

## KURZANLEITUNG

### ABK EVOLUTION PRO HV FUNKHANDSENDER FÜR 6-MOTORIGEN HÖHENVERSTELLER

1.

Legen Sie die Batterien in den Handsender ein und stellen Sie über das Schaltnetzteil eine Stromverbindung her.

Der Höhenversteller ist nun betriebsbereit, da bereits im Werk die Erstinbetriebnahme erfolgt ist.

2.

Fahren Sie alle Motoren in die Grundstellung (alle nach unten) durch gleichzeitiges Drücken der Tasten M1 und M2.

Wenn die Grundstellung erreicht ist, sind auf dem Display im Bereich zwischen den beiden Linien Punktlinien und Striche zu sehen.

3.

Die Tasten M1-M6 bezeichnen die Auswahl der Motoren und damit die Auswahl der zu fahrenden Höhenversteller. Der ausgewählte Motor bzw. Höhenversteller wird am Display durch einen Punkt gekennzeichnet.

4.

Die erste runde Taste mit den 5 Punkten setzt den angewählten Motor auf die Grundstellung (komplett nach unten) zurück.

Das Display kennzeichnet die Grundstellung als Bereich zwischen den beiden Linie, siehe Grundstellung (2).

5.

Die anderen Rundtasten bezeichnen die jeweilig anzusteuern Rasterpositionen. Im Display erscheint die angesteuerte Rasterhöhe mit jeweils einem bzw. mehreren weiteren Querbalen (je nach ausgewählter Rasterhöhe).



Die für den Kunden optimal eingestellten Höhen entnehmen Sie bitte der Displayanzeige auf der Tastatur.

ACHTUNG: Um die Lebensdauer der Batterien zu erhöhen, schaltet das Display nach kurzer Zeit automatisch auf Standby. Durch Betätigen einer beliebigen „M“-Taste werden die aktuellen Einstellungen wieder angezeigt.

#### KURZANLEITUNG HANDSENDER ERNEUT ANLERNEN

Stecker vom Netz trennen.

Taste „Menü“ drücken.

Taste „+“ drücken.

Taste „Prog“ drücken („teach“ blinkt auf dem Display).

Taste „Prog“ drücken („search“ blinkt auf dem Display).

Stecker ans Netz anschließen (dann erscheint „MA“).

die Motoren starten.

ACHTUNG: Beim erneuten Anlernen des Hand-senders ca. 20 min warten bis das Steuerteil spannungslos ist.