



**-Montageanleitung-**

**Kennzeichenhalter mittig**

**H-D Sport Glide**



**Teile-Nr.: C700241-A97-F15**

# Allgemeine Hinweise!



## Wichtige Hinweise!

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

**Die zu verwendende Kennzeichengröße beträgt: 180x200mm!**

Diese Montageanleitung ist zum Gebrauch durch autorisierte CSC Händler bestimmt.

Zielgruppe dieser Montageanleitung ist in jedem Falle an Harley-Davidson Fahrzeugen ausgebildetes Fachpersonal mit entsprechenden Fachkenntnissen an Normen und Materialeigenschaften.

Das Bauteil ist aufgrund seiner Positionierung eintragungsfrei!

## Montage

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

Das Fahrzeug ist vor Beginn der Arbeiten sicher abzustellen und gegen wegrollen oder umfallen mit geeigneten Mitteln zu sichern. Vor Beginn an Arbeiten in der elektrischen Anlage ggf. Batterie abklemmen.

Für den Betrieb im öffentlichen Straßenverkehr ist der Verbau eines Rückstrahlers zwingend erforderlich.

Dieser ist NICHT im Lieferumfang enthalten!

## Lackieren

Vor einem eventuellen Lackieren, **müssen** alle CSC Karosserie Komponenten am Fahrzeug auf Passgenauigkeit ( z.B. Anlageflächen/-konturen ) überprüft werden.

Mögliche nacharbeiten ( z.B. Anlageflächen/-konturen nachschleifen ) sollten vor dem Lackieren erfolgen!

Lackieranleitung und entsprechende Hinweise wie Lackierempfehlungen sind als Anhang am Ende der Montageanleitung zu finden ( siehe Inhaltsverzeichnis ).

Lackiervorschriften des Lackherstellers unbedingt beachten!

## Einbauzeit ( 1 AW = 5 Minuten )

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

## Lackierzeit ( 1 AW = 5 Minuten )

entfällt.

## Erforderliches Werkzeug

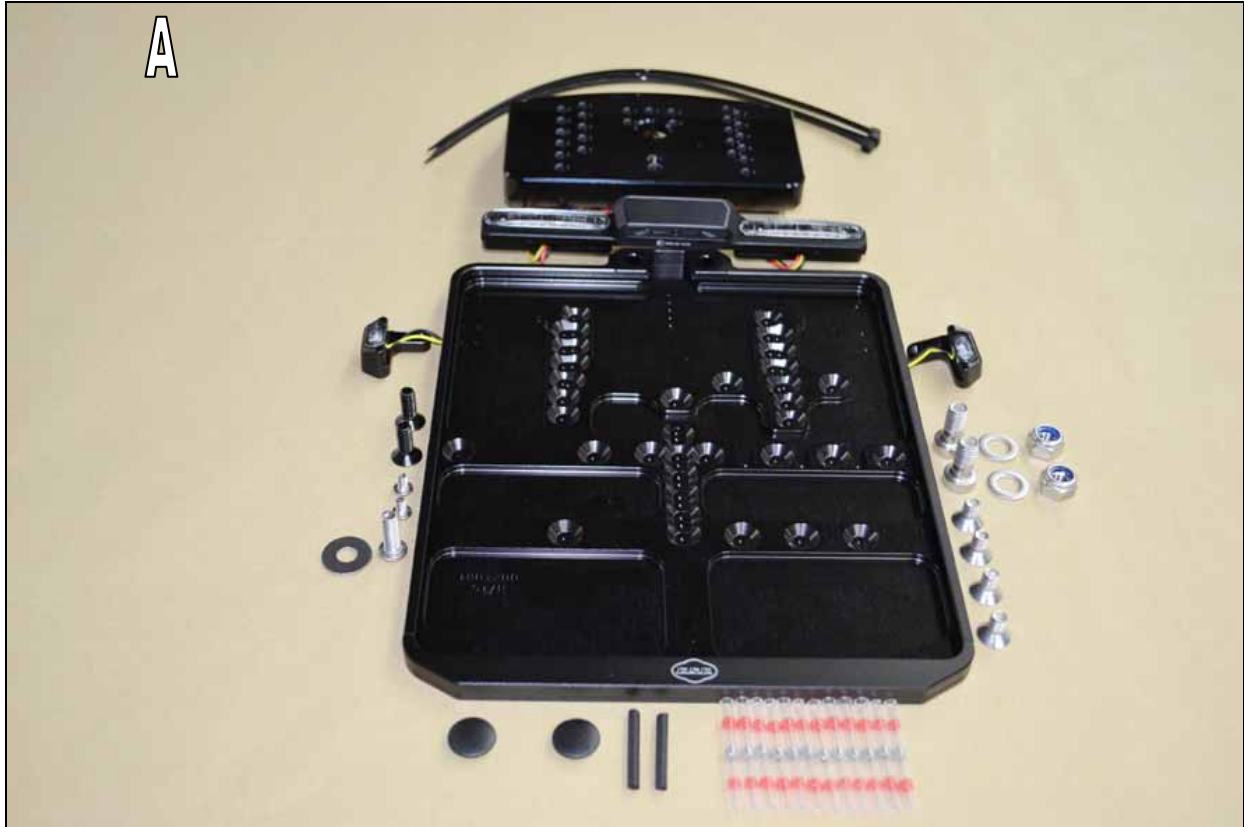
- Standard Werkzeug KFZ Zoll
- Standard Werkzeug KFZ Metrisch
- Lötstation o.ä.
- Heißluftgebläse o.ä.
- Bohrmaschine
- Bohrer 3 / 5 / 6mm
- Schraubenkleber mittelfest

