

# ATC<sup>®</sup> SCHNITZER

## -Montageanleitung- Kennzeichenhalter (ohne Sturzpad)



**Teile-Nr.: S700-68814-15**

# Allgemeine Hinweise!



## AC Schnitzer Kennzeichenhalter ohne Sturzpad

### Wichtige Hinweise!

#### 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! Halten Sie Kinder und Haustiere vom Arbeitsbereich fern!

Unfallgefahr durch Hängenbleiben oder elektrischen Kurzschluss! Legen Sie daher vor Beginn der Arbeiten Schmuck (Ketten, Uhren, Ringe etc.) ab!

#### 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 ca. 9 AW, die je nach Zustand und Ausstattung des Fahrzeugs abweichen kann. (Dieser Wert gilt nur als Empfehlung und ist nicht bindend!)

#### Erforderliches Werkzeug

- Standard Torx & Inbus Werkzeug KFZ
- Heißluftgebläse
- Lötstation
- Schraubenkleber (mittelfest)

Montageanleitung Nr.:S700-68814-15 / Stand: 01 / 2015 RVo

AC Schnitzer - Neuenhofstraße 160 - D - 52078 Aachen - Tel. 0241/5688 -300 Fax -135 / [www.ac-schnitzer.de](http://www.ac-schnitzer.de)

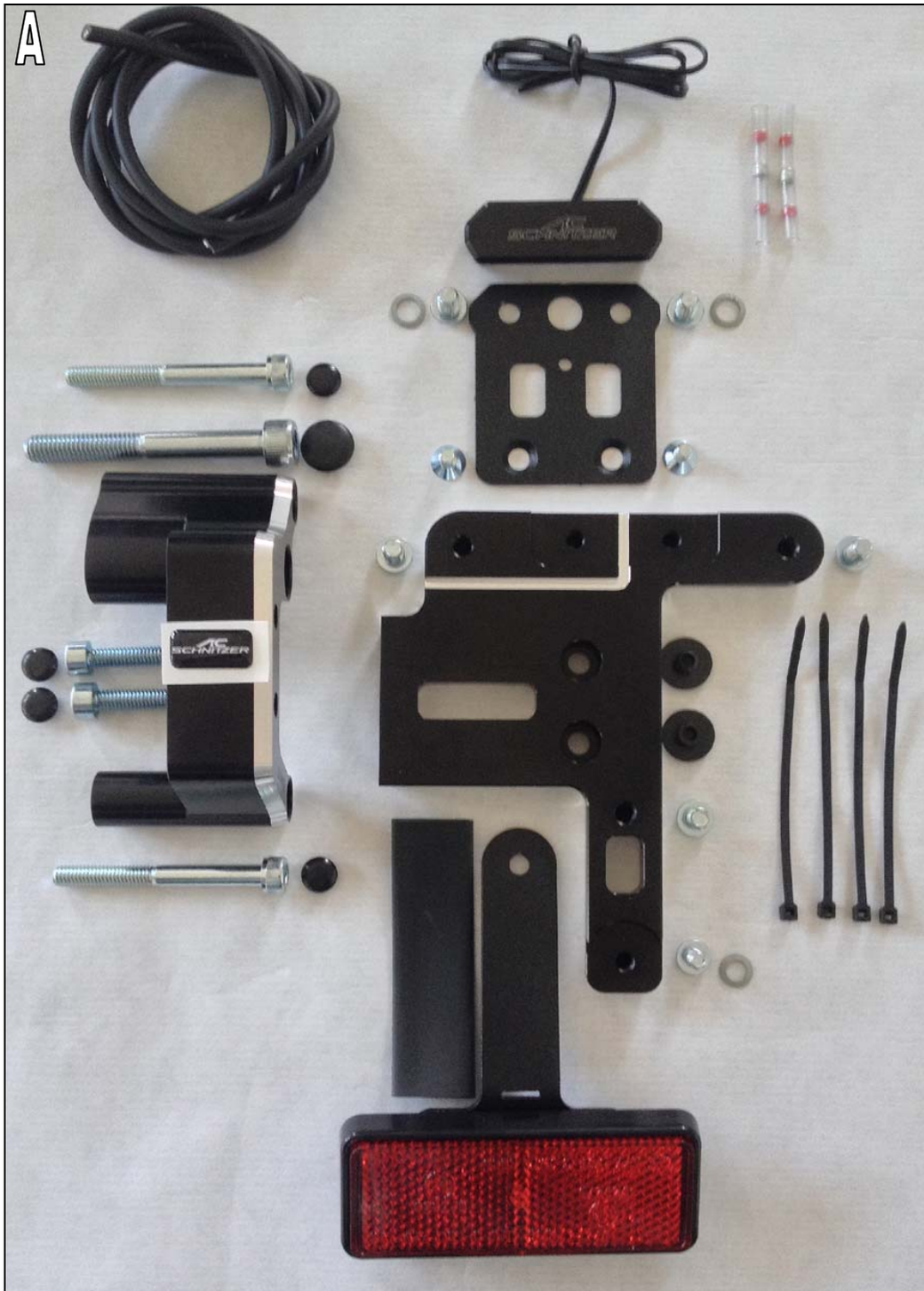
## AC Schnitzer Kennzeichenhalter ohne Sturzpad

