

# UMBAUPORTFOLIO 2025



**S&G Automobil AG**

Autorisierter Mercedes-Benz Verkauf und Service

Industriestraße 5-7, 76870 Kandel, Telefon 07275 95879-0, [www.sug-trucktechnik.de](http://www.sug-trucktechnik.de)

# VORWORT

Liebe Geschäftspartner,  
liebe Kundinnen und Kunden,

wir freuen uns, Ihnen hiermit die neueste Ausgabe des S&G Truck Technik Umbauportfolios zu präsentieren und Sie über die Neuheiten unseres Portfolios zu informieren.

Dazu gehört unsere neueste Entwicklung, auf die wir sehr stolz sind und die bereits für große Nachfrage sorgt: Die Drehkonsole für den Fahrer- und Beifahrersitz – ultra flach, mit nur 27 mm Höhe sorgt sie für eine flexible und komfortable Sitzweise in Ihrem Truck, ohne dabei den Sicherheitsaspekt aus den Augen zu verlieren. Für die Drehkonsole wurde durch uns ein Festigkeitsnachweis erbracht und eine TÜV-Abnahme kann durchgeführt werden.

Darüber hinaus gibt es in der Abteilungsleitung eine personelle Veränderung: Zum 31.07.2024 haben wir unseren langjährigen Betriebsleiter Klaus Panske, der seit sage und schreibe 49 Jahren im S&G Unternehmen tätig war, in den wohlverdienten Ruhestand verabschiedet. Als Nachfolger übernahm bereits zum 01.05.2024 Stefan Heilmann diese Funktion und leitet nun souverän und fachkundig zusammen mit Herbert Scharinger die Abteilung Truck Technik.

Liebe Kundinnen, liebe Kunden, lassen Sie sich von den Ideen in unserem Katalog inspirieren und entdecken Sie jetzt die beste Lösung für Ihre Branchenforderung. Noch mehr Informationen zu Spezialumbauten erhalten Sie auf [www.sug-trucktechnik.de](http://www.sug-trucktechnik.de). Wir freuen uns darauf, von Ihnen zu hören oder zu lesen.

Herzlichst,



i.V. Herbert Scharinger



i.V. Stefan Heilmann





# UNTERNEHMEN

Seit über 125 Jahren glauben wir an die Zukunft des Automobils – kein Autohaus weltweit setzt länger auf den Stern als S&G. Dies ist für uns Auszeichnung und Verpflichtung zugleich.

Gegründet wurde S&G im Jahre 1898, als Ernst Schoemperlen in Karlsruhe die Automobil-Centrale ins Leben rief. 1905 lernte der Firmengründer seinen späteren Partner Walter Gast beim Beheben einer Panne kennen. Mit ihm als Teilhaber wurde 1910 die Firma in Schoemperlen und Gast umbenannt. 1998, zum 100-jährigen Jubiläum, erfolgte die Umwandlung in die S&G Automobil AG.

1990 wurde die Tochtergesellschaft S&G Automobilgesellschaft mbH Halle/Merseburg gegründet, der heutige größte Mercedes-Benz Vertreter in Sachsen-Anhalt.

Rund 1.400 Mitarbeiter, darunter knapp 250 Auszubildende, sorgen an 11 Standorten in Baden-Württemberg, 7 Standorten in Sachsen-Anhalt und in der S&G Truck Technik in Rheinland-Pfalz dafür, dass wir Tag für Tag unser Versprechen einlösen: **„Sie fahren gut mit S&G“**.

# NEUHEITEN

Jetzt Katalog  
durchblättern &  
tolle Angebote  
entdecken!

- Drehbarer Fahrer- und Beifahrersitz
- LED-Leuchtmittel für ATEGO
- Dreipunktgurt für L-Fahrerhaus
- verschiedene Sitzvarianten



## *Hinweis:*

- Alle Preise in Euro inkl. Einbau und zuzüglich der gesetzlichen MwSt.
- Bei Ausfuhrlieferungen gehen sämtliche Steuern, Zölle und sonstige Abgaben zu Lasten des Auftraggebers.
- „MKZ“, Materialkostenzuschlag bei Vorderachsoptimierung: Sofern sich die derzeitige Bleipreisentwicklung so fortsetzt, werden wir zum Zeitpunkt der Lieferung zusätzlich einen Materialkostenzuschlag berechnen. Die Höhe des Zuschlags richtet sich nach dem aktuellen Bleipreis.
- Die Abrechnung der Umbauarbeiten ist auch über die Daimler Truck ServiceCard möglich. Wenn Sie diese Serviceleistung in Anspruch nehmen möchten, bitten wir Sie, uns bei Auftragserteilung darüber zu informieren.
- Änderungen vorbehalten.








# IHRE ANSPRECHPARTNER

von S&G Truck Technik in Kandel



**Herbert Scharinger**




Leiter Truck Technik

-  07275 95879-20
-  0174 2081751
-  herbert.scharinger@sug.de



**Stefan Heilmann**



Leiter Truck Technik

-  07275 95879-11
-  0151 20314333
-  stefan.heilmann@sug.de



**Ann-Kathrin Heesakker**




Assistentin Leiter Truck Technik

-  07275 95879-15
-  ann-kathrin.heesakker@sug.de



**Ulrich Dahm**




Technische Beratung

-  07275 95879-14
-  0174 2081742
-  ulrich.dahm@sug.de



**Daniel Hummel**

Technische Beratung

-  07275 95879-21
-  0174 2081789
-  daniel.hummel@sug.de





Wir stehen  
Ihnen jederzeit  
gerne zur  
Verfügung!




**Christian Schlotter**

Technische Beratung

 07275 95879-13


 0151 20314336


 christian.schlotter@sug.de




**Rüdiger Hock**

Technische Beratung

 07275 95879-35


 0151 20303699


 ruediger.hock@sug.de



**Celine Winschel**

Assistentin technische Beratung


 07275 95879-27


 celine.winschel@sug.de



**Miriam Rudolph**

Disponentin


 07275 95879-16


 miriam.rudolph@sug.de



**Denise Reither**

Kaufmännische Mitarbeiterin / Social Media

 07275 95879-34

 denise.reither@sug.de

# INHALTSVERZEICHNIS

<b>ACTROS 5 / AROCS 5 .....</b>	<b>10</b>
Fahrzeugumbauten .....	11
Innenausbau / Sitze / Sitzanlagen .....	14
Fahrschulanlagen .....	33
Lichttechnische Ausstattung .....	38
Arbeitsscheinwerfer .....	43
TV / DVD .....	46
Standklimaanlage .....	47
Kaffeemaschine .....	50
Edelstahlapplikationen .....	52
Alkoholtester .....	53
Kamerasysteme .....	54
Nato Fremdstartsteckdose / Kraftsteckdose / Navigation .....	56
Sattelkupplungen / Verschiebeeinrichtungen / höhenverstellbare SK / Recoss-System .....	60
Radstandänderungen .....	61
Tiefkoppelkupplung .....	62
Schleuderketten Onspot / RUD .....	63
Hydraulikanlage .....	64
Kraftstoffbehälter .....	65
Feuerlöscher .....	66
Kraftstofffilter .....	67
Lackierarbeiten/Folierungen .....	68
Staukästen .....	69