Montageanleitung CSC Kennzeichenhalter mittig H-D Sport Glide Nr.: C700241-A97-F15

Charlemagne Standard Custom - Neuenhofstraße 160 - D - 52078 Aachen - Tel. 0241/5688 -222 [www.Harley-Custom.de](http://www.Harley-Custom.de)



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



### A: Komplettsatz CSC Kennzeichenhalter mittig H-D Sport Glide

- inkl. Rücklichteinheit
- Inkl. Fahrtrichtungsanzeiger
- inkl. Befestigungsmaterial

# Montageanleitung



## CSC Kennzeichenhalter mittig H-D Sport Glide ab '18

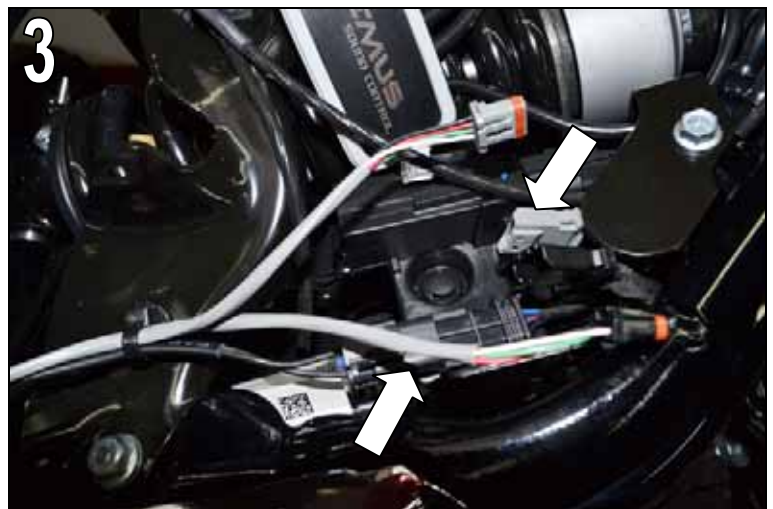
- Fahrzeug vor Beginn der Arbeiten sicher abstellen und gegen Umfallen oder Wegrollen absichern.
- An beiden Fahrzeugseiten: Koffer vom Fahrzeug abnehmen. (Abb. 1)



- Befestigungsschraube der Sitzbank lösen und entnehmen.
- Sitzbank vom Fahrzeug abnehmen. (Abb. 2)



- Serienmäßige Stecker der
  - Fahrtrichtungsanzeiger
  - Kennzeichenbeleuchtungtrennen, Kabelbinder trennen, Kabel nach hinten freilegen.
- **ZUVOR** Prüfung, welcher Stecker welche Fahrzeugseite bestromt!





