



TECHNOLOGIE

WLAN-Technologie

Geräte

Widerstandsart

Genauigkeit

Drahtlose Software-Updates

Leistungsmesser von Drittanbietern

Daten

KICKR

ANT+, ANT+ FE-C u. Bluetooth Smart
iOS / Android / PC (Mac und Windows)

Elektromagnetisch

+ / - 2 %

Ja

Ja

Geschwindigkeit / Entfernung / Kraft /
Trittgeschwindigkeit

KICKR SNAP

ANT+, ANT+ FE-C u. Bluetooth Smart
iOS / Android / PC (Mac und Windows)

Elektromagnetisch

+ / - 3 %

Ja

Ja

Geschwindigkeit / Entfernung / Kraft

KOMPATIBILITÄT

Radgröße

24 Zoll, 650 cm, 700 cm, 27,5 Zoll, 29
Zoll

650c, 700c, 26", 27.5", 29"

Nabenarten

130/135mm mit Schnellspanner und
142x12mm (mit Adapter)

130/135mm mit Schnellspanner und
142x12mm (mit Adapter)

Antrieb

11fach (kompatibel mit 8fach, 9fach &
10fach)

N/A (Wheel-on-Design)

Vorderradblock

Nicht erforderlich

Inkl.

TECHNISCHE DATEN

Gesamtgewicht

21,33 kg

17,23 kg

Standfläche

54 cm x 71 cm

74 cm x 66 cm

Garantie

2 Jahre

2 Jahre

Stromversorgung

100-240 V Stromkabel

100-240 V Stromkabel

Gewicht des Schwungrades:

5,4 kg

4,7 kg

Max Widerstand

2000W.

1500W.

Max Steigung

20 %

12 %