

Modellständer

zur Montage und für die Werkstatt



Mit unserem höhenverstellbaren Modellständer erleichtern Sie sich nicht nur das Auf- und Abbauen des Flugzeuges am Flugplatz, sondern können auch im eigenen Bastell Keller viel komfortabler und sicherer an ihrem Modell arbeiten. Der größte Vorteil des Modellständers besteht darin, dass Sie während des Arbeitens komplett um den Flieger herum gehen können, und keine gefährlichen „Umdrehmanöver“ in Ihrer Werkstatt machen müssen. Der Modellständer passt zu so gut wie allen Segler-Rümpfen – von F3J-Seglern bis zu 10-Meter-Großseglern.

Zum Transport oder zur Aufbewahrung kann der Ständer platzsparend zusammengeklappt werden.



Passendes Zubehör
aus unserem Sortiment


Florian **Schambeck**
Luftsporttechnik

Stützrad für Großsegler

Tragen Sie noch oder ziehen Sie schon?


Florian **Schambeck**
Luftsporttechnik



Mit dem Stützrad können Sie Ihr Modell vom Parkplatz zur Startstelle und/oder nach der Landung zum Abstellplatz ziehen, ohne dass die Flügel im nassen Gras streifen. Sie können es auch nur zum Parken oder zum Befüllen von Wassertanks verwenden. Allein zum Fliegen müssen Sie es abnehmen. Des Weiteren ist das Stützrad eine perfekte Montagehilfe, die Flügel werden damit nicht mehr ins nasse Gras gelegt.

Das Stützrad passt sich jedem Profil perfekt an.

Technische Daten:

Maßstab 1:3 - 1:2,5

Höhe 230 - 270mm

Material Pulverbeschichtetes Aluminium

Florian **Schambeck** Luftsporttechnik Meisterbetrieb
Stadelbachstr. 28 82380 Peissenberg
Tel.: 08803/4899064 Fax: 08803/489664

www.klaptriebwerk.de

Florian **Schambeck** Luftsporttechnik Meisterbetrieb
Stadelbachstr. 28 82380 Peissenberg
Tel.: 08803/4899064 Fax: 08803/489664

www.klaptriebwerk.de