# Montageanleitung

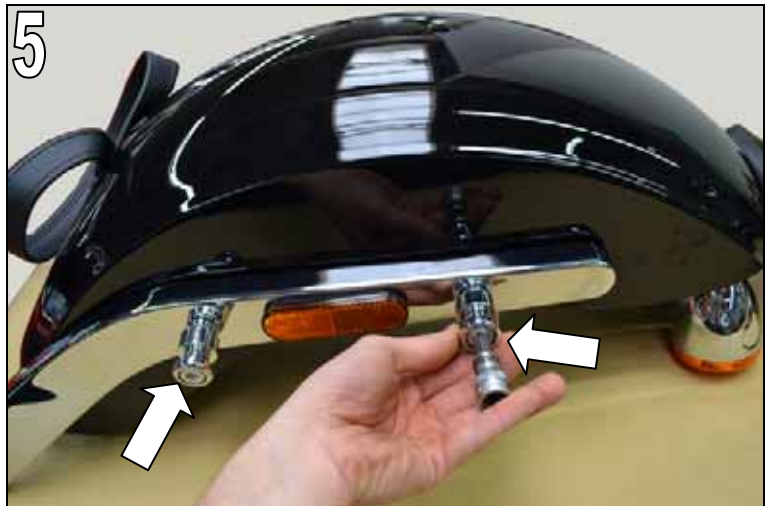


## CSC Kennzeichenhalter mittig H-D Sport Glide ab '18

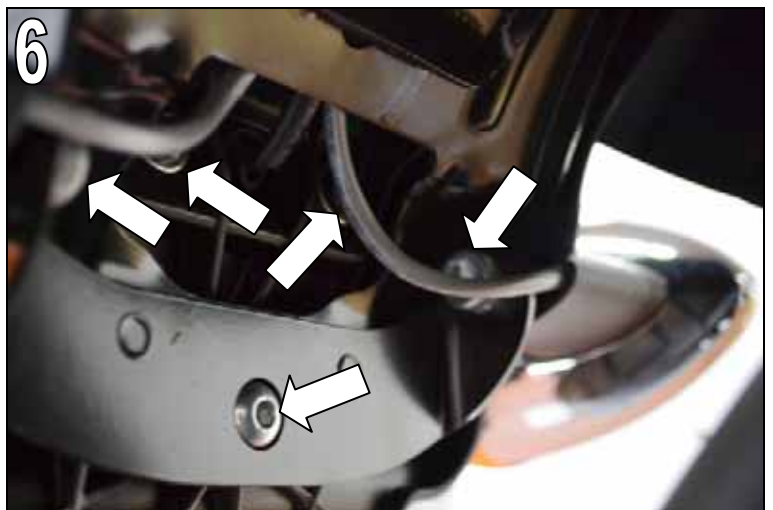
- An beiden Fahrzeugseiten:
  - Befestigungsschrauben des hinteren Fenders lösen, entnehmen und Fender vom Fahrzeug abnehmen. (Abb.4)



- Fender auf geeignete Unterlage ablegen
- An beiden Seiten Befestigungsschrauben der Struts lösen und entnehmen.
- Struts von Fender abnehmen. (Abb. 5)



- Befestigungsschrauben des serienmäßigen Kennzeichenhalters lösen und entnehmen. (Abb. 6)



# Montageanleitung



## CSC Kennzeichenhalter mittig H-D Sport Glide ab '18

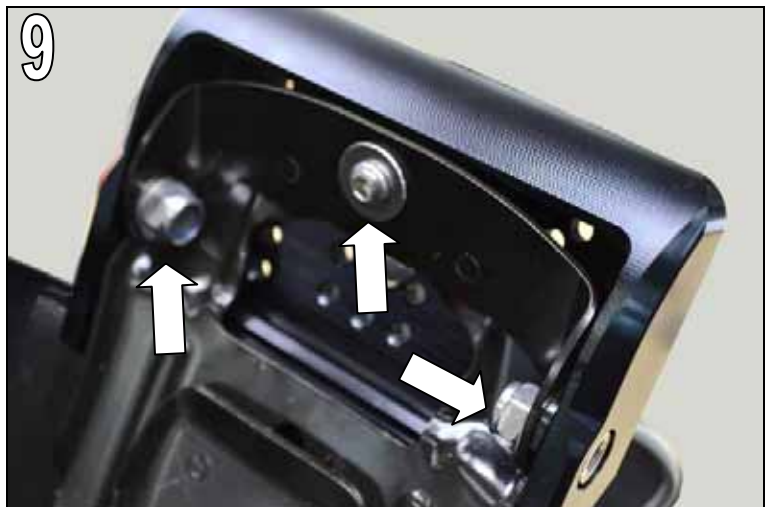
- Serienmäßigen Kennzeichenträger von Innenkotflügel abnehmen. (Abb. 7)



