



Integriertes Bedienteil



Wobbel-Fernbedienung

FÜR DEN PROFIBEREICH
OHNE HALTEBÜGEL.
EINFACH ZU
TRANSPORTIEREN.



GALILEO® SILENT
Geräuscharmer Betrieb



Galileo Fit Base

Galileo® Fit Base

Muskeltraining mit großer Bewegungsfreiheit

Galileo® Fit Basiseinheit mit Wobbel-Fernbedienung.

Galileo Fit Base kann gut mit anderen Trainingsmitteln kombiniert werden und findet beispielsweise auch unter einem Langhantelständer oder Schlingentrainer ausreichend Platz. In dieser Ausführung gehört die Wobbel-Fernbedienung inklusive praktischem Aufhängeband und Batterien zum Lieferumfang.

Mit der Smart Coaching-Funktion kann Galileo dem Anwender noch mehr Sicherheit und Effizienz bieten. Automatisch kann sich hierbei die Frequenz an die individuellen Fähigkeiten anpassen.

Lieferumfang und technische Daten

Basiseinheit

- Integriertes Bedienteil inklusive Tasten und Anzeige
- Maße: 780 x 615 x 140 mm
- Trittfläche: 580 x 370 mm
- Gewicht: 42 kg
- Amplitude: 0.. +/-5,2 mm (Hub: 10,4 mm)
- Max. Beschleunigung: 27,1 g
- Frequenzbereich: 5..36 Hertz
- Max. Belastbarkeit: 200 kg

- Elektrische Daten: 230 V AC, 50/60 Hz, 800 VA
- CE-Kennzeichnung

Wobbel-Fernbedienung

- Mit Tasten für Start/Stopp, Frequenz +/-, Steuerung Wobbel-Modus
- Maße: 150 x 65 x 30 mm, Gewicht: 150 g

