

ZUBEHÖR (erhältlich via After Sales)

Magic Button Fiat Switch (71809351)	55 €	55 €
Sonnenschutzdach (50291208)	68 €	68 €
Sonnenschutzdach für Windschutzschiebe (50291207)	63 €	63 €
Fußmatten (9863646380)	76 €	76 €
Heckgepäckträger (50291233)	299 €	299 €

TECHNISCHE DATEN

Allgemeine Informationen	Anzahl Sitze	2
	Stauvolumen (l)	63
Abmessungen	Länge (mm)	2.535
	Höhe (mm)	1.530
	Breite (mm)	1.400
	Radstand (mm)	1.730
Motor/Kraftübertragung	Motor	Permanentmagnet-E-Motor
	Anzahl Gänge	1
Fahrleistung	Max. Leistung kW (PS)	6 (8,2)
	Max. Drehmoment (Nm)	44
	Höchstgeschwindigkeit (km/h)	45
	Beschleunigung 0–45 km/h (s)	10
Batterie	Kapazität (kWh)	7
	Nennkapazität (kWh)	5,4
	Typ	Lithium-Ionen
Ladezeiten	Ladezeiten 2,3 kW AC (0–100%)*	4 h
Reichweite und Stromverbrauch	Reichweite gemäß WMTC** (km)	75
	Stromverbrauch nach WMTC** (kWh/100 km)	7,2–8,0
Gewicht	Leergewicht (kg)	410
	Gewicht Batterie (kg)	77
	Leergewicht inkl. Fahrer und Batterie (kg)	562
	Gesamtgewicht (kg)	700
Lenkung	Lenkung	Servolenkung, elektrisch
	Wendekreis (m)	7,2
Bremsen	Vorne	Scheibenbremsen
	Hinten	Trommelbremsen
Bereifung	Größe	155/65 R14

MERCHANDISING



Bluetooth Lautsprecher - 55 €



Topolino Koffer - 202 €



USB-Ventilator - 38€



Und noch mehr
Auswahl auf
fiatstore.com

* Ladezeit schwankt in Abhängigkeit von der Batterietemperatur, des Alters der Batterie, der Lade- und Entladezyklen sowie der Batterieversion.

** Die angegebene Reichweite wurde anhand des World Motorcycle Test Cycle (WMTC) bestimmt. WMTC ist ein System von Fahrzyklen zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der Emissionen von Motorrädern. Die tatsächliche Reichweite kann unter Alltagsbedingungen abweichen und ist von verschiedenen Faktoren abhängig, insbesondere von persönlicher Fahrweise, Streckenbeschaffenheit, Außentemperatur, Nutzung von Heizung und Klimaanlage sowie thermischer Vorkonditionierung.