

Technische Daten

Kingsong KS14-D/S	
Materialien	Kunststoff , Pedale: Aluminium-Pedale
Geräte-Größe	475 mm (H) x 437 mm (L) x 200 mm (B) und 400 mm (B) bei ausgeklappten Pedalen
Abstand Pedale vom Boden	135 mm
Rad-Größe und Art	14 Zoll-Reifen mit Luftschlauch
Maximale Beladung	Ca. 120 kg (realistisch)
Reichweite maximal mit Testfahrer 60 kg, glatte Strasse, 20°C	40 km bei 420 Wh / 60 km bei 680 Wh
Motor	800 W, Spitze 2400 W
Maximal empfohlener Steigungswinkel	30° @ 60 kg
Sicherheit	3-Stufen-Warntöne konfigurierbar, letzte Warnung Pedal-Neigung, Abschaltung ab 45° Seiten-Neigung
Betriebstemperatur	-10 bis 40°C
Akku/Nettogewicht	Lilo, 420 Wh (D) 13,7 kg / 680 Wh (S) / 15,5 kg
Ladezeit	Maximal 3,5 h
Maximale Geschwindigkeit	30 km/h (realistisch!), die ersten 100km auf 20km/h begrenzt
Ausstattung	App-Konnektivität für Android und iOS, Bluetooth, Lautsprecher, Licht, RGB LEDs, Trolley-Griff
Griff	Im Gehäuse, ausziehbarer Trolley-Griff
Bedienelemente am Rahmen	wassergeschützte Ladebuchse, USB-Port, Einschalt-Knopf, RGB LEDs für Ladestand-Anzeige und Effekte, 4 Lautsprecher, LEDs für Front/Heck/Bremslicht, Berührungsschalter für Licht und Bluetooth
Ladeteil	100-240 V~, Ausgang 67.2 V-, 120 Watt, 2A
Zubehör dabei	Ladeteil (230 Volt, Euro)