# INHALTSVERZEICHNIS

<b>ACTROS S / M FHS</b> .....	<b>70</b>
<b>EACTROS / ATEGO NEU</b> .....	<b>74</b>
eActros 600 .....	75
Mittelsitz eActros 300/400 .....	76
Beifahrer Zweier-/Dreiersitzbank eActros 300/400 .....	77
Doppelpedalanlage eActros 300/400 .....	78
Fahrschulanlage .....	79
Notliege .....	80
Mittelsitz Atego .....	81
Kühlbox .....	82
Seitenkamera .....	83
Feuerwehr / Kommunal .....	84
Schleuderketten Onspot / RUD .....	87
Nato Fremdstartsteckdose / Kraftsteckdose .....	88
Arbeitsscheinwerfer .....	89
LED Nachrüstlampe .....	90
Navigation .....	91
Standklimaanlage .....	92
<b>ECONIC FEUERWEHR / KOMMUNAL</b> .....	<b>93</b>
<b>ZETROS</b> .....	<b>96</b>
Dreiersitzbank .....	98
Liege .....	99
<b>UNIMOG</b> .....	<b>100</b>



# ACTROS 5 / AROCS 5





# ACTROS 5 / AROCS 5

## FAHRZEUGGUMBAUTEN



# ACTROS 5 / AROCS 5

NR.	BEZEICHNUNG
1	<b>Schleuderketten Rud Rotogrip</b> (Foto S. 63) <b>Zusatzarbeit:</b> bei Fahrzeug mit Müllaufbau
2	<b>Schleuderketten Onspot</b> (Foto S. 63) <b>Zusatzarbeit:</b> bei Fahrzeug mit Müllaufbau
3	<b>Radstandverlängerung</b>
4	<b>Radstandverkürzung</b>
5	<b>Hydraulikanlage</b> , Einleitung / Zweileitung / Hoch- bzw. Niederdruck oder kombiniert Hoch- und Niederdruck (Foto S. 64)
6	Einbau <b>Zusatztank rechts</b> (Foto S. 65)
7	Einbau <b>Staukasten</b> , Ausführungen in Aluminium, Edelstahl, Kunststoff (Foto S. 69)
8	Einbau <b>Scheinwerferbügel</b> mit 4 Fernscheinwerfern wahlweise klarglas oder blue Optik bei Code E9G und L9C ab Werk (Fotos S. 40)
9	Einbau <b>zwei Rundumkennleuchten</b> in LED Ausführung auf Dachlampenbügel, Fabrikat <b>Hella Typ Rebelution, Gehäuse schwarz blitzend</b> bei L9A ab Werk
10	Einbau <b>zwei Rundumkennleuchten</b> in LED Ausführung auf Fahrerhausdach, Fabrikat <b>Hella Typ Rebelution, Gehäuse schwarz blitzend</b> bei L9A ab Werk Hinweis: Fahrzeughöhe beachten
11	<b>Zwei LED Blitzkennleuchten Fabrikat Hella Typ Evolution 2.0</b> auf Fahrerhausdach
12	<b>Zwei LED Blitzkennleuchten Fabrikat Hella Typ Evolution 2.0</b> auf Dachlampenbügel

# ACTROS 5 / AROCS 5

NR.	BEZEICHNUNG
13	<b>Feuerlöscher</b> hinter Fahrerhaus oder am Rahmen seitlich (Foto S. 66)
14	Einbau <b>Frontkamera</b> Hinweis: Toterwinkelspiegel bleibt erhalten (Fotos S. 54)
15	Einbau <b>Kaffeemaschine</b> bei E3R ab Werk (Fotos S. 50)
16	Einbau <b>Dräger Interlock 7500</b> bei E3W und S4A ab Werk inkl. Einbau Notschalter verplombt (Foto S. 53)
17	<b>Vorderachsoptimierung / Ballastgewicht</b> 100 kg bei VA luftgedert
18	<b>Vorderachsoptimierung / Ballastgewicht</b> 100 kg bei VA stahlgedert
19	<b>Vorderachsoptimierung / Ballastgewicht</b> 200 kg bei VA stahlgedert
20	<b>Vorderachsoptimierung / Ballastgewicht</b> 300 kg bei VA stahlgedert
21	<b>Vorderachsoptimierung / Ballastgewicht</b> 400 kg bei VA stahlgedert



# ACTROS 5 / AROCS 5

## INNENAUSBAU / SITZE / SITZANLAGEN





# ACTROS 5 / AROCS 5

## MITTELSITZE

NR.	BEZEICHNUNG
	<p>Fahrerhausbreite 2,5m, ebener Boden; Baumuster: 963, 964 Codes ab Werk: (F1J F1H F1I), J4X</p> <p><b>Mittelsitz F1J Gigaspace, F1H Bigspace, F1I Streamspace</b> luftgefedert, ausgestattet mit:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• pneumatischer Höhenverstellung</li> <li>• Neigungs- und Tiefenverstellung des Sitzkissens</li> <li>• Schulteranpassung durch Knicklehne</li> <li>• Schnellabsenkung als Ausstiegshilfe</li> <li>• stufenloser Dämpfereinstellung</li> </ul> <p>1 • integrierter Kopfstütze sowie höhenverstellbarem 3-Punkt-Automatikgurt</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• die Bedienelemente sind zu Bedieneinheiten zusammengefasst, welche ergonomisch günstig vor und rechts neben der Sitzfläche angeordnet und seitlich von oben einsehbar sind.</li> </ul> <p><b>Vorteile:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• sehr hoher Sitzkomfort durch zahlreiche, individuelle Einstellmöglichkeiten</li> <li>• hohe Funktionssicherheit f. den Fahrschulbetrieb durch fachgerechten Einbau des Mittelsitzes</li> </ul>
1a	<b>Aufpreis Mittelsitz in Leder</b>
2	<b>TÜV-Abnahme / Gutachten</b>
3	<b>Zusatzarbeit: Display von Fleetbord versetzen</b> bei Einbau Mittelsitz
4	<b>Zusatzarbeit:</b> bei Mittelsitz in Verbindung mit Kühlbox ab Werk, Kühlbox quer hinter Mittelsitz versetzen

# ACTROS 5 / AROCS 5

## DREHKONSOLE

NR.	BEZEICHNUNG
1	<b>Fahrersitz</b> Drehkonsole bei ab Werk verbautem Fahrerschwingsitz nachrüsten. Bei D1B/D1D/D1C/D2K + D8X + L-Fahrerhaus 2,5m mit ebenem Boden ab Werk
2	<b>Beifahrersitz</b> Drehkonsole bei ab Werk verbautem Fahrerschwingsitz nachrüsten. Bei D1B/D1D/D1C/D2K + D8X + L-Fahrerhaus 2,5m mit ebenem Boden ab Werk
3	<b>TÜV Abnahme / Gutachten</b>



