

AC SCHNITZER

-Montageanleitung-

Kennzeichenhalter

seitlich



S700663-F15

AC Schnitzer Kennzeichenhalter

Wichtige Hinweise !

Diese Montageanleitung ist unbedingt vor Beginn der Einbauarbeiten komplett zu lesen und hat keinen Anspruch auf Vollständigkeit hinsichtlich jeden Arbeitsschrittes. Technische und redaktionelle, sowie inhaltliche Änderungen vorbehalten ! AC Schnitzer übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch unsachgemäßen Einbau entstehen !

Ware vor Beginn der Arbeiten auf Vollständigkeit und Unversehrtheit prüfen. Spätere Reklamationen können nicht berücksichtigt werden.

Diese Montageanleitung ist ausschließlich zum Gebrauch durch autorisierte AC Schnitzer bzw. BMW Händler bestimmt. Zielgruppe dieser Montageanleitung ist in jedem Falle an BMW Fahrzeugen ausgebildetes Fachpersonal mit entsprechenden Fachkenntnissen und Werkzeugen. Kenntnisse bezüglich Materialeigenschaften und Normen werden vorausgesetzt ! Arbeiten an Bremssystemen und der elektrischen Anlage sollten nur von fachkundigen Personen durchgeführt werden !

Vor der Montage:

Zur Montage ist das Fahrzeug in ausreichender Weise gegen Wegrollen oder Umstürzen zu sichern. Hierzu empfiehlt sich die Verwendung des serienmäßigen Hauptständers oder eines original BMW Montageständers. Alle Arbeiten sind unter Berücksichtigung der geltenden Sicherheitsvorschriften durchzuführen

Nach der Montage:

Nach Abschluß der Arbeiten ist ggf. eine Probefahrt durchzuführen ! Nach beendeter Probefahrt sind alle Schraubverbindungen auf festen Sitz und alle beweglichen Teile auf ausreichenden Freigang zu prüfen. Die serienmäßige Kennzeichenbeleuchtung ist nach Verbau des seitlichen Kennzeichenhalters außer Betrieb zu setzen. Der Kunde ist über die eingeschränkte Schräglagenfreiheit zu informieren. Dieser Umstand stellt keinen Grund zur Reklamation dar.

Einbauzeit (1 AW = 5 Minuten)

Die Einbauzeit beträgt **9 AW**.

Erforderliches Werkzeug

- Standard Torx & Inbus Werkzeug
- diverse Schraubendreher
- Lötstation
- Schraubensicherung (mittelfest)

AC Schnitzer Kennzeichenhalter



A AC Schnitzer Kennzeichenhalter seitlich (*nur komplett erhältlich*)

Zur Montage des AC Schnitzer Rückstrahlers ist die original BMW Heckabdeckung kurz 77 31 8 829 961 zu verwenden. Diese ist separat bei BMW zu beziehen.

AC Schnitzer Kennzeichenhalter

Montage

Abb. 1

Fahrzeug sicher abstellen und gegen Umfallen oder Wegrollen sichern.

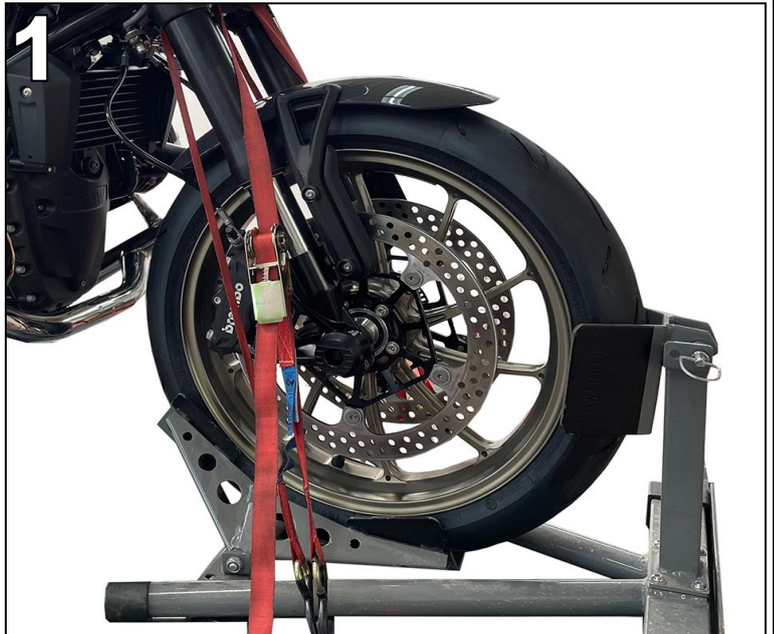


Abb. 2

Serienmäßige, hintere Befestigungsschraube des Bremssattels lösen und entnehmen.

