

# Edelstahl Dachbügel



**Jumbo – Immer ein glänzender Auftritt.**

# Jumbo Scheinwerferbügel

## Qualität „Made in Germany“

Intelligente, einfache Lösungen für die Montage an Ihrem Fahrzeug

Mit einem Jumbo Scheinwerferbügel erhalten Sie Komponententräger, mit denen Sie schnell und robust Leuchten und anderes Zubehör auf dem Fahrzeugdach montieren, ohne für Befestigung und Kabel das Dach perforieren zu müssen.

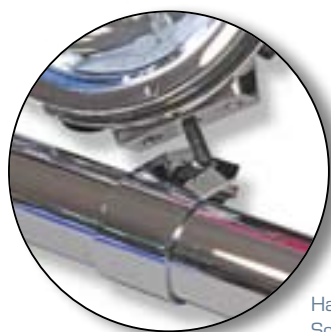
Dachbügel mit Rundumleuchtbalken



Halter für Leuchtbalken



Halter für Rundumleuchten (von unten)



Halter für Scheinwerfer

- **Fahrzeugspezifisches Design und dachspezifische Montage**
- **Reduzierung notwendiger Zusatzbohrungen am Fahrzeug auf ein Minimum**
- **Weitgehend rückstandlose Rückrüstbarkeit**
- **Komplett montagefertige Systeme**
- **Modular erweiterbar**

### Material

Das Dachbügelrohr, die Scheinwerferschellen, die Montagehalter und Schrauben sind aus rostfreiem Edelstahl. Das Dachbügelrohr ist entweder hochglanzpoliert oder verchromt.

### Optionen / Module

- Halterung für Rundumkennleuchten
- Halterung für Rundumleuchtbalken
- Halterung für Druckluftthorn
- Scheinwerfer & Leuchten
- Systemkabelbaum (Seite 6-7)

## Lieferumfang Jumbo Dachbügel

Dachbügelrohr mit integriertem Kabelbaum für 4 Scheinwerfer mit Standlicht und 2 Rundumkennleuchten, Montagesatz inklusive 4 Halterungen für Scheinwerfer.



### Montagehalter

Mit dem durchdachten Montagesystem wird die Montage erheblich erleichtert. Die Verstellbarkeit der Halterungen schafft eine größere Adaptivität z.B. bei Abweichungen der Montagepunkte am Fahrzeug.

Hornhalterung  
(hier mit Jumbohorn JUF)



# Das original Jumbo steckfert<sup>ig</sup> Elektrifizierungs-System

Das original Jumbo Dachbügel Elektrifizierungssystem „steckfert<sup>ig</sup>“ bringt die Montage von zusätzlichen Leuchten auf dem Fahrzeugdach auf eine völlig neue Ebene der Professionalität und Effizienz.

- Schnelles Anschließen durch Steckverbindungen
- Perfekt abdichtende Verbindung durch automotive Spezialstecker
- Schneller Austausch defekter Leuchten durch Lösen der Steckverbindung

## Vorgerüstete Scheinwerfer

- Bereits eingebaute 24V Leuchtmittel (Fernlicht und Standlicht)
- Vorverkabelt
- Mit **steckfert<sup>ig</sup>** Systemstecker versehen
- Anschlußfertig!



Hella Luminator  
Chrom Blue

## Vorgerüstete Scheinwerfer und Rundumleuchten

Die Leuchten aus der **steckfert<sup>ig</sup>** Reihe werden mit bereits eingebauten Leuchtmitteln und vorverkabelt geliefert. Der vormontierte Stecker ist das logische Gegenstück zu dem Stecker am Kabelbaum des **steckfert<sup>ig</sup>** Dachbügels.

Nach dem Verbinden des **steckfert<sup>ig</sup>** Kabelbaumes mit der Leuchte kann die gesamte Steckereinheit in den Kabelaustritt im Rohr geschoben werden.

## Folgende Scheinwerfer sind im **steckfert<sup>ig</sup>** System erhältlich:

|                                    |                  |
|------------------------------------|------------------|
| Hella Luminator Chrom              | Art.Nr. L132.200 |
| Hella Luminator Chrom <b>LED</b>   | Art.Nr. L132.201 |
| Hella Luminator Chrom <b>Blue</b>  | Art.Nr. L132.203 |
| Hella Luminator Chrom <b>Celis</b> | Art.Nr. L132.204 |

Hella Luminator  
Chrom LED



### Eingezogener Kabelbaum mit Steckern

Jumbo **steckfertig** Scheinwerferbügel werden mit integriertem Kabelbaum geliefert. Auch am Ende des eingehenden Kabelstranges ist ein spezieller Stecker vorgerüstet. Weitere Infos auf S. 6-7.



### Gegenstecker für werksseitige Dachstecker

Einige der Fahrzeughersteller rüsten am Dach werksseitig bereits Steckerkupplungen vor. Für diesen Fall liefern wir den passenden Gegenstecker am Kabelstrang des Scheinwerferbügels.



Anschlußstecker



Kabelbaumstecker  
(s. Seite 6-7)



# Der original Jumbo steckfert<sup>ig</sup> Systemkabelbaum Made in Germany

Fahrzeugspezifischer Relais-Kabelsatz für die professionelle Integration

Sparen Sie sich das mühsame Heraussuchen der notwendigen Komponenten, sowie das Ermitteln der Konfiguration und Anschlüsse am Fahrzeug. Diese Arbeit haben wir bereits für Sie gemacht.

Jumbo Scheinwerferbügel werden mit bereits sauber integriertem Kabelbaum geliefert. Der in das Rohr eintretende Strang ist ausreichend lang, um großzügig in einem Stück bis zur Fahrzeugelektrik zu führen.

