

EINBAUANLEITUNG ELEKTROSATZ ANHÄNGERVORRICHTUNG MIT 13-P STECKDOSE II. DIN/ISO NORM 11446

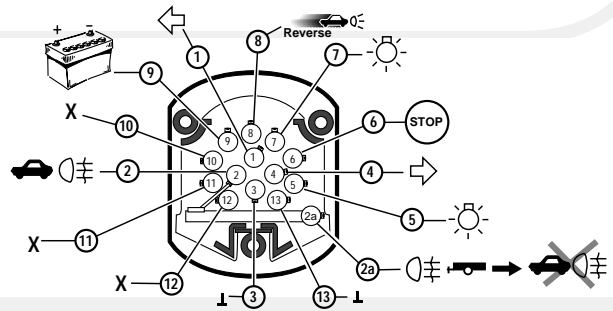
FIAT PUNTO 1993-

Bestell Nr.: FIA-913-L

- Das Minuskabel der Batterie entfernen.
Die Verkleidung im Kofferraum herausnehmen.
Den Zugang zu den beiden Hecklichtensätzen freimachen.
- Einen 17mm großes Loch bohren im Kofferraum, direkt hinter der Steckdoseplatte, oder einen anwesende Gummistopfe benutzen.
Die Metallsplitter sorgfältig entfernen und die Lochkanten mit einen Rostschutz behandeln. Der Gummistopfe im Loch einstecken.
- Das braun/weiße Kabel von der Batterie, durch Fahrzeuginner und Kofferraum, bis zur Steckdose führen. Auge am + Pol montieren. Nachdem Steckdose angeschlossen ist, Sicherung und Kappe montieren. (Aufpassen für scharfe Teile!)
- Der Kabelbaum wird in den Kofferraum gelegt und das 11-polige Ende durch die Kabeltülle zur Steckdose geführt.
Die Abdeckplatte über die Kabelenden schieben.
Den Kontaktträger aus der Steckdose nehmen und die Kabel wie folgt anschließen:

Anhänger Beleuchtung: Kontakt Nr.: Kabelfarbe:

Blinker links	1 (L)	gelb
Nebelschlußleuchte	2 (54-G)	blau X2
Nebelschlußleuchte	2a (58-b)	grau X2
Masse 1-8	3 (31)	weiß 2,5 mm ²
Blinker rechts	4 (R)	grün
Schlußleuchte rechts	5 (58-R)	braun
Bremsleuchten	6 (54)	rot
Schlußleuchte links	7 (58-L)	schwarz
Rückfahrleuchte	8	schwarz-rot
Dauerplus	9	braun-weiß 2,5 mm ²
Masse 9-13	13	weiß 2,5 mm ²



- Das andere Kabelende wird wie folgt angeschlossen:

Kabelfarbe E-Satz:	Anschlusspunkt:	Folgens Fig.:
schwarz/grün	Blinker, rechts	Fig. 1
braun	Schlußleuchte, rechts	Fig. 1
blau	Nebelschlußleuchte, rechts	Fig. 2
grau	Nebelschlußleuchte, rechts	Fig. 2
schwarz/gelb	Blinker, links	Fig. 1
schwarz	Schlußleuchte, links	Fig. 1
Schwarz/rot	Rückfahrleuchte	Fig. 1
blau	Nebelschlußleuchte, links	Fig. 2
grau	Nebelschlußleuchte, links	Fig. 2

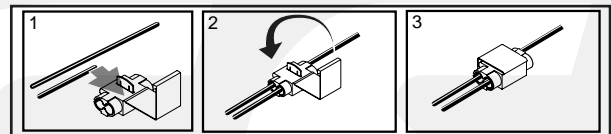


Fig. 1

- Schliesse den 8-polige Verbinder des Kabelsatzes am mitgelieferten Kontrolleinheit. Montiere dieser, ebenso mit das weiße Kabel, am Rückwand des Kofferraumes. Die zwei anderen weißen Kabel am Fahrzeugmasse befestigen.

- Das übrige Kabelteil via die linken Seite zum Instrumentenbrett führen.
Befestige den rote Kabel am ausgang des Bremsleuchtschalter folgens (Fig. 1.)
Befestige den orangen Kabel mittels die beige-lieferten Quetschverbinder (Fig. 3) am 30+ gesicherte konstant Spannung Kabel der Sicherungskasten. (Verbinder C)

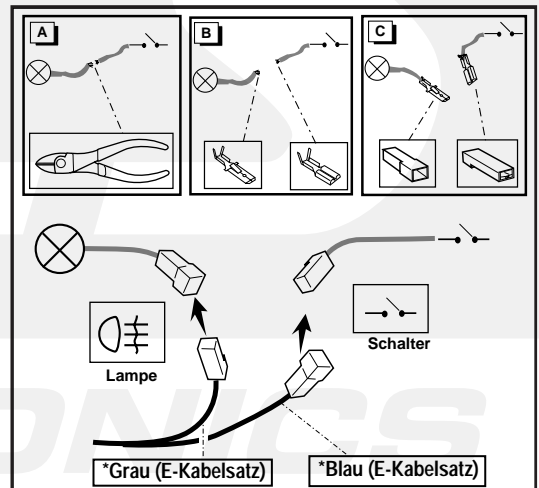
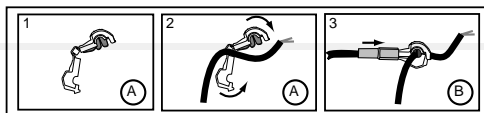


Fig. 2

Fig. 3



8. Montage der zweite Kontrolleuchte:

Die zweite Kontrolleuchte soll an einer für den Fahrer gut sichtbaren Stelle im Instrumentenbrett befestigt werden.
Ein 8 mm großes Loch bohren und die Kontrolleuchte im Instrumentenbrett montieren.

Montiere das weiße Kabel am Fahrzeugmasse.

9. Der Steckdose am Anhängerkupplung montieren.

Die Batterie wieder anschließen und sämtliche Fahrzeugfunktionen mit angeschlossenem Anhänger überprüfen.

Die Kontrolleuchte blinkt, wenn bei angeschlossenem Anhänger die Blinker (3x21W) oder Warnblinkanlage (6x21W) eingeschaltet sind.

Die abmontierte Teile und die entfernten Verkleidungen wieder montieren und befestigen.

ELECTRONICS

ELECTRONICS