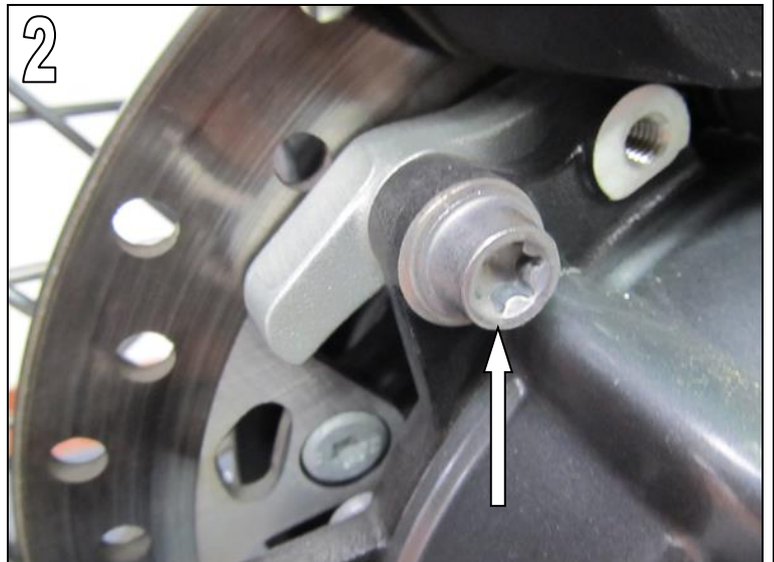
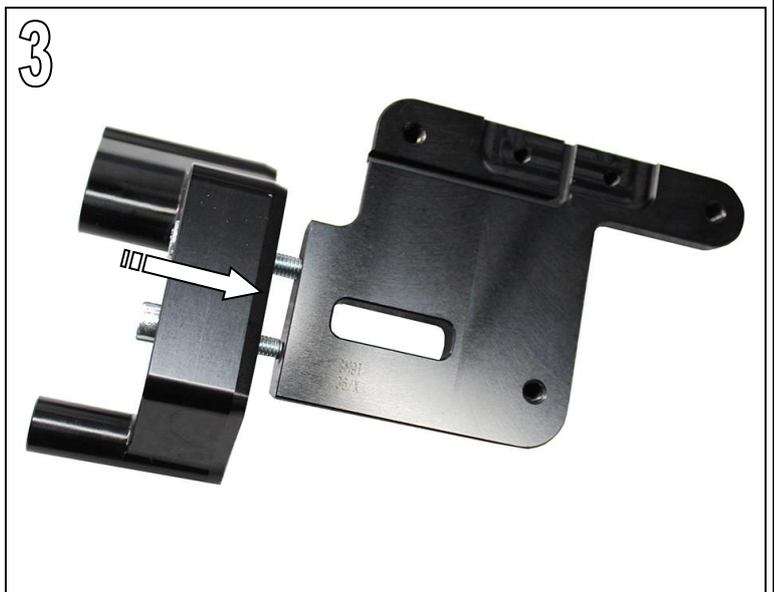


Abb. 3

AC Schnitzer Grundhalter mit AC Schnitzer Kennzeichenhalter verbinden. Hierzu die mitgelieferten Befestigungsschrauben **M6x30mm** mit Schraubensicherung versehen und mit **9,5Nm** festziehen.



AC Schnitzer Kennzeichenhalter

Montage ...

Abb. 4

Die Kabelleitung der AC Schnitzer Kennzeichenbeleuchtung gemäß Abbildung durch die dafür vorgesehene Bohrung im Halter einfädeln. Hierbei darauf achten, dass die Senkungen von vorne sichtbar sind.

