

# Galileo® Fit Extreme PT Bundle

## Galileo® High-End-Paket für Fitness und Gesundheitsförderung

Inklusive Galileo® Fit Extreme, dem Modell für hochintensives Ganzkörpertraining, und Standpanel Galileo® PT zur Visualisierung des kompletten Trainingsablaufs.

Nach individueller Einweisung kann der Anwender eigenständig trainieren. Während des Trainings kann er den kompletten Trainingsablauf auf dem großzügigen Display in Echtzeit verfolgen. Die Steuerung erfolgt über die intuitive Benutzerführung des Galileo Fit Extreme Bedienteils am Halteständer. 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

### Standpanel Galileo® PT mit 68 cm (27") Display

- Maße: 400 x 500 x 1830 mm
- Gewicht: 21 kg
- Leistungsaufnahme: 70 VA

### Basiseinheit Galileo® Fit Extreme

- Technische Daten siehe Seite 18

### Halteständer mit Bedienteil inklusive Schlüsselschalter

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

### Zwei Hanteln

- Technische Daten siehe Seite 28

### Zwei Paar Gewichtsscheiben à 1,25 kg

- Inklusive Befestigungsklipps

### Chipversion

- Chipkarten-Lesegerät + 30 Chipkarten, TPM-Software

## Optional erhältlich

### Wobbel-Fernbedienung

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



Bedienteil

Zubehör der Chipversion

Wobbel-Fernbedienung (optional)



**GALILEO® SILENT**  
Geräuscharmer Betrieb

Galileo Fit Extreme PT Bundle



REDUZIERTER PERSONALAUFWAND ZUR TRAININGSSTEUERUNG.

VORSCHLAG PASSENDER TRAININGSPÄNE NACH DEFINITION VON TRAININGSZIEL UND TRAININGSSTUFE.

Selbständiges Training nach individueller Einweisung



**GALILEO® SILENT**  
Geräuscharmer Betrieb

Galileo Fit Extreme Sensor PT Bundle

# Galileo® Fit Extreme Sensor PT Bundle

## Das Galileo® Fit Extreme Bundle mit erweiterten Funktionsmöglichkeiten

### Galileo® Smart Sense – Kraftsensoren erkennen Asymmetrie.

Durch die innovativen Funktionen Galileo Wobbel, Galileo Smart Coaching und Galileo Smart Sense kann der Anwender die Vibrationstechnologie von Galileo noch effektiver als bisher nutzen.

Mit der Chip Card-Version, inklusive des Galileo Trainingsplan-Managers, bietet Galileo Fit Extreme Sensor die Möglichkeit der einfachen Abrechnung von Nutzungsdauer und die Erstellung individueller Profile. Über das Panel in Brusthöhe ist der Anwender in der Lage das Galileo Gerät selbständig und einfach zu bedienen.

## Lieferumfang und technische Daten

### Standpanel Galileo® PT mit 68 cm (27") Display

- Maße: 400 x 500 x 1830 mm
- Gewicht: 21 kg
- Leistungsaufnahme: 70 VA

### Basiseinheit Galileo® Fit Extreme

- Technische Daten siehe Seite 18

### Halteständer mit Bedienteil inklusive

#### Schlüsselschalter

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

### Zwei Hanteln

- Technische Daten siehe Seite 28

### Zwei Paar Gewichtsscheiben à 1,25 kg

- Inklusive Befestigungsklipp

### Chipversion

- Chipkarten-Lesegerät + 30 Chipkarten, TPM-Software

## Optional erhältlich

### Wobbel-Fernbedienung

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

