



App Exercycle Connect

Śledź, analizuj i dziel się swoimi osiągnięciami.



Monitor



Funkcje

Pierwszy ekran pokazuje natychmiastowe dane dotyczące ćwiczeń.



Wartości procentowe

Drugi ekran pokazuje procent wartości w stosunku do wartości zwróconych przez test FTP.



Wartości średnie

Trzeci ekran pokazuje wartości średnie aktualnej sesji treningowej.



Wartości maksymalne

Ostatni ekran pokazuje wartości maksymalne osiągnięte przez Użytkownika podczas treningu.

SYSTEM OPORU ELEKTROMAGNETYCZNY (EMS)

System oporu elektromagnetycznego (EMS) umożliwia bardzo precyzyjną, progresywną i natychmiastową regulację intensywności.



ŁĄCZNOŚĆ

Posiada test FTP do obliczania progu mocy, odbiornik telemetryczny Polar 5KHz i moduł Bluetooth FTMS, który zapewnia pełną kompatybilność z głównymi symulatorami rowerowymi.



KIEROWNICA WIELOPOZYCYJNA

Ergonomiczna kierownica umożliwiającą przyjęcie różnych pozycji treningowych.



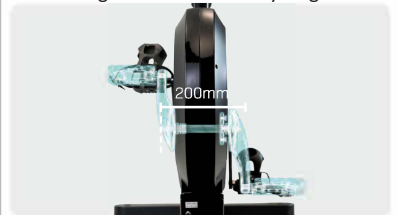
REGULACJA OPORU NA KIEROWNICY

Zmiany regulacji oporu na kierownicy pełnią funkcję praktyczną: oferują użytkownikowi możliwość zmiany oporu bez zmiany pozycji treningowej.



Q FACTOR (Rozstaw pedałów)


Rower posiada współczynnik Q 200mm, co pozwala na ustawienie nóg w optymalnej pozycji zbliżonej do roweru szosowego oraz do indoor cyclingu.



SZEROKI ZAKRES REGULACJI

Kierownicy, siodełka, obu sztyc zarówno w pionie jak i w poziomie.



Długość	156 cm	Szerokość kierownicy	42 cm
Szerokość	62 cm	Q Factor (Rozstaw pedałów)	200 mm
Wysokość	138 cm	Regulacja	10 cm
Waga	65 kg	Zmiana biegów	Elektroniczna sekwencyjna zmiana biegów na dźwigniach oraz monitorze
Koło zamachowe	EMS Elektromagnetyczne	Siodełko	Siodełko dla osób wrażliwych na ucisk na prostatę
System oporu	EMS	Pedały	Z noskami/SPD
Łączność	Kompatybilne z iOS, Mac OS oraz Android Bluetooth FTMS	Możliwość zmiany pedałów	Tak
Kompatybilne aplikacje		Możliwość zmiany siodełka	Tak
Przełożenie	Pas Poly-V	Kółka transportowe	Rolki
Nachylenie	0-20%	Max waga Użytkownika	130 Kg
Max Watt	1300W*	Sposób użytkowania	Intensywny
Poziom oporu	24	Uchwyt na Tablet/telefon	Do 12.9"

WYMIARY

