

Bedienungsanleitung **PRO-RC** Software Update

Vorbereitung

Aus Sicherheitsgründen muss bei Elektromodellen während dem Update der Motor entweder mechanisch oder elektrisch getrennt werden, so dass der Hauptrotor nicht anlaufen kann.

Beim Update gehen alle Einstellwerte verloren, es ist daher sinnvoll diese vorher abzuschreiben und hinterher wieder einzugeben.

Anschluss

Der PRO-RC Update Adapter hat auf der einen Seite eine Mini-USB Buchse und auf der anderen Seite zwei Kabel mit Steckern. Zum Anschluss an den PC wird ein USB Kabel mit Mini-USB Stecker benötigt, welches nicht zum Lieferumfang des Adapters gehört. Solch ein Kabel kann im Computerzubehör-Handel erworben werden. Von den beiden Kabeln mit Stecker ist das mit dem 9-poligen Stecker für das Update von μ Rondo und das mit dem 3-poligen Servostecker für das Update von Rondo. **Diese Kabel NICHT an die Stromversorgung anschließen!** μ Rondo hat die passende Buchse für den 9-poligen Stecker an der Frontseite, bei Rondo wird das Kabel an den Eingang „Receiver 6“ angeschlossen.

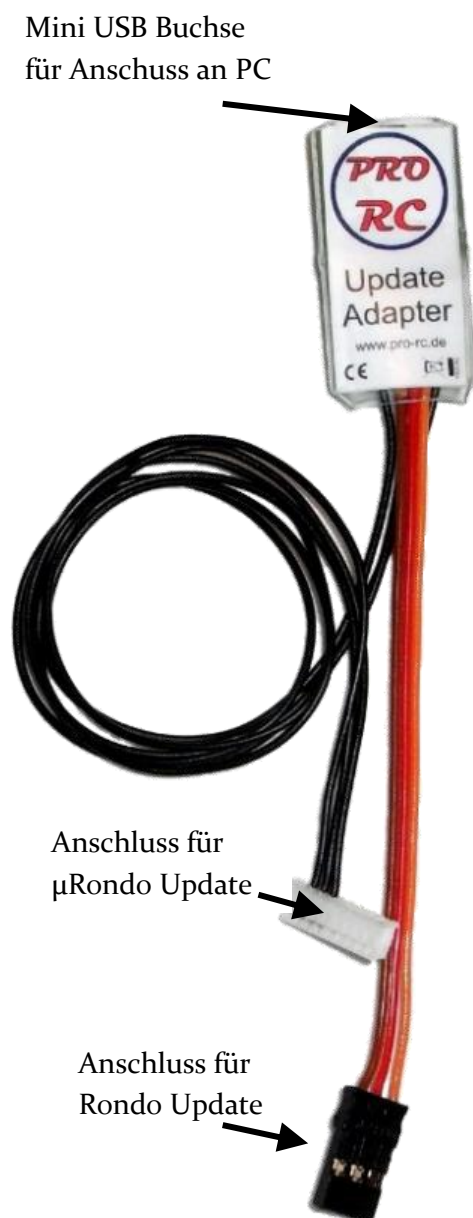
Installation

Die Datei ProRcUpdater-XXX.zip enthält zwei Dateien. Das XXX steht für die jeweilige Software Version, MR32 bedeutet beispielsweise MicroRondo V3.2 und R32 bedeutet Rondo V3.2. Entpacken Sie zunächst beide Dateien in ein Verzeichnis. Die Datei CDM2o8o2_Setup.exe ist der Treiber für den Adapter, die Datei ProRcUpdater-XXX.exe ist die eigentliche Software Version für das Update.

Bevor Sie den Adapter mit dem PC verbinden, installieren Sie als erstes den Treiber für den Adapter. Markieren Sie dazu die Datei CDM2o8o2_Setup.exe mit einem Doppelklick und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.

Verbinden Sie nun den Adapter über das USB Kabel mit dem PC. Es folgt eine Meldung auf dem Bildschirm, die je nach Windows Version in etwas besagt: „Neue Hardware gefunden, die Hardware kann jetzt verwendet werden“.

Starten Sie jetzt die Update Software indem Sie die Datei ProRcUpdater-XXX.exe mit einem Doppelklick markieren. Auch hier werden Sie durch Meldungen auf dem Bildschirm durch das Update geführt.



Ablauf des Updates

Hier die Reihenfolge des Ablaufs in Bildern. Grundsätzlich kann man sagen, dass immer dann, wenn die Textanzeige blinkt, eine Aktion von Ihnen erwartet wird. Sobald einer der Schritte des Updates ausgeführt wird (Downloading, Erasing, Programming,...), wandert ein Balken am unteren Ende des Fensters. Die Softwareversion wird in der Kopfzeile des Fensters angezeigt. Als Spannungsversorgung kann das BEC des Motorstellers dienen, oder ein Empfängerakku.

Bitte beachten: Für das Update von Rondo V2.x gibt es eine Zusatzanleitung!

