

AC[®]
SCHNITZER

-Montageanleitung-
Carbon Heckspoiler
G15 / F92



Teile-Nr.: 5162 315 510
(english version see page 9)

Allgemeine Hinweise !



AC Schnitzer Carbon Heckspoiler – G15 / F92 –

Wichtige Hinweise !

Diese Montageanleitung ist unbedingt vor Beginn der Einbauarbeiten zu lesen. AC Schnitzer übernimmt keine 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.

Als Hersteller sind wir verpflichtet darauf hinzuweisen, dass jegliche Veränderungen, die Sie am für den öffentlichen Verkehr zugelassenen Fahrzeug vornehmen, der Abnahme durch eine Prüfstelle und Eintragung in die Fahrzeugpapiere bedarf !

Da die gesetzlichen Bestimmungen von Land zu Land variieren können, bitten wir Sie sich bei den zuständigen Behörden zu erkundigen.

Montage

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

Die Klebefläche des AC Schnitzer Heckspoilers Carbon sollte eine mind. Temperatur von über 20°C aufweisen.

Einbauzeit (1 AW = 5 Minuten)

Die Einbauzeit beträgt **10 AW**, die je nach Zustand und Ausstattung des Fahrzeugs abweichen kann.

Erforderliches Werkzeug

Abdeckband
Klebeband

Gelieferte Bauteile

AC
SCHNITZER

AC Schnitzer Carbon Heckspoiler – G15 / F92 –



- A AC Schnitzer Carbon Heckspoiler
- B AC Schnitzer Aufkleber Teilekennzeichnung
- C AC Schnitzer Aufkleber Vitro – schwarz –
- D Kleber 80ml inkl. Reiniger

Montageanleitung Nr.: 5162 315 510 / Stand: 03.06.2020 / TSch / REV01

AC Schnitzer - Neuenhofstraße 160 - D - 52078 Aachen - Tel. 0241/5688 -130 / www.ac-schnitzer.de

AC Schnitzer Carbon Heckspoiler – G15 / F92 –

Montage des AC Schnitzer Carbon Heckspoilers

Abb. 1

Serienheckspoiler mit einem Heißluftfön **vorsichtig** erwärmen und Serienheckspoiler von der Heckklappe abziehen. Ggf. Klebereste entfernen.

Achtung:

Lackschäden an der Heckklappe vermeiden.

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

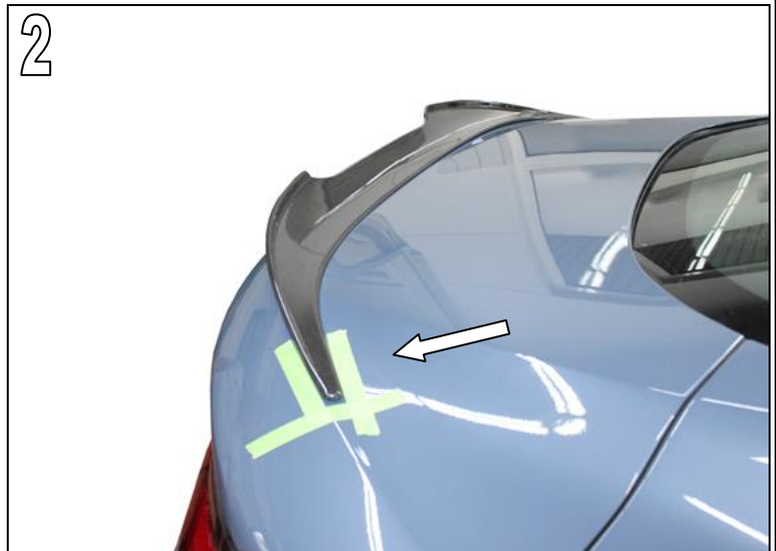
Folgende Arbeitsschritte ggf. mit einer Hilfsperson durchführen.

Abb. 2 & 3

AC Schnitzer Carbon Heckspoiler in der Mitte der Kofferraumklappe ansetzen und ausrichten.

Beim Ausrichten ist darauf zu achten, dass der AC Schnitzer Carbon Heckspoiler rechts und links einen gleichen Abstand aufweist und mit der Kontur an der Kofferraumkante anliegt.

Mit Klebeband die Kontur des AC Schnitzer Carbon Heckspoilers abkleben.



AC Schnitzer Carbon Heckspoiler – G15 / F92 –

Montage ... (Fortsetzung)

4



Abb. 4 & 5

AC Schnitzer Carbon Heckspoiler abnehmen und die Klebefläche des AC Schnitzer Carbon Heckspoilers anschleifen.



