

# Einbau Tip's und Technik Info's

Hier dargestellt sind Informationen bzw. Bilder, die bei einem Einbau des Artikels, eventuell mit weiteren Zubehör aufgenommen wurden. Sollte der Informationsgehalt, die Qualität bzw. die Darstellung nicht optimal sein, bitten wir um Nachsicht.

Fahrzeugtyp
Ford Focus

zu 2	Schlüssel-Nr.	zu 3
8566		364

Ausführung
Stufenheck

Baujahr
05/1999

## Artikelnummer der AHK

FO0139

### 1. Wie lange war die Einbauzeit der Anhängerkupplung?

2,0 Stunden

### 2. Welche Teile wurden zusätzlich benötigt?

keine

### 3. Werden Spezialwerkzeuge für die Montage benötigt?

Drehmomentschlüssel

### 4. Muss die Stoßstange abgenommen werden?

ja

- 2 Schrauben auf jeder Seite unter der Rückleuchte
- 1 Schraube im Kofferrauminneren, 15 cm vom Heckblech
- 1 Schraube im Radkasten
- Radhausverkleidung lösen (1 Schraube), Ecke der Radhausverkleidung herausziehen

### 5. Welche Teile müssen demontiert werden?

- Stoßfänger mit Pralldämpfer und Metallträger
- Hitzeblech vom Auspuff (5 Schrauben)
- Schalldämpfer aushängen

### 6. Welche Verkleidungen sind abzubauen?

- Reserveradabdeckung
- Heckwandverkleidung
- rechte und linke Seitenverkleidung lösen, nach innen ziehen
- Rückleuchtenverkleidung

### 7. Ist die Markierung in der Stoßstange angegeben?

ja, in der Mitte des Stoßfängers

### 8. Welche Abweichungen zur Montageanleitung sind aufgefallen?

keine

### 9. Was kann in der Montageanleitung noch verbessert werden?

nichts

### 10. Sind die Anzugsdrehmomente angegeben?

ja

### 11. War die Einbauanleitung verständlich?

ja

## Artikelnummern der Elektrosätze

FO0142

### 12. Wie lange war die Einbauzeit des Elektrosatzes

1,5 Stunden

### 13. Welche Teile wurden zusätzlich benötigt?

- lange Kabelbinder um die Kabel an der Traverse zu befestigen
- eine zweite Kabeldurchführungsdichtung

### 14. Werden Spezialwerkzeuge für die Montage benötigt?

nein

### 15. Reicht beim Elektrosatz die Länge des Kabels?

ja

### 16. Wo ist die günstigste Stelle zur Durchführung des Kabels?

in der Mitte des Heckblechs

### 17. Wo kann die NSL ab besten abgenommen werden?

an der linken Rückleuchte

### 18. Wo ist bei 13-pol. E-Satz die beste Abnahmemöglichkeit des Rückfahrcheinwerfers?

an der rechten Rückleuchte

### 19. Wo sind für fzspez. E-Sätze mögliche Zusatzstecker?

keine

### 20. Anschlussfarben der Kabel

Blinker links	blau
Nebelschlussleuchte	violett/gelb
Masse	Massepunkt
Blinker rechts	grau/rot
Schlusslicht rechts	orange/schwarz
Bremslicht	violett/schwarz
Schlusslicht links	orange
Rückfahrcheinwerfer	violett/orange

### 21. Erläuterungen zu den Elektrosätzen

Das Kabel kann am Heckblech entlang geführt werden. Die Masse wird an der vorhandenen Massestelle angeschlossen und das Modul wird an der linken Seite befestigt. Dauerplus für das Modul wird am Zigarettanzünder entnommen.



Fahrzeug mit AHK



AHK von der Seite



Abstand vom KK zur Stoßstange



Anbau der Ahk



Anbau der Ahk, Halter rechts am Rahmen



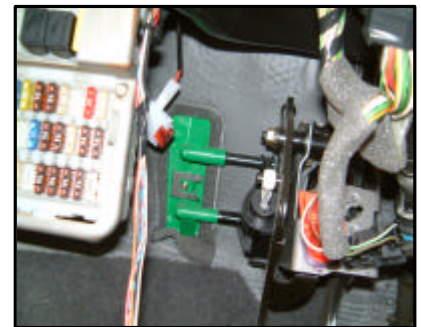
Kabeldurchführung



Befestigung des Moduls, Anschluss des spez. Steckers



entfernen der Verkleidung im linken Fußraum



Anschluss des Dauerstromkabels

Beiträge zur Erweiterung bzw. Vervollständigung unserer Informations- bzw. Bilddatenbank honorieren wir mit bis zu 50 Euro. Sollten Sie Interesse haben, setzen Sie sich bitte per E-Mail mit Herrn Auert unter [technik@kupplung.de](mailto:technik@kupplung.de) in Verbindung.



**Anhängerkupplungen - Team Rameder - [www.kupplung.de](http://www.kupplung.de)**

Alle Info's, Anleitungen und techn. Daten sind unverbindlich und erfolgen unter Ausschluß jeglicher Haftung und Gewährleistung  
© Ulrich Rameder 2003