

MC[®]
SCHNITZER

-Montageanleitung-

Dachheckspoiler

– i3 (101) –



Teile-Nr.: 5131 501 110

(english version see page 6)

AC Schnitzer Dachheckspoiler – i3 (I01) –

Wichtige Hinweise !

Diese Montageanleitung ist unbedingt vor Beginn der Einbauarbeiten zu lesen. AC Schnitzer übernimmt keinerlei Haftung für Schäden, die durch unsachgemäßen Einbau entstehen !

Diese Montageanleitung ist zum Gebrauch durch autorisierte AC Schnitzer Händler bestimmt.

Zielgruppe dieser Montageanleitung ist in jedem Falle an BMW Fahrzeugen ausgebildetes Fachpersonal mit entsprechenden Fachkenntnissen.

Alle Abbildungen zeigen LHD Fahrzeuge, bei RHD Fahrzeugen ist sinngemäß oder nach gesonderten Montagehinweisen vorzugehen.

Montage

Alle Arbeiten sind unter Berücksichtigung der geltenden Sicherheitsvorschriften durchzuführen (z.B. Schutzbrille).

Bauteile und Flächen die miteinander verklebt werden, müssen grundsätzlich mit Reiniger gesäubert werden !
Trocknungszeit des Klebers ca. 24 Stunden. Waschanlagenfest nach ca. 48 Stunden.

Einbauzeit (1 AW = 5 Minuten)

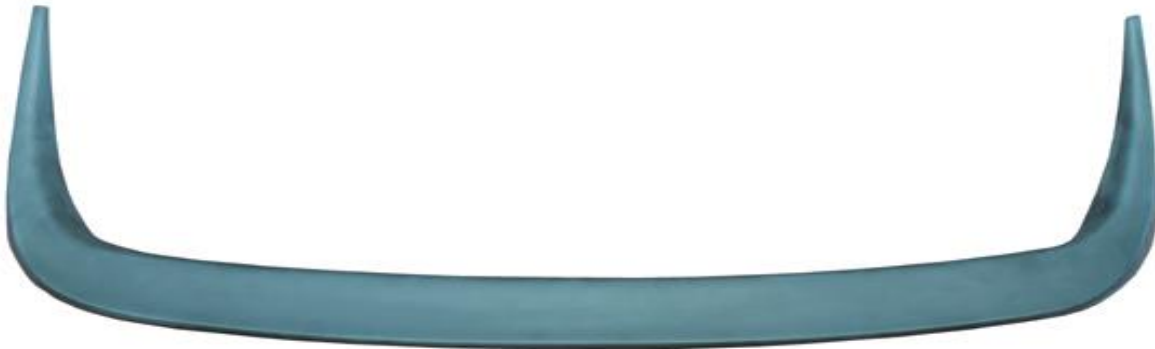
Die Einbauzeit beträgt **12 AW**, die je nach Zustand und Ausstattung des Fahrzeugs abweichen kann.

Gelieferte Bauteile

AC
SCHNITZER

AC Schnitzer Dachheckspoiler – i3 (I01) –

A



1x



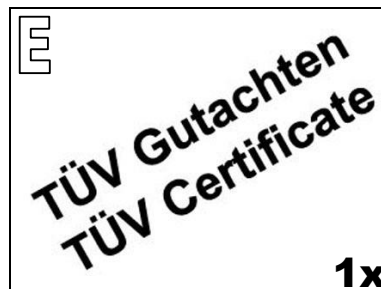
1x



2x



1x



1x

- A AC Schnitzer Dachheckspoiler schwarz lackiert
- B AC Schnitzer Teilekennzeichnung - Aufkleber
- C AC Schnitzer Vitro Aufkleber - schwarz -
- D Klebepackung 80ml inkl. Reiniger
- E TÜV Gutachten

Montageanleitung Nr.: 5131 501 110 / Stand: 13.06.2019 / TSch

AC Schnitzer - automobile Technik - Neuenhofstraße 160 - D - 52078 Aachen - Tel. 0241/5688 -130 Fax -135

AC Schnitzer Dachheckspoiler – i3 (I01) –

Montage des AC Schnitzer Dachheckspoilers

1

Montagehinweis !

Klebebereich auf der Heckklappe mit einem weichen Reinigungstuch und Reiniger reinigen. Klebefläche muss trocken, Schmutz und Fettfrei sein.

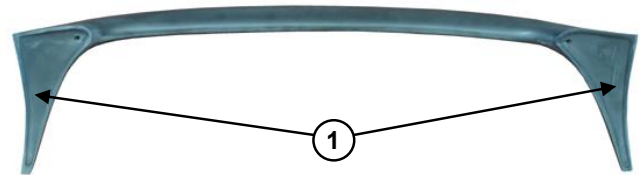


Abb. 1 bis 2

Klebenut / Klebefläche (1) des AC Schnitzer Dachheckspoilers von Lack- und Grundierungsresten befreien, anschleifen und mit dem mitgelieferten Reiniger säubern.