Abb. 6

Mitgelieferten Kleber in Form einer Kleberraupe von ca. Ø5mm entlang der Klebenut (**Abb. 4**) des AC Schnitzer Carbon Heckspoilers auftragen.

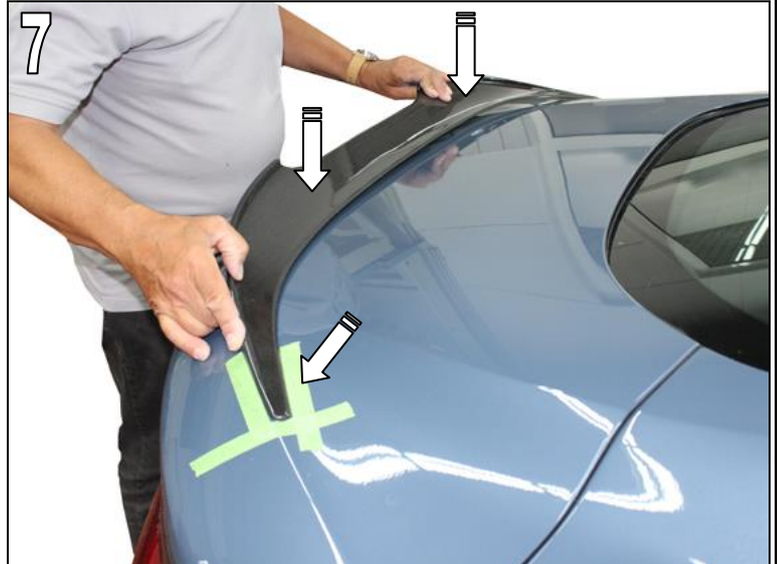


AC Schnitzer Carbon Heckspoiler – G15 / F92 –

Montage ... (Fortsetzung)

Abb. 7

AC Schnitzer Carbon Heckspoiler an die Kante der Kofferraumklappe ansetzen und an der zuvor angebrachten Abdeckbandmarkierung **Abb. 2-3** ausrichten.



AC Schnitzer Carbon Heckspoiler fest andrücken.

Abb. 8 & 9

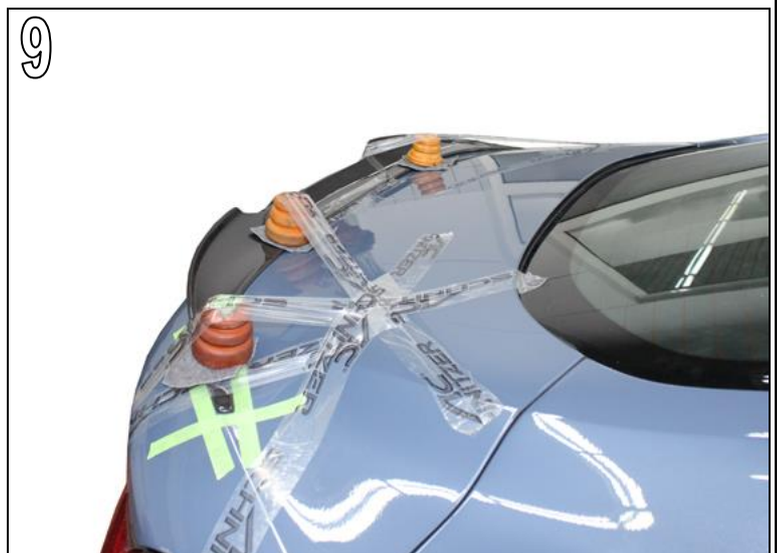
AC Schnitzer Carbon Heckspoiler mit Klebeband fixieren.

Ggf. Rebounds oder AC Schnitzer Montagehilfen verwenden.

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



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



AC Schnitzer Carbon Heckspoiler – G15 / F92 –

2. Montage ... (Fortsetzung)

Abb. 10

Mitgelieferten AC Schnitzer Vitro Aufkleber in die dafür vorgesehene Aussparung des AC Schnitzer Carbon Heckspoilers einkleben.



Abb. 11

Mitgelieferten Aufkleber zur Teilekennzeichnung sichtbar von innen, im Kofferraumdeckel, anbringen.



Irrtum und Änderung sowie technische Weiterentwicklung
vorbehalten !

...weitere AC Schnitzer Produkte

AC Schnitzer Carbon Frontspoiler Elemente 5111 315 510



AC[®]
SCHNITZER
jenseits der Serie.

