

Elektrischer Anbausatz für Anhängerkupplung

13 polig für Honda Stream ab Bj. 03.01 - 12.05

Bestell-Nr. WYR140813R

14 08 13R / 28.03.2019

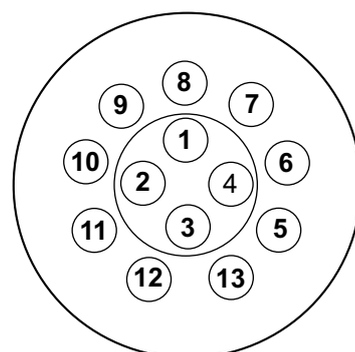
Inhalt:	1 Leitungsstrang 12 adrig	1 Modul UN - 03	4 Mutter M5	10 Kabelbinder 100 mm
	1 Steckdose 13 polig	1 Modul UN - 09	4 Sprengring M5	17 Kabelbinder 200 mm
	2 Steckdosendichtung	1 Anschlußleitung rot	3 Schraube M5 x 35	
	1 Durchführungstülle	1 Blechschraube	1 Schraube M5 x10	

Anbauanweisung

1. Bitte klemmen Sie das Massekabel an der Batterie ab!
2. Entfernen Sie die Verkleidung vom Heckabschlußblech und die hintere Rücksitzbank. Rechte Kofferraum-Seitenverkleidung und die Einstiegsverkleidung rechts ausbauen.
3. Zur Durchführung des Kabelstranges (Anschluß Steckdose) entfernen Sie die Abdeckung der fahrzeugseitigen Durchführung im Heckabschlußblech rechts (hinter dem Radkasten).
4. Schließen Sie den Kabelsatz wie folgt an:
 - a) Das Leitungssatzende 12-adrig mit Aderendhülsen durch die unter Punkt 3 angebrachte Durchführung vom Kofferraum nach außen und weiter durch das Loch am Steckdosenshalter verlegen. Befestigen Sie die mitgelieferte Kabeltülle in der Bohrung.
 - b) Beiliegende Gummidichtung für die Steckdose auf das Leitungssatzende aufschieben. (Geeignetes Gleitmittel verwenden!)
 - c) Kontakteinsatz aus beiliegender Steckdose entnehmen. Den Kontakteinsatz der Steckdose wie folgt anschließen:

Bild 1

<u>Stromkreis:</u>	<u>Kontaktbelegung:</u>	<u>Kabelfarbe :</u>
Blinker links	1	schwarz / weiß
Nebelschlußleuchte Anhänger	2	grau
Masse 1-8	3	braun
Blinker rechts	4	schwarz / grün
Schlußleuchte rechts	5	grau / rot
Bremsleuchte	6	schwarz / rot
Schlußleuchte links	7	grau / schwarz
Rückfahrleuchte	8	blau / rot
Dauerplus Anhänger	9	rot / blau 2,5mm ²
Ladeleitung	10	gelb 2,5mm ²
Masse für Ladeleitung	11	weiß / braun 2,5mm ²
Frei	12	
Masse für Dauerplus	13	weiß / braun 2,5mm ²



Kontaktbelegung der Steckdose

5. Gummidichtung und Steckdose mit den beiliegenden Schrauben und Muttern am Steckdosenshalter befestigen.
 - a) Auf ordnungsgemäßen Sitz der Dichtung achten!
 - b) Leitungssatz so verlegen, daß keine Scheuer- oder Knickstellen entstehen können!

6. Das Leitungssatzende mit den Steckgehäusen 20-fach bis zur fahrzeugseitigen 20-fach Steckverbindung, im vorderen Bereich der **rechten** Kofferraumseite verlegen.
- a) Die fahrzeugseitige Steckverbindung öffnen und mit den passenden Gegenstücken des Leitungssatzes zusammenstecken.
- b) Die Leitungen **braun** und **weiß/braun** an einen geeigneten **Massepunkt** anschließen. (Ggf. an fahrzeugseitigen Massepunkt oder mit beigelegter Blechschraube befestigen.)
7. Die zwei beiliegenden Module auf die Steckgehäuse 14 und 10-fach des Leitungssatzes stecken und an geeigneter Stelle mit Schraube M5x10 befestigen. Es ist besonders darauf zu achten, das keine Feuchtigkeit in das Modul eindringen kann (Kurzschlußgefahr).
8. Die Anschlußleitung rot (lang) mit dem Kabel rot/blau des Leitungssatzes verbinden, von der rechten Kofferraumseite bis zum Fußraum und weiter bis zur Fahrzeugbatterie verlegen. Die Ringöse nahe der Fahrzeugbatterie an der Plusverteilung (Klemme 30) anschließen.

9. **Stromversorgung Anhänger:**

Das Steckgehäuse 3-fach (Leitungen rot/blau, gelb und weiß/braun) ist für eine Erweiterung der Steckdosenfunktionen vorgesehen. Dieses Teil des Leitungssatzes hinter die Verkleidung legen. Für die Erweiterung der Steckdosenfunktionen kann ein Erweiterungssatz bestellt werden.

Funktion Dauerplus und Masse

Bestellnr. WYR990799R

Funktion Dauerplus, Ladeleitung und Masse

Bestellnr. WYR991699R

Funktionshinweis Anhänger-Blinküberwachung:

Ein Defekt der Blinker des Anhängers wird im Anhängerbetrieb von der fahrzeugseitigen Kontrollleuchte über eine Erhöhung der Blinkfrequenz angezeigt!!

Alle Leitungsstränge mit beiliegenden Kabelbindern befestigen, alle Verkleidungen und demontierten Teile wieder einbauen.

Die Batterie wieder anschließen und sämtliche Fahrzeugfunktionen mit angeschlossenem Anhänger oder einem geeigneten Prüfgerät überprüfen.