

Rower spinningowy REBEL ACTIVE model RBA-1016



Marka:

Rebel

Producent:

LECHPOL ELECTRONICS

LESZEK Spółka

komandytowa

Kod produktu:

RBA-1016

Kod EAN:

5901890115452

Opis

Rower spinningowy RBA-1016 Rebel Active

Przejdź na nowy poziom w dbaniu o swoją kondycję i sylwetkę! Rower spinningowy Rebel Active RBA-1016, został zaprojektowany z myślą o najwyższej jakości domowego treningu, dostarczając Ci kompleksową analizę danych, komfort i niezawodność. Pozwól, by rower Rebel Active stał się Twoim partnerem w drodze do lepszej kondycji fizycznej!

Bo liczy się bezpieczeństwo

Marzysz o intensywnym treningu w zaciszu własnego domu? Rower spinningowy to idealne rozwiązanie dla Ciebie! Zaprojektowany z myślą o trwałości, rowerek Rebel Active posiada 4-kg koło zamachowe, co zapewnia płynne i stabilne obroty podczas treningu. Mechaniczny hamulec oraz jednostronne koszykowe pedały gwarantują bezpieczeństwo i kontrolę nad treningiem.





Dostosowany do Ciebie

Dzięki regulacji kierownicy w pionie oraz siodła w pionie i poziomie z łatwością dostosujesz rower Rebel Active do swojej sylwetki. Ergonomiczne siodelko minimalizuje dolegliwości podczas dłuższych sesji i sprawi, że każdy trening będzie czystą przyjemnością!

Ekran LCD

Monitoruj swoje postępy! Wyraźny ekran LCD umożliwia śledzenie kluczowych parametrów treningu. Mierzone wartości obejmują czas, dystans, prędkość, kalorie, puls i ODO. Dodatkowo na kierownicy znajdziesz czujniki tętna, które umożliwiają ciągłe śledzenie pracy serca, pomagając utrzymać optymalny poziom intensywności treningu.





Płynna regulacja oporu

Niezależnie od tego czy wolisz dynamiczny trening, czy spokojną jazdę możesz dostosować opór koła zamachowego do swoich możliwości treningowych. Ręczna regulacja oporu umożliwia zwiększanie obciążenia w sposób płynny. Bez względu na poziom zaawansowania, rower spinningowy Rebel Active dostarczy Ci odpowiednich wyzwań.

Opis techniczny

----- GŁÓWNE CECHY -----

- Wyświetlacz LCD
- Regulacja kierownicy w pionie
- Regulacja siodła w pionie i poziomie
- Stopki poziomujące
- Kółka transportowe

DANE TECHNICZNE

Klasa urządzenia: H
Mierzone wartości: czas, dystans, prędkość, kalorie, puls, ODO
Waga koła zamachowego: 4 kg
Regulacja oporu: płynna ręczna
Napęd: pasowy
Pedaly: jednostronne koszykowe
Hamulec: mechaniczny
Maksymalna waga użytkownika: 100 kg
Zasilanie wyświetlacza: 1x bateria AAA

PARAMETRY FIZYCZNE

Waga: 23 kg
Wymiary: 104 x 47 x 104 cm

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W100G100-P-1

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	22.5 Kg	25.5 Kg	26 cm x 103 cm x 87 cm