# ACTROS 5 / AROCS 5

## FONDSITZANLAGE

NR.	BEZEICHNUNG
1	<p>Fahrerhausbreite 2,5 m, ebener Boden; Baumuster: 963, 964 Codes ab Werk: (F1J F1H F1I), F3C M8B, D1N, D1D, D1Q</p> <p>Fahrerhausbreite 2,3 m, ebener Boden; Baumuster: 963, 964 Codes ab Werk: F1F, F1R, F2A, F3C, D1D, D1Q oder D1N oder D1A, Empfehlung D1Q</p> <p><b>Fondsitzanlage für 4 Personen</b>, anstelle einer unteren Liege Personen werden während der Fahrt durch vier 3-Punkt-Gurte gesichert unter der Sitzfläche sind zwei Staukästen montiert, die von innen und außen zugänglich sind. Rücken- und Kopfpolster sind fest an der Rück- wandverkleidung montiert.</p> <p><b>Vorteile:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• erweiterte Transportmöglichkeit von bis zu 4 Personen auf der Fondsitzanlage</li> <li>• erhöhtes Gewicht der voll besetzten Kabine berechnet und freigegeben</li> <li>• hoher Insassenschutz durch 3-Punkt-Sicherheitsgurte an allen Sitzplätzen der Fondsitzanlage</li> <li>• Erhaltung des von innen und außen zugänglichen Stauraums, durch zwei beleuchtete Staukästen unter der Sitzfläche</li> </ul> <p><b>Hinweis:</b> Bei Luftansaugung M8D entfällt ein Sitzplatz.</p>
2	<b>Fondsitzanlage in Echtleder Ausführung</b>
3	<b>Einbau klappbares Zusatzpolster</b> für Liegenverbreiterung
4	<b>TÜV-Abnahme / Gutachten</b>
5	<b>Einbau Kopfaufprallschutz</b> für Fahrer- und Beifahrersitz bei NICHT Klimaschwingsitze ab Werk
6	<b>Aufpreis bei Kühlbox</b> ab Werk, dto in mittleren Staukasten verlegen
7	<b>Aufpreis bei Fahrzeug mit Kühlbox</b> in Verbindung mit Liegenverbreiterung, <b>Kühlbox in den rechten Staukasten verlegen</b>





# ACTROS 5 / AROCS 5

## SITZ-/ LIEGE-KOMBINATION

NR.	BEZEICHNUNG
1	<p><b>Fondsitzanlage mit 2 Sitzplätzen / 2 Liegen</b> inkl. Gurtpunktnachrüstung und Liege D3A höhenverstellbar / <b>Liege unten</b></p> <p>Fahrerhausbreite 2,5 m, ebener Boden; Baumuster: 963, 964 Codes ab Werk: (F1J, F1H), F3C, D3A, D1D und D1Q, Beifahrersitz D1Q oder D1N oder D1A, Empfehlung D1Q Komfortbett, Bett höhenverstellbar</p>
2	<p><b>Fondsitzanlage mit 2 Sitzplätzen / 1 Liege</b> bei Fahrerhaus ebener Boden</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2,5 m breit <b>Liege unten</b>; auch bei Streamspace möglich</li> <li>• Rückenlehne abnehmbar</li> <li>• Sitzpolster abnehmbar</li> <li>• Fußstütze abnehmbar</li> </ul> <p><b>Hinweis:</b> Die Sitzanlage wird auf die vorhandene Liege aufgebaut. Zum Bedienen der äußeren Staukästen unter der Liege muss das Sitzpolster entfernt werden. Aufgrund der Rückenlehne ist das Anheben der Liege auf 90 Grad nicht ohne Ausbau der Rückenlehne möglich. Maximales Anheben ca. 45 Grad. Die Staukästen können von außen bedient werden. Die mittleren Schiebestaukästen können wie gewohnt benutzt werden. Die vorhandene Matratze muss beim Benutzen der Sitzanlage separat verstaut werden. Produktvorteil: einfache Handhabung; Innenraum bleibt unverändert. <b>Die Sitzverstellung nach hinten wird durch die heruntergeklappte Liege eingeschränkt.</b></p>
3	<b>TÜV-Abnahme / Gutachten</b>



# ACTROS 5 / AROCS 5

## SITZ-/ LIEGE-KOMBINATION

NR.	BEZEICHNUNG
1	<p><b>Sitzanlage F1J Gigaspace, F1H Bigspace, Variante de Lange</b></p> <p>Fahrerhausbreite 2,5 m, ebener Boden; Baumuster: 96 Codes ab Werk: F1J, F1H, F3C, M8B, D3A, D1D und D1Q, Beifahrersitz D1Q oder D1N oder D1A, Empfehlung D1Q</p> <p><b>Fondsitzanlage mit 4 Sitzplätzen</b> inkl. Gurtpunktnachrüstung mit Dreipunktgurten, Stauraum unter der Sitzfläche und Liege oben</p> <p><b>Zu Gunsten der Beinfreiheit erreicht das untere Polsterteil nicht die für eine „Liege“ erforderliche Breite von 600 mm und darf nur als Ruheplatz ausgewiesen werden</b></p> <p>Das obere Komfortbett mit 750 mm Breite und 2.140 mm Länge sorgt für ein Maximum an Ruhe- und Schlafkomfort. Es verfügt über eine einteilige, hochwertige 7-Zonen-Kaltschaummatratze mit einem Unterfederungssystem, das gleichzeitig eine effiziente Unterlüftung bietet. Die Betten sind in Fahrtrichtung stufenlos nivellierbar, wodurch auch beim Parken am Berg eine ebene Liegefläche zur Verfügung steht (Fotos S.20)</p> <p><b>Hinweis:</b> Bei M8D Luftansaugung über Eck entfällt Sitzplatz hinten rechts außen</p>
2	<b>TÜV-Abnahme / Gutachten</b>
3	<b>Zusatzarbeit bei Fondsitzanlage</b> in Verbindung mit Kühlbox ab Werk, <b>Kühlbox in Staukasten rechts versetzen</b>
4	<b>Einbau Kopfaufprallschutz</b> für Fahrer- und Beifahrersitz bei NICHT Klimaschwingsitze ab Werk



# ACTROS 5 / AROCS 5

## SITZ-/ LIEGE-KOMBINATION



**Sitz-/ Liege-Kombination, Variante de Lange**  
F1J Gigaspace, F1H Bigspace

# ACTROS 5 / AROCS 5

## SITZ-/ LIEGE-KOMBINATION

NR.	BEZEICHNUNG
1	<p><b>4 Sitzplätze + 2 Liegen F1J Gigaspace, Bigspace F1H „Variante Kurz“</b></p> <p>Fahrerhausbreite 2,5 m, ebener Boden; Baumuster: 96 Codes ab Werk: F1J, F1H, F3C, M8B, D3A, D1D und D1Q, Beifahrersitz D1Q, oder D1N oder D1A, Empfehlung D1Q (Fotos S.22-23)</p> <p>Fahrerhausbreite 2,3 m, ebener Boden; StreamSpace, keine Standklimaanlage Codes ab Werk: F1F, F1R, F2A, F3C, D3A, D1D und D1Q, Beifahrersitz D1Q, oder D1N oder D1A, Empfehlung D1Q</p> <p><b>Sitz-/ Liege-Kombination</b> mit 4 Sitzplätzen und 2 Liegen, inkl. Gurt-punktnachrüstung 4x Dreipunktgurte, Stauraum unter der Sitzfläche, <b>Liege oben und Liegenverbreiterung unten</b></p> <p>Das untere Polsterteil wird durch ein zusätzlich klappbares Polsterteil ergänzt, dadurch wird aus der Sitzfläche die Liegefläche. Liegenbreite 670 mm.</p> <p>Bei einer Fahrerhausbreite von 2,5 m sorgt das obere Komfortbett mit 750 mm Breite und 2.140 mm Länge für ein Maximum an Ruhe- und Schlafkomfort.</p> <p>Bei einer Fahrerhausbreite von 2,3 m sorgt das obere Komfortbett von 750 mm Breite und 1.900 mm Länge ebenfalls für hohen Schlafkomfort.</p> <p>Es verfügt über eine einteilige, hochwertige 7-Zonen-Kaltschaummatratze mit einem Unterfederungssystem, das gleichzeitig eine effiziente Unterlüftung bietet. Das obere Bett ist in Fahrtrichtung stufenlos nivellierbar, wodurch auch beim Parken am Berg eine ebene Liegefläche zur Verfügung steht.</p> <p><b>Hinweis:</b> Bei M8D Luftansaugung über Eck entfällt Sitzplatz hinten rechts außen</p>
2	<b>TÜV-Abnahme / Gutachten</b>
3	<b>Verlegung Kühlbox im rechten Staukasten</b>
4	<b>Einbau Kopfaufprallschutz</b> für Fahrer- und Beifahrersitz bei NICHT Klimaschwingsitze ab Werk



