

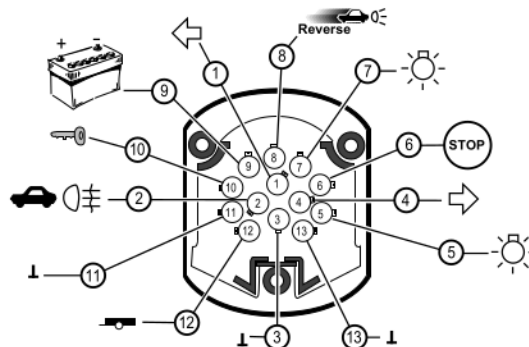
FITTING INSTRUCTIONS ELECTRIC WIRINGKIT TOWBAR WITH 13-P SOCKET UP TO DIN/ISO NORM 11446

CHRYSLER JEEP GRAND CHEROKEE WJ 1999-

Partno.: CR-002-DL

1. Odpojte zemnicí kabel baterie. Odstraňte podlahu kufru v zavazadlovém prostoru.
Vyměňte treshold v zavazadlovém prostoru. Odstraňte boční kryty na levé straně zavazadlového prostoru.
Odstraňte kryt, za kterým se nachází 14pólový konektor.
Uvolněte vstup do obou zadních světlometů.
Odstraňte krycí desku pojistkové skříňky nad pedály.
2. Vyvrtejte otvor o průměru 40 mm na levé straně zadní části podlahy kufru, na levé straně průchodky v blízkosti skříňě kol.
Pečlivě odstraňte všechny kovové částice a okraje ošetřete přípravkem proti korozi
3. Veďte konec 13pólového svazku kabelů a zbývající dva kabelové svazky s každými 4 dráty otvorem o průměru 40 mm.
pod vozidlem. Do otvoru nasadte průchodku.
Veďte konec 13pólového svazku kabelů mezi nárazníkem a karoserií průchodkou do zásuvky.
(Pozor, horký výfuk!)
Přípevněte vodiče podle pokynů:

DIN/ISO 11446		(D)	(F)	(GB)	(CZ)
	1/L	gelb	jaune	yellow	žlutá
	2	blau	bleu	blue	modrá
	1-8	weiß	blanc	white	bílá
	4/R	grün	vert	green	zelená
	5/58-R	braun	marron	brown	hnědá
	6/54	rot	rouge	red	červená
	7/58-L	schwarz	noir	black	černá
	8	schwarz/rot	noir/rouge	black/red	černá/červená
	9	braun/weiß	marron/blanc	brown/white	hnědá/bílá
	10	rot	rouge	red	červená
	11	weiß	blanc	white	bílá
	12	rot/blau	rouge/bleu	red/blue	červená/modrá
	13	weiß	blanc	white	bílá



Namontujte zásuvku na tažné zařízení.

4. Zbývající vodiče veďte mezi nárazníkem a karoserií ke zadním světlometům.
Ostatní vodiče připojte k původní elektroinstalaci pomocí konektorů (viz obrázek 1).
5. Levé zadní světlo:
Odřízněte vodič na pozici 2 šestipólového konektoru ve vzdálenosti 10 cm.
Připojte šedý vodič k vodiči vycházejícímu z konektoru/směru světla.
Červený/žlutý vodič připojte k vodiči vycházejícímu ze směru od vozidla.
Přestřihněte vodič na pozici 4 šestipólového konektoru ve vzdálenosti 10 cm.
Připojte žlutý/bílý vodič k vodiči vycházejícímu z konektoru/směru světla.
Připojte černožlutý vodič k vodiči vycházejícímu ze směru od vozidla.

