

Hersteller	Typ	Werkscod	Baujahr	Bauform	Spannung	Seite
Mercedes	M-Klasse	W163	2000		12 Volt	1/2

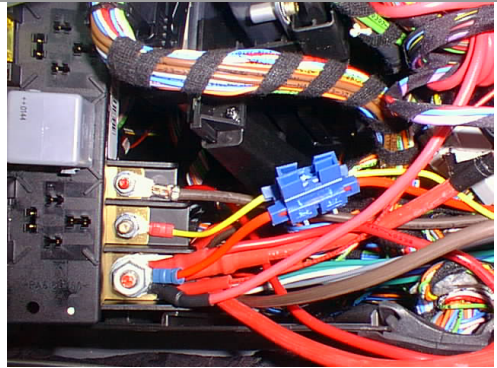

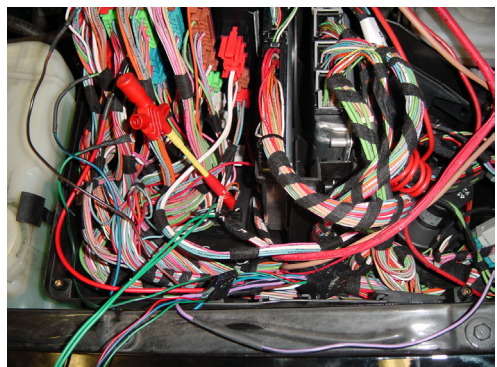
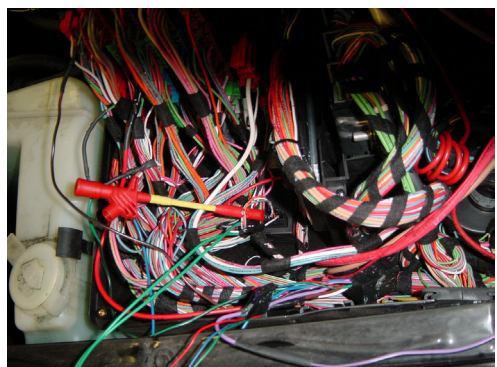
	Kabelfarbe	Pol.	Fundort
<b>Dauerplus</b>	Klemme 30 direkt am Sicherungskasten an vorhandene Gewindestifte abgreifen	(+)	 
<b>Anlasser</b>	Starterleitung, grauer Stecker M/C, Pin 12, rosa	(+)	 

Diese Informationen werden von Directed Electronics ihren Vertragspartnern kostenlos zur Verfügung gestellt. Sie dienen ausschließlich als Orientierung bei der Installation von Sicherheitssystemen der Handelsmarken, die von Directed Electronics vertrieben werden. Eine Weitergabe an Dritte ist grundsätzlich untersagt. Es wird keine Haftung für die Richtigkeit der Daten bzw. eventuelle Schäden übernommen. Alle Anschlüsse müssen vor der Installation geprüft werden.

Hersteller	Typ	Werkscod	Baujahr	Bauform	Spannung	Seite
Mercedes	M-Klasse	W163	2000		12 Volt	2/2

<b>Zündung</b>	Klemme 15 direkt am Sicherungskasten an vorhandene Gewindestifte anklennen	(+)	 
<b>2. Zündung</b>		(+)	
<b>3. Zündung</b>		(+)	
<b>Zubehörstellung</b>		(+)	
<b>2. Zubehörstellung</b>		(+)	
<b>Kraftstoffpumpe</b>		(+)	
<b>Masse</b>	Klemme 31 direkt am Sicherungskasten an vorhandene Gewindestifte anklennen	(-)	

Hersteller	Typ	Werkscode	Baujahr	Bauform	Spannung	Seite
Mercedes	M-Klasse	W163	2000		12 Volt	3/2


					
<b>Türkontakt</b>	Türkontakte, am Keyless Entry Modul am Sicherungskasten, 6-poliger schwarzer Stecker C5, Front PIN 1 grau, andere Türen PIN 5 weiss		(-)		  

Hersteller	Typ	Werkscod	Baujahr	Bauform	Spannung	Seite
Mercedes	M-Klasse	W163	2000		12 Volt	4/2

