

biciclette elettriche pedalata assistita

Leviatec® E02 Argentic



Descrizione

Bicicletta sportiva e leggera in alluminio. La bicicletta a pedalata assistita è equipaggiata con freno a disco anteriore e V-Brake posteriore ed è adatta sia su strada che fuoristrada. Essendo molto leggera e con un motore potente è ideale per una clientela sportiva.

Dati tecnici

Motore elettrico: nella ruota posteriore

Potenza motore: 250 W senza spazzole (brushless) 36V

Sostegno motore: pedalata assistita – PAS system

Velocità massima con motore: 22-25 km/h

Numero di rapporti: 6 Shimano a catena

Batteria: Li-ion 36V/10Ah

Autonomia per ricarica completa: circa 55 km, dipendente dal grado di aiuto elettrico usato

Freni: ant. freno a disco e post. V-Brake

Materiale telaio: alluminio

Altezza telaio: 78 cm

Forca: idraulica

Manubrio: regolabile

Misura ruote: 26 pollici

Carico massimo consigliato: 110 kg

Cicli di ricariche circa: >500 interi, cariche parziali più frequenti

Caricatore: 220/110V, 50-60 Hz

Tempi di ricarica: 6-8 h

Illuminazione: riflettore fornito

Misure del prodotto:

Misure del imballaggio: 148 x 26 x 70 cm

Peso senza / con imballaggio: 22 kg/ 25 kg

Equipaggiamento:

borraccia, pompa

Ci riserviamo eventuali modifiche tecniche



Francesca srl – Via Bartolommeo Scala, 7 – 50126 Firenze (Italy)

Telefon +39 055 6811306 - Fax +39 055 685729

Internet: www.leviatec.it – Mail: c.heckmann@francescaconf.it

biciclette elettriche pedalata assistita

Leviatec® E02 Argentic



Francesca srl – Via Bartolommeo Scala, 7 – 50126 Firenze (Italy)

Telefon +39 055 6811306 - Fax +39 055 685729

Internet: www.leviatec.it – Mail: c.heckmann@francescaconf.it