

# Galileo® Fit Extreme

## Das starke Galileo® Paket für hochintensives Ganzkörpertraining

Inklusive Galileo® Fit, dem Galileo Standardmodell für den anspruchsvollen Fitnessbereich, und 2 integrierten Galileo® Mano 30 Hanteln für anspruchsvolles sowie entspannendes Training.

Die Kombination aus Altbewährtem, dem Galileo Fit mit seiner großen Trainingsplattform und großen Amplitude, und den beiden Galileo Mano 30 Hanteln, ermöglicht ein hochintensives Ganzkörpertraining. Technisch vereint in einem Gerät können jetzt gleichzeitig die unteren Extremitäten, der Rumpf und der Oberkörper mit den oberen Extremitäten effektiv trainiert werden. Die zentrale Steuerung des Galileo Fit und der Hanteln erfolgt über das intuitive Bedienfeld am Halteständer. Dabei sind die Hanteln separat zu- und abschaltbar. Mit der Smart Coaching-Funktion kann Galileo dem Anwender noch mehr Sicherheit und Effizienz bieten. Automatisch kann hierbei die Frequenz an die individuellen Fähigkeiten angepasst werden.

## Lieferumfang und technische Daten

### Galileo® Fit Chip mit integrierten Galileo® Mano 30 Hanteln

#### Basiseinheit Galileo® Fit Chip

- › Technische Daten siehe Seite 16

#### Halteständer mit Bedienteil inklusive Schlüsselschalter

- › Maße: 730 x 880 x 1300 mm
- › Gewicht: 22 kg

#### Zwei Hanteln

- › Technische Daten siehe Seite 24

#### Zwei Paar Gewichtsscheiben à 1,25 kg

- › Inklusive Befestigungsklipps

#### Chipversion

- › Chipkarten-Lesegerät + 30 Chipkarten, TPM-Software

## Optional erhältlich

#### Wobbel-Fernbedienung

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



Bedienteil am Halteständer

Zubehör der Chipversion

Wobbel-Fernbedienung (optional)



**GALILEO® SILENT**  
Geräuscharmer Betrieb

Galileo Fit Extreme



HOCHINTENSIVES GANZKÖRPERTRAINING.  
ZENTRALE STEUERUNG ÜBER BEDIENTEIL  
AM HALTESTÄNDER.

Gewichtsscheiben mit Klipps



**GALILEO® SILENT**  
Geräuscharmer Betrieb

Galileo Fit Extreme Sensor

## Galileo® Fit Extreme Sensor

### Hochintensive Ganzkörperanwendung inkl. Galileo® Smart Sense

Erkennung von Asymmetrie durch Galileo Smart Sense.

Zusätzlich wirkende Kräfte und eine Asymmetrie der Körperposition während der Galileo Anwendung werden mit Galileo Smart Sense gemessen und grafisch dargestellt.

Galileo Smart Sense erweitert die Palette an Funktionen von Galileo Fit Extreme. Die Nutzung des Gerätes wird durch den Anwender noch sicherer und effizienter.

### Lieferumfang und technische Daten

#### Galileo® Fit Chip mit integrierten Galileo® Mano 30 Hanteln

##### Basiseinheit Galileo® Fit Chip

- Technische Daten siehe Seite 16

##### Halteständer mit Bedienteil inklusive

##### Schlüsselschalter

- Maße: 730 x 880 x 1300 mm
- Gewicht: 22 kg

##### Chipversion

- Chipkarten-Lesegerät + 30 Chipkarten, TPM-Software

##### Zwei Hanteln

- Technische Daten siehe Seite 24

##### Zwei Paar Gewichtsscheiben à 1,25 kg

- Inklusive Befestigungsklipps

### Optional erhältlich

#### Wobbel-Fernbedienung (optional)

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

