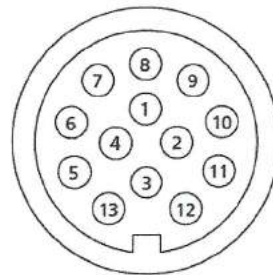
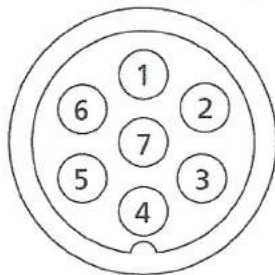




### Belegungsplan für 7- und 13- polige Stecker



Nr.	Beschreibung	Bezeichnung	Farbe
1	Blinker links	L	gelb
2	Nebelschlussleuchte	54g	blau
3	Masse	31	weiß
4	Blinker rechts	R	grün
5	Licht rechts	58R	braun
6	Bremsleuchten	54	rot
7	Licht links	58L	schwarz

Nr.	Stromkreis	Bezeichnung	Farbe	Querschnitt
1	Blinker links	L	gelb	
2	Nebelschlussleuchte	54g	blau	
3	Masse für Kontakt 1-8	31	weiß	
4	Blinker rechts	R	grün	
5	Licht rechts	58R	braun	
6	Bremsleuchten	54	rot	
7	Licht links	58L	schwarz	
8	Rückfahrleuchte	1	grau/pink	
9	Dauerstrom / Dauerplus (Leer)	4	braun/ blau/ orange	2,5 mm <sup>2</sup>
10	Ladeleitung	6	braun/rot	2,5 mm <sup>2</sup>
11	Masse für Stromkreis Nr. 10	3	weiß/ schwarz/ blau	2,5 mm <sup>2</sup>
12	Anhängerkennung (im Stecker ist Kontakt Nr. 12 mit Nr. 3 verbunden, um dem Zugfahrzeug zu melden, ob der Anhänger geschlossen ist) (Leer)			
13	Masse für Stromkreis Nr. 9		weiß / rot	

Abweichungen an der Adernfarbe bei 9, 10 und 13 sind möglich.

Beide Masseleitungen dürfen Anhängerseitig nicht elektrisch leitend verbunden werden!

**ACHTUNG!** Alle Arbeiten an der Bordelektronik sollte unbedingt vom geschulten Fachpersonal durchgeführt werden. Die Batterie ist immer abzuklemmen. Alle Angaben sind ohne Gewähr.