

# RS LINE SERIES

RS1200 G6512

**BH**

R.R.P.

Laufband

Das RS1200 ist ein Laufband, das dank seines AC-Motors und seiner 22 km/h für LCU konzipiert wurde. Es ist eine großartige Option für kleine Fitnesszentren wie Hotels, Wohnheime oder Studios. Der AC-Motor sorgt für ein reibungsloses Training und bietet eine lange Lebensdauer.

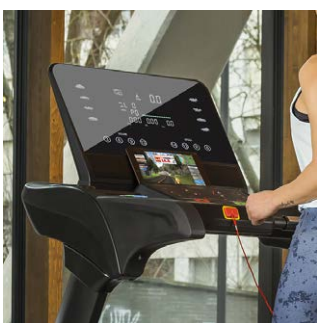


Moniteur

**Indikationen:**

Entfernung, Steigung, Zeit, Geschwindigkeit, Kalorien.

- Max. Benutzergewicht: 150Kg
- Gewicht: 114Kg
- Abmessungen: 200x92x159cm
- Macht: AC 3,5 HP
- Geschwindigkeit: 1-22km/h
- Lauffläche: 152x55cm



**ANSCHLUSSFÄHIGKEIT**

Der RS1200 enthält das i.Concept FTMS-Konnektivitätssystem, das Schulungen mit einigen der beliebtesten Apps auf dem Markt ermöglicht.



**INCLINE**

Mit der 15%igen Steigung dieses Laufbandes können die Benutzer ihre Leistung während der Laufeinheiten steigern. Sowohl die Steigung als auch die Geschwindigkeit lassen sich mit den leicht zugänglichen Tasten in der Konsole einfach einstellen.



**AC-MOTOR**

Der RS1000 ist mit einem 3,5-PS-AC-Motor ausgestattet, der eine Höchstgeschwindigkeit von 22 km/h bei 15% elektrischer Steigung ermöglicht.



**LAUFFLÄCHE**

Die Lauffläche von 152x55cm bietet allen Komfort und Sicherheit für die anspruchsvollsten Laufeinheiten. Darüber hinaus enthält es einen orthopädischen Gürtel, der die Auswirkungen des Schrittes auf die Gelenke des Benutzers minimiert.



Spezifikationen	RS1200 - G6512
Häufigkeit der Nutzung	LCU
Maximales Benutzergewicht	150Kg
Leistung	AC 3.5HP
Geschwindigkeit	1-22Km/h
Maximale elektrische Neigung	15%
ECO mode	Nein
Soforttasten Geschwindigkeit	Ja
Soforttasten Steigungsverstellung	Ja
Lauffläche (L x W)	152x55cm
Dämpfungssystem	6 Elastomere
Pulsmessung durch Kontakt	Ja
Ventilator	Nein
Soft Drop System (SDS)	Ja
Transporträder	Ja
Länge	200cm
Breite	92cm
Höhe	159cm
Gewicht	114Kg
Klappbar	Ja, (137 x 92 x 166 cms)
Programme	
Vordefinierte Programme (Prg)	8
Zufallsprogramm (RP)	Nein
Personalisierbare Profile (uPrg)	3
Test de Fitness (FT)	Nein
Herzrythmus-Programm (HRC)	3
Erholungsprogramm (RT)	Ja
Körperfetttest (BF)	Ja
Monitor	
Bildschirm	LED
Universal Halterung für Smartphone oder Tablet	Ja
Telemetrischer Impuls	Ja
Bluetooth	Ja
iConcept	Ja

## Anmerkungen