

# ninebot®

Personal Transportation Robot



Der neue  
**ninebotONE**

[www.ninebot-deutschland.de](http://www.ninebot-deutschland.de)

[info@ninebot-deutschland.de](mailto:info@ninebot-deutschland.de)

T.: 07032-9185-103

Technische Daten	Model C+	Model E+
Verarbeitung	Hohe Qualität, extrem Robust und Wassergeschützt	
Ninebot Maße	475 x 453 x 175 (mm)	
Verpackungsgröße	500 x 220 x 520 (mm)	
Rad Durchmesser	16" Radgröße, Luftbereift, Innenschlauch, Durchmesser: 406mm	
Max. Zuladung	ca. 120 kg	
Steigung	15°	
Umgebungstemperatur	- 10° bis 45° Celsius	
Materialbeschaffenheit	AZ91D Magnesium Aluminium Mischung, Lexan	
Gewicht Netto	13,8 kg	14,2 kg
Batterie	55.5 V /220 Wh, High Power	55.5 / 320 Wh, High Power
Reichweite	ca. 15-25 km	ca. 20- 35 km
Ladegerät	AC100~240V,120 W volle Aufladung in 150 min.	AC100~240V, 120 W volle Aufladung in 240 min.
Geschwindigkeit	17–20 Km/h	18–22 Km/h
Nennleistung	450 W	500 W
Funk – Übertragung Bluetooth 4.0 Bordcomputer	Mit der Ninedroid App haben Sie ein komplettes Cockpit welches Akkustand, KM, Temperatur usw. anzeigt. Zusätzlich können Sie verschiedene Fahrmodi einstellen von weich - sportlich. Zusätzlich können die LED`s Lichter wunschgemäß programmiert werden.	
Lade - Steckdose, Einschalter	Wasserresistenter Ladesteckdose	
Ringdisplay	Ring-Display mit auf beiden Seiten 20x2 RGB LED`s Batterie Anzeige: gelb/rot bei niedrigem Akku, rotes Bremslicht und individuelle LED farben.	
Optionales Zubehör	Halterung, Aufbewahrungsständer, Farb - Blende (orange und grün), 250 Watt Power Ladegerät, reduziert die Ladedauer um 50 %, Weiteres Zubehör entnehmen Sie bitte unserer Zubehör Liste.	
Preis		