

JK274



ZWIFT

KINOMAP



VEDI
PIÙ DETTAGLI

RESISTENZA	magnetica
REGOLAZIONE RESISTENZA	elettronica con servo motore, alimentatore 9V
LIVELLI RESISTENZA	n° 16 (potenza max 431 W a 60 RPM 255 W)
MASSA VOLANICA	12 kg
PESO MAX UTILIZZATORE	130 kg
MOVIMENTO CENTRALE	3 pezzi
LUNGHEZZA PEDIVELLA	17 cm cromata
PEDALE	antiscivolo autolivellante con cinghietto ferma piede
Q FACTOR TOT	221 mm SX 108 mm DX 113 mm
CONSOLE	multi display a colori retroilluminato 5 finestre + matrice grafica 10x8 pxl con porta tablet
DATI VISUALIZZATI	tempo, velocità, distanza, frequenza cardiaca, calorie, RPM, Watt, livello resistenza, n° prog, diagramma programmi
PROGRAMMI	1 manuale, 10 preimpostati, 4 HRC (55% 75% 95% target BPM), 5 user, 1 Watt costanti, 1 recovery test (test sul recupero post sforzo)
PORTA CELLULARE	Sì
HRC GRIP PULSE	Sì
RICEVITORE HRC	Sì
FASCIA CARDIO	optional

RICEVITORE PER APP	sensore integrato per collegamento apps
APP	Zwift*, Kinomap*
DIMENSIONI PRODOTTO	103 x 52 cm H 135 cm
ALTEZZA SELLA PEDALE	64 / 94,5 cm
DISTANZA SELLA MANUBRIO	41,5 / 52 cm
SELLA	ergonomica imbottitura compressione graduata
REGOLAZIONE SELLA	tubo sella cromato altezza con selettore 10 fori, profondità micrometrica 10 cm
REGOLAZIONE MANUBRIO	inclinazione, profondità, Ø 3 cm
STABILIZZATORI	2 tamponi posteriori autolivellanti
ROTELLE DI TRASPORTO	Sì anteriori
DIMENSIONI IMBALLO	84 x 30 x 63 cm
PESO PRODOTTO	30,5 kg
PESO LORDO	33,5 kg
CLASSE PRODOTTO	HC
CERTIFICAZIONI	CE, ROHS, EN957

* Abbonamenti non inclusi.