

**\*Verbesserungen in den SR Moduseinstellungen\***

Falls ein mit dem SR-Modus nicht kompatibles Servo an eine T7PX/T7XC mit Software V2.0 bis V2.2 angeschlossen wird, kann der Sender das Servo trotzdem auf SR-Modus umstellen, aber das Servo wird nicht arbeiten und das Servoprogramm wird beschädigt!

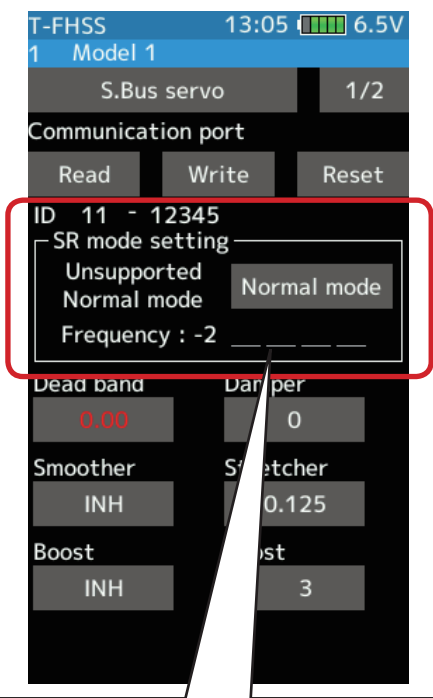
**Stellen Sie daher bitte nie ein inkompatibles Servo auf SR-Modus um.**

Die Software wurde dahingehend verbessert, dass der Sender Sie nun daran hindert, ein inkompatibles Servo auf SR-Modus umzustellen.

**Vor dem Update**

"S.Bus Servo" Anzeige von V2.0 bis V2.2

Auch wenn das Servo nicht mit dem SR-Modus kompatibel ist, können Sie das Servo auf SR-Modus umstellen. Das Servo wird nicht funktionieren und Schaden nehmen!



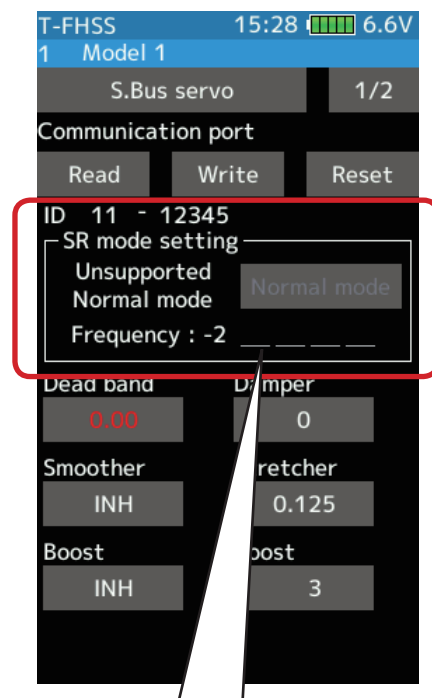
Falls Sie ein Servo verbinden, das nicht mit dem SR-Modus kompatibel ist, erscheint die Meldung "Nicht unterstützt" auf dem Bildschirm. Sie können dennoch die SR-Modus Schaltfläche auswählen.

**Bitte wählen Sie niemals die SR-Modus Einstellung aus, wenn "Nicht unterstützt" auf dem Bildschirm erscheint.**

**Nach dem Update auf V2.3**

"S.Bus Servo" Anzeige von V2.3 oder aktueller und V1.0 bis V1.4.

Falls Sie ein Servo verwenden, das nicht mit dem SR-Modus kompatibel ist, lässt der Auswahlbildschirm es nicht zu, dass Sie zum SR-Modus wechseln.



Falls Sie ein Servo verbinden, das mit dem SR-Modus nicht kompatibel ist, können Sie die SR-Modus Wechselschaltfläche nicht verwenden.

Unterstützung bei dem Wechsel des SR-Modus auf HPS-CB700.