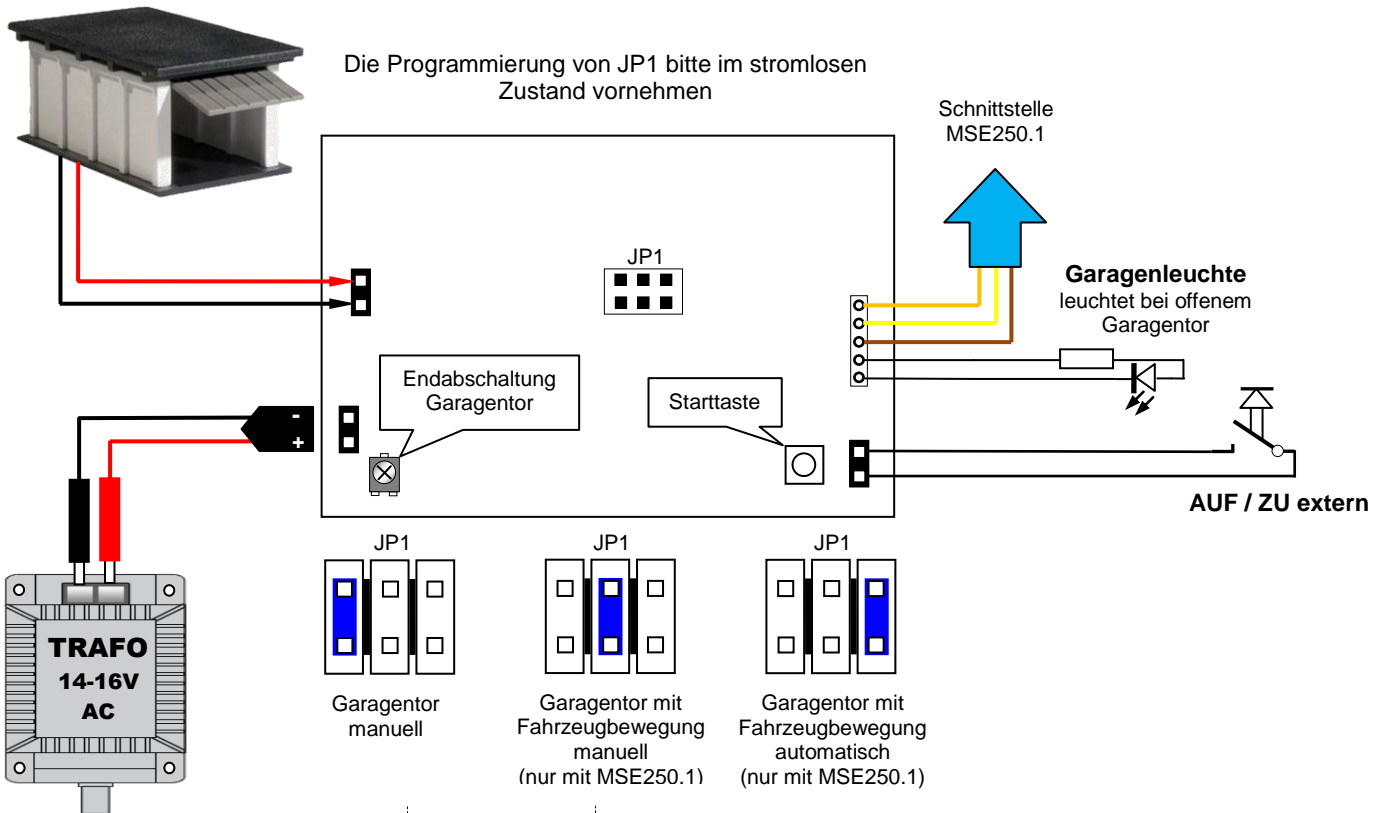


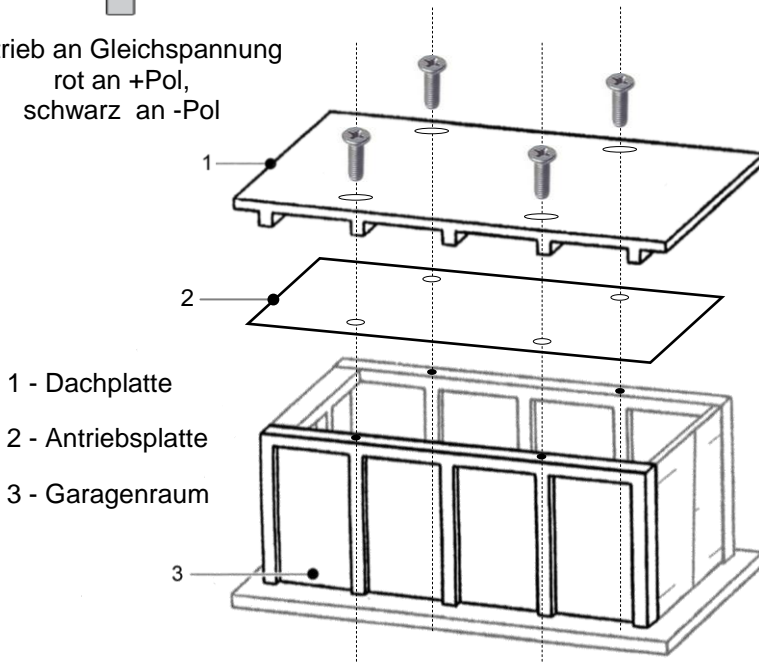
Anschluss

A11420

Garage mit elektrischem Tor



Betrieb an Gleichspannung
rot an +Pol,
schwarz an -Pol



Wenn doch einmal das Tor klemmt oder eine Leuchte eingebaut werden soll:

- entfernen der 4 Schrauben in der Dachplatte
- das Dach und die Antriebsplatte abnehmen, dabei den Federbügel mit Hilfe einer Pinzette zwischen Mitnehmer und Tor entfernen
- die Spindel kann nun mit Hilfe eines Uhrmachers - Schraubendrehers am vorderen Ende wieder gelockert werden
- **oder Sie bauen eine Garagenleuchte ein**
- vor dem Zusammenbau sollte der Mitnehmer durch drehen der Spindel in die Mittelstellung gebracht werden (erleichtert das Einsetzen des Federbügels)
- den Federbügel zwischen Garagentor und Mitnehmer mit einer Pinzette wieder einsetzen
- Verschrauben der Dachplatte und der Antriebsplatte mit dem Garagenraum

Bei längerer Außerbetriebnahme der Garage bitte das Tor halb offen lassen.

Dies erreichen Sie durch blockieren des Tores auf halbem Weg. Die Elektronik schaltet dann automatisch ab!



ACHTUNG! Modellbauartikel - kein Spielzeug! Artikel unbedingt außer Reichweite von Kindern unter 14 Jahren aufbewahren und nur unter fachkundiger Aufsicht erwachsener Modellbauer bearbeiten oder in Betrieb nehmen!
WARNING! Model construction - not a toy! Items out of reach of children under 14 years edit and store only under competent adult supervision model builder or operate!