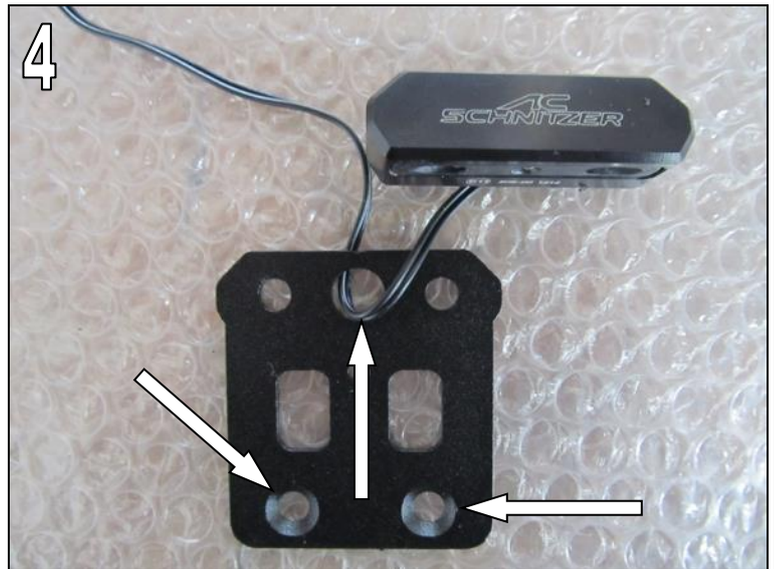


Abb. 5

Von der rückwärtigen Seite die AC Schnitzer Kennzeichenbeleuchtung, mit den mitgelieferten Befestigungsschrauben **M6x10mm** und **Schnorr-Unterlegscheiben**, festschrauben. Schraubensicherung verwenden.

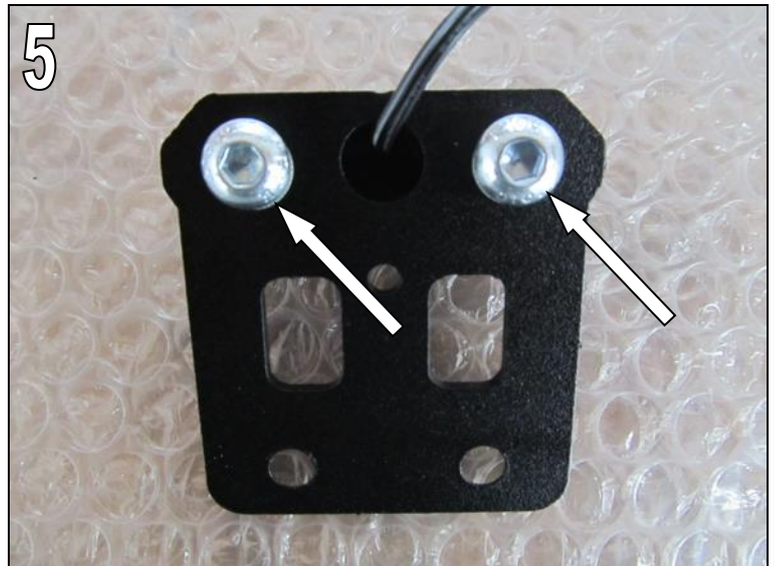
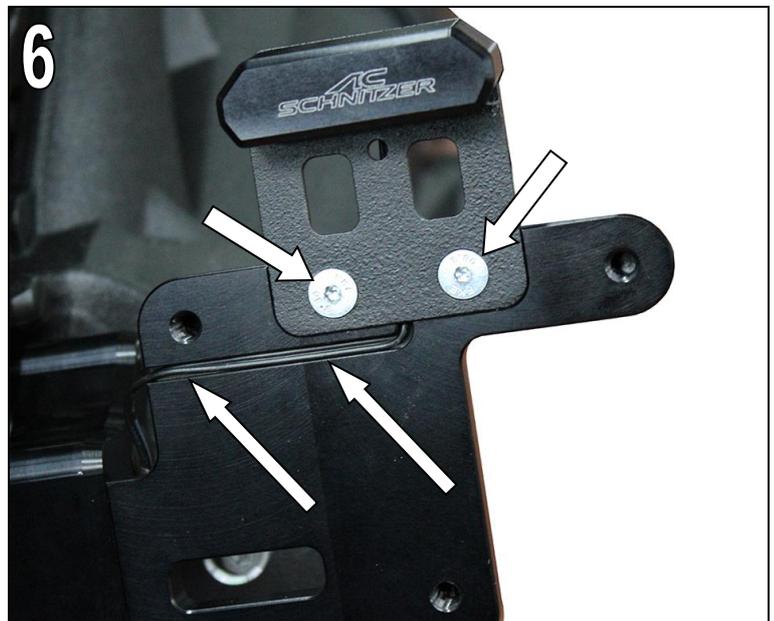


Abb. 6

Kabelleitung der AC Schnitzer Kennzeichenbeleuchtung in den dafür vorgesehenen Kabelkanal verlegen und den Halter der AC Schnitzer Kennzeichenbeleuchtung an AC Schnitzer Kennzeichenhalter anschrauben. Schraubensicherung verwenden.



AC Schnitzer Kennzeichenhalter

Montage ...

Abb. 7

Befestigungsschrauben des AC Schnitzer Kennzeichenhalters mit den mitgelieferten Abdeckkappen bestücken.



