

Recumbent bike JK327

SISTEMA FRENANTE	ELETTROMAGNETICO ALIMENTATORE 8V
REGOLAZIONE INERZIA	16 LIVELLI DI RESISTENZA GESTITA ELETTRONICAMENTE
MASSA VOLANICA	10 kg
SCHERMO	1 FINESTRA LCD A COLORI RETROILLUMINATA
VISUALIZZAZIONE	VELOCITÀ / RPM / TEMPO / DISTANZA / CALORIE / FREQUENZA CARDIACA / LIVELLO SFORZO / WATT
PROGRAMMI	MANUALE / 10 PREIMPOSTATI (16 LIVELLI) / 4 HRC: HRC1 FINO AL 55% DELLA FREQUENZA TEORICA MASSIMA, HRC2 FINO AL 75% DELLA FTM, HRC3 FINO AL 95% DELLA FTM, THR FREQUENZA IMPOSTABILE DALL'UTENTE / 5 PERSONALIZZABILI E MEMORIZZABILI / 1 WATT COSTANTI / RECOVERY TEST (TEST SUL RECUPERO POST SFORZO)
RILEVAZIONE PULSAZIONI	HAND PULSE + RICEVITORE WIRELESS PER FASCIA CARDIO INTEGRATO
FASCIA CARDIO	OPTIONAL
MANUBRIO	ERGONOMICO, ANTISCIVOLO
SEDILE	ALTA RESISTENZA, REGOLABILE ORIZZONTALMENTE, SCHIENALE TRASPIRANTE
PEDIVELLA	3 PEZZI
ACCESSORI	BLUETOOTH PER APPS Zwift*, Kinomap* e FitShow
PORTATA MAX UTENTE	135 kg
PESO NETTO	43 kg
PESO LORDO	49 kg
DIMENSIONI	152 x 60,5 x 125,5 cm (lxwxh)
DIMENSIONI IMBALLO	150 x 28 x 69 cm (lxwxh)
RUOTE TRASPORTO	SI
CERTIFICAZIONI	CE, ROHS, EN957
CODICE EAN	8031906903272

^{*} abbonamento non incluso