Kapitel	Seite
1. gelieferte Bauteile	4
2. Montage des AC Schnitzer Kennzeichenhalters	5

# gelieferte Bauteile



## AC Schnitzer Kennzeichenhalter ohne Sturzpad



A AC Schnitzer Kennzeichenhalter seitlich (nur komplett erhältlich)

Montageanleitung Nr.:S700-68814-15 / Stand: 01 / 2015 RVo

AC Schnitzer - Neuenhofstraße 160 - D - 52078 Aachen - Tel. 0241/5688 -300Fax -135 / [www.ac-schnitzer.de](http://www.ac-schnitzer.de)

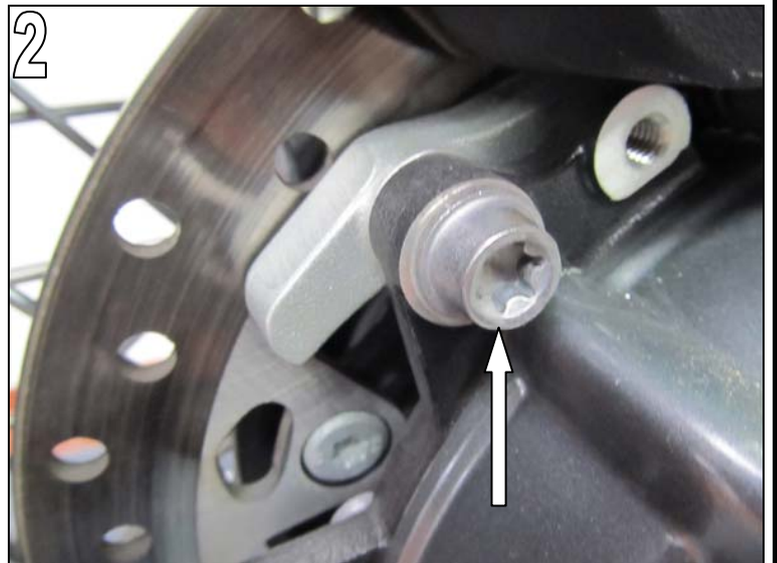
## AC Schnitzer Kennzeichenhalter ohne Sturzpad

### 2. Montage

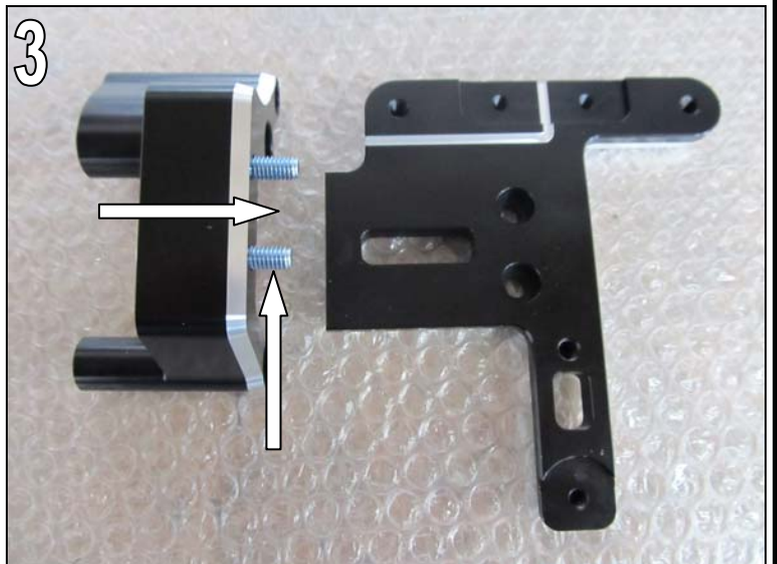
- Fahrzeug sicher abstellen und gegen Umfallen oder Wegrollen sichern. (Abb. 1)



- Serienmäßige, hintere Befestigungsschraube des Bremssattels lösen und entnehmen. (Abb. 2)