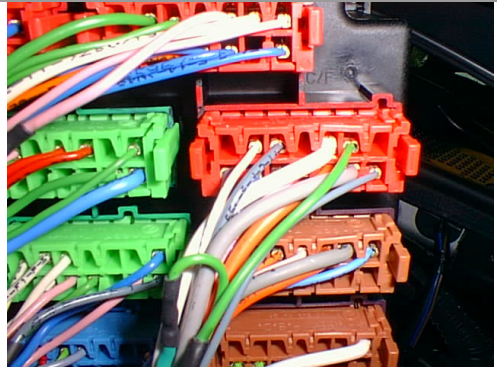
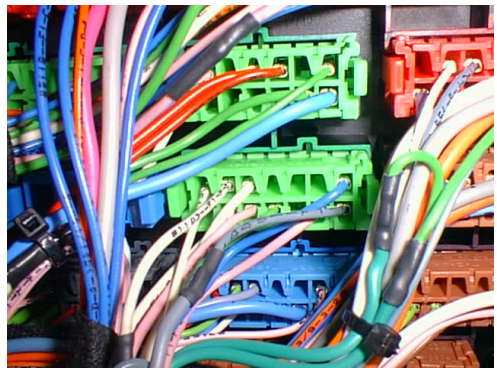
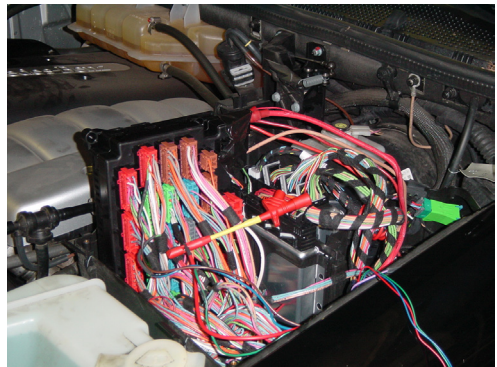
<p><b>Kofferraumkontakt</b></p>	<p>Kofferraumkontakt, am Sicherungskasten, grüner Stecker P/D, Pin 2, weiss, Masse gesteuert</p> <p>Heckklappe-Masse anliegend, Plusgeschaltet, über Wechslerrelais schalten</p>	<p>(-)</p>	
<p><b>Motorhaubenkontakt</b> <b>Blinker</b></p>	<p>Blinker, am Sicherungskasten, links blauer Stecker ML/ PIN 10, grün, rechts brauner Stecker MR/D, PIN 12 rosa</p>	<p>(+)</p>	

Diese Informationen werden von Directed Electronics ihren Vertragspartnern kostenlos zur Verfügung gestellt. Sie dienen ausschließlich als Orientierung bei der Installation von Sicherheitssystemen der Handelsmarken, die von Directed Electronics vertrieben werden. Eine Weitergabe an Dritte ist grundsätzlich untersagt. Es wird keine Haftung für die Richtigkeit der Daten bzw. eventuelle Schäden übernommen. Alle Anschlüsse müssen vor der Installation geprüft werden.

Hersteller	Typ	Werkscod	Baujahr	Bauform	Spannung	Seite
Mercedes	M-Klasse	W163	2000		12 Volt	5/2

						
<b>Standlicht</b>					(+)	
<b>Abblendlicht</b>					(+)	
<b>Fernlicht</b>					(+)	
<b>Innenlicht</b>					(+)	
<b>Cockpitbeleuchtung</b>					(+)	
<b>Rückfahrlicht</b>					(+)	
<b>ZV-Öffnen</b>	ZV öffnen, roter Stecker C/E unter dem Sicherungskasten , Pin 9, grün				(+)	
	ZV Türen, öffnen-Masse anliegend, Plusgeschaltet, grünes Kabel connector c/f, pin 11 LF, verbinden, Schaltungstyp C.					

Hersteller	Typ	Werkscode	Baujahr	Bauform	Spannung	Seite
Mercedes	M-Klasse	W163	2000		12 Volt	6/2

<b>ZV-Schliessen</b>	<p>ZV Schliessen, grüner Stecker P/E unter dem Sicherungskasten, Pin 3,4,5 alle weiss, durchtrennen und zusammen nach Typ C verdrahten. + gesteuert</p> <p>ZV Türen, schliessen-Masse anliegend, Plusgeschaltet, alle drei weissen Kabel verbinden, Schaltungstyp C.</p>	  
<b>Komfortschließung</b>		
<b>Komfortöffnung</b>		
<b>ZV-Öffnen (Motor)</b>		
<b>Passives Alarmsystem</b>		
<b>ZV-Schliessen (Motor)</b>		
<b>Passives Alarmsystem</b>		
<b>Manipulation Passives Alarmsystem</b>		
<b>Kofferraum-Öffnen</b>		
<b>Tankdeckel-Öffnen</b>		
<b>Fensterheber LF</b>		

Diese Informationen werden von Directed Electronics ihren Vertragspartnern kostenlos zur Verfügung gestellt. Sie dienen ausschließlich als Orientierung bei der Installation von Sicherheitssystemen der Handelsmarken, die von Directed Electronics vertrieben werden. Eine Weitergabe an Dritte ist grundsätzlich untersagt. Es wird keine Haftung für die Richtigkeit der Daten bzw. eventuelle Schäden übernommen. Alle Anschlüsse müssen vor der Installation geprüft werden.

# Directed®

Hersteller	Typ	Werkscod	Baujahr	Bauform	Spannung	Seite
<b>Mercedes</b>	<b>M-Klasse</b>	<b>W163</b>	<b>2000</b>		<b>12 Volt</b>	<b>7/2</b>

<b>Fensterheber RF</b>						
<b>Fensterheber LH</b>						
<b>Fensterheber RH</b>						
<b>Schiebedach</b>						
<b>Verdeck</b>						
<b>Hupe</b>						
<b>Werksalarmanlage</b>						
<b>Speedpulse</b>				(~)		
<b>Drehzahlsignal</b>				(~)		
<b>Bremslicht</b>						
<b>Scheibenwischer</b>						

Diese Informationen werden von Directed Electronics ihren Vertragspartnern kostenlos zur Verfügung gestellt. Sie dienen ausschließlich als Orientierung bei der Installation von Sicherheitssystemen der Handelsmarken, die von Directed Electronics vertrieben werden. Eine Weitergabe an Dritte ist grundsätzlich untersagt. Es wird keine Haftung für die Richtigkeit der Daten bzw. eventuelle Schäden übernommen. Alle Anschlüsse müssen vor der Installation geprüft werden.