- Kabel der serienmäßigen Fahrtrichtungsanzeiger und Kennzeichenbeleuchtung ca. 50-60mm vor der jeweiligen elektrischen Einheit trennen. (Abb. 8)



- Mitgelieferten Grundträger gemäß Abbildung in den serienmäßigen Innenträger einlegen und mit mitgelieferten M8er Schrauben, Scheiben und selbstsichernder Mutter befestigen.  
- Linsenkopfschraube vor dem Eindrehen mit mittel-festem Schraubkleber bestreichen.  
- Anschließend mitgelieferte Verblendungsstopfen auf die M8er Schraubköpfe stecken. (Abb. 9)

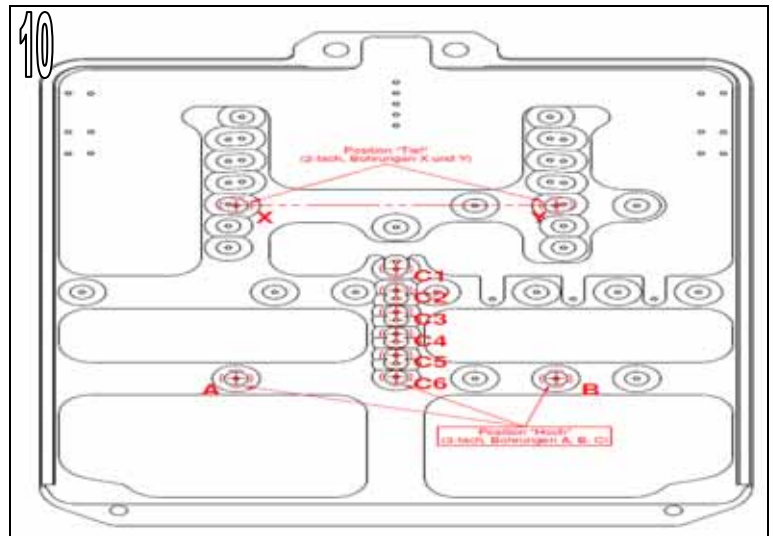


# Montageanleitung

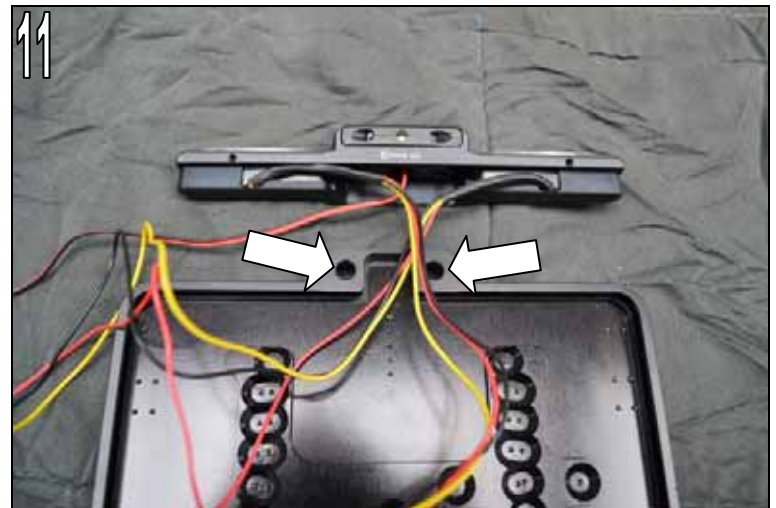


## CSC Kennzeichenhalter mittig H-D Sport Glide ab '18

- Kennzeichenträger zur Befestigung an Grundträger mit 6mm Bohrer bohren.
- Hierzu vorab Wunschposition festlegen. (Abb. 10)