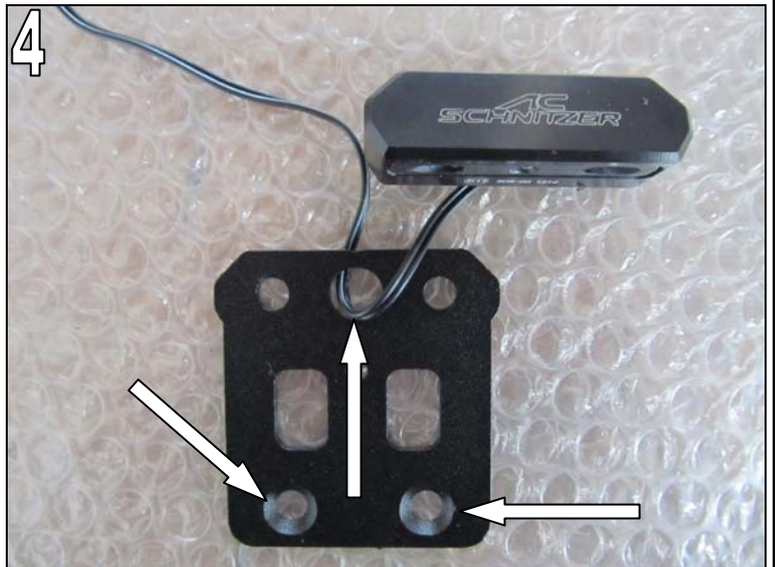
- Grundhalter mit Kennzeichenhalter verbinden, hierzu mitgelieferte M6x30mm Schrauben mit Schraubenkleber bestreichen und mit 9,5Nm endbefestigen. (Abb. 3)



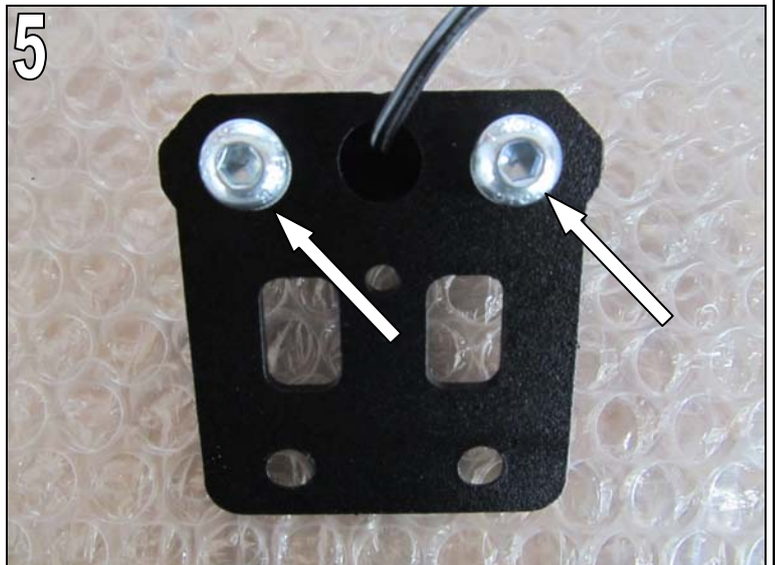
## AC Schnitzer Kennzeichenhalter ohne Sturzpad

### 2. Montage

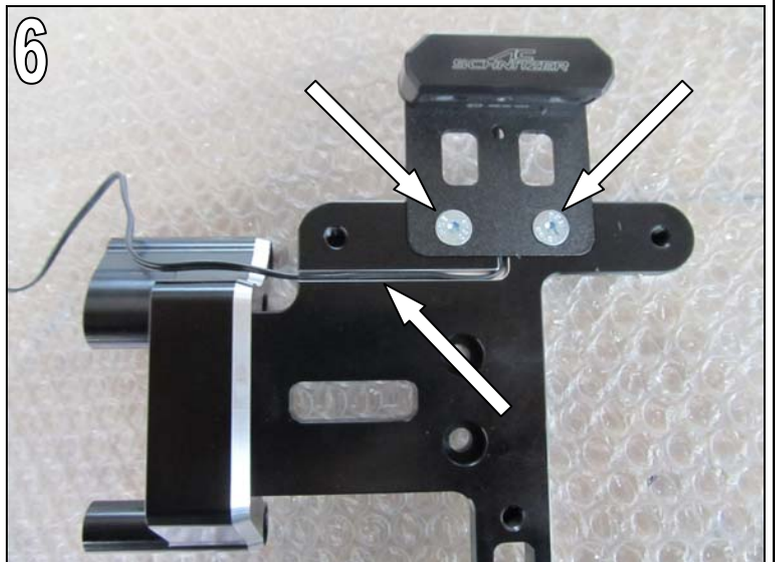
- Kabel der Kennzeichenbeleuchtung gemäß Abbildung durch die dafür vorgesehene Bohrung im Halter einfädeln. Hierbei darauf achten, dass die Senkungen von vorne sichtbar sind. (Abb. 4)



