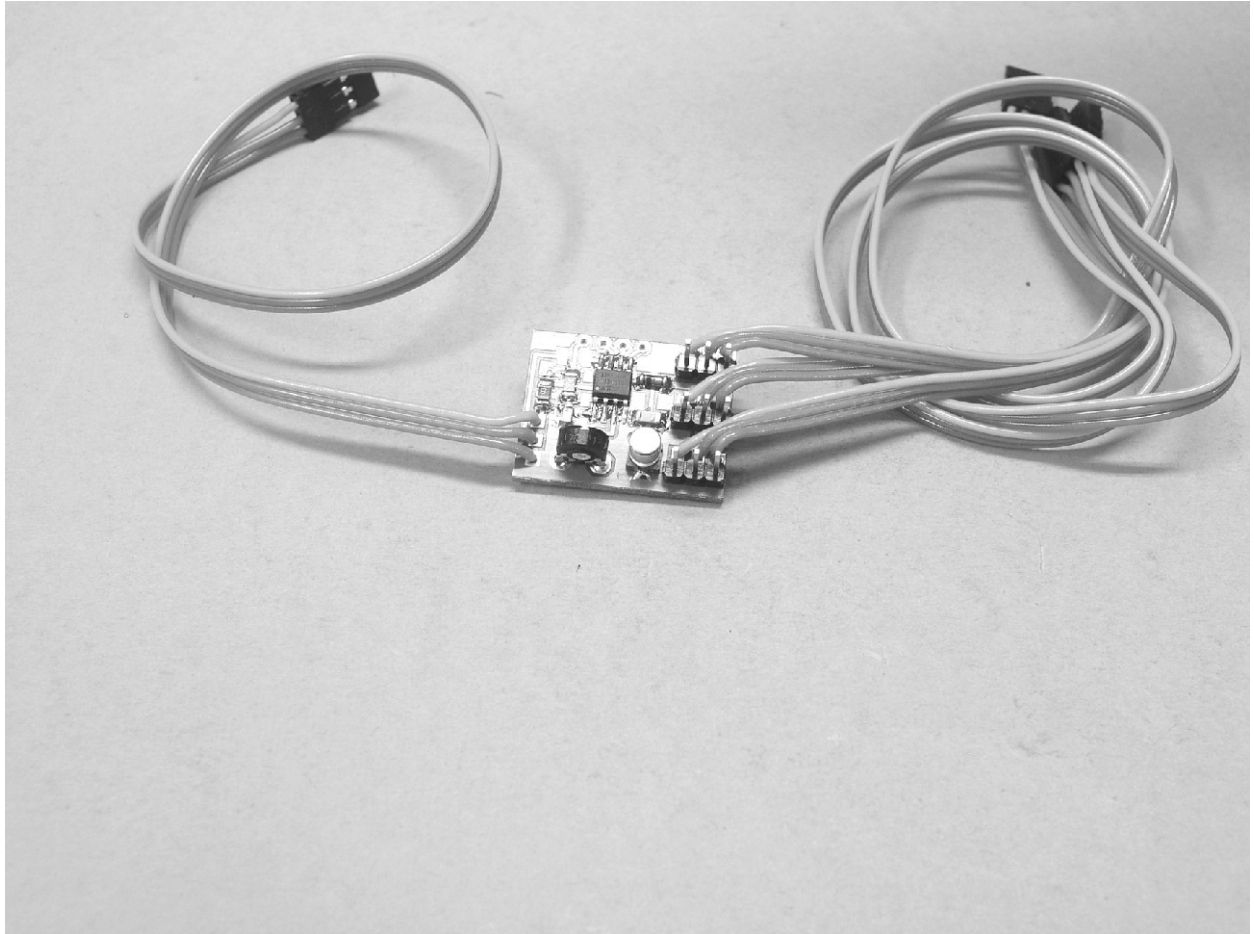