# ACTROS 5 / AROCS 5



**Sitz-/ Liege-Kombination, Variante Kurz**  
4 Sitzplätze + 2 Liegen F1J Gigaspace, F1H Bigspace



# ACTROS 5 / AROCS 5

## SITZ-/ LIEGE-KOMBINATION



### **Sitz-/ Liege-Kombination, Variante Kurz**

4 Sitzplätze + 2 Liegen  
F1J Gigaspace, F1H Bigspace



# ACTROS 5 / GIGASPACE

## SITZ-/ LIEGE-KOMBINATION

NR. BEZEICHNUNG

### 3 Sitzplätze + 3 Liegen F1J Gigaspace, Variante Jacobi

Fahrerhausbreite 2,5 m, ebener Boden; Baumuster: 963  
Codes ab Werk: F1J, F3C, D3A, D3B, D1D oder D1Q (Fotos S.24-25)

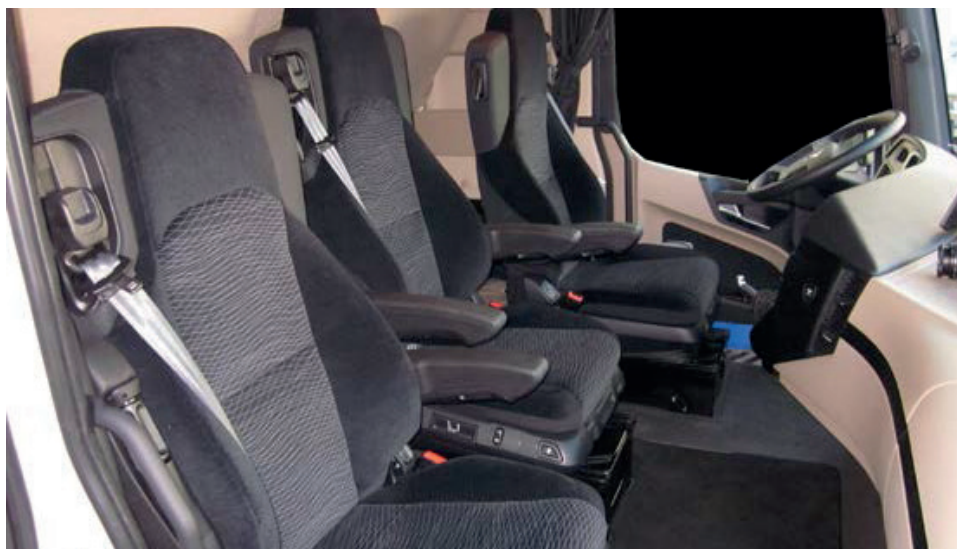
**Sitz-/ Liege-Kombination** 3 Liegen und luftgefederter Mittelsitz, inkl. TÜV-Abnahme

Der luftgefederte Mittel-Schwingsitz in Komfortausführung ist unter anderem mit pneumatischer Höhenverstellung sowie Neigungs- und Tiefenverstellung des Sitzkissens ausgestattet.

1

Das obere und mittlere Komfortbett mit 750 mm Breite und 2.140 mm Länge sorgt für ein Maximum an Ruhe- und Schlafkomfort. Es verfügt über eine einteilige, hochwertige 7-Zonen-Kaltschaummatratze mit einem Unterfederungssystem, das gleichzeitig eine effiziente Unterlüftung bietet. Die oberen Betten sind in Fahrtrichtung stufenlos nivellierbar, wodurch auch beim Parken am Berg eine ebene Liegefläche zur Verfügung steht.

Das untere Komfortbett mit 2.200 mm Länge sorgt für ein Maximum an Ruhe- und Schlafkomfort. Es verfügt über eine einteilige, hochwertige 110 mm starke 7-Zonen-Kaltschaummatratze mit einem Unterfederungssystem. Die lichten Weiten der Liegen entsprechen den BG Vorschriften.