- Von der rückwärtigen Seite Kennzeichenbeleuchtung mit mitgelieferten M6 x 10mm Schrauben und Schnorrscheiben endbefestigen (9,5Nm). Schrauben zuvor mit Schraubenkleber bestreichen. (Abb. 5)



- Kabel der Kennzeichenbeleuchtung in dafür vorgesehenen Kabelkanal verlegen und Halter der Kennzeichenbeleuchtung an Kennzeichenhalter anschrauben. Senkkopfschrauben vor dem Eindrehen mit Schraubenkleber bestreichen. (Abb. 6)



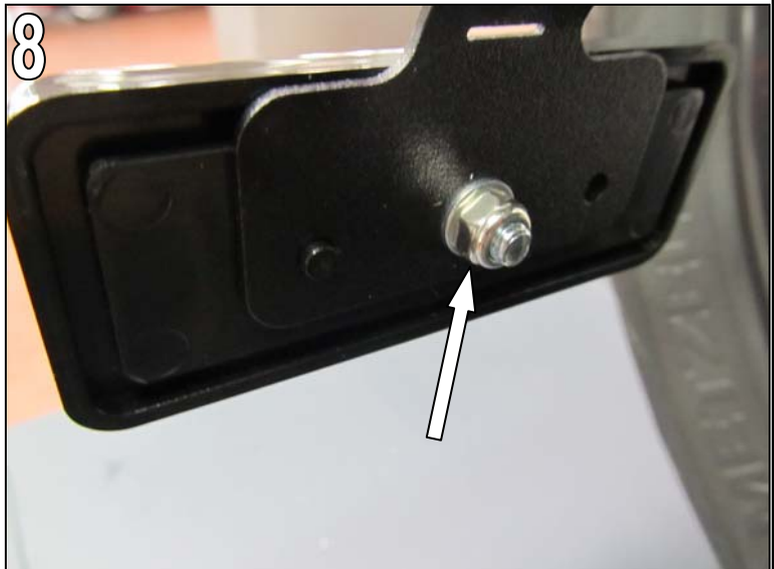
## AC Schnitzer Kennzeichenhalter ohne Sturzpad

### 2. Montage

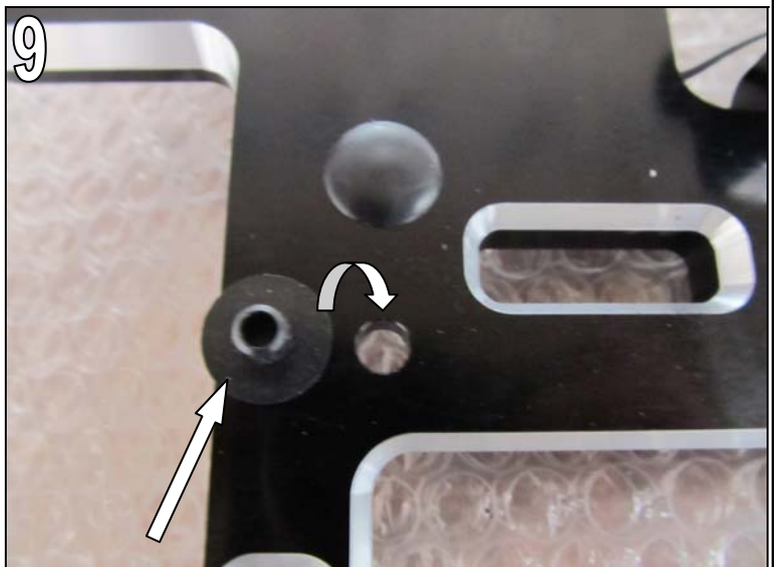
- Halter des mitgelieferten Rückstrahlers mit M5er Schraube und Schnorrscheibe an Kennzeichenträger befestigen, Schraube zuvor mit Schraubenkleber bestreichen. Anzugsdrehmoment 5,5Nm  
(Abb. 7)



- Rückstrahler an Halter mit Beilagscheibe und selbstsichernder Mutter endbefestigen. (Abb. 8)



- Mitgelieferte Verschlussstopfen an Anschlussstelle des Sturzpadhalters eindrücken. (Abb. 9)