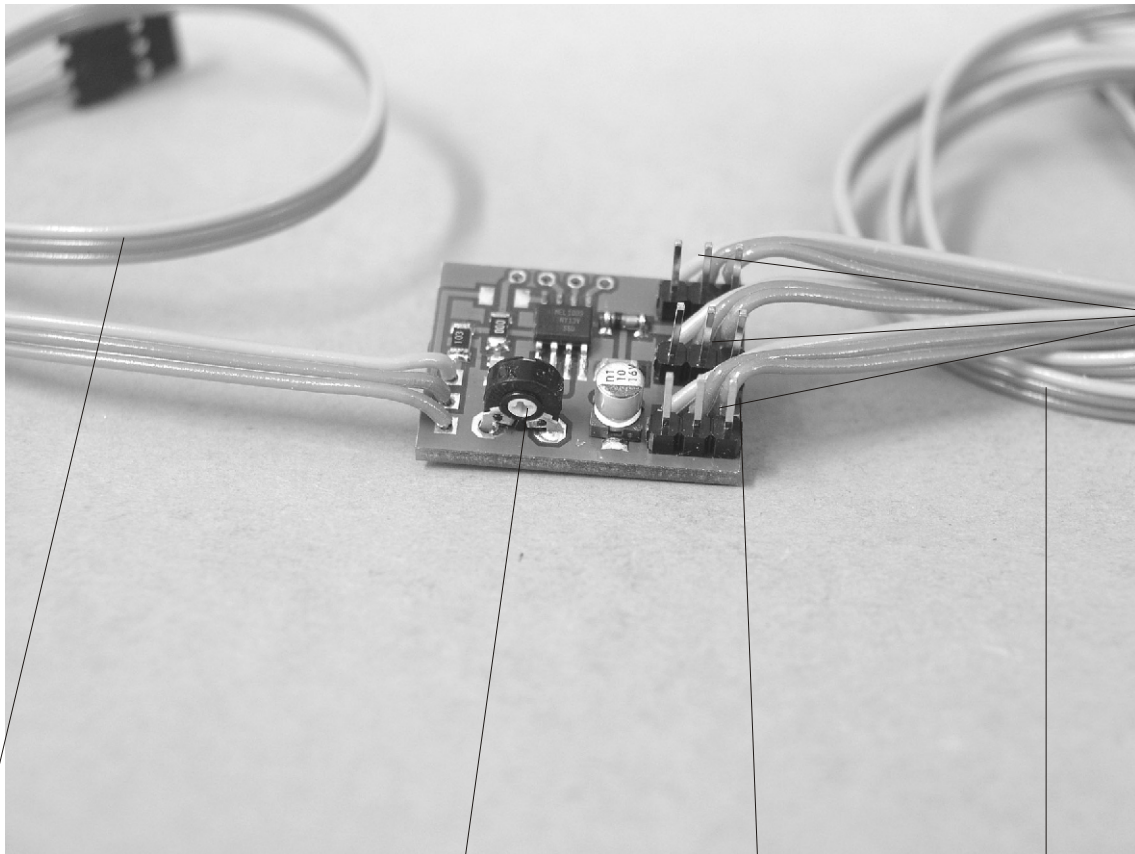


