

Skoda Yeti

Montageanleitung von Einparkhilfen - hinten
v. 1.0.



Einbausatz:	
3 Stücke	Bündel
1 Stück	PDC-Module
4 Stücke	Sensoren
4 Stücke	Halter
1 Stück	Buzzer
1 Stück	Montageanleitung

1

Zuerst die hintere Stoßstange abbauen, dann die im Bild markierten Schrauben bei den Radläufen lösen.

A



Dann die Schrauben unten der Stoßstange lösen und die Abdeckung unten den Lampen so stecken, dass man weitere Schrauben lösen kann.

B



Anschließend die Löcher für Sensoren bohren. Jedes Loch ist an der Stoßstange angebracht. Die Halter für die Sensoren montieren, das Bündel einstecken und es in die rechte hintere Seite durchziehen.

2

Die oberen Abdeckungen einbauen, wobei die Abdeckung bei der hinteren Säule mit einer Schraube montiert wird. Diese Schraube ist zu lösen.



3

Weitere markierte Schrauben lösen, um hintere rechte Seite abbauen.



4

Nach Durchziehen des Bündels in der Klappe, mit Hilfe des Gummizwischensteckers in der Richtung des Kofferraums gehen, rechte Seite abbauen und das Bündel in Richtung der hinteren Klappe ziehen.

A

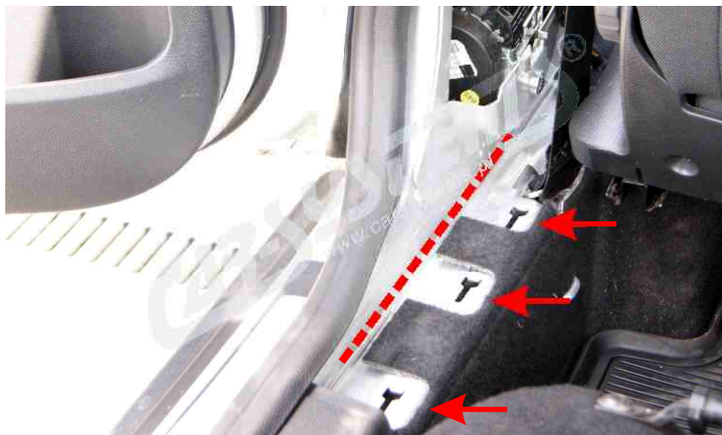


B



5

Die hintere Schwelle abmontieren, indem man die Stellen berücksichtigt, an denen die Haken eingebaut werden. Das Bündel nach vorne ziehen.



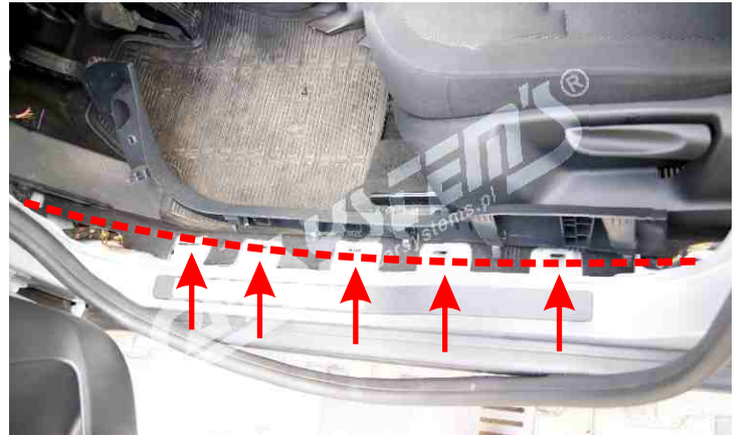
6

Die Klinke der vorderen Klappe abmontieren, die Schraube hinter der Klappe lösen.
Die Schwellenleiste abbauen und das Bündel in Richtung des Sicherungskastens durchziehen.

A



B



7

Die Schrauben lösen, wie im Bild gezeigt, damit das Gehäuse unter dem Lenkrad abmontiert werden kann.

8

Nach Abbau des Gehäuses den Sicherungskasten abschrauben und an das Kabel anschließen, an dem die Versorgung nach dem Drehen des Schlüssels erscheint.

A



B



9

Das Gateway-Modul finden, das sich über dem Gaspedal befindet.

Die Kabel löten:

- das orange Kabel aus dem Parktronic-Bündel zum Netz Nummer 16 im Gateway
- das braune Kabel aus dem Parktronic-Bündel zum Netz Nummer 6 im Gateway