# ACTROS 5 / GIGASPACE

## SITZ-/ LIEGE-KOMBINATION



**Sitz-/ Liege-Kombination,  
Variante Jacobi**

3 Sitzplätze + 3 Liegen F1J Gigaspace

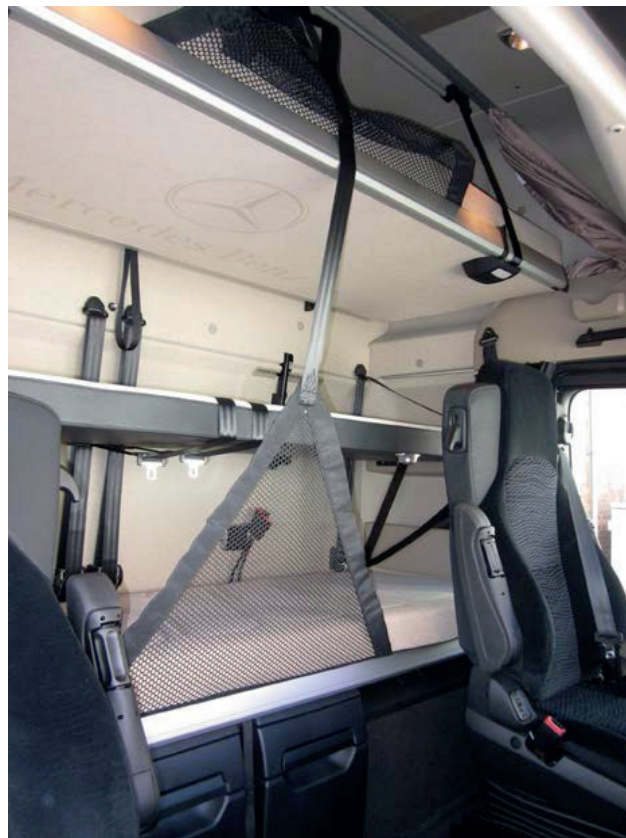
# ACTROS 5 / GIGASPACE

## SITZ- / LIEGE-KOMBINATION

NR.	BEZEICHNUNG
1	<p><b>3 Liegen F1J Gigaspace, Variante Knopf</b></p> <p>Fahrerhausbreite 2,5 m, ebener Boden; Baumuster: 963            Codes ab Werk: F1J, F3C, D3A, D3B, M8B, D1D und D1Q, Beifahrer D1Q, oder D1N, Empfehlung D1Q (Fotos S.27)</p> <p><b>Sitz- / Liege-Kombination</b> mit 4 Sitzplätzen, Dreipunktgurte, 3 Liegen inkl. Gurtpunktnachrüstung, Stauraum unter der Sitzfläche</p> <p><b>Hinweis:</b> Bei Kundenwunsch „Erhalt der Staukästen“ wird die Vorschrift „Liegefläche lichte Weite 550 mm“ nicht erfüllt.</p> <p>Lichte Weiten:            Liege oben bis Dach 430 mm, Liege Mitte bis Unterkante Liege oben 430 mm, Liege unten bis Unterkante Liege Mitte 410 mm            Bei Zwei-Bettenbetrieb entspricht die Anlage den BG Vorschriften.</p> <p><b>Hinweis:</b> Bei M8D Luftansaugung über Eck = 3 Sitzplätze</p>
2	<p>Sitzfläche des Fonds hinter dem Fahrersitz inklusive der Matratze um 60 mm einzukürzen.</p> <p><b>Hinweis:</b> Durch die Nachrüstung der Sitz-Liege-Kombination ist die Fahrersitz-Längsverstellung etwas reduziert. Auf Anfrage auch für Beifahrerseite möglich.</p>
3	<p><b>Schonbezug aus Kunstleder</b> für Sitzfläche der Sitz-Liege-Kombination anfertigen und liefern</p>
4	<p><b>Einbau Kopfaufprallschutz</b> für Fahrer- und Beifahrersitz bei NICHT Klimaschwingsitze ab Werk</p>
5	<p><b>TÜV Abnahme / Gutachten</b></p>

# ACTROS 5 / GIGASPACE

## SITZ- / LIEGE-KOMBINATION





# ACTROS 5

## SITZ-/ LIEGE-KOMBINATION

NR.	BEZEICHNUNG
1	<b>F1J Gigaspace, Variante Balke</b>  Fahrerhausbreite 2,5 m, ebener Boden; Baumuster: 963  <b>Sitz-/ Liege-Kombination</b> mit 2 Sitzplätzen, 2 x Dreipunktgurten und 3 Liegen inkl. Gurtpunktnachrüstung. Codes ab Werk: F1J, F3C, D3A, D3B, M8B, D1D und D1Q, Beifahrersitz D1Q oder D1N oder D1A, Empfehlung D1Q
2	<b>Einbau Kopfaufprallschutz</b> für Fahrer- und Beifahrersitz bei NICHT Klimaschwingensitze ab Werk
3	<b>TÜV Abnahme / Gutachten</b>

**Hinweis:** Die BG Vorschrift bezüglich lichte Weite von 550 mm wird erfüllt.



# ACTROS L FHS

## SITZ-/ LIEGE-KOMBINATION

NR.	BEZEICHNUNG
1	<b>F1D ClassicSpace, Variante Max Müller</b> Fahrerhausbreite 2,3 m; Tunnel 170 mm; Baumuster: 963  <b>Sitz-/ Liege-Kombination</b> mit 4 Sitzplätzen, 4 x Dreipunktgurten und 2 Liegen inkl. Gurtpunktnachrüstung, Stauraum unter der Sitzfläche und Liege oben Codes ab Werk: F1D, F3C, M8C, D1D, Beifahrersitz D1Q, Empfehlung D1Q
2	<b>Einbau Kopfaufprallschutz</b> für Fahrer- und Beifahrersitz bei NICHT Klimaschwingsitze inkl. TÜV ab Werk
3	<b>TÜV Abnahme / Gutachten</b>

**Hinweis:** Die BG Vorschrift bezüglich lichte Weite von 550 mm wird erfüllt.



# ACTROS L FHS

## SITZ-/ LIEGE-KOMBINATION

NR.	BEZEICHNUNG
-----	-------------

**F1F Streamspace, Variante Pauly**

Fahrerhausbreite 2,3 m, ebener Boden; Baumuster: 963

1

**Sitz-/ Liege-Kombination** mit 4 Sitzplätzen, 4 x Dreipunktgurten und 2 Liegen inkl. Gurtpunktnachrüstung, Stauraum unter der Sitzfläche und Liege oben.

Codes ab Werk: F1F, F1R, F2A, F3C, M8B, D3A, D1D und D1Q, Beifahrer D1Q, Empfehlung D1Q

2

**TÜV Abnahme / Gutachten**

**Einbau Kopfaufprallschutz** für Fahrer- und Beifahrersitz bei NICHT Klimaschwingsitze ab Werk



3

Das untere Polsterteil wird durch ein zusätzlich klappbares Polsterteil ergänzt, dadurch wird aus der Sitzfläche die Liegefläche, Liegenbreite 670 mm.

Das **obere** Komfortbett mit 750 mm Breite und 1.900 mm Länge sorgt für ein Maximum an Ruhe- und Schlafkomfort. Es verfügt über eine einteilige, hochwertige 7-Zonen-Kaltschaummatratze mit einem Unterfederungssystem, das gleichzeitig eine effiziente Unterlüftung bietet. Die Betten sind in Fahrtrichtung stufenlos nivellierbar, wodurch auch beim Parken am Berg eine ebene Liegefläche zur Verfügung steht.

**Einschränkung:** Bei M8D Luftansaugung über Eck = Wegfall Sitzplatz hinten rechts außen.



# ACTROS 5 M FHS

## BEIFAHRER ZWEIER-/ DREIERSITZBANK

NR.	BEZEICHNUNG
	Typ: Actros 5 M Fhs M-Fahrerhaus Classic Space, 2,3 m breit, Tunnel 170 mm Baumuster: 963 Codes ab Werk: D9Z, F3E, F4H (F1B, F2U), nicht in Verbindung mit D1Z, D9E, G5H, J4X
1	<b>Beifahrer Zweiersitzbank mit 2x Dreipunktgurten und Stauraum unter der Sitzanlage</b>
2	<b>Beifahrer Dreiersitzbank mit 3x Dreipunktgurten und Stauraum unter der Sitzanlage</b>
3	<b>TÜV Abnahme / Gutachten</b>





# ACTROS 5 / AROCS 5

## LEDERSITZE



Sitze in Lederausstattung

auf Anfrage





# ACTROS 5 / AROCS 5

## FAHRSCHULANLAGEN



360°-Aufnahme





# ACTROS 5 / AROCS 5

## Fahrschulanlage F1J Gigaspace, F1H Bigspace, F1I StreamSpace

NR.	BEZEICHNUNG
	Fahrerhausbreite 2,5 m, ebener Boden; Baumuster: 963; Codes ab Werk: (F1J, F1H, F1I) F3C, M8B, D1D und D1Q, Beifahrersitz D1Q, oder D1N, Empfehlung D1Q, J4X
1a	<b>Doppelpedalanlage rechts und mitte</b> inkl. Gasrückstellung
1b	<b>Doppelpedalanlage mitte</b> inkl. Gasrückstellung
1c	<b>Doppelpedalanlage rechts</b> inkl. Gasrückstellung
	<b>Hinweis:</b> Die mechanische Doppel-Pedalerie ist im Beifahrerfußraum und in der mittleren Brüstung angeordnet. Sie ist über ein Gestänge mit den Pedalen der Fahrerseite verbunden. Die Pedalanlage erfüllt die gesetzlichen Vorschriften zur Ausstattung von Fahrschulfahrzeugen und ermöglicht dem Fahrlehrer ein unmittelbares Eingreifen und Korrigieren von Fehlern des Fahrschülers. <b>Vorteile</b> sind eine hohe Funktionssicherheit für den Fahrschulbetrieb durch fachgerechten Einbau der Doppel-Pedalerie sowie eine hohe Verkehrssicherheit des Fahrschulfahrzeugs, da der Fahrlehrer unmittelbar eingreifen und Fehler des Fahrschülers korrigieren kann.
2	<b>Fondsitzanlage für 4 Personen</b> mit 4x Dreipunktgurten inkl. Gurtpunktnachrüstung, Stauraum unter der Sitzfläche <b>Hinweis:</b> Bei M8D Luftansaugung über Eck entfällt Sitzplatz hinten rechts außen.
3	<b>Mittelsitz luftgedert</b> mit Sitzheizung und Armlehnen
3a	<b>Aufpreis Mittelsitz in Leder</b>
4	Rampenspiegel
5	TÜV-Abnahme / Gutachten
6	<b>Seitenbereichskamera</b> rechts
7	<b>Dialoganzeige</b> Code ab Werk E4B erforderlich