Elektronik-Erweiterung für wedico-Bagger





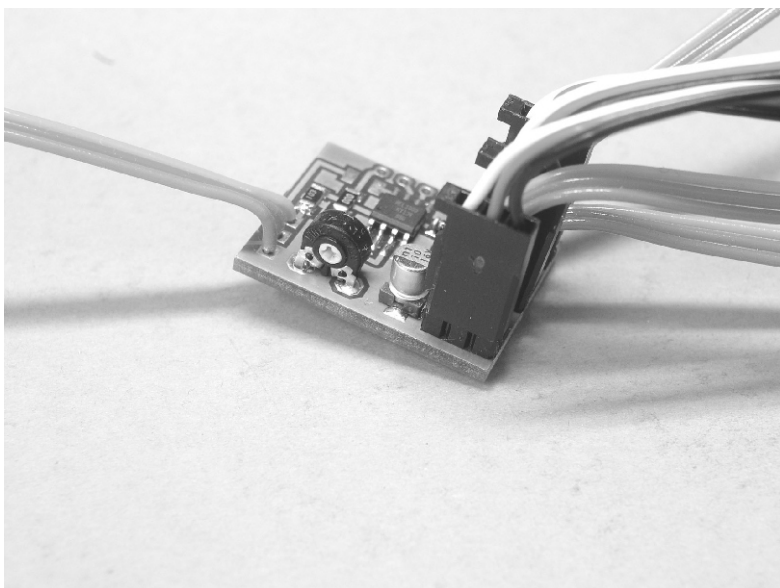
Kabel zur
Steuerelektronik

Pumpenlaufzeit
Einstellung

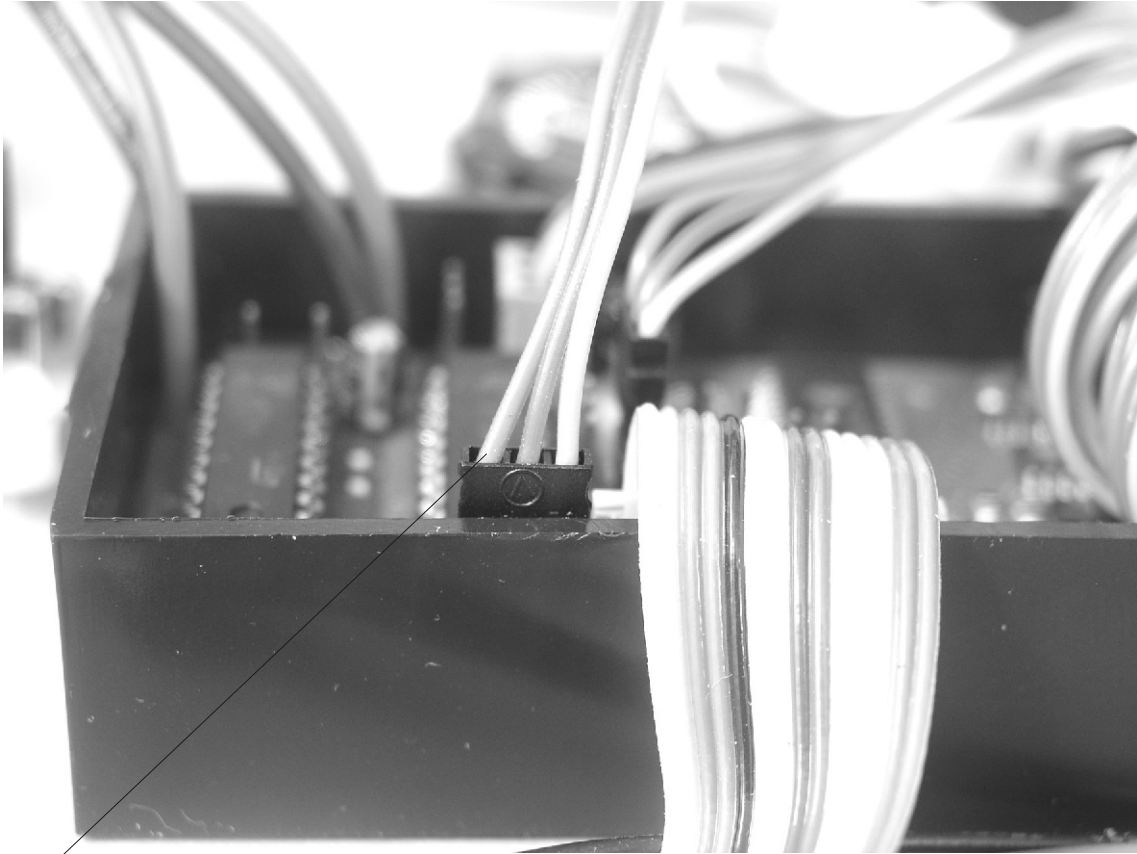
Servo-
Anschlüsse

Kabel zum Empfänger

Die Servo´s müssen so Aufgesteckt werden ,dass das schwarze Kabel auf dieser Seite steckt .



Dieses Bild zeigt die aufgesteckten Servo´s .



Braune Leitung !

Bei der 3-adrige Steuerleitung ,die an die vorhandene Steuer-Elektronik angeschlossen wird , ist auf die Polung zu achten .
Sehen Sie bitte auch in die mitgelieferte Anleitung des Baggers .

Die Elektronikerweiterung hat eine Automatische Nullpunkterkennung.

Das heißt, beim Einschalten bzw. bei 2,4GHz Fernsteueranlagen nach dem Binden, werden die aktuellen Positionen als Neutralstellung eingelesen und gespeichert.

Das bedeutet, dass sich beim Einschalten die entsprechenden Kanäle in der gewünschten Neutralstellung befinden müssen.

Zusätzlich ist in den Baustein eine Wartezeit von 4 Sekunden einprogrammiert, damit ggf. angeschlossene Multiswitch-Decoder Zeit haben zu initialisieren bevor die Nullpunkte eingelesen werden.

Ablauf:

- 1.) vergewissern Sie sich, dass alle Kanäle in der gewünschten Neutralstellung stehen.
- 2.) Einschalten von Sender / Modell
- 3.) Binden (nur bei 2,4GHz Fernsteuerungen)
- 4.) Wartezeit von ca. 4 Sekunden abwarten (betätigen Sie während dieser Zeit keine Funktionen, sonst könnte es sein, dass der Baustein falsche Neutralstellungen einliest und die Pumpe nicht abschaltet)

Dieser Vorgang wiederholt sich bei jedem Einschalten.