Pravé zadní světlo:

Přestřihněte vodič na pozici 2 šestipólového konektoru ve vzdálenosti 10 cm.
Připojte šedý vodič k vodiči vycházejícímu z konektoru světla/směru vozidla.
Červený/žlutý vodič připojte k vodiči vycházejícímu ze směru jízdy vozidla.
Přestřihněte vodič na pozici 4 šestipólového konektoru ve vzdálenosti 10 cm.
Připojte černý/zelený vodič k vodiči vycházejícímu ze směru jízdy vozidla.
Připojte zeleno-bílý vodič k vodiči přicházejícímu ze směru od konektoru/žárovky.

Přípevněte kabelový svazek pod vozidlo pomocí přiložených kabelových vázacích pásků.

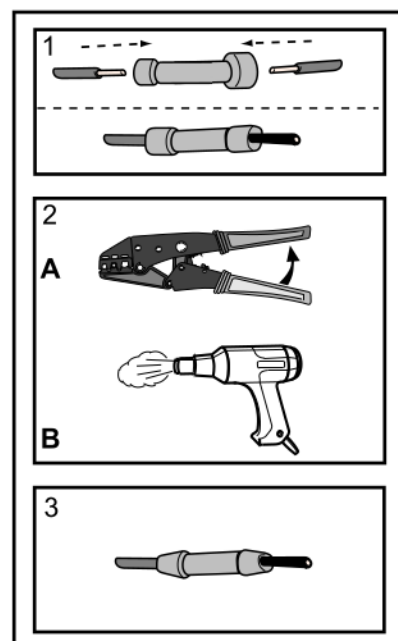


fig. 1

6. Vedte kabelový svazek dovnitř k otvoru na levé zadní straně vozidla, kde je umístěn 14pólový konektor. Připojte bílé kabely pomocí dodaného upevňovacího materiálu (M6x10 + M6) k uzemnění. Použijte existující otvor.
7. Vyvrtejte dva otvory o průměru 6,5 mm v horním okraji již vyčištěného otvoru, umístěného u 14pólového konektoru. Připojte modul a relé (viz obrázek 2) ke kabelovému svazku. Připevněte modul příloženými spojovacími prvky (M6x10 a M6) a relé připevněte na kovový okraj.
8. Odstraňte 14pólový konektor. Odstříhnete vodič na pozici 4 14pólového konektoru. Připojte nejsilnější červený vodič kabelového svazku k tomuto vodiči vozidla (viz obrázek 1). Odstříhnete vodič v poloze 1 14pólového konektoru. K tomuto vodiči vozidla připojte červený vodič vedoucí k modulu. Odstříhnete vodič v poloze 9 14pólového konektoru. K tomuto vodiči vozidla připojte poslední červený vodič kabelového svazku vedoucího k zásuvce. Odstříhnete vodič na pozici 3 14pólového konektoru. K tomuto vodiči vozidla připojte černo-červený vodič kabelového svazku. Odstříhnete vodič v poloze 7 14pólového konektoru. K tomuto vodiči vozidla připojte hnědobílý vodič kabelového svazku. Odstříhnete vodič v poloze 5 14pólového konektoru. K tomuto vodiči vozidla připojte černý a hnědý vodič kabelového svazku.
9. Vlevo vpředu, u a-sloupku vlevo u pedálů, se nachází modrý nepřipojený vodič. Připojte k tomuto vodiči dodanou svorku. Namontujte tuto svorku do držáku pojistek, který je přiložen v malém kabelovém svazku. Vložte pojistku do pojistkového držáku a uzavřete jej příloženým víčkem. Vyjměte dvoupólový konektor z pojistkové skříňky a připojte jej odpovídajícím způsobem k malému kabelovému svazku. Připojte zbývající dvoupólový konektor v pojistkové skříňce. Právě připojené vedení bezpečně upevněte příloženými kabelovými svazky.
10. Znovu připojte baterii a zkontrolujte všechny elektrické funkce s připojeným přívěsem. Znovu namontujte demontované díly.

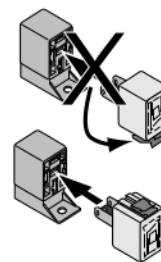


fig. 2