Abb. 3

Mitgelieferten Kleber in Form einer Kleberraupe mit Ø 5mm auf die Klebenut / Klebefläche des AC Schnitzer Dachheckspoilers umlaufend auftragen.



AC Schnitzer Dachheckspoiler – i3 (I01) –

Montage ...

Abb. 4

Seitlich rechts und links im inneren der Heckklappe, wie abgebildet, einen Klebestreifen anbringen.



Abb. 5

AC Schnitzer Dachheckspoiler von oben am Fahrzeug ansetzen, ausrichten, fest andrücken und mit dem zuvor angebrachten Klebeband fixieren.

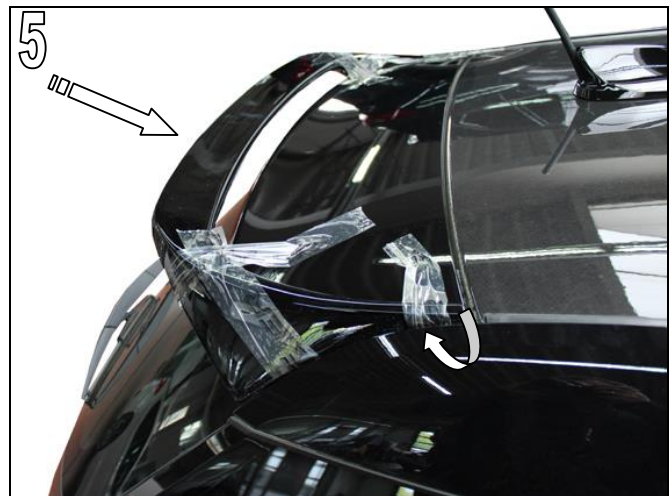


Abb. 6

Beim Ausrichten ist auf Seitengleichheit und gleichmäßigen Konturenverlauf (rechts und links) zu achten.



AC Schnitzer Dachheckspoiler – i3 (I01) –

Montage ...

Abb. 7

AC Schnitzer Dachheckspoiler mit Klebeband fixieren.

Evtl. an den Anlageflächen herausquellenden Kleber mit Hilfe des mitgelieferten Reinigers entfernen.



Abb. 8

Mitgelieferte AC Schnitzer Vitro Aufkleber in die dafür vorgesehenen Aussparungen rechts & links einkleben.

**Trocknungszeit des Klebers ca. 24 Stunden.
Waschanlagenfest nach ca. 48 Stunden.**



Abb. 9

Mitgelieferter Aufkleber zur Teilekennzeichnung von innen im Kofferraumdeckel anbringen.

**Irrtum, Änderungen sowie technische Weiterentwicklung
vorbehalten !**



MC[®]
SCHNITZER

-Fitting Instructions-

Rear Roof Spoiler

- i3 (101) -



Part No. 5131 501 110

General Notes !



AC Schnitzer Rear Roof Spoiler - i3 (I01) -

Important Notes !

These Fitting Instructions must be read in full before beginning installation work. AC Schnitzer bears no liability for damage caused by incorrect installation !

These Fitting Instructions are intended solely for use by authorised AC Schnitzer dealers.

These Fitting Instructions are in all cases directed at professionals trained in BMW vehicles who have the corresponding specialist knowledge.

All diagrams show LHD vehicles, for RHD vehicles proceed accordingly or follow separate Fitting Instructions.

Fitting

Carry out all work in accordance with applicable safety regulations (e.g. wear safety goggles).

Components and surfaces to be glued together must first be thoroughly cleaned with cleaner! The adhesive drying time is 24 hours. The vehicle can be washed in a car wash after approx. 48 hours.

Fitting Time (1 unit = 5 minutes)

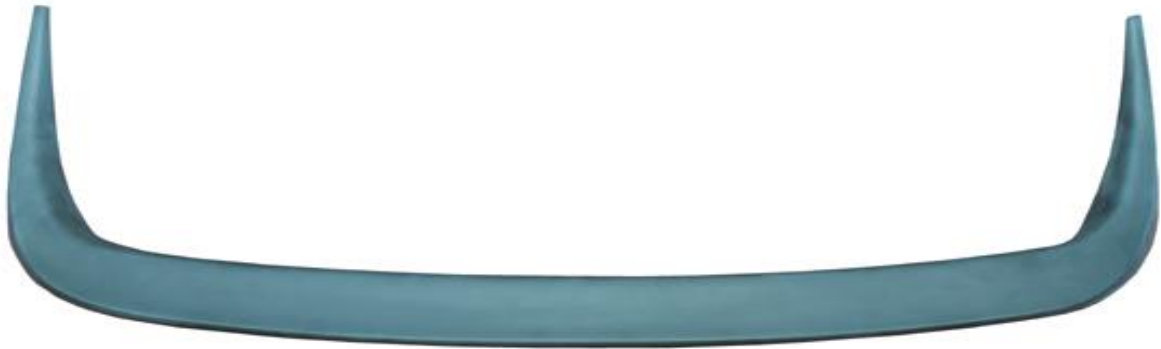
The fitting time is around **12 units**, which may vary depending on vehicle condition and equipment level.

