

RS LINE

RS1200 G6512

BH

R.R.P.



Bieżnie

Bieżnia RS1200 dzięki dużej, solidnej konstrukcji oraz mocnemu silnikowi AC sprawdzi się w użytku półkomercyjnym: w hotelach, pensjonatach, małych klubach fitness.

LCU
LightCommercialUse

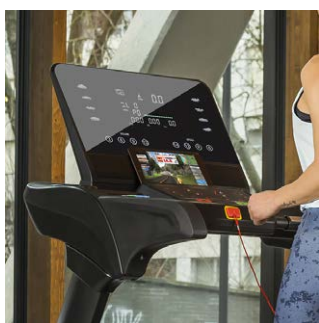


Monitor

Funkcje:

Dystans, Kąt nachylenia, czas, prędkość, kalorie

- Max. waga Użytkownika: 150Kg
- Waga: 114Kg
- Wymiary: 197cm x 92cm x 159cm
- Silnik: AC 3.5HP
- Prędkość: 1 - 22Km/h
- Powierzchnia biegowa: 155x55cm



I.CONCEPT 3.0 FTMS

Protokół FTMS umożliwia połączenie z najnowocześniejszymi aplikacjami treningowymi jak np: Zwift czy Kinomap.



KĄT NACHYLENIA

Duży zakres regulacji kąta nachylenia do 15% sprawia, że każdy trening może być wymagający.



MOCNY SILNIK

RS1200 wyposażona jest w silnik 3.5KM AC, który umożliwia osiągnięcie prędkości do 22Km/h.



POWIERZCHNIA BIEGOWA

150x55 cm długa i szeroka powierzchnia biegowa zapewnia komfort oraz bezpieczeństwo podczas biegania.



Specyfikacja	RS1200 - G6512
Sposób użytkowania	Półkomercyjny
Max waga Użytkownika	150Kg
Silnik	AC 3.5HP
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)	155x55cm
System amortyzacji	6 elastomerów
Telemetryczny system pomiaru pulsu	Tak
Nawiew	Nie
System powolnego opuszczania blatu (SDS)	Tak
Kółka transportowe	Tak
Długość	197cm
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)	Tak
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


Notatki