AC[®]
SCHNITZER

-Fitting Instructions-

Carbon Rear Spoiler

G15 / F92



Part No. 5162 315 510

General Notes !



AC Schnitzer Carbon Rear Spoiler – G15 / F92

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.

As manufacturer, we are obliged to point out that any changes you make to a vehicle licensed for use on public roads require approval by a test centre and registration in the vehicle documents.

As the legal regulations may vary according to location, please contact the competent authorities for information.

Fitting

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

The temperature of the contact area on the AC Schnitzer Carbon rear spoiler must be min. over 20°C.

Fitting Time (1 unit = 5 minutes)

The fitting time is around **10 units**, which may vary depending on vehicle condition and equipment level.

Tools Required

Adhesive tape
Masking tape

Fitting Instructions No.: 5162 315 510 / Issue: 03.06.2020 / TSch / REV01

AC Schnitzer - Neuenhofstraße 160 - D - 52078 Aachen - Tel. 0241/5688 -130 / www.ac-schnitzer.de

Components Supplied



AC Schnitzer Carbon Rear Spoiler – G15 / F92

A



1x



- A AC Schnitzer carbon rear spoiler
- B AC Schnitzer component identification sticker
- C AC Schnitzer vitro sticker – black –
- D Adhesive 80ml, inc. cleaner

Fitting Instructions

AC
SCHNITZER

AC Schnitzer Carbon Rear Spoiler – G15 / F92

Fitting the AC Schnitzer Carbon Rear Spoiler

Fig. 1

Carefully heat the standard rear spoiler with a hot air gun, and pull the standard rear spoiler off the boot lid. Remove any adhesive residue.

Warning:

Avoid damaging the paint on the boot lid.

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

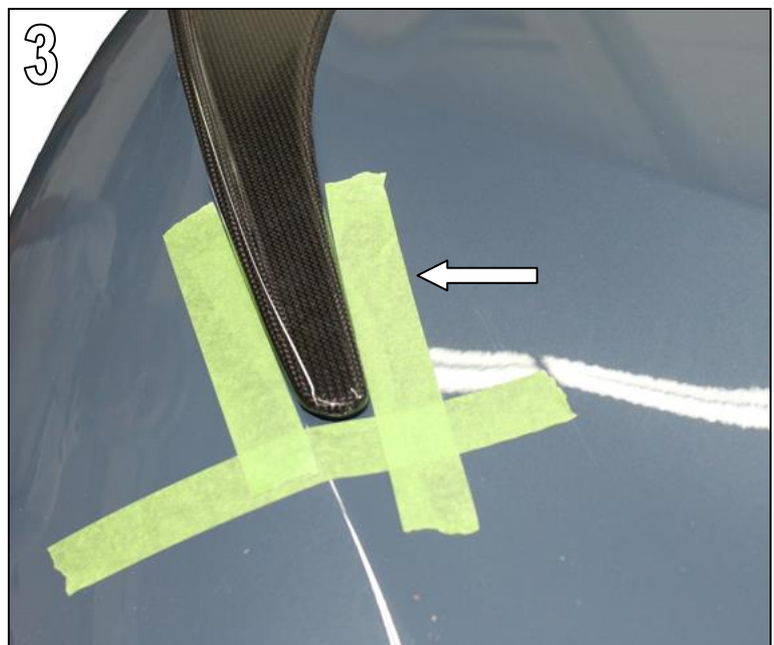
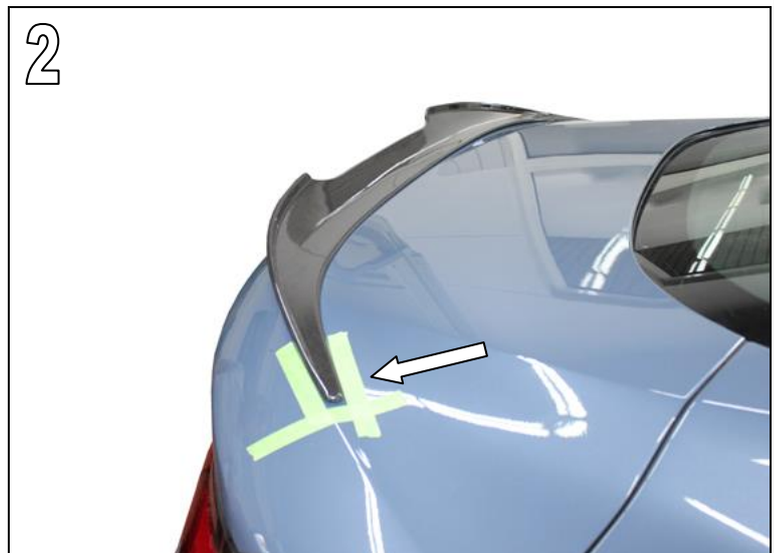
Carry out the following work steps with the help of another person if required.

