Technische Informationen

Achtung! Codierung muss noch eingestellt werden!

Damit ihr **neuer Handsender** in der vorhandenen Anlage funktioniert, muss noch die Codierung eingestellt werden. Das erfolgt über einen Codierschalter. Im Umlauf sind mehrere Bauformen in unterschiedlichen Farben. Stark verbreitet sind die abgebildeten Formen. **Die Gehäuse-Farbe spielt keine Rolle.**

Dual-Schalter

Alle Codierschalter sind mit dem Aufdruck ON und jeder Hebel mit einer Nummer gekennzeichnet. ON bedeutet eingeschaltet. Leider ist die ON-Richtung nicht einheitlich!

Form 1 + 2 **ON** = Schaltrichtung nach **oben**Form 3 **ON** = Schaltrichtung nach **unten**OFF = unten
OFF = oben

Stellen sie nun - Hebel für Hebel - am Codierschalter ihres - neuen Handsenders - **gleich** ein, wie ihr - vorhandener Handsender - . Das geht am Besten z.B. mit einem Kugelschreiber. Achten sie darauf, dass die Hebel - in beiden Richtungen - jeweils vollständig in der Endlage stehen.

Wenn alle Hebel in der ON- und in der OFF-Richtung bei - altem und neuem Handsender - gleich sind, dann wird ihr neuer Handsender funktionieren!

Form 1 > > >
Im Bild eingestellte Codierung
Hebel Nr.1 = ON
Hebel Nr. 2 bis 10 = OFF



Form 2 > > >
Im Bild eingestellte Codierung
Hebel Nr.1 = ON
Hebel Nr. 2 bis 10 = OFF



Form 3 > > > > > Im Bild eingestellte Codierung Hebel Nr.1 = ON Hebel Nr. 2 bis 10 = OFF



Tri-State-Schalter

Form 4

- 3-Stellungsschalter mit >
- + = Schaltrichtung nach **oben**
- **0** = Schaltrichtung **Mitte**
- = Schaltrichtung nach **unten**

Im Bild eingestellte Codierung

Hebel Nr. 1 = +
Hebel Nr. 2 = -

Hebel Nr. 3 bis 10 = 0



Stellen sie nun - Hebel für Hebel - am Codierschalter ihres - neuen Handsenders - **gleich** ein, wie ihr - vorhandener Handsender - . Das geht am Besten z.B. mit einem Kugelschreiber. Achten sie darauf, dass die Hebel in den Stellungen + / - jeweils vollständig in der Endlage stehen.

Wenn alle Hebel bei - altem und neuem Handsender - gleich sind, dann wird ihr neuer Handsender funktionieren!

Gehen Sie mit uns auf Empfang!