

# JK418



VEDI  
PIÙ DETTAGLI

<b>SISTEMA FRENANTE</b>	Magnetico con regolazione elettronica dello sforzo, alimentatore 8V
<b>REGOLAZIONE INERZIA</b>	16 livelli di resistenza gestita elettronicamente - potenza max 255 W
<b>MASSA VOLANICA</b>	14 kg, posteriore
<b>SCHERMO</b>	1 finestra LCD a colori retroilluminata
<b>VISUALIZZAZIONE</b>	Tempo / velocità / distanza / calorie / frequenza cardiaca / rpm / diagramma programmi / livello sforzo / watt
<b>PROGRAMMI</b>	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)
<b>RILEVAZIONE PULSAZIONI</b>	Hand pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato

<b>FASCIA CARDIO</b>	Optional
<b>MANUBRIO</b>	Ergonomico, impugnature multiple
<b>LUNGHEZZA PASSO</b>	40 cm
<b>ACCESSORI</b>	Supporto per smartphone
<b>PORTATA MAX UTENTE</b>	120 kg
<b>PESO NETTO</b>	50 kg
<b>PESO LORDO</b>	57 kg
<b>DIMENSIONI</b>	153 x 66 x 165 cm (LxWxH)
<b>DIMENSIONI IMBALLO</b>	138 x 46 x 67 cm (LxWxH)
<b>RUOTE TRASPORTO</b>	Si
<b>CERTIFICAZIONI</b>	CE, RoHS, EN957