

## ***Beiblatt Sprungkästen gezinkt***

gültig für Sprungkästen mit den Artikel-Nummern des o. g. Herstellers,  
Maßangaben ca: in cm wie folgt: L x B x H (die angegebene Höhe entspricht der maximalen  
Fallhöhe!)

Art: 12 00 01 Sprungkasten 6-tlg. aus Nadelholz mit Kernrindleder, Maße: 150 x 50 x 110cm

Art: 12 00 22 Sprungkasten 6-tlg. aus Nadelholz mit Kunstleder, Maße: 150 x 50 x 110cm

Art: 12 00 02 Sprungkasten 5-tlg. aus Nadelholz mit Kernrindleder, Maße: 150 x 50 x 110cm

Art: 12 00 27 Sprungkasten 5-tlg. aus Nadelholz mit Kunstleder, Maße: 150 x 50 x 110cm

Art.: 12 00 03 Sprungkasten 4-tlg. aus Nadelholz mit Kernrindleder, Maße: 150 x 50 x 90 cm

Art.: 12 00 28 Sprungkasten 4-tlg. aus Nadelholz mit Kunstleder, Maße: 150 x 50 x 90 cm

Art.: 12 00 04 Sprungkasten 3-tlg. aus Nadelholz mit Kernrindleder, Maße: 70 x 50 x 40 cm

Art.: 12 00 49 Sprungkasten 3-tlg. aus Nadelholz mit Kunstleder, Maße: 70 x 50 x 40 cm

Art.: 12 00 05 Sprungkasten 1-tlg. aus Nadelholz mit Kernrindleder, Maße: 70 x 50 x 40 cm

Art.: 12 00 48 Sprungkasten 1-tlg. aus Nadelholz mit Kunstleder, Maße: 70 x 50 x 40 cm

Art.: 12 00 42 Sprungkasten 5-tlg. aus Nadelholz mit Kernrindleder, Maße: 150 x 50 x 110  
cm

Art.: 12 00 41 Sprungkasten 3-tlg. aus Nadelholz mit Kernrindleder, Maße: 100 x 50 x 70  
cm, inkl. Pendelachse (Art. 12 00 25)

### ***Fahreinrichtungen:***

Art.: 12 00 25 Rollvorrichtung Pendelachse

Art.: 12 00 21 Rollvorrichtung mit 4 Schwenkrollen

### **Gebrauchsanweisung:**

- Die Sprungkästen sind nur für den Innenbereich geeignet.
- Die Benutzung darf nur unter Aufsicht erfolgen.
- Es darf nur 1 Person pro Sprungkasten turnen.
- Die maximale Höhe der Sprungkästen darf 1,10 m nicht überschreiten.
- Ab einer Fallhöhe von 60 cm ist Fallschutz erforderlich. Der Mattensatz ist ersichtlich in der DIN 7914, DIN EN 12503 Teil I + II. Es muss eine Fläche von ringsherum 1,50 m ausgelegt werden. Beim Auslegen der Matten darf kein Spalt entstehen (es müssen entweder Matten versetzt übereinander gelegt werden oder Turnmatten mit Klettverband genutzt werden. Im Fallraum dürfen sich keine Hindernisse befinden.
- Vor der Benutzung versichern Sie sich bitte, dass alle Sprungkastenteile korrekt aufeinander sitzen und der Sprungkasten fest auf dem Fußboden steht und nicht wackelt.
- Es dürfen nur Original-Ersatzteile vom o. g. Hersteller verwendet werden

### **Montageanleitung:**

Der Sprungkasten wird komplett montiert geliefert. Sollten Sprungkastenzwischenteile bestellt worden sein, befinden sich diese entweder schon im Sprungkasten oder werden als extra Paket geliefert. Die Sprungkastenzwischenteile werden auf die überstehenden Zapfen des jeweils unteren Elementes aufgesteckt. Es darf kein Spalt entstehen. Die Kanten der Sprungkastenteile müssen bündig aufeinanderliegen.

---

### **Wartungshinweise:**

Zur Sicherheit sind folgende Kontrollen durchzuführen:

Täglich: -Sichtkontrolle

- Beseitigung von Verschmutzungen und Oberflächenschäden (keine scharfen bzw. aggressiven Reiniger verwenden)
- Die Sprungkästen und Zwischenteile auf festen Sitz prüfen, es dürfen keine Spalten entstehen
- fester Stand des Sprungkastens
- falls erforderlich: Sperrung von Geräten

Quartalsweise:

- Überprüfung der Verschleißteile
- Schrauben nachziehen

Jährlich: -Prüfung des Fallschutzes und Fallschutzbereiches nach aktuellen Normen

- Prüfung des Mindestraumes (Fallraum und Geräteraum)
- Prüfung von Fangstellen
- Erstellen eines Prüfberichtes

Bei Beanstandungen und Fragen können Sie sich unter den o. g. Adressdaten an uns wenden. Sollten wir innerhalb von 7 Tagen nach Empfang der Ware keine schriftliche (per Fax) Nachricht von Ihnen erhalten, erklären Sie ausdrücklich Ihr Einverständnis, dass beim Aufbau und der Benutzung der Geräte nach diesen Anleitungen vorgegangen wird.