Für bestimmte Fahrzeugmodelle können Sie im Weiteren auf den Jumbo **Systemkabelbaum** zurückgreifen. Mit diesem binden Sie bis zu 4 Zusatzscheinwerfer mit Standlicht und 2 Rundumkennleuchten in die Fahrzeugelektrik ein.

## Relaissatz:

Die Spezialrelais stecken im Kabelstrang eingebunden in der passenden Relaisbank.

Alle benötigten Komponenten, von der vorbereiteten Steckverbindung mit dem Jumbo Scheinwerferbügel (mit „steckfertig“ Systemstecker) über die Spezialrelais und Abgriffe bis hin zu den Schaltersockeln im Armaturenbrett, sind in den verlegefertigen Systemstrang integriert. Sie brauchen lediglich die Originalschalter für das Armaturenbrett zu beschaffen, den Strang sauber zu verlegen und ggf. die Leuchten in die Steuergeräte einlesen.

Nur die originalen Schalter für das Armaturenbrett gehören nicht zum Lieferumfang. Die Schaltersockel sind integrierter Bestandteil des Jumbo-Systemkabelbaumes.

Der Schalter braucht lediglich aufgesteckt zu werden. Fertig. Bitte beachten Sie, daß bei einigen Fahrzeugmodellen (z.B. Mercedes-Benz Actros) die CAN Schalter in die Steuergeräte eingelesen werden müssen.

## Verbindungen:

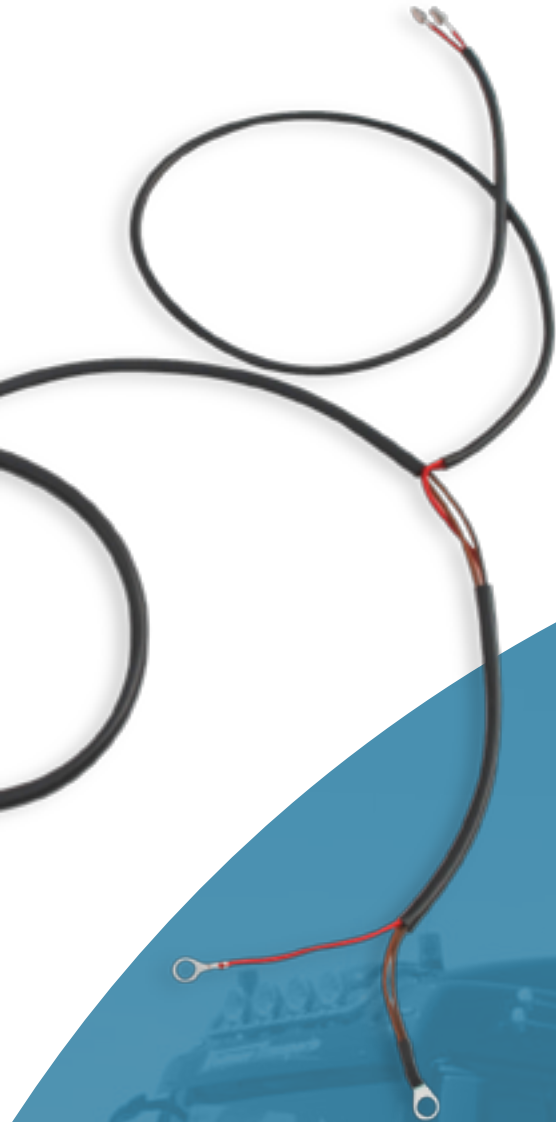
Die notwendigen Verbindungen in die Fahrzeugelektrik sind mit automotiven Steckern versehen und in dem Gesamtstrang des Systemkabelbaumes eingebunden.



## Tip!

Bei einigen Fahrzeugtypen (z.B. MAN TG und Mercedes-Benz Actros) lässt sich das Kabel ohne jegliches Verletzen der Dachhaut hinter der äußeren Verkleidung der A-Säule (Windleitelement zwischen Holm und Windschutzscheibe) verlegen. Diese fungiert dann wie ein Kabelkanal und das Kabel gelangt so – weiter hinter der Serviceklappe verlegt – bis zur Fahrzeugelektrik. Kein Bohren, kein Fahrzeughimmel oder Staufächer demontieren, etc. – und rückstandlos rückrüstbar!

Hier treffen sich der **steck-fertig** Kabelbaum des Scheinwerferbügels und der optionale **steck-fertig** Systemkabelbaum.



## Unteres Edelstahl Stoßstangenschutzrohr

Fahrzeugspezifisch und mit TÜV Teilegutachten.



LED Seitenmarkierungsleuchte



## Bild: Stoßstange mit Leuchten

Hintere Leuchenträger aus Edelstahl. Standardisierte oder speziell nach Ihren Wünschen konfigurierte Träger für LED Leuchten. Anschlußfertig vorverkabelt.



## Edelstahl Frontlampenträger

Mit TÜV Teilegutachten und fahrzeugspezifischen Halterungen.



## Edelstahl Seitenschutzrohr

Mit 4 integrierten LED Seitenmarkierungsleuchten. Anschlußfertig vorverkabelt. Mit TÜV Teilegutachten und fahrzeugspezifischen Halterungen.



Jumbo-Fischer GmbH & Co. KG

Betrieb Hamburg:

Robert-Bosch-Str. 16

21629 Neu Wulmstorf

Betrieb Bünde:

Ernst-Reuter-Str. 60-64

32257 Bünde

Kontakt:

Tel: (040) 700 170 0

Fax: (040) 700 170 10

Email: [verkauf@jumbo-fischer.de](mailto:verkauf@jumbo-fischer.de)