Fig. 2 & 3

Place the AC Schnitzer carbon rear spoiler on the edge of the boot lid, and align.

When aligning, make sure that the AC Schnitzer carbon rear spoiler has the same distance on the right and left and that the contour is in contact with the boot edge.

Cover the contour of the AC Schnitzer carbon rear spoiler with masking tape.



Fitting Instructions

AC
SCHNITZER

AC Schnitzer Carbon Rear Spoiler – G15 / F92

Fitting (cont'd.)

4

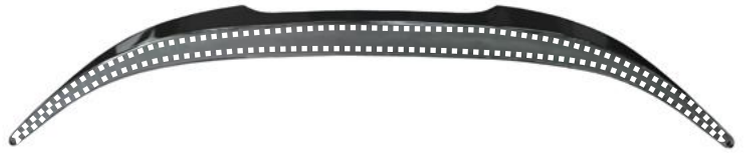


Fig. 4 & 5

Remove the AC Schnitzer carbon rear spoiler and sand the adhesive surface of the AC Schnitzer carbon rear spoiler.



Fig. 6

Apply the supplied adhesive in the form of an adhesive bead of approx. Ø5mm along the adhesive groove (**Fig. 4**) of the AC Schnitzer carbon rear spoiler.



Fitting Instructions

AC
SCHNITZER

AC Schnitzer Carbon Rear Spoiler – G15 / F92

Fitting (cont'd.)

Fig. 7

Apply AC Schnitzer Carbon rear spoiler to the edge of the boot lid and align with the previously attached masking tape mark **Fig. 2-3**.



Press on AC Schnitzer carbon rear spoiler firmly.

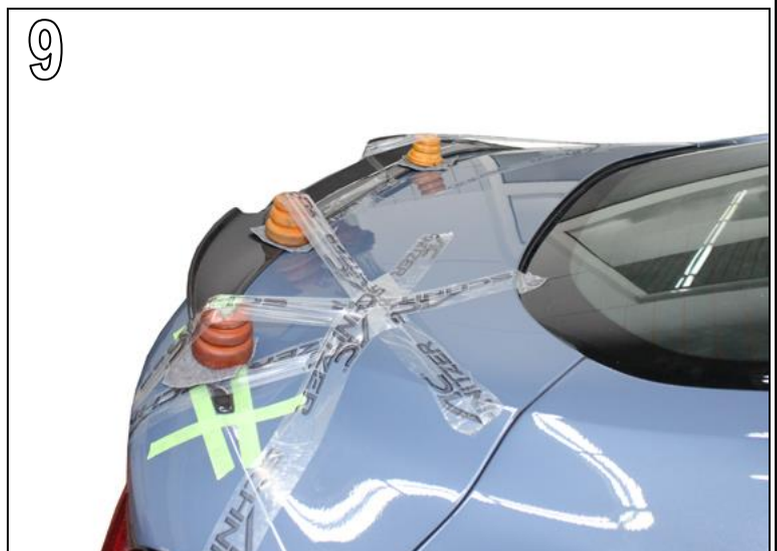
Fig. 8 & 9

AC Schnitzer Carbon rear spoiler with adhesive tape fix it.



Use rebounds or AC Schnitzer mounting aids if necessary.

Remove any adhesive that may swell out on the contact surfaces with the aid of the cleaner.



Drying time of the adhesive approx. 24 hours.

Washable after approx. 48 hours.

Fitting Instructions

AC
SCHNITZER

AC Schnitzer Carbon Rear Spoiler – G15 / F92

Fitting (cont'd.)

Fig. 10

Affix the AC Schnitzer sticker supplied in the recess provided.



Fig. 11

Affix the component identification sticker supplied in the boot lid to be visible from the inside.



Subject to errors, modifications and technical development !

Fitting Instructions No.: 5162 315 510 / Issue: 03.06.2020 / TSch / REV01

AC Schnitzer - Neuenhofstraße 160 - D - 52078 Aachen - Tel. 0241/5688 -130 / www.ac-schnitzer.de

AC Schnitzer Carbon Front Spoiler Elements 5111 315 510



AC[®]
SCHNITZER
beyond the standard.