



Mobiles Diskus- und Hammerwurfschutzgitter, 7 auf 10 Meter

### Mobiles Diskus- und Hammerwurfschutzgitter, 7 auf 10 Meter

Art.Nr.: S02010292 + Art.Nr.: 0S2GR0292

Nach IAAF und mit IAAF-Zertifikat! Gefertigt aus stabilen Aluminiumprofilen und mit einem hochwertigen Schutznetz ausgestattet. Die 10 Standpfosten (Galgen) unseres grossen Schutzgitters sind aus hochwertigem Aluminium-Ovalprofil gefertigt (Wandungsstärke 4 auf 6 mm, Querschnitt 115 x 100 mm) angepasst für Hülsen 120 x 100 mm. Die Aluminiumkonstruktion verbindet enorme Standfestigkeit mit einer leichten Handhabbarkeit. Wie bei Schäper Schutzgittern üblich sind gefährliche Arbeiten mit Leitern nicht notwendig, da der Aufbau (inklusive der Befestigung und Justierung des Netzes) komplett von unten erfolgt! Als zusätzliche Verstärkung sind die 10 Meter Pfosten mit innenliegenden Stahlprofilen verstärkt.

#### Auch während eines Wettkampfes leicht zu bedienen:

- Die Klappen können je nach Werfer problemlos von nur einer Person eingestellt werden!
- Bei Wettkampfunterbrechungen kann das Netz in nur wenigen Minuten herabgelassen und wieder aufgezogen werden!

#### Ein Gitter beinhaltet:

- 10 Galgen mit Komfortaufnahmen
- 2 Klappen
- 4 Verbinderrohre für die Galgen in 10 m Höhe
- 1 Netz (quadratische Maschenstellung) mit Prüfmaschen, inkl. Hochziehseile und Edelstahlgewichte
- 2 Wagen für die Klappenverstellung (inkl. Gewichte)
- 11 Sandsäcke
- Notwendiges Werkzeug zur Montage



Macht das Schutzgitter 7 auf 10 m (Art.Nr. S02010292) erst mobil: der Hülsenrahmen für die Aufnahme der 10 Galgen (Art.Nr. S02GR0292)

Art.Nr.: S02010292

Als mobiles Schutzgitter ist ein Hülsenrahmen erforderlich! (s. oben)

In Kombination mit unserem Hülsenrahmen kann dieses Gitter mobil an verschiedenen Orten eingesetzt werden!

#### Zusätzlich erforderlich:

1 Stück Hülsenrahmen zur Aufnahme von 10 Galgen (Standpfosten)  
Art.Nr.: S02GR0292

#### Zubehör für Schutzgitter 7 auf 10 m:

Zusätzlicher Ausleger: Art.Nr.: S02A10292

#### Windlasten - Bitte beachten Sie:

Unsere Galgenprofile sind nach statischer Berechnung gefertigt. Um jedoch Sturmschäden zu vermeiden, sollte das Netz trotzdem bei Windgeschwindigkeiten ab 10 m/s herab gelassen werden. Alle Angaben zu Statik und Fundamenten beziehen sich immer auf D-NRW/Münster (regionale Windlastenkarten beachten)!



**ACTIVA  
SPORT**

Exklusiv-Vertrieb Schweiz der Schäper Sportgeräte:  
Activa Sport GmbH - Lysstrasse 51 - 3270 Aarberg

e-mail: [info@activasport.ch](mailto:info@activasport.ch) - Telefon: 032 391 71 00  
Webshop: [www.activasport.ch](http://www.activasport.ch) - Fax: 032 391 71 05

