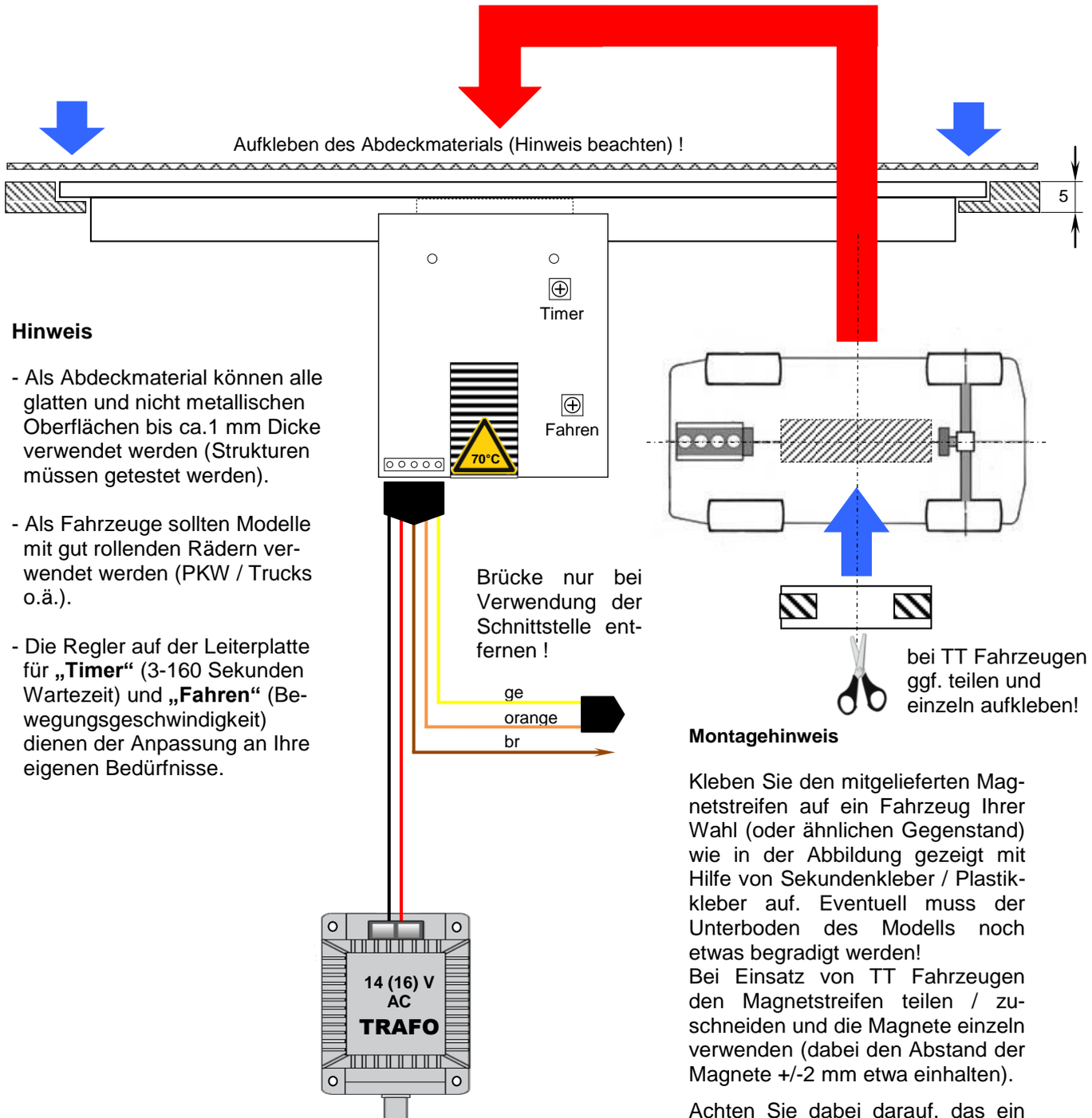


## Einbau MSE250.1

Mechanik zur Bewegung (95 mm)  
von Fahrzeugen oder Figuren mit  
Hilfe magnetischer Kopplung

Durchbruch für den Einbau 150 x 35 mm, Tiefe 65 mm

Benötigter Freiraum unter der Abdeckung 150 x 15 mm



### Hinweis

- Als Abdeckmaterial können alle glatten und nicht metallischen Oberflächen bis ca. 1 mm Dicke verwendet werden (Strukturen müssen getestet werden).
- Als Fahrzeuge sollten Modelle mit gut rollenden Rädern verwendet werden (PKW / Trucks o.ä.).
- Die Regler auf der Leiterplatte für „Timer“ (3-160 Sekunden Wartezeit) und „Fahren“ (Bewegungsgeschwindigkeit) dienen der Anpassung an Ihre eigenen Bedürfnisse.

Brücke nur bei Verwendung der Schnittstelle entfernen!

