

EINSTELLDATEN mini TERMINATOR:



Mini VISION Einstellungen:	Normal	Speed	Thermik	Landung
Querruder:	+ 8 / - 5 mm	+ 6 / - 4 mm (offset mit Wölbklappen bündig)	+ 8 mm / - 5 mm (offset mit Wölbklappen bündig)	+ 8 mm / - 5 mm (+6 mm offset)
Wölbklappen:	+ 5 / - 3 mm	(+ 2 mm offset)	(-4 mm offset)	MAX. nach Unten
Höhenruder:	+ 10 / - 8 mm	+ 8 / - 6 mm	+ 10 / - 8 mm	Kurve einpassen
Seitenruder:	+ 8 / - 6 mm	+ 8 / - 6 mm	+ 8 / - 6 mm	+ 8 / - 6 mm

ANGABEN FÜR EWD 0,5°, CG 75 mm

AUSSCHLÄGE: - nach unten / + nach oben
Bei Querruder sind ausschläge außen gemessen!

Schwerpunkt. 75- 78 mm von Flügelvorderkante am Rumpf. Ruderfunktion überprüfen, die oben angegebenen Ruderausschläge garantieren eine schnelle Ruderreaktion. Keine unnötigen Wegreserven einbauen und den Servoweg vollständig nutzen. Die präzise Ansteuerung und Rückstellung um den Neutralpunkt ist wichtig. Alle Einstellungen sind nur Orientaction. Jeder Pilot kann den Schwerpunkt und Servoausschläge nach seine Gefühle und Erfahrungen natürlich nachstellen.

**Wir wünschen Ihnen viel Spaß mit unserem Model mini TERMINATOR
Ihr MIBO TEAM**

Haftungsausschluss

~~Die Bedingungen und Methoden bei Installation, Betrieb, Montage, Verwendung und Wartung dieses Produktes können von der Fa. MIBO MODEL D.O.O. nicht überwacht werden. Daher übernimmt die Fa. MIBO MODEL D.O.O. keinerlei Haftung für Verluste, Schäden oder Kosten, die sich aus fehlerhafter Verwendung und Betrieb ergeben oder in irgendeiner Weise damit zusammenhängen.~~