

LUXOR SERIES

LX90 G6513

BH

R.R.P.



BIEŻNIE

LX90 to bieżnia przeznaczona do użytku półkomercyjnego, wyposażona w wytrzymały silnik AC, który osiąga prędkość do 22 km/h. Idealna do hoteli, obiektów mieszkalnych lub studiów treningu personalnego, zapewnia płynną pracę, długotrwałą niezawodność oraz dodatkową wygodę dzięki wbudowanemu bezprzewodowemu ładowaniu.



Monitor

FUNKCJE: dystans, kąt nachylenia, czas, prędkość, kalorie

- Max. waga Użytkownika: 150Kg
- Waga: 114Kg
- Wymiary: 200cm x 92cm x 159cm
- Silnik: AC 3.5KM
- Prędkość: 1-22Km/h
- Powierzchnia biegowa: 152x55cm



REGULOWANY UCHWYT NA TABLET/TELEFON

Posiada regulowany uchwyt, który dopasowuje się do różnych rozmiarów tabletek i smartfonów.



PRZYCISKI SZYBKIEGO WYBORU + CZUJNIKI POMIARU PULSU

Poręcz wyposażona jest w przyciski szybkiego dostępu do regulacji prędkości i nachylenia, a także czujniki pulsu do monitorowania tętna.



BEZPRZEWODOWA ŁADOWARKA

Zawiera bezprzewodowy system ładowania smartfonów, który pozwala utrzymać urządzenie naładowane przez cały czas trwania treningu.



POWIERZCHNIA BIEGOWA

Powierzchnia biegowa o wymiarach 152 x 55 cm zapewnia maksymalny komfort i bezpieczeństwo nawet podczas najbardziej wymagających treningów cardio.



Specyfikacja	LX90 - G6513
Sposób użytkowania	Półkomercyjny
Max waga Użytkownika	150Kg
Silnik	AC 3.5KM
Prędkość	1-22Km/h
Regulacja kąta nachylenia	15%
Tryb ECO	Nie
Przyciski szybkiego wyboru prędkości	Tak
Przyciski szybkiego wyboru kąta nachylenia	Tak
Powierzchnia biegowa (Dł x Sz)	152x55cm
System amortyzacji	6 elastomerów
Telemetryczny system pomiaru pulsu	Tak
Nawiew	Nie
System powolnego opuszczania blatu (SDS)	Tak
Kółka transportowe	Tak
Długość	200cm
Szerokość	92cm
Wysokość	159cm
Waga	114Kg
Możliwość złożenia	Nie
Programy	
Predefiniowane programy (Prg)	8
Program Random (RP)	Nie
Program Użytkownika (uprg)	3
Fitness Test (FT)	Nie
Program HRC (HRC)	3
Program Recovery (RT)	Nie
Body Fat Test (BF)	Tak
Monitor	
Wyświetlacz	LED
Uchwyt na smartphone/tablet	Tak
Telemetryczny system pomiaru pulsu	Tak, opaska opcjonalnie
Pomiar pulsu za pomocą Bluetooth	Tak
iConcept	Tak