Abb. 8

AC Schnitzer Kennzeichenhalter am Fahrzeug ansetzen und mit den mitgelieferten Befestigungsschrauben **M6x55mm & M8x65mm** festschrauben. Schraubensicherung verwenden.

Anzugsdrehmoment

M6x55mm 9,5 Nm,

M8x65mm 24Nm

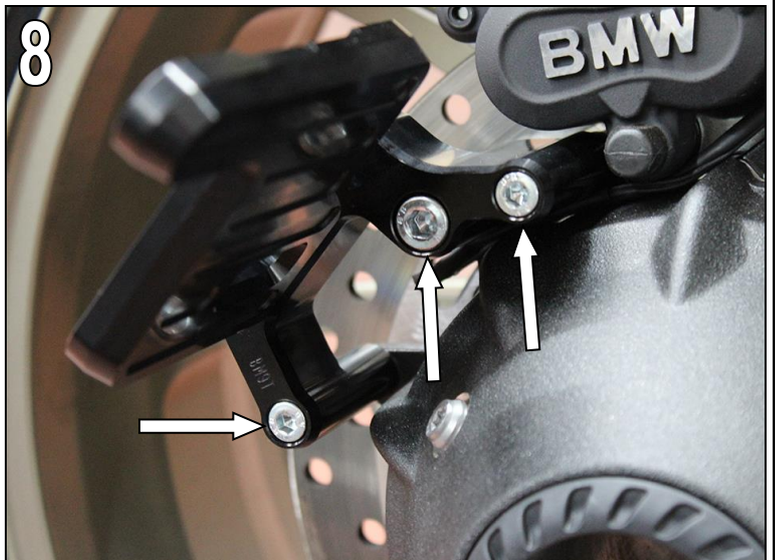


Abb. 9

Befestigungsschrauben des AC Schnitzer Kennzeichenhalters mit den mitgelieferten Abdeckkappen bestücken.



AC Schnitzer Kennzeichenhalter

Montage ...

Abb. 10

Kabelleitung der AC Schnitzer Kennzeichenbeleuchtung unterhalb des Bremssattels, entlang der Bremsleitung, der Paraleverstrebe und des Rahmenhecks in Richtung des Kabelstrangs unterhalb des Soziussitzes führen und mit Kabelbindern befestigen.

Kabelleitung der AC Schnitzer Kennzeichenbeleuchtung mit den mitgeliefertem 2-adrigem Kabel und Lötverbindern verlängern.

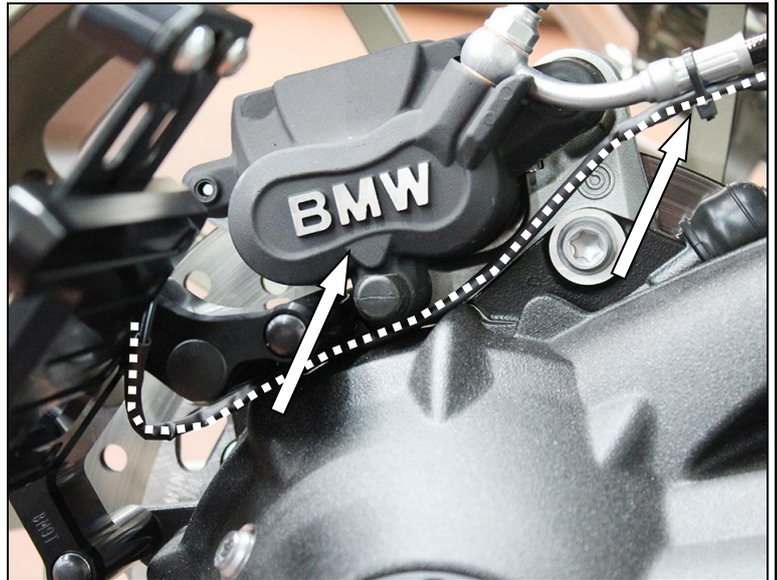


Abb. 11

Verlegtes Kabel an serienmäßigen Kabelstrang (*Serienstecker*) der Serienkennzeichenleuchte anschließen.

Hierbei auf Polarität achten !

Kennzeichenbeleuchtung:

Schwarz/weißes Kabel -> + Pol

Schwarzes Kabel -> Fahrzeugmasse

Sicherstellen, dass die serienmäßige Kennzeichenbeleuchtung außer Funktion gesetzt wird.



Abb. 12

AC Schnitzer Vitroaufkleber an gewünschter Stelle anbringen. Klebestelle zuvor reinigen und entfetten.



AC Schnitzer Rückstrahler nach separater Montageanleitung montieren.

Irrtum, Änderung sowie technische Weiterentwicklung vorbehalten !