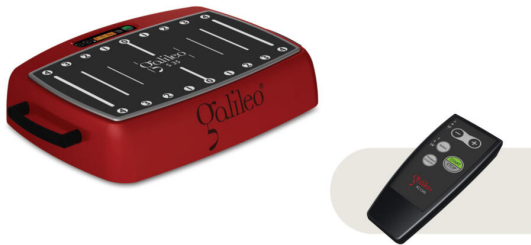


Galileo S35



Vorteile

- Seitenalternierendes Vibrationstraining
- Höchster Qualitätsstandard
- Einstellbarer Frequenzbereich: 5..33 Hertz
- Galileo Silent
- Entwickelt und hergestellt in Deutschland
- App-Steuerung
- Smart Coaching Funktion
- Wobbel Funktion

Galileo S35

[Zum Shop](#)

Funktionsvielfalt für ambitionierte Privatanwender

Höhere Maximalamplitude im Vergleich zu Galileo® S 25.

Der Galileo S 35 bietet neben dem erweiterten Frequenzbereich hervorragende Voraussetzungen für ambitionierte Privatanwender zur Leistungssteigerung sowie zur Verbesserung von Muskelfunktion und Durchblutung. Die integrierte Wobbel- und Smart Coaching-Funktion ermöglichen dem Anwender Funktionsvielfalt und unterstützen eine hohe Effektivität. Der geräuscharme Betrieb kann Training mit Komfort auf angenehme Art verbinden. Optional kann das Galileo S 35 über die Galileo App mittels Bluetooth gesteuert werden. Dabei hilft eine große Auswahl an Übungsvorlagen in verschiedenen Schwierigkeitsgraden bei der Ausführung des Trainings.

OPTIONAL: Galileo App-Steuerung

Mit der Galileo App-Steuerung können Sie Ihr Galileo Gerät über eine intuitiv zu bedienende App steuern. Die verschiedenen Trainingsparameter wie Zeit, Frequenz und Amplitude können über Bluetooth eingestellt werden. Somit macht das Training am Galileo noch mehr Spaß, ist noch abwechslungsreicher und einfacher in der Handhabung.

Jede Übung kann in bis zu sechs Schwierigkeitsgraden - vom Leichten zum Schweren - durchgeführt werden.

Intuitive Bedienung direkt über Ihr Endgerät zur Visualisierung des kompletten Trainingsablaufes.

Lieferumfang und technische Daten

Wobbel-Fernbedienung

Maße: 150 x 65 x 30 mm

Gewicht: 150 g

Basiseinheit

Integriertes Bedienteil inklusive 4 Tasten (Start/Stopp,

Auswahltaste Select [Frequenz, Zeit...], +/- Taste) und Anzeige

Maße: 683 x 490 x 131 mm

Trittlfläche: 547 x 349 mm

Gewicht: 31 kg

Amplitude: 0..+/-4,7 mm (Hub: 9,4 mm)

Max. Beschleunigung: 20,6 g

Frequenzbereich: 5..33 Hertz

Max. Belastbarkeit: 140 kg

Elektrische Daten: 230 V AC, 50/60 Hz, 400 VA

CE-Kennzeichnung

Enthaltenes Zubehör

Netzkabel und Bedienungsanleitung

Trainingsposter mit Galileo Grundübungen

Trainingshandbuch

Integrierte Funktionen bei Galileo S 35:

Galileo Training App-Steuerung (optional)

Optional kann die Steuerung der Galileo Trainingsgeräte über Smartphone oder Tablet erfolgen.

Galileo Training App

Die Galileo Training App ist ein interaktives Übungshandbuch, mit dessen Hilfe Sie Ihr individuelles Training aus mehr als 200 Übungsvarianten erstellen können.

Galileo Smart Coaching-Funktion

Durch die Galileo Smart Coaching-Funktion kann eine automatische Anpassung der Intensität bei zu breiter Fußstellung bzw. zu steifer Körperhaltung erfolgen. Damit können Sie Ihr

Training noch effizienter und sicherer gestalten.

Wobbel-Funktion

Nutzen Sie die Wobbel-Funktion insbesondere für Gleichgewichts- und Koordinations-Übungen.

Der optionale Haltebügel (Halteständer) kann zusätzliche Sicherheit beim häuslichen Training bieten. Er wird ohne großen Montageaufwand mit der Basiseinheit kombiniert, sodass Sie ihn bei Bedarf auch nachträglich kaufen können.

Optional erhältlich

- Halteständer mit Grundplatte

Maße: 730 x 750 x 1150 mm; Gewicht: 17 kg

- Haltebügel mit Transportrollen

Maße: 434 x 272 x 1051 mm

Gewicht: 3 kg

- Farbvarianten

karminrot, schwarz, cremeweiß