

IDS CHA85 Mono

□

CHF17.50

inkl. 8.1% MwSt
zzgl. [Versand](#)



„**Integrated Drive System**“ (IDS) weitestgehend, oder komplett innenliegende Anlenkung für Modellflugzeuge mit einer bis heute nicht erreichten Steifigkeit und Präzision. Das System ist einfach zu montieren und ist für jeden Modellflugpiloten geeignet, auch für den Freizeitpiloten.

Die Verbindung zwischen Servo und Ruderklappe wird über zwei Kunststoffteile und ein 5 Millimeter Aluminiumrohr hergestellt. Damit ist die Länge der Schubstange vollkommen variabel. Standard bis 100 mm Länge.

Geliefert wird ein komplettes System inkl. Servorahmen und vier verschiedenen Servohebeln, dadurch ist das IDS in fast allen Modellen einsetzbar.

Kein Mehrgewicht gegenüber einer herkömmlichen Anlenkung!!!

Lieferumfang/Set: 1 Stück Servorahmen inkl. Adapter und Schrauben, 1 Stück Kugellager, 10 Stk Schubstangen verschiedener Länge, 4 Stück Servohebel unterschiedlicher Länge, 1 Stück IDS Ruderhorn Kunststoff, verschiedene Zylinderstifte, 1 Stück Messingruderhorn.

- Günstiger Preis gegenüber anderen Herstellern
- Einsetzbar auf Querruder und Wölbklappe
- Kugelgelagerter Servoarm
- Langlebiger Kunststoffrahmen
- Super schneller Einbau
- 4 verschiedene Servohebel
- Steif, spielfrei und rückstellgenau

Abmessungen und Gewicht:

Äußere Abmessungen: 58 x 47 x 10 Millimeter

IDS Typ CHA passt zu folgenden Servos:

CHA HV85

Lieferzeit: 2-4 Tage

Die Lieferzeit gilt für Lieferungen innerhalb der

Schweiz.