



**Max waga
Użytkownika:** 180kg



Wymiary:
135 x 65 x 148cm

SPECYFIKACJA

- Elektromagnetyczny, samogenerujący system hamowania. Nie wymaga podłączenia do sieci elektrycznej.
- Łatwe wejście: brak przeszkód między siodełkiem, a kierownicą, co zapewnia w 100% otwartą ramę.
- Napęd pasem Poly-V zapewniający cichą pracę oraz minimalne wymagania konserwacyjne.
- Ergonomiczne siodełko. Starannie zaprojektowane, aby zapewnić prawidłową pozycję podczas ćwiczeń oraz zwiększyć komfort użytkownika.
- Regulacja siodełka. Jednoręczny system regulacji – prosty i precyzyjny.
- Szybkie sterowanie treningiem. Przyciski na kierownicy umożliwiają zmianę parametrów bez zmiany pozycji.
- Nowa konstrukcja napędu i ramy. Bardziej ergonomiczna, atrakcyjna i elegancka.
- Podstawa z poliuretanu odpornego na wstrząsy.
- Oświetlenie LED na kole zamachowym.
- Regulowane stabilizatory.
- Łożyska o zwiększonej wytrzymałości.
- Monitorowanie tętna: pomiar poprzez kontakt z uchwytami lub za pomocą telemetrii (zintegrowany odbiornik kompatybilny z POLAR).
- Kółka transportowe ułatwiające przemieszczanie sprzętu.
- 25 poziomów oporu.
- Pedaly z regulowanym paskiem obejmującym stopę, zapewniającym jej stabilne mocowanie.
- Uchwyt na bidon oraz przednia półka na akcesoria.
- Łatwo dostępne przyciski Start i Stop.
- Uchwyt na bidon oraz przednia półka na akcesoria.
- Deklaracja zgodności CE: Zgodność z dyrektywą UE 89/336/EWG dotyczącą kompatybilności elektromagnetycznej oraz z europejską normą UNE-EN 957 dotyczącą sprzętu stacjonarnego i mobilnego.
- Opór elektromagnetyczny: 500 W
- Moc: 800 W. Zużycie energii: 200 W.
- Waga: 71 kg



- Górny wyświetlacz alfanumeryczny prowadzi użytkownika podczas wyboru i realizacji treningu oraz wyświetla informacje o ćwiczeniu w trakcie i po jego zakończeniu. Dolne diody LED prezentują różne wstępnie zaprogramowane profile obciążenia (programy), które można wybrać, a w trakcie treningu pokazują aktualny poziom wysiłku.
- Łączność Bluetooth FTMS: oprócz możliwości połączenia dowolnego urządzenia mobilnego z maszyną, umożliwia także integrację z najpopularniejszymi aplikacjami treningowymi dostępnymi na rynku.
- Przycisk awaryjnego zatrzymania umieszczony z przodu panelu sterowania oraz automatyczny system zatrzymania.
 - Przyjazny dla użytkownika: zaprojektowany tak, aby użytkownik mógł w pełni korzystać z urządzenia od razu po uruchomieniu. Intuicyjny wyświetlacz oraz duże przyciski ułatwiają szybkie ich rozpoznanie i obsługę.
 - Akcesoria: wejście audio do podłączenia słuchawek oraz port USB do ładowania urządzeń mobilnych.

Programy treningowe: 1 program MANUAL (ręczny), 8 programów z predefiniowanymi profilami, 1 program użytkownika (USER) z możliwością personalizacji, program TEST dla mężczyzn oraz program TEST dla kobiet, program utrzymujący stałe tętno (HR).