

# NINEBOT KICKSCOOTER MAX G30D

1-67143 | UVP: 799,00 €

**Geschwindigkeit:** max. 20 km/h  
**Reichweite:** 65 km  
**Gewicht:** 19,5 kg  
**Ladezeit:** 6 Stunden

**Maße:**  
**Entfaltet:** 117 × 47 × 121 cm  
**Gefaltet:** 117 × 47 × 53 cm

- Drei Fahrmodi (Eco, Drive, Sport)
- Farbiges LED-Display
- Schlauchlose Luftreifen, durch spezielle Schutzbeschichtung wird Risiko von Reifenpannen reduziert
- IPX 5 geprüft, gegen Strahlwasser aus beliebigem Winkel geschützt
- Intelligentes Batteriemanagementsystem durch regeneratives Bremssystem. Der Akku wird durch Energierückgewinnung beim Bremsen geladen

Art-Nr.	EAN	Artikel
3802-010	8719324556576	MAX G30D

## Produkt Details:

Höchstgeschwindigkeit: 20 km/h

Maximale Reichweite: 65 km

Ladezeit: 6 Stunden

Maximale Ladelast: 100 kg

Gewicht: 19,5 kg

Motorleistung: 350 W

Batterie: 551 Wh/ 15300 mAh (mit Schnellladegerät)

Reifengröße: 10 Zoll schlauchlose Luftreifen

Bremsen: Trommelbremse (vorne); elektronische Bremse (hinten)

Gashebel: mit dem Daumen bedienbares Steuerelement

Beleuchtung: Dauerhafte Beleuchtung vorne & hinten; seitliche Reflektoren

StVZO konform

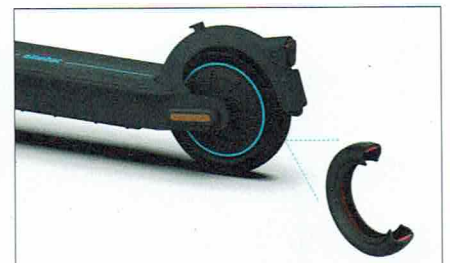


## In Deutschland für den Strassenverkehr zugelassen!

Der Ninebot KickScooter Max G30D hat die Allgemeine Betriebserlaubnis als Elektrokleinstfahrzeug durch das Kraftfahrt-Bundesamt.



- Fahr Modus
- Licht an/aus
- Bluetooth Verbindung
- Fehler Codes
- Batterie Status



- Schlauchlose Luftreifen
- geringer Wartungsaufwand
- bietet besten Komfort und Stabilität
- zusätzliche Gelschicht für geringes Pannennisiko