

EINBAUANLEITUNG ELEKTROSATZ ANHÄNGERVORRICHTUNG MIT 12-N STECKDOSE II.
DIN/ISO NORM 1724

JEEP GRAND CHEROKEE

Bestell Nr.: CR-009-BL

- Das Minuskabel der Batterie entfernen.
Das Ersatzrad entfernen. Die Bügel und die Gummikappen des Ersatzrads entfernen.
Die linke Innenpaneele und die Schwellerleiste entfernen.
Den Kunststoff bei dem linken Sicherheitsgurt lösen.
Die Seitenpaneele des Sicherungskasten entfernen.
Die linke Schwelle an der Rückseite entfernen. Die beiden Steckverbinder des LFS moduls an der linken Rückseite auseinandernehmen.
- Hinter dem linken Seitepaneel ein 13 mm Loch bohren.
Sorgfältig alle Metallsplitter entfernen und die Kanten mit Rostschutz behandeln.
Die Kabeltülle in dem Loch befestigen.
- Der Kabelsatz wird im Gepäckraum ausgebreitet.
Das 8-polige Ende durch die Tülle zur Steckdose führen.
Die Abdeckplatte über den Kabelsatz schieben.
Den Kontaktträger aus der Steckdose entfernen und die Kabel wie es folgt anschließen:

DIN/ISO 1724		D	F	GB	NL
	1/L	gelb	jaune	yellow	geel
	2	blau	bleu	blue	blauw
	3/31	weiß	blanc	white	wit
	4/R	grün	vert	green	groen
	5/58-R	braun	marron	brown	bruin
	6/54	rot	rouge	red	rood
	7/58-L	schwarz	noir	black	zwart
	8/58-b	grau	gris	grey	grijs

Die Steckdose auf die Anhängerkupplung montieren.

- Die übrigen Kabel werden mit Hilfe von Quetschverbindern an die Original Kabel im Fahrzeug angeschlossen (siehe Abbildung 1).

Das schwarz/gelbe Kabel an dem Kabel der linken Blinkleuchte befestigen (grün).
Das schwarz/grüne Kabel an dem Kabel der rechten Blinkleuchte befestigen (hellbraun).

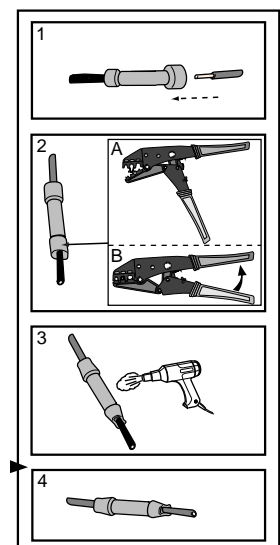


Abb.1

5. An der Rückseite im Fahrzeug auf dem check control Modul befindet sich ein weiblicher Steckverbinder. Diesen Steckverbinder lösen und die Kabel des Kabelsatzes wie folgt auf den check control anschließen (auf den Eingang des Moduls!).

Kabel in Kabelsatz	Anschlußposition	Funktion
Rot	2	Bremsleuchte
Schwarz	4	Heckleuchte links
Braun	5	Heckleuchte rechts

6. Anschließen der Nebelschlußleuchte: bei dem Eingang des Moduls (siehe Abbildung 2).

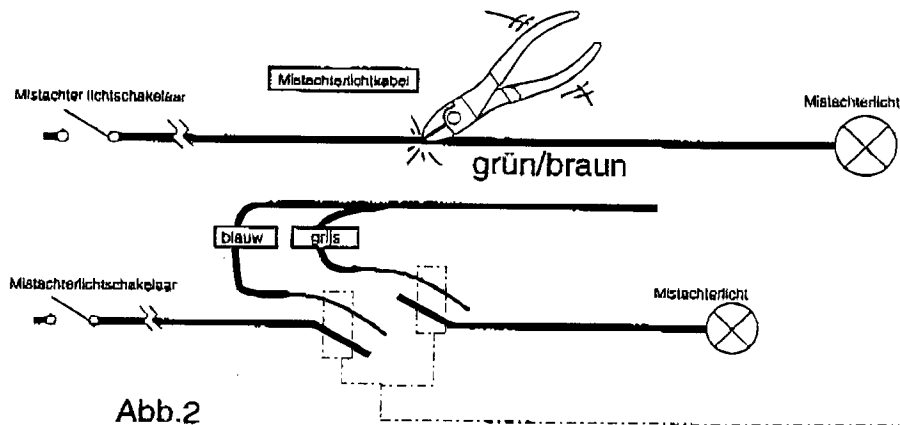
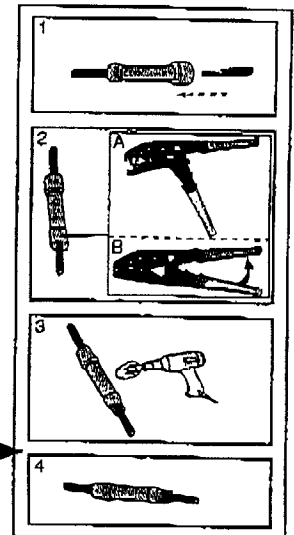


Abb.2



7. Den beiliegenden Blinkersatz an der linken Seite im Laderaum befestigen.
 Den 8-poligen schwarzen Steckverbinder an den Blinkersatz anschließen.
 Den Blinkersatz mit den beiliegenden Materialien in der Nähe des Massepunktes des Fahrzeuges befestigen.
 Den langen Kabelteil mit dem orangen und violetten Kabel übereinstimmend an die beiden losen Stecker bei dem Blinkersatz anschließen.
 Dieses Kabel an der linken Seite entlang nach vorne führen bis unter dem Instrumentenbrett.
 Die LED auf einer für den Fahrer gut sichtbaren Position im Instrumentenbrett befestigen.
 Das violette Kabel mit dem violetten Kabel des langen Kabelteils verbinden.
 Die weißen Kabel an der Fahrzeugmasse befestigen.
 Das orange Kabel mit dem Versorgungskabel des Bremspedalschalters verbinden.
 Das orange Kabel des langen Kabelteils mit dem Sicherungshalter verbinden.
 Die Sicherung befestigen und den Sicherungshalter mit einem Kabelbinder montieren.
8. Die Batterie wieder anschließen und sämtliche Fahrzeugfunktionen mit angeschlossenem Anhänger überprüfen.
 Die Kontrolleuchte blinkt, wenn bei angeschlossenem Anhänger die Blinker (3x21W) oder die Warnblinkanlage (6x21W) eingeschaltet sind.
 Die abmontierten und entfernten Teile wieder montieren.