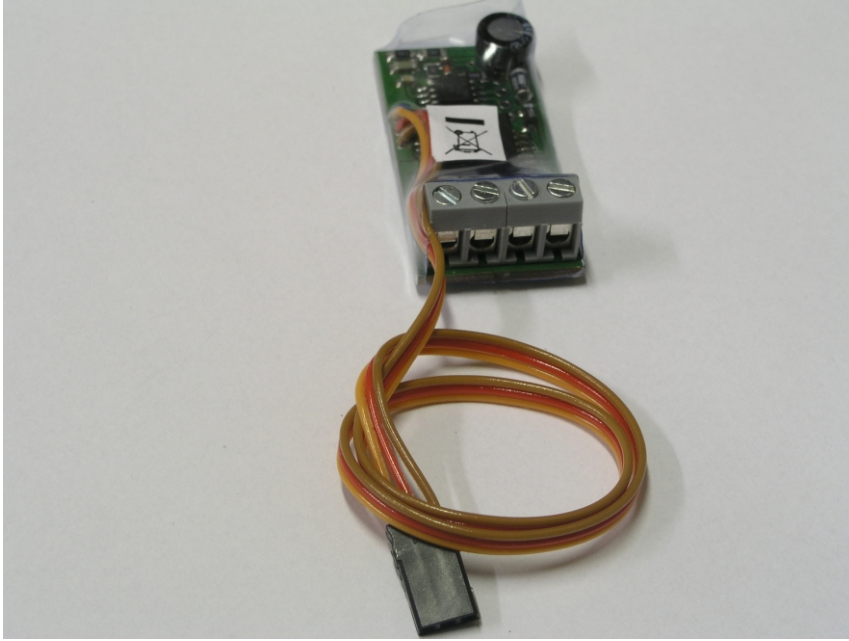


Anschlußbelegung Schwenkregler



Der Schwenkregler hat eine automatische Nullpunktserkennung.

Das bedeutet, daß keine Einstellungen an dem Fahrtregler zu machen sind.

Des weiteren verfügt der Schwenkregler über eine Unterspannungserkennung, die bei ca. 11Volt auslöst. Dies macht sich durch sehr langsames drehen des Motors / Bagger-Oberwagens bemerkbar.

Achtung !!!!

Verpolung führt zur Zerstörung!!!!

zum Schwenkmotor
2 x gelb

+ 12 Volt
(rot)

- 12 Volt
(schwarz)

Auf der Unterseite des Schwenkreglers ist die Anschlußbelegung zu sehen.

Wichtiger Hinweis

Elektronikkomponenten gehören nicht in den Hausmüll!
Bitte entsorgen Sie diese bei den kommunalen Sammelstellen.
Die Abgabe dort ist kostenlos.



Leimbach Modellbau + Elektronik
WEEE-Reg.-Nr.: DE 82819640

