



Lauffläche:

56x147 cm



Geschwindigkeit:

Run Mode: 0.8 - 25 km/h

Hiit Mode: Unbegrenzt (10 Stufen des Widerstands)



Maximales Benutzergewicht:

180 kg



Abmessungen:

197X91X164 cm



Motor:

AC - 4CV



Neigung:

Run Mode: 0 - 20 %

Hiit Mode: 0 -10 %

SPECIFICATIONS

- **Laufband für hochintensive Trainingseinheiten.**
- **Zwei Trainingsmodi: Lauf-Modus und Hiit-Modus**
 - **Run Mode:** Ein 4CV AC-Motor treibt das Laufband bis zu 25 km/h an, was in Kombination mit einer 20%igen Steigung ein hohes Lauftempo ermöglicht.
 - **Hiit Mode:** Freilaufsystem mit 10 Widerstandsstufen, um das Schieben von schweren Gegenständen zu simulieren und Trägheitsschläge mit Neigung auszuführen.
- Bluetooth FTMS für die Verbindung mit Trainings-Apps wie Trackr. Verbindung zu Simulatoren wie Kinomap oder Zwift mit manueller Neigung.
- Überwachte Herzfrequenz: Messung sowohl durch Kontakt am Lenker als auch durch Telemetrie.
- Easy ToolBar, enger und schneller Zugriff im zentralen Bereich, einschließlich Geschwindigkeits- und Neigungstasten, Zugriff auf vordefinierte Programme und Not-Aus.
- Schnellzugriffstasten am Lenker (Neigung und Geschwindigkeit).
- Die Struktur des SledRun ermöglicht dem Benutzer eine größere Beweglichkeit bei Trainingsübungen wie dem seitlichen Joggen oder dem Joggen mit Kniebeugen.
- **USB-Anschluss zum Aufladen.**
- **Integrierter Ventilator.**
- Höhenverstellbare Beine für maximale Stabilität.
- **Räder und Stangen für einfachen Transport.**
- **Eine Schmierung ist nicht erforderlich.**
- **Große Lauffläche, hergestellt aus spritzgegossenen PU-Lamellen.**
- Oberfläche aus PU-spritzgegossenen Aluminiumlamellen.



- **Monitor:** Das DOT MATRIX-Display mit dem oberen LED-Fenster zeigt grafisch den Verlauf der Übung an. Das untere alphanumerische Display gibt dem Benutzer vor und während des Trainings Hinweise.
- **Sendungen:** Manuell, 6 Programme mit vordefinierten Profilen, 5 Fitnesstests, 3 Ziele, 2 Trainings, 1 Test, Programm für konstante Herzfrequenz (HRC).
- **Bildschirm-Informationen:** Geschwindigkeit, Entfernung, Zeit, Kalorienverbrauch, Programme, Niveau und Steigung.
- Notrufknopf und automatisches Spannungsabschaltssystem.
- **Benutzerfreundlich:** Entwickelt, um es dem Benutzer leicht zu machen, das Beste aus dem Gerät herauszuholen. Intuitives Display mit großen Tasten für eine schnelle Identifizierung.