

Einsteigermodell für die semiprofessionelle Anwendung

Bedienkomfort durch erweiterte Funktionalität mit großem Bedienteil.

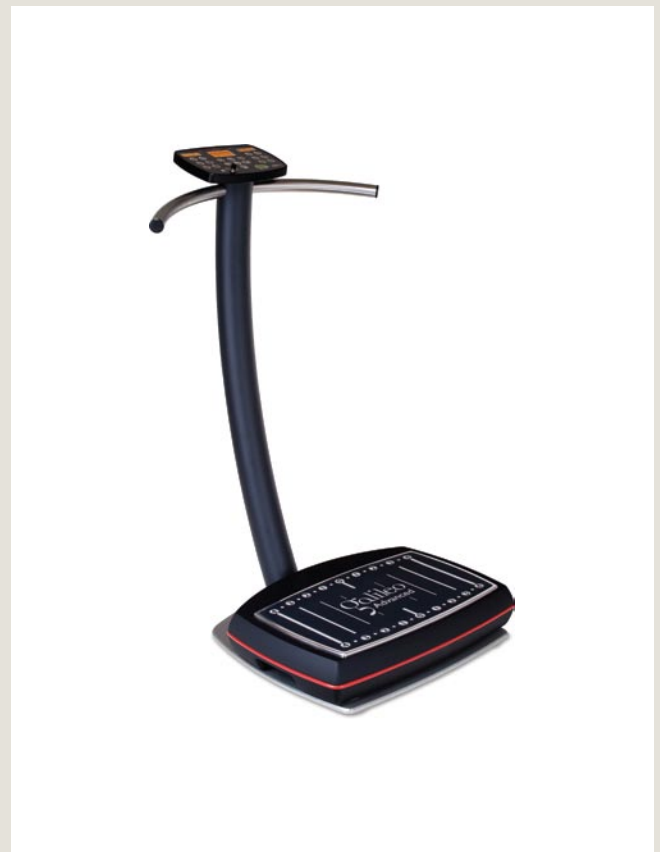
Durch den maximalen Frequenzbereich von 5 bis 30 Hertz sowie das umfangreiche Bedienteil mit erweiterter Funktionalität eignet sich Galileo Advanced Plus als Einsteigermodell für die semiprofessionelle Anwendung. Das Modell bietet Ihnen umfangreiche Möglichkeiten von intensivem Muskeltraining bis hin zur entspannenden Anwendung. Der Halteständer mit Bedienteil gehört zum Lieferumfang.

Technische Daten

Im Lieferumfang sind enthalten:

- ✓ Halteständer mit Bedienteil inkl. Schlüsselschalter
 - Maße: 730 x 730 x 1300 mm
 - Gewicht: 18 kg
- ✓ Basiseinheit
 - Maße: 650 x 510 x 120 mm
 - Trittläche: 530 x 310 mm
 - Gewicht: 31 kg
 - Amplitude: 0..+/-4,5 mm (Hub: 9,0 mm)
 - Frequenzbereich: 5..30 Hertz
 - Max. Körpergewicht: 140 kg
 - Elektrische Daten: 230 V AC, 50/60 Hz, 400 VA
 - CE-Kennzeichnung

Im Lieferumfang immer enthalten: Netzkabel, Bedienungsanleitung sowie ein Trainingsposter mit Galileo Grundübungen.



Komfortables Bedienteil am Halteständer mit Schlüsselschalter, vier programmierbaren Trainingsabläufen sowie Schnellwahltasten für Trainingszeit und Trainingsfrequenz.

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

www.galileo-training.com

Hergestellt in Deutschland von:



Die Qualität der Galileo Medizin- und Trainingsprodukte wird durch ein vom TÜV überwachtes Qualitätsmanagement-System für Medizinprodukte gemäß ISO 13485:2003 sichergestellt.

Autorisierter Partner:



for me do GmbH

Schloßbergstr. 28 • DE-38315 Hornburg
Tel +49 (0)5334 - 948616
Fax +49 (0)5334 - 948624
info@formedo.de • www.formedo.de