Components Supplied



AC Schnitzer Rear Roof Spoiler - i3 (I01) -

A



1x



- A AC Schnitzer rear roof spoiler
- B AC Schnitzer component identification sticker
- C AC Schnitzer sticker – black –
- D Pack adhesive 80ml, inc. cleaner
- E TÜV certificate

Fitting Instructions



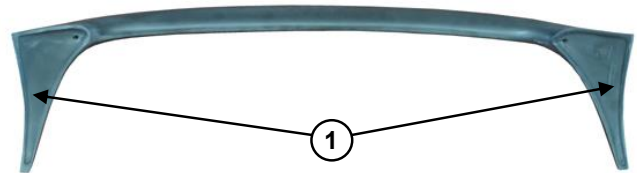
AC Schnitzer Rear Roof Spoiler - i3 (I01) -

Fitting the AC Schnitzer Rear Roof Spoiler

1

Fitting Note !

Clean contact area on the tailgate using cleaner and a soft cleaning cloth. The contact surface must be dry, free from dirt and grease.



Figs. 1 & 2

Remove paint and primer residue from the adhesive groove / contact surface (1) of the AC Schnitzer rear roof spoiler, sand down and clean using the cleaner supplied.



Fig. 3

Apply adhesive supplied as a 5 mm bead all around the adhesive groove / contact surface of the AC Schnitzer rear roof spoiler.



Fitting Instructions



AC Schnitzer Rear Roof Spoiler - i3 (I01) -

Fitting

Fig. 4

Apply an adhesive tape strip to the right and left sides on the inside of the tailgate as shown.

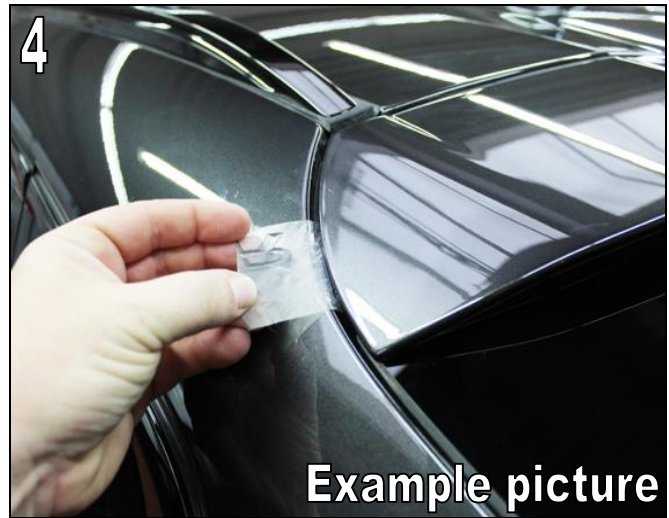


Fig. 5

Align the AC Schnitzer rear roof spoiler on the vehicle, press firmly and affix using the adhesive tape previously applied.

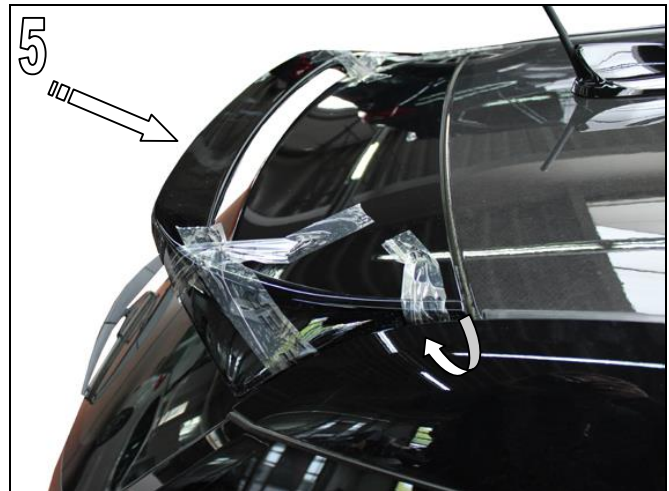


Fig. 6

When aligning, check that the sides are equal and there is an even contour (right and left).



Fitting Instructions



AC Schnitzer Rear Roof Spoiler - i3 (I01) -

Fitting

Fig. 7

Affix the AC Schnitzer rear roof spoiler with masking tape.



Remove any surplus adhesive using the cleaner supplied.

Fig. 8

Affix the AC Schnitzer sticker supplied in the recesses provided on the right and left.



The adhesive drying time is 24 hours.

The vehicle can be washed in a car wash after around 48 hours.

Fig. 9

Affix the component identification sticker supplied on the inside of the tailgate.



Subject to errors, modifications and technical development !