# ACTROS 5 / AROCS 5

## SITZ-/ LIEGE-KOMBINATION

NR.	BEZEICHNUNG
8a	<b>Zusatzarbeit bei Mittelsitz</b> in Verbindung mit Kühlbox ab Werk, <b>Kühlbox quer hinter Mittelsitz versetzen</b>  <b>Hinweis:</b> Nicht in Kombination Mittelsitz und Fondsitzeanlage möglich.
8b	<b>Verlegung Kühlbox</b> in rechten Staukasten bei Mittelsitz und Fondsitzeanlage
9	Display von Fleetboard versetzen
10	<b>Einbau Kopfaufprallschutz</b> für Fahrer- und Beifahrersitz bei NICHT Klimaschwingsitze ab Werk



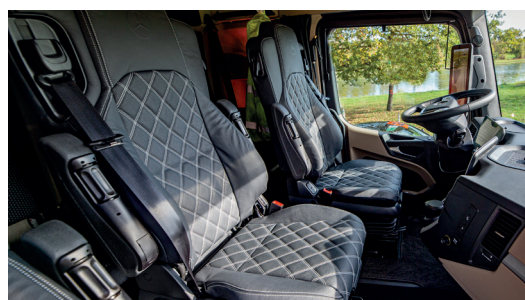
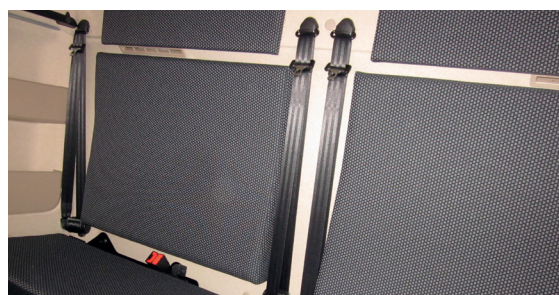
1 Doppelpedalanlage rechts



1a Doppelpedalanlage Mitte



2 Fondsitzeanlage für 4 Personen



3a Mittelsitz in Leder



# ACTROS 5 / AROCS 5

Fahrschulanlage F1J Gigaspace, F1H Bigspace, F1I StreamSpace



Seitenbereichskamera



Monitorkamera und Dialoganzeige



# ACTROS 5 M / S FHS / AROCS 5 S / M FHS

Fahrschulanlage nur für Export-Fahrzeuge, nicht für Deutschland.  
F1D, F1E, F1B, F1A

NR.	BEZEICHNUNG
	Fahrerhausbreite 2,3 m, Tunnel 170 mm; Baumuster: 963
1	<b>Doppelpedalanlage rechts</b> inkl. Gasrückstellung Nicht in Verbindung mit D7V
2	<b>TÜV-Abnahme / Gutachten</b>
3	<b>Rampenspiegel links</b>



# ACTROS 5 / AROCS 5

## LICHTTECHNISCHE AUSSTATTUNG





# ACTROS 5 / AROCS 5

## EDELSTAHLRAMMSCHUTZ

NR.	BEZEICHNUNG
	Typ: Actros 5 Baumuster: 963
1	<b>Einbau Edelstahlrammschutz vorne, F2H</b>
2	<b>Option Edelstahlrammschutz vorne beleuchtet, F2H</b> <b>Hinweis:</b> lichttechnischer Verstoß gem. STVZO
3	<b>Einbau „Sidebar“</b> nur bei Radstand 3700 mm <b>Hinweis:</b> lichttechnischer Verstoß gem. STVZO
4	<b>Einbau Frontbar</b>
5	<b>Einbau Spoilerkantenprofil in LED</b>





# ACTROS 5 / AROCS 5

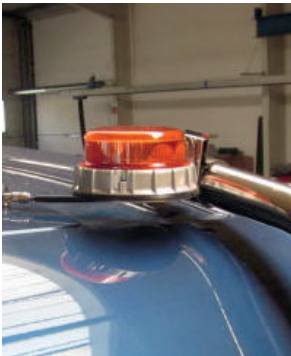
## SCHEINWERFERBÜGEL MIT RUNDUMKENNLEUCHE

NR.	BEZEICHNUNG
	Typ: Actros 5, Arocs 5
1	Einbau <b>Scheinwerferbügel</b> mit 4 Fernscheinwerfern bei Code L9C ab Werk
1a	<b>Edition One</b> Schaltung mit Deaktivierung der Hauptscheinwerfer bei Schalter „Dachleuchten an“
2	<b>Einbau zwei Rundumkennleuchten</b> in LED, Ausführung auf Dachlampenbügel, Fabrikat Hella Typ Rebelution, schwarzes Gehäuse, blitzend bei L9A ab Werk
3	<b>Einbau zwei Rundumkennleuchten</b> in LED, Ausführung auf Fahrerhausdach, Fabrikat Hella Typ Rebelution, schwarzes Gehäuse, blitzend bei L9A ab Werk  <b>Hinweis:</b> Fahrzeughöhe beachten
4	<b>Einbau zwei LED Kennleuchten</b> auf Dachlampenbügel, Fabrikat K-LED 2.0
5	<b>Frontblitzer</b> bei Code L9A. Länderspezifische Vorschriften beachten

