JK574









VEDI PIÙ DETTAGLI

RESISTENZA	magnetica
REGOLAZIONE RESISTENZA	manuale
LIVELLI RESISTENZA	micrometrico / infiniti
MASSA VOLANICA	18 kg
PESO MAX UTILIZZATORE	130 kg
TRASMISSIONE	cinghia silenziata
MOVIMENTO CENTRALE	3 pezzi
LUNGHEZZA PEDIVELLA	16,5 cm
PEDALE	struttura ferro con cinghietto punta piedi
Q FACTOR TOT	184 mm (SX 91 mm DX 93 mm)
RATIO	1 a 4.25
SCATTO	fisso
FRENO DI EMERGENZA	pomello a pressione
CONSOLE	ciclocomputer multi informazione 1 display
DATI VISUALIZZATI	tempo, distanza, velocità, RPM, calorie, frequenza cardiaca
PROGRAMMI	No
MANUBRIO	ergonomico multipresa, rivestimento gomma, Ø 34 mm
RICEVITORE HRC	5.3 KHz integrato
FASCIA CARDIO	optional
SENSORI INTEGRATI	No

APPS COMPATIBILI	No
PORTA CELLULARE	Sì (tablet & smartphone)
DIMENSIONI PRODOTTO	108 x 51 cm H 125 cm
ALTEZZA SELLA PEDALE	73,5 / 89 cm
DISTANZA SELLA MANUBRIO	48,5 / 54,5 cm
SELLA	anatomica, con foro centrale
REGOLAZIONE SELLA	altezza con selettore 8 fori, profondità micrometrica 6 cm
REGOLAZIONE MANUBRIO	altezza con selettore 8 fori
STABILIZZATORI	con 2 piedini autolivellanti posteriori
ROTELLE PER TRASPORTO	Sì
DIMENSIONI IMBALLO	97 x 19 x 76 cm
PESO PRODOTTO	35 kg
PESO LORDO	38 kg
CLASSE PRODOTTO	НС
CERTIFICAZIONI	CE, ROHS, EN957

