

Empfänger Reflex Pro 3 Nano

ALLGEMEIN

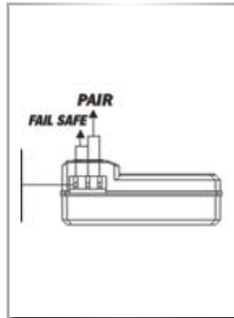
Der **Reflex PRO 3 Nano Empfänger** verfügt über 3 Kanäle und einen AUX Ausgang.

EINSTELLUNG FAIL SAVE

Funktion nur auf Kanal 2 !!

1. Empfänger ausschalten
2. "Binding-Kabel" mit Empfänger verbinden " FAIL SAVE – PINS" Anschluss siehe Abb. verwenden
3. Empfänger einschalten (LED blinkt)
4. Fernsteuerung in die gewünschte " FAIL-SAVE" Position bringen und einschalten
5. Position halten bis die LED dauerhaft leuchtet
6. Empfänger ausschalten und „Binding-Kabel“ wieder entfernen

BINDING DES EMPFÄNGERS



1. Empfänger ausschalten
2. "Binding-Kabel" mit Empfänger verbinden „PAIR-PINS“ Anschluss siehe Abb. verwenden
3. Empfänger einschalten (LED blinkt)
4. Fernsteuerung einschalten (LED leuchtet dauerhaft-Binding abgeschlossen)
5. Empfänger ausschalten und „Binding-Kabel“ wieder entfernen.

TECHNISCHE DATEN

Kanäle:	4
Frequenz:	2.4 GHz
Eingangsspannung:	6V
Anmaße:	34x14x18mm

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt Tamiya-Carson GmbH & Co. KG, dass der Funkanlagentyp der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Test der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar.

<http://www.carson-modelsport.com/de/produkte.htm>



Bedeutung des Symbols auf dem Produkt, der Verpackung oder Gebrauchsanleitung: Elektrogeräte sind Wertstoffe und gehören am Ende der Laufzeit nicht in den Hausmüll! Helfen Sie uns bei Umweltschutz und Recourcenschonung und geben Sie dieses Gerät bei den entsprechenden Rücknahmestellen ab. Fragen dazu beantwortet Ihnen die für Abfallbeseitigung zuständige Organisation oder Ihr Fachhändler.

Receiver Reflex Pro 3 Nano

ALLGEMEIN

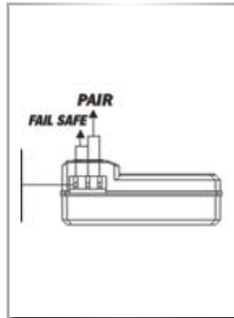
The **Reflex PRO 3 Nano receiver** has 3 channels and an AUX output.

SETTING FAIL SAFE

Works only on channel 2!

1. Switch off the receiver
2. Connect the „binding cable“ to the receiver using the „ FAIL SAFE PINs“ . connection, see figure.
3. Switch on the receiver (LED flashes)
4. Bring the remote control into the desired „ FAIL-SAVE“ position and switch on.
5. Hold the position until the LED is lit permanently.
6. Switch off the receiver and remove the „binding cable“.

BINDING THE RECEIVER



1. Switch off the receiver
2. Connect the “binding cable” to the receiver using the „PAIR PINs“ connection, see figure.
3. Switch on the receiver (LED flashes)
4. Switch on the remote control (LED flashes permanently - binding completed).
5. Switch off the receiver and remove the „binding cable“ again.

SPECIFICATIONS

Channels:	4
Frequency:	2.4 GHz
Input voltage:	6V
Dimensions:	34x14x18mm

Declaration of conformity

Hereby, Tamiya-Carson GmbH & Co. KG declares that the radio equipment type is in compliance with the directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address.

<http://www.carson-modelsport.com/de/produkte.htm>



Meaning of the symbol on the product, packaging or instructions for use: Electrical appliances contain valuable recyclable materials and should not be discarded in the domestic waste at the end of their life! Help us protect the environment and conserve resources by taking this appliance along to the appropriate local recycling centre. Your local waste management organisation or specialist dealer will be able to answer any queries you may have.