### Montagehinweis

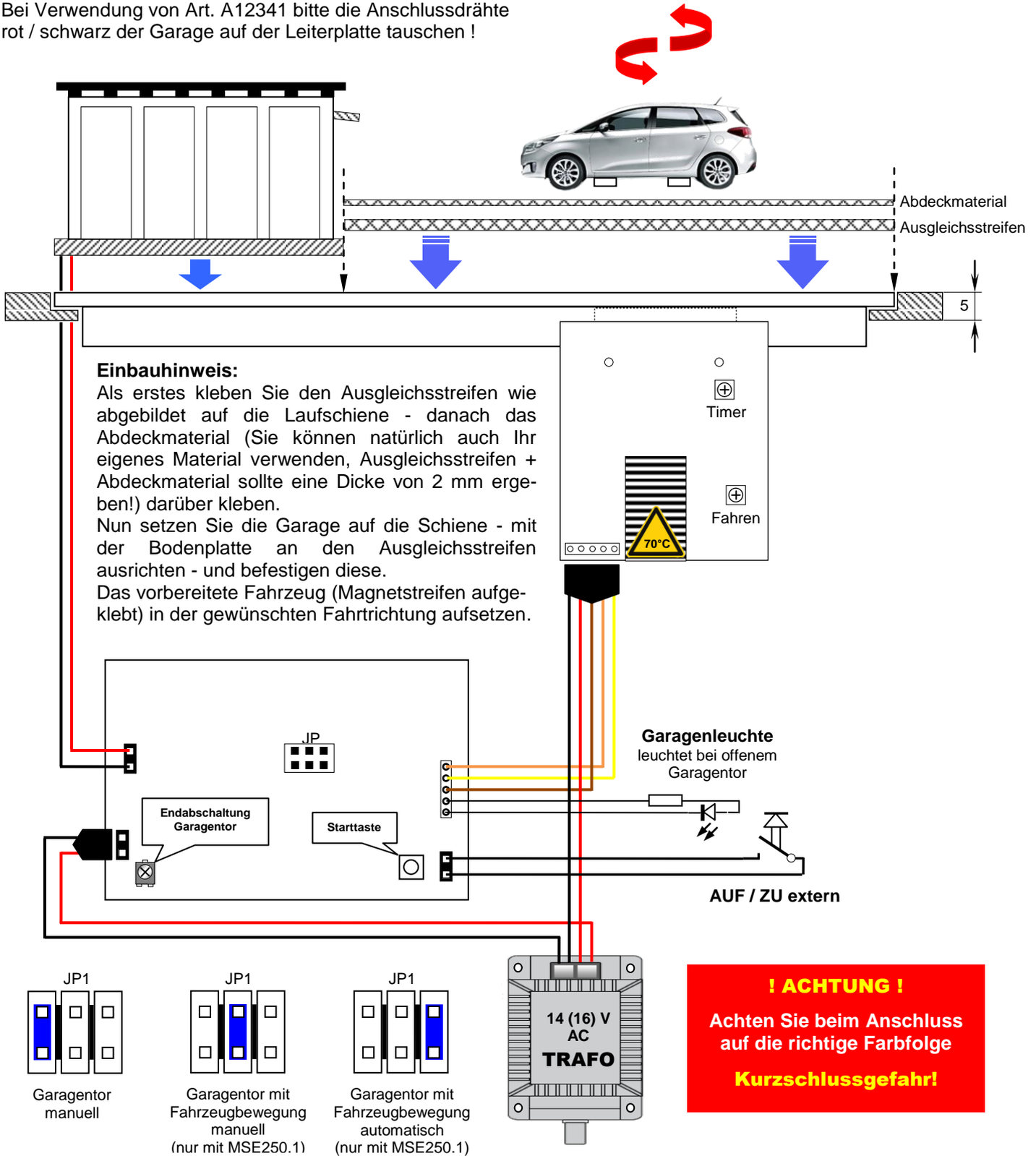
Kleben Sie den mitgelieferten Magnetstreifen auf ein Fahrzeug Ihrer Wahl (oder ähnlichen Gegenstand) wie in der Abbildung gezeigt mit Hilfe von Sekundenkleber / Plastikkleber auf. Eventuell muss der Unterboden des Modells noch etwas begradigt werden!  
Bei Einsatz von TT Fahrzeugen den Magnetstreifen teilen / zuschneiden und die Magnete einzeln verwenden (dabei den Abstand der Magnete +/- 2 mm etwa einhalten).

Achten Sie dabei darauf, dass ein Mindestabstand zwischen Lauffläche und Fahrzeugboden von ca. 2 mm vorhanden sein muss!

Setzen Sie dann das Modell auf die Laufschiene, sodass beide Magnete (bei TT Fahrzeugen ein Magnet) Verbindung zu Ihrem Gegenstück unterhalb der Laufschiene erhalten.

Einbau **MSE250.1** mit Garage **A11420S / A12341**

Bei Verwendung von Art. A12341 bitte die Anschlussdrähte rot / schwarz der Garage auf der Leiterplatte tauschen !



Bei Verwendung "Garagentor mit Fahrzeugbewegung manuell" den Regler am MSE250.1 - "Timer" auf minimum (Links-drehung) stellen da sonst erst nach Ablauf der eingestellten Zeit ein Neustart wieder möglich ist!



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!

**MFE** Modellelectronic  
**FRITZSCH**  
 www.modellelectronic.de

Michael Fritsch  
 Sankt Georg Ring 9  
 08340 Schwarzenberg  
 Tel.: +49 (0) 37 74 / 7 69 32 54  
 E-Mail: info@modellelectronic.de



gemäß EG-Richtlinie  
 2004/108/EG

Entsorgen Sie diesen Artikel nicht über den unsortierten Hausmüll !

Stand 01.01.2012 - Made in Germany