

## **Binden eines Spektrum-Moduls mit einem Empfänger:**

In dem Modul befindet sich 1 LED die folgenden Zustand des Moduls anzeigt:

- LED blinkt langsam 1,5 Sek. = PPM- Signal vom Sender kommend ist OK
- LED blinkt hektisch 0,5 Sek. = kein PPM Signal an der Lehrer-Schüler-Buchse
- LED brennt konstant = Bind-Taster gedrückt (Bindemodus)

### **Die Farben der Anschlußkabel bedeuten:**

- Rot = Plus (Einangsspannung von 3,5 – 12,0 Volt)
- Braun = Minus
- Orange = PPM-Signal

### **Einfaches Binden mit einem Modell oder einen Empfänger:**

- Sender, Modell oder Empfänger ausschalten.
- Modell oder Empfänger Akku anstecken.
- Bind-Taster am Spektrum-Modul drücken und festhalten, während der Sender eingeschaltet wird. (LED leuchtet nun konstant)
- Bind-Taster immer noch festhalten bis der Empfänger gebunden hat.
- Bindtaster loslassen, (LED blinkt langsam), fertig zum Fliegen.

---

**Klaus-Dieter Hoffmann, Modellbauartikel, Wilhelm-Raabe-Str.16, 30826 Garbsen**  
Tel.: 05131-51454 - Fax: 05131-479411 - eMail: k.d.hoffmann@t-online.de  
Umsatzsteuer Ident. DE 80457296173 - Hersteller-ID 3791 – WEEE-Reg.-Nr. DE46046051



**Dieses Produkt ist konform mit den zutreffenden europäischen CE-Richtlinien**  
**Entsorgung in der Europäischen Union**

Dieses Produkt darf nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Es ist die Verantwortung des Benutzers, dass Produkt an einer registrierten Sammelstelle für Elektrschrott abzugeben. Dieses Verfahren stellt sicher, dass die Umwelt geschont wird und natürliche Ressourcen nicht über die Gebühr beansprucht werden. Dadurch wird das Wohlergehen der menschlichen Gemeinschaft geschützt. Für weitere Informationen wo der Elektromüll entsorgt werden kann, können Sie Ihren lokalen Entsorger kontaktieren.