# Montageanleitung



## AC Schnitzer Kennzeichenhalter ohne Sturzpad

### 2. Montage

- Vorbereiteten Kennzeichenhalter am Fahrzeug ansetzen und endbefestigen. Anzugsdrehmoment der M6 x 55mm Schrauben: 9,5 Nm, Schrauben M8 x 65: 24Nm (Abb. 10)



- Befestigungsschrauben des Kennzeichenhalters mit mitgelieferten Abdeckkappen bestücken. (Abb. 11)



- Kabel der Kennzeichenbeleuchtung entlang des Bremsstells, der Bremsleitung, der serienmäßigen Paraleverstrebe und des Rahmenhecks in Richtung des Kabelstrangs unterhalb des Sozius-sitzes führen. Kabel nach Bedarf mit mitgeliefertem 2-adrigem Kabel und Lötverbindern verlängern. (Abb. 12)



# Montageanleitung



## AC Schnitzer Kennzeichenhalter ohne Sturzpad

### 2. Montage

- Verlegtes Kabel an serienmäßigen Kabelstrang oder vorzugsweise an Kabelstrang des AC Schnitzer Innenkotflügels anschließen. Hierbei auf Polarität achten!

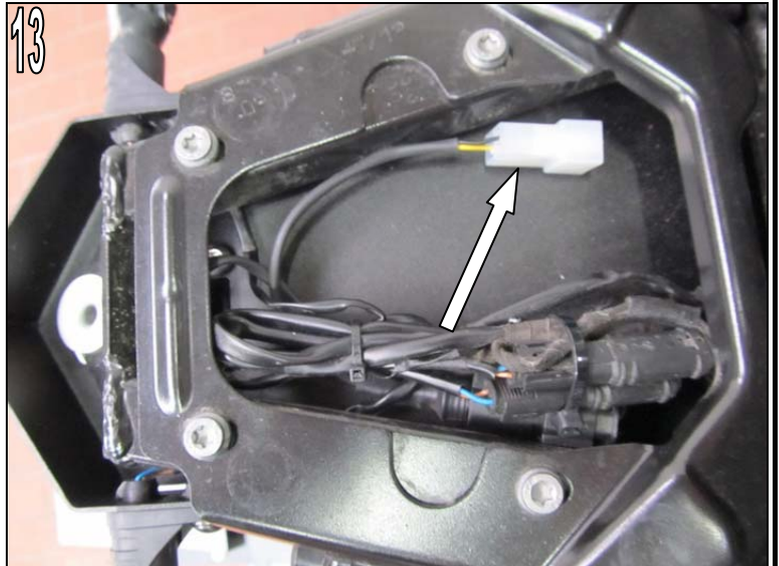
Kennzeichenbeleuchtung:

Schwarz/weisses Kabel -> + Pol

Schwarzes Kabel -> Fahrzeugmasse

- Sicherstellen, dass die serienmäßige Kennzeichenbeleuchtung außer Funktion gesetzt wird.

(Abb. 13)



- AC Schnitzer Vitroaufkleber an gewünschter Stelle anbringen. Klebestelle zuvor entfetten.

(Abb. 14)



- Das Bauteil ist eintragungspflichtig!  
- Die zur Eintragung benötigte Kennzeichnung befindet sich unten auf der Grundhalterung.

(Abb. 3)

- Kunden über eingeschränkte Schräglagenfreiheit informieren!



## Weitere AC Schnitzer Produkte für Ihre BMW R nineT



*AC Schnitzer Paraleverstrebe, einstellbar  
(mit TÜV Teilegutachten)*

S700-68789-15



*AC Schnitzer Gabelbrücke Heritage  
(mit TÜV Teilegutachten)*

S211-68852-15



*AC Schnitzer Tankdeckel*

S700-67942-15



*AC Schnitzer Flüssigkeitsabdeckungen*

S700-68774-15

## Weitere AC Schnitzer Produkte für Ihre BMW R nineT



*AC Schnitzer Innenkotflügel  
Die perfekte Kombination zum seitlichen Kennzeichenhalter (mit LED Micro Rücklicht)  
S700-68810-15*



*AC Schnitzer Abdeckungen Klemmböcke*

*S211-68811-11*



*AC Schnitzer Lenker Clip On  
(mit TÜV Teilegutachten)  
S217-67171-15*



*AC Schnitzer EVO Brems & Kupplungshebel  
(mit ABE)  
S700-68779-63*

*Hebel werden mit 2 verschiedenen Auslegern geliefert!*



**AC<sup>®</sup>**  
**SCHNITZER**

***jenseits der Serie.***