PUSH IT. FEEL IT.

# ULTIMATE















- 200% mehr Steifigkeit der Fußkonstruktion für extrem hohe Stabilität des Rahmens
- langfristig gleichbleibende Leistungscharakteristik und ausgewogenes Sprungverhalten von Anfang an
- perfekte Balance von Flexibilität und Steifigkeit des Rahmens (High-Tech-Stahl von höchster Qualität)
- "Easy-Lock-System" (patentiert) für den einfacheren Aufbau des Trampolins durch eine Person
- mehr Sicherheit durch komplett neue Rahmenkonstruktion mit lasergeschnittenen Teilen
- verschleißfreie Gleitlagergelenke
- "Ultimate"-Federn für optimale Dynamik und Langlebigkeit
- "Ultimate"-Adaptionskit zur Anbringung der herkömmlichen Sicherheitstische
- erhältlich mit folgenden Rahmenabdeckungen: 32 mm, 50 mm faltbar und 50 mm stationär

### **Unsere Ultimate-Federn**



"Ultimate" Federn



Lebensdauer

Reguläre Federn (auf dem Markt erhältlich)



Lebensdauer



#### Stabilität

- 1. 200% mehr Steifigkeit der Fußkonstruktion für extrem hohe Stabilität des Rahmens
- 2. stabilerer Stand durch mehr Auflagefläche der Fußbodenschoner
- 3. Abstützung vom Flügel (keine Durchbiegung vom Rahmen, einfacherer Aufbau, hohe Verbindungssteifigkeit)
- **4.** Doppel-Flachovalrohr am Mittelstück (hohe Steifigkeit)
- **5.** Optimierte Fußkonstruktion durch lasergeschnittene Teile

#### Benutzerfreundlichkeit

- 7. Easy-Lock-System für den einfacheren Aufbau des Trampolins (patentiert)
- **8.** Kunststoffummantelte Stahlseile (leichter, verdrehsicher, geräuscharm beim Transport)
- 9. Keine störenden Gummikabel durch Doppelschenkelfedern an der Fußkonstruktion
- **10.** Hohe Benutzerfreundlichkeit durch bewährte Leichtbautechnik (High-Tech-Stahl von höchster Qualität)

#### **Sicherheit**

- 11. Komplett neue Rahmenkonstruktion mit lasergeschnittenen Teilen sorgt für erhöhte Sicherheit im Falle von Durchbrechen
- **12.** Neue stationäre oder faltbare 50 mm Rahmenabdeckung

## Langlebigkeit

- **13.** Verschleißfreie Gleitlagergelenke (wartungsfrei, spielfreie Verbindung)
- **14.** Rahmenteile von höchster Qualität (Hochleistungsstahl, spezielle Schweißtechnik)

