

## Technische Daten

<b>IPS i5</b>	
Materialien	Gehäuse: Aluminium lackiert, Pedale: Aluminium und Kunststoff mit Antirutsch-Pads
Motor	350 Watt Nennleistung
Geräte-Größe (Länge,Breite,Höhe)	468x364x110 mm
Rad-Größe und Art	360 mm/14 Zoll-Reifen mit Luftschlauch
Maximale Beladung	Ca. 100kg / wir empfehlen 90 kg
Reichweite maximal mit Testfahrer 60 kg, glatte Strasse, 20°C	17 km bei 167 Wh oder 25 km bei 244 Wh
Maximal empfohlener Steigungswinkel	15°
Sicherheit	Warntöne vor Überlast: erst langsame (--- --), dann schnelle Abfolge (----), Abschaltung ab 45° Seiten-Neigung
Betriebstemperatur	-10 bis 40°C
Netto Gewicht	Max 7,5kg (167Wh) 7,75 kg (244 Wh)
Akku	Lilo, 167 oder 244 Wh Akku von Panasonic
Ladezeit	Maximal 3h
Maximale Geschwindigkeit	20 km/h
Ausstattung	Android-App für Geschwindigkeitsbegrenzung, Härtegrad und Kalibrierung
Griff	Im Gehäuse
Bedienelemente am Rahmen	wassergeschützte Ladebuchse, Einschalt-Knopf, LEDs vorn und hinten, Akku-Anzeige im Knopf durch Blinken
Ladeteil	100-240 V~, Ausgang 67.2 V-, 120 Watt, 2A
Zubehör	Ladeteil (230 Volt, Euro)