

Euer Spezialist rund um den RC-Modellbau...

Flug-/Heli-/Car-/Schiffs-Modellbau

Teil-Q Schwerpunktwaage M Plus Black Edition

Art.Nr.: H20160950

Die Wippe der Schwerpunktwaage auf der das Modell aufliegt verfgt ber Anschlge und hat dadurch einen maximalen Ausschlag von 10 in beide Richtungen. Dadurch kann das Modell nicht mehr von der Wippe fallen, selbst wenn Beispielsweise der Akku des Modells entfernt wird.

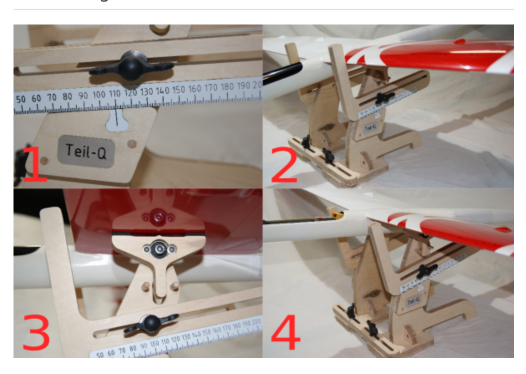
Weiterhin wurde der Flchenanschlag mit 10 Schrgung angeordnet. Wenn die Wippe in der vorderen Endlage (10) am Anschlag ist, kann das Modell platziert werden. In Neutralposition beim Auswiegen strt der Flchenanschlag nicht mehr.

Mit der gravierten Skala kann der Schwerpunkt millimetergenau eingestellt werden.

Die Holzteile sind CNC gefrst aus hochwertigen und stabilen 15 mm Birkenmultiplex. Das Stecksystem macht die Schwerpunktwaage zustzlich stabil und dadurch auch einfach im Zusammenbau.

Die Holzteile werden mit selbstklebenden Gummi an den Auflagestellen beklebt, damit das Modell sicher gehalten und nicht beschdigt wird.

Bedienung



1: Stellen sie den angegebenen Schwerpunkt fr ihr Modell mit Hilfe der

Skala ein.

2:Bringen sie die Wippe in die vordere Anschlagposition. Jetzt hat sie genau 10 Auslenkung. In dieser Position kann der Anschlag als Einstellung genutzt werden.

3: Ihr Modell wird jetzt durch die Gummiauflage nicht mehr verrutschen. Falls doch knnen sie immer wieder die richtige Position durch Bewegung der Wippe in den vorderen Anschlag berprfen. Das Modell kann jetzt ausgewogen werden. Kontrollieren sie hierzu auch den Lichtspalt am Ansatz der Wippe. Das Einstellen des Schwerpunktes im vorderen Anschlag der Wippe hat den Vorteil, dass in der neutralen Position der Flchenanschlag nicht mehr strt.

4: Der hintere Anschlag dient dazu, ein Abfallen des Modells zu verhindern wenn zum Beispiel der Akku komplett weggenommen wird.

Technische Daten

Hhe Wippe Kugelgelagert: 300 mm

Max. Modellbreite mit Verbinder: 290 mm

Max. Modellgewicht: 25.1 kg

Max. Lage Schwerpunkt von Nasenleiste: 200 mm

Max Wippenwinkel: +/- 10

Lieferumfang

CNC gefrste Teile (ungeschliffen und zusammenhngend)

- 4 x Flgelschraube M6
- 2 x Kugellager 626 2RS
- 2 x Kugellagereinpresshilfe
- 2 x M6 x 25 Schraube
- 4 x 2,9 x 9,5 Blechschraube
- 6 x Gewindeeinstze mit Innensechskant zur einfachen Montage
- 6 x Unterlegscheiben M6 gro
- 4 x Unterlegscheiben M3 gro
- 8 x Unterlegscheiben M6 klein
- 10 x Holzdbel
- 1 x selbstklebendes Neoprengummi
- 2 x graviertes Teil-Q Logo
- 2 x gravierte Scalen
- 2 x gravierte Zeiger
- 1 x illustrierte Bau- und Bedienungsanleitung

PREIS:

79,99 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten







