

Indoor Cycle JK 556 trasmissione a cinghia con Console wireless e Ricevitore Cardio Wireless



Caratteristiche:

Sistema di Frenaggio: a tamponi
Volano: 22 Kg
Portata Massima Utilizzatore: 150 Kg
Console: 1 finestra lcd - WIRELESS
Rilevazione Frequenza Cardiaca: Ricevitore cardio wireless integrato
Dimensioni Imballo: 110 x 25 x 87 cm
Peso prodotto: 51 kg
Peso del prodotto imballato: 56 kg
Garanzia: 2 anni
Trasmissione: a cinghia

Descrizione:

La **Indoor Cycle trasmissione a cinghia Jk 556** è una **bike ad uso domestico** con un **volano di 22 kg a pignone fisso**.

La **sella** soft race, regolabile in verticale su 8 livelli (step 2,5 cm) e in orizzontale micrometricamente.

Il **manubrio** è ergonomico, multipresa, regolabile in verticale e in orizzontale micrometricamente.

Dispone di sistema frenante a tamponi e regolazione inerzia micrometrica.

Ha una **struttura dal peso di 51 kg** e può sostenere un utente dal **peso massimo di 150 Kg**.

La bike ha una **console con schermo LCD Wireless** che mostra il tempo / velocità / distanza / calorie / RPM / pulsazioni.

La misurazione del battuto cardiaco avviene tramite ricevitore wireless cardio integrato con fascia cardio.

La **resistenza è regolabile manualmente** tramite l'apposita manopola che va ad intervenire sul freno tramite un i tamponi laterali.