

Anschluss

Der EIMod Konfigurator wird an einem freien USB Port Ihres PC angeschlossen. Das andere Ende wird mit dem zu konfigurierenden EIMod Modul verbunden. Das EIMod Modul wird wie gewohnt mit Spannung versorgt (z.B. Akku) und muss dazu nicht aus dem Modell ausgebaut werden:

- Jederzeit kann während der EIMod Konfigurator mit dem Modul verbunden ist ein weiteres Modul, z.B. das Soundmodul, angeschlossen werden, solange die USB-Verbindung nicht unterbrochen wird.
- Jede Änderung eines Parameters wird sofort aktiv und bedarf keiner weiteren Bestätigung.

TIPP: Es ist zum Beispiel möglich, bei angeschlossener Fernsteuerung und aufgebockten Modell – achten Sie dabei auf Sicherheit und Unfallverhütung - den Antrieb mit voller Geschwindigkeit laufen zu lassen und mit dem Schieber für die maximale Geschwindigkeit zu beobachten, wie sich die Änderungen auswirken. So können auch weitere Änderungen „live“ beobachtet werden und so optimal konfiguriert werden.

Bedieneroberfläche

Je nach Modul und Firmwareversion ist die Bedieneroberfläche in unterschiedliche Reiter unterteilt. Verfügt das angeschlossene Modul über Jumper oder DIP-Schalter, müssen diese um alle Parameter ändern zu können, auf "Benutzerdefiniertes Profil" eingestellt sein. Andernfalls sind nur allgemeine Einstellungen wie Akkutyp usw. freigeschaltet. Genauere Informationen wie Jumper, bzw. DIP-Schalter gesetzt werden finden Sie in der Anleitung zum jeweiligen Modul.

Zu jedem Parameter gibt es eine ausführliche Beschreibung. Um diese anzuzeigen, muss der Mauszeiger über die Parameterbeschreibung platziert werden. Sofort erscheint ein Popup-Fenster mit den Informationen zum jeweiligen Parameter, z.B. mit gültigem und sinnvollem Wertebereich.

In der Mitte der Statuszeile am unteren Rand des Programmfensters befindet sich ein farbiges Feld. Die Farben haben folgende Bedeutung:

Orange bedeutet, dass das angeschlossene Modul nicht im benutzerdefinierten Profil ist und der Zugriff auf Parameter beschränkt ist.

Grün bedeutet, dass alle Parameter verändert werden können und noch kein Wert verändert wurde.

Gelb bedeutet, dass Parameter verändert wurden, diese aber nicht dauerhaft im Modul gespeichert sind, sondern nach dem Ausschalten des Moduls verloren gehen. Um die Parameter permanent zu sichern, muss das Feld "Übernehmen" gedrückt werden (siehe unten).

Schaltflächen

Profil Laden lädt ein voreingestelltes oder benutzerdefiniertes Profil vom Datenträger (z.B. Festplatte, USB Stick) und überträgt alle Parameter an das angeschlossene Modul. Die Parameter werden zunächst nicht dauerhaft im Modul gespeichert.

Profil sichern speichert nun die aktuelle Einstellungen auf den Datenträger (z.B. Festplatte, USB Stick).

Übernehmen speichert die aktuellen Einstellungen dauerhaft im angeschlossenen Modul. Dieser Vorgang muss auch gemacht werden, wenn Sie bereits ein Profil geladen haben und es dauerhaft im Modul verwenden möchten.

Beenden beendet das Programm des EIMod Konfigurators - trennen Sie erst danach die Verbindung zwischen PC und dem Modul.

Firmware Update

EIMod Module mit dem Vermerk "BL" (Auslieferung ab Dezember 2011) können mit dem EIMod Konfigurator auf den jeweils aktuellen Softwarestand gebracht werden. Sollte Ihr EIMod Modul diese Eigenschaft nicht haben, kontaktieren Sie uns unter support@elmod.eu.

Um eine andere Softwareversion auf das EIMod Modul zu übertragen, muss wie folgt vorgegangen werden:

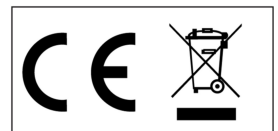
- + schalten Sie das EIMod Modul und die Funkfernsteuerung aus
- + **WICHTIG:** Trennen Sie die Kettenmotoren und den Turmstecker von der Elektronik
- + stellen Sie sicher, dass der Akku geladen ist
- + halten Sie den Setup-Taster gedrückt und schalten Sie das EIMod Modul wieder ein. Die Lage des Setup-Taster ist in der jeweiligen Anleitung zum Modul ersichtlich.
- + sobald die LED dreimal blinkt, lassen Sie die Taste los
- + der EIMod Konfigurator erkennt den Programmiermodus selbstständig. In der Statusleiste wird eine rote Schaltfläche mit der Aufschrift "Update" sichtbar
- + drücken Sie die Schaltfläche und lesen Sie aufmerksam die Hinweise
- + wählen Sie die gewünschte Softwareversion, die aufgespielt werden soll, aus

Die jeweils aktuelle Softwareversion können Sie kostenlos von unserer Homepage unter www.elmod.eu herunterladen. Sie können gespeicherte Softwareversionen beliebig oft auf das Modul übertragen.

Nach erfolgter Übertragung startet das Modul automatisch neu und jederzeit den Vorgang wiederholen.

Nicht geeignet für Kinder unter 14 Jahren.
Ne convient pas pour des enfants de moins de 14 ans.

Not suitable for Children under 14 years.
Niet geschikt voor kinderen onder de 14 jaar.



EIMod Thomas Kusch
Banater Str. 19
D-78054 Villingen-Schwenningen, Germany