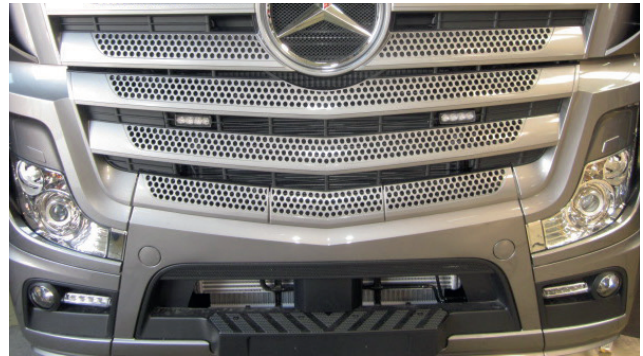


# ACTROS 5 / AROCS 5

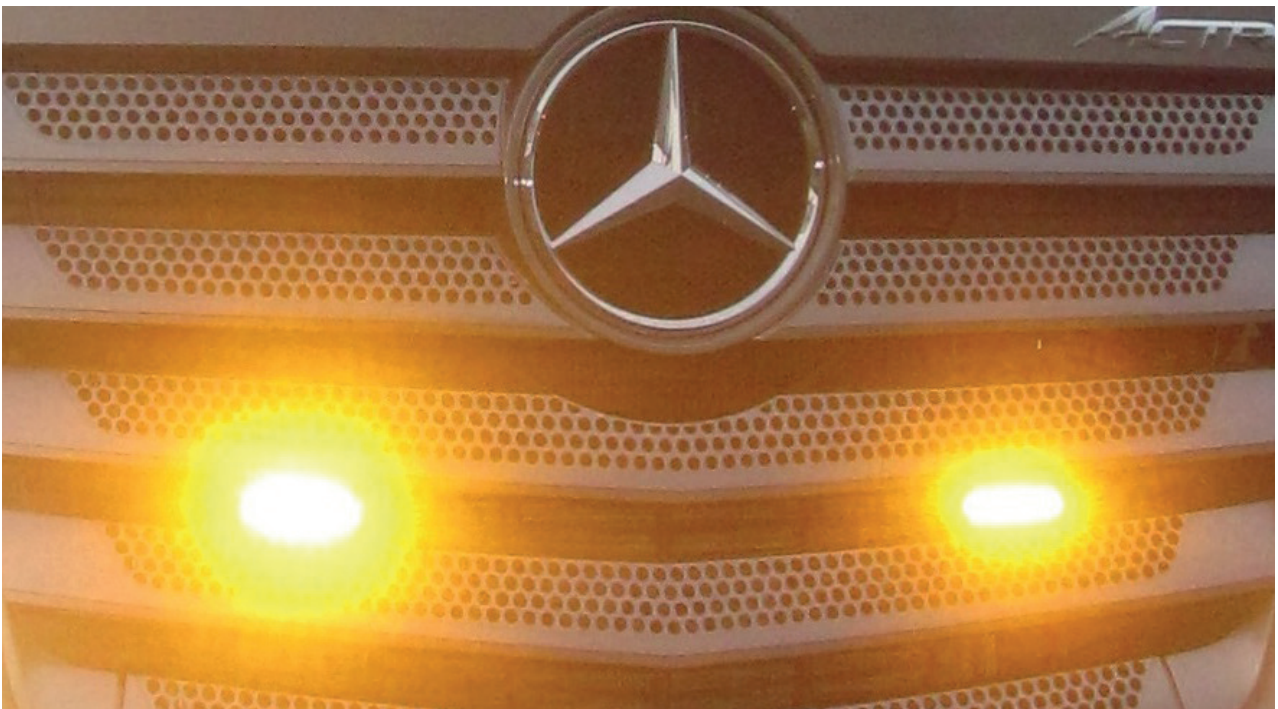
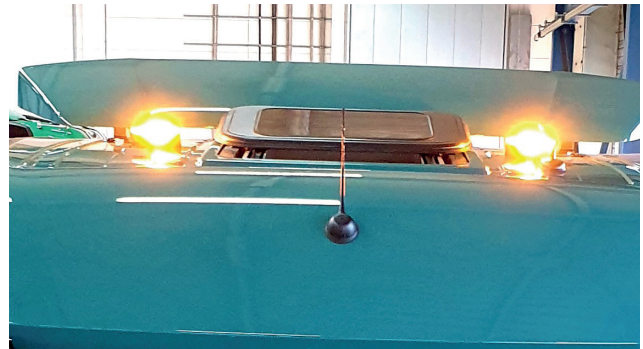
## SCHEINWERFERBÜGEL MIT RUNDUMKENNLEUCHE



LED auf Scheinwerferbügel



Frontblitzer





# ACTROS 5 / AROCS 5

## LEUCHTBALKENANLAGE / BLITZANLAGE

NR.	BEZEICHNUNG
	Typ: Actros 5, Arocs 5 Code ab Werk: L9A
1	<b>Leuchtbalkenanlage</b> mit <u>Blitz</u> -Technik
2	<b>Leuchtbalkenanlage</b> mit <u>LED</u> -Technik

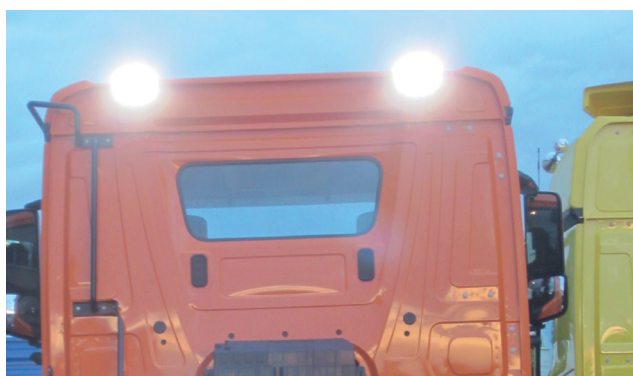




# ACTROS 5 / AROCS 5

## ARBEITSSCHEINWERFER

NR.	BEZEICHNUNG
1	Typ: Actros 5, Arocs 5 Code ab Werk: L9G <b>Einbau von LED Arbeitsscheinwerfern / Rückfahrscheinwerfer</b> an Rahmenende
2	<b>1x Arbeitsscheinwerfer</b> an Fahrerhaus Rückwand
3	<b>Einbau von zwei LED-Arbeitsscheinwerfern</b> an Fhs Rückwand in Höhe Regenrinne
4	<b>Einbau LED Rangierscheinwerfer</b> am Fahrerhaus Einstieg



# ACTROS 5 / AROCS 5

## FERNSCHEINWERFER IN SONNENBLLENDE

NR.	BEZEICHNUNG
1	<p>Typ: Actros 5, Arocs 5</p> <p><b>Einbau Sonnenblende</b> mit 4 runden LED Scheinwerfern (Edition one) Code ab Werk: L9C, F5L, F2H, F1J, F1H oder F1I</p> <p><b>Hinweis:</b> Die Hauptscheinwerfer werden bei Zuschaltung der Fernscheinwerfer in der Sonnenblende abgeschaltet.</p>
2	<p><b>Einbau von 2 LED Bars</b> (Edition 3) Code ab Werk: L9C, F5L, F2H, F1J oder F1H</p> <p><b>Hinweis:</b> Bei dieser Variante werden die Hauptscheinwerfer bei Betätigung der Fernscheinwerfer in der Sonnenblende NICHT abgeschaltet.</p>

Edition 3



Edition one





# ACTROS NEU / AROCS / ANTOS

## ZUBEHÖR AUSSTATTUNGEN





# ACTROS 5 / AROCS 5

## TV / DVD

NR.	BEZEICHNUNG
	Typ: Actros 5, Arocs 5 Baumuster: 963, 964 Code ab Werk: E3A, J2M
1	<b>LCD-22 Zoll Fernseher</b> mit LED-Blacklight und DVD-Player Einbaulage: oberhalb der Beifahrertür inkl. DVB-T Außenantenne
1a	<b>Einbau Verbindungsleitung</b> von TV zu Radio (AUX-IN) für Tonübertragung über Bordlautsprecher. Code J2M erforderlich
1b	<b>Einbau Soundbar auf TV</b> , ohne J2M ab Werk (Fahrzeug mit M8D, E8D, E8E, E8F) oder bei ProCabin
2	<b>Einbau einer automatischen Sat-Anlage</b>
3	<b>Lieferung mobile Sat-Antenne mit Saugfuß und sep. Sat-Finder</b>





# ACTROS 5 / AROCS 5

## STANDKLIMAANLAGE

NR.	BEZEICHNUNG
	Typ: Actros 5, Arocs 5 Code ab Werk: Actros neu E9G, Arocs E9G
1	<b>Standklimaanlage</b> (Kompressor) mit ADR Zulassung
2	<b>Haube der Klimaanlage</b> in Wagenfarbe <b>lackieren</b> <b>Hinweis:</b> Fahrzeughöhe beachten
4	<b>Dachspoiler anpassen</b>



# ACTROS 5 / AROCS 5

## SCHRANKWAND

NR.	BEZEICHNUNG
	Typ: Actros 5, Arocs 5 Baumuster: 963, 964 Code ab Werk F1J, F1H, F1F, F1I, bei F2G nur in Verbindung mit M8B
1	<b>Nachträglicher Einbau einer Schrankwand,</b> <b>Hinweis:</b> kein Daimler Truck Original Zubehörteil, oberes Bett entfällt
2	<b>Einbau Mikrowelle in Schrankwand bei E9G ab Werk</b>
3	<b>Einbau Kaffeemaschine in Schrankwand bei E9G ab Werk,</b> <b>ausziehbar</b>





# ACTROS 5 / AROCS 5

## MIKROWELLE

NR.	BEZEICHNUNG
	Typ: Actros 5, Arocs 5 Baumuster: 963 Code ab Werk: E9G, F1J
1	<b>Einbau Mikrowelle in obere Ablage vorne bei E9G ab Werk</b> <b>Hinweis:</b> NUR bei Gigaspace möglich
2	<b>Mikrowelle</b> an Fahrerhaus Rückwand bei Bigspace oder Streamspace
3	<b>Mikrowelle</b> einbauen in der Ablage über der Windschutzscheibe Nur bei BigSpace  <b>Hinweis:</b> Die Klappe zum Verschließen des Staufachs entfällt



# ACTROS 5 / AROCS 5

## KAFFEEMASCHINE

NR.	BEZEICHNUNG
	Typ: Actros 5, Arocs 5 Baumuster: 963, 964 Code ab Werk: Actros neu E9G, Arocs E9G
1	<b>Manueller Kaffeeaufbereiter</b>
2	<b>Einbau Kaffeemaschine</b>





# ACTROS 5 / AROCS 5

## KÜHLBOX

NR.	BEZEICHNUNG
	Typ: Actros 5, Arocs 5 Code ab Werk: Y9A, F1V Compactspace 2,3 m breit, 320 mm Motortunnel
1	<b>Kühlbox</b> inkl. unteres Bett höher setzen



# ACTROS 5 / AROCS 5

## EDELSTAHLAPPLIKATIONEN / CHROMAPPLIKATIONEN

NR.	BEZEICHNUNG
	Typ: Actros 5, Arocs 5
1	<b>Chrompaket Front</b> bei 2,5 m breites Fahrerhaus, ebener Boden
2	<b>Edelstahllamellen Front</b> bei 2,5 m breites Fahrerhaus, ebener Boden
3	<b>Edelstahllamellen Front</b> bei 2,3 m breites Fahrerhaus mit Tunnel





# ACTROS 5 / AROCS 5

## ALKOHOLTESTER

NR.	BEZEICHNUNG
	Typ: Actros 5, Arocs 5 Baumuster: 96 Code ab Werk: E3W oder S4A
1	<b>Alkoholtester Dräger Interlock 7500</b> inkl. Einbau Notschalter verplombt



# ACTROS 5 / AROCS 5

## KAMERASYSTEME: FRONT-/ SEITENKAMERA

NR.	BEZEICHNUNG
	Typ: Actros 5, Arocs 5 Baumuster: 963, 964
1	<b>Einbau Frontkamera</b>
2	<b>Einbau Seitenkamera</b>

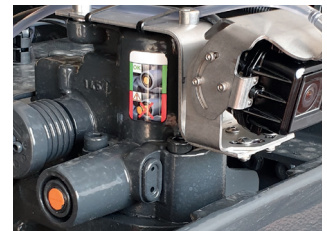
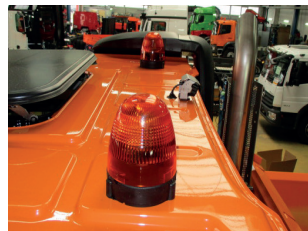




# ACTROS 5 / AROCS 5

## KAMERASYSTEME / RÜCKFAHRKAMERA / LADUNGSBEOBACHTUNG

NR.	BEZEICHNUNG
1	<p>Typ: Actros 5, Arocs 5 Baumuster: 963, 964 <b>Hinweis:</b> nicht für GSR Fahrzeuge!</p> <p><b>Einbau einer Rückfahrkamera</b> Fabrikat MEKRA bei Actros 5 mit Multimediacockpit, Bildübertragung auf Multimedia Cockpit J6C oder J6B bei J9P, Vorrüstung ab Werk. Einbauanlage Kamera in Höhe Schlussquerträger</p>
2	<p><b>Erweiterung MEKRA Kamerasystem</b> für Anhängerbetrieb bei Actros 5 mit Multimediacockpit bestehend aus: Einbau Steckdose für Datenleitung an Fzg. Heck Einbau Umschaltbox für Kameraerkennung bei Verbindung gesteckt. Lieferung: Kamera, Multikabel, Spiralkabel. Teile werden lose zum Selbsteinbau ins Fzg. gelegt</p>
3	<p><b>Erweiterung des Kamerasystems (Pos. 2)</b> auf Ladungsbeobachtung, Einbaulage Kamera auf Fhs Dach bei Fzg. mit J6C/J6B, Multimediacockpit</p>
4	<p><b>Einbau Rückfahrkamera</b> mit sep. 7 Zoll Monitor auf I-Tafel, Einbaulage der Kamera an Rahmenende in Höhe Schlussquerträger oberhalb AHK, Kamerasystem Fabrikat MEKRA</p>
5	<p><b>Erweiterung MEKRA Kamerasystem für Anhängerbetrieb</b> bestehend aus: Einbausteckdose für Datenleitung an Fahrzeugheck; Lieferung: Kamera, Multikabel, Spiralkabel (Teile werden lose zum Selbsteinbau ins Fahrzeug gelegt); für Anhängerbetrieb in Verbindung mit <b>Pos. 4</b></p>
6	<p><b>Erweiterung MEKRA Kamerasystem</b> mit Dachkamera für Ladungsbeobachtung, Einbaulage der Kamera hinten auf Fahrerhausdach</p>



# ACTROS 5 / AROCS 5

## NATO FREMDSTARTSTECKDOSE / KRAFTSTECKDOSE / NAVIGATION

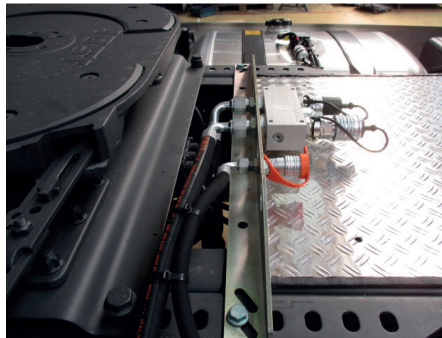
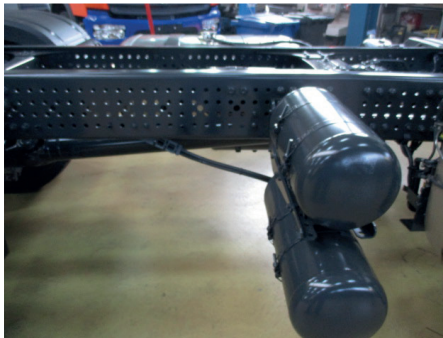