- Mitgelieferte Rücklichteinheit mit mitgelieferten Befestigungsschrauben an der Grundplatte befestigen.
- Schrauben zuvor mit mittelfestem Schraubenkleber bestreichen. (Abb. 11)



- Mitgelieferte Fahrtrichtungsanzeiger anbringen.
- Dazu (nach Festlegen der Wunschposition) die Kabeldurchführung mit 3mm bohren, die Befestigungsbohrung mit 5 mm bohren.
- Befestigungsschrauben der Fahrtrichtungsanzeiger vor dem Einschrauben mit mittelfestem Schraubenkleber bestreichen. (Abb. 12)
- Durchführungbohrung (6mm) für den Kabelstrang bohren und Kabel nach hinten durchführen.
- Die Masseleitung (schwarze Kabel) kann für alle Beleuchtungseinheiten zu einem Kabel zusammengefasst werden.
- Es kann bei der Montage auch das mitgelieferte Kabelstück verwendet werden.
- Sämtliche Verbindungsstellen sind zu isolieren!



Montageanleitung CSC Kennzeichenhalter mittig H-D Sport Glide Nr.: C700241-A97-F15

Charlemagne Standard Custom - Neuenhofstraße 160 - D - 52078 Aachen - Tel. 0241/5688 -222 www.Harley-Custom.de



# Montageanleitung



## CSC Kennzeichenhalter mittig H-D Sport Glide ab '18

### Kabelfarben des **Serienkabelbaum**:

Weiß: Rücklicht  
Rot: Bremslicht  
Grün: Fahrtrichtungsanzeiger  
Schwarz: Masse

### Kabelfarben **CSC Rücklicht**:

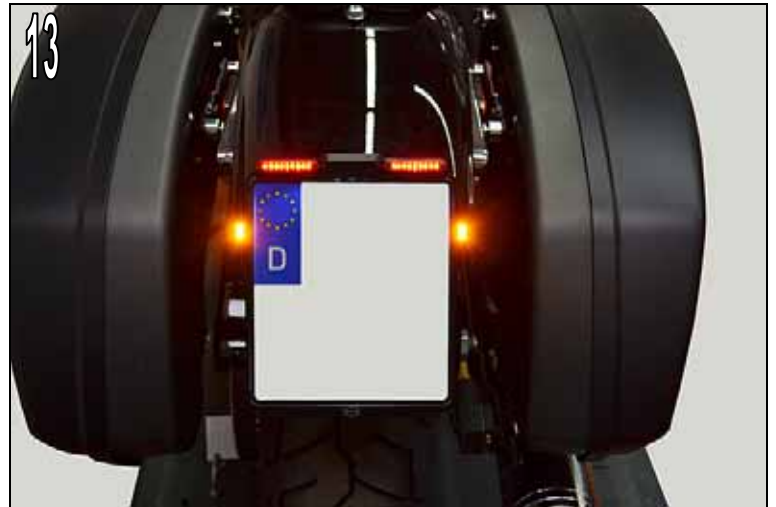
Rot: Bremslicht  
Gelb: Rücklicht  
Schwarz: Masse

### Kabelfarben **CSC Kennzeichenbeleuchtung**

Rot: + Spannungsleitung  
Schwarz: Masse

### Kabelfarben **CSC Fahrtrichtungsanzeiger**:

Gelb: + Signal  
Schwarz: Masse



- Kabel mit mitgelieferten Lötverbindern zusammenführen.

- Innenkotflügel an Serienfender anbringen und Fender wieder an Fahrzeug endbefestigen.  
(Abb. 13)

- Funktionskontrolle der Beleuchtungseinheit durchführen.

- Abschließend das amtliche Kennzeichen (nicht größer als 180x200mm) von unten einschieben und Abschlussleiste mit mitgelieferten Befestigungsschrauben endbefestigen.

- Für den Betrieb im öffentlichen Straßenverkehr ist der Verbau eines zugelassenen Rückstrahlers erforderlich!

Dieser ist **NICHT** im Lieferumfang enthalten.

- Das Bauteil ist eintragungsfrei!