



1

MONTAGEHINWEIS:

Entnehmen Sie aktuell verbauten und lediglich aufgesteckten schwarzen Kappen der Pedale indem Sie diese nach oben hin abziehen.

Stecken Sie nun die Aluminium/Edelstahl Pedalkappen auf, diese werden lediglich aufgesteckt und verriegeln sich mit dem festen Andrücken in den Aufnahme Punkten der Pedale.



Auch die Fußstütze (insofern Sie diese austauschen / mitbestellt haben) ist aufgesteckt.

Ziehen Sie diese ab (INFO: bei diversen AUDI Modellen ist diese mit einer von oben ersichtlichen und mit einer Abdeckkappe geschützte Schraube verschraubt) und tauschen Sie auch diese aus.



2

Achten Sie stets auf eine einwandfreie Montage!

Vielen Dank für Ihr Interesse an unseren Produkten!

Diese Einbauanleitung ist Eigentum der Firma k-electronic Fahrzeugtechnik und gehört zum Inhalt eines erworbenen Nachrüstsatzes, diese Anleitung darf nicht weitergegeben, verkauft, gehandelt bzw. verteilt werden. Verstöße werden zivil- sowie strafrechtlich verfolgt.

k-electronic Fahrzeugtechnik
Ihr Spezialist rund um die Kfz - Elektronik

VORSCHAU / PREVIEW

Bitte beachten Sie:

Vollständige Einbauanleitungen sind stets Bestandteil unserer Nachrüstpakete.

1



Das Nachrüstpaket samt zugehöriger vollständiger Einbauanleitung ist unter

www.k-electronic-shop.de

bestellbar.



Wir freuen uns auf Ihre Bestellung.

**Anleitungen werden am Tag des
Warenausganges bequem per
E-Mail versendet, zusätzlich sind diese in
Ihrem persönlichen Kunden-Portal
downloadbar*.**

***insofern ein Kundenkonto im Bestellvorgang erstellt wurde.**

Bitte beachten Sie:

**Die zu unseren Produkten gehörenden Einbauanleitungen können nicht vorab
ausgegeben werden.**

2



k-electronic® GmbH

IHR PROFI RUND UM DIE ORIGINALE NACHRÜSTUNG IHRES AUDI | VW | SEAT | SKODA



**Bitte beachten Sie doch auch unsere
FAQ / Häufig gestellte Fragen Bereiche!**

**Antworten auf häufig gestellte allgemeine
Fragen finden Sie hier:**

www.k-electronic.de/FAQ

3



**Antworten auf häufig gestellte technische
Fragen finden Sie hier:**

www.k-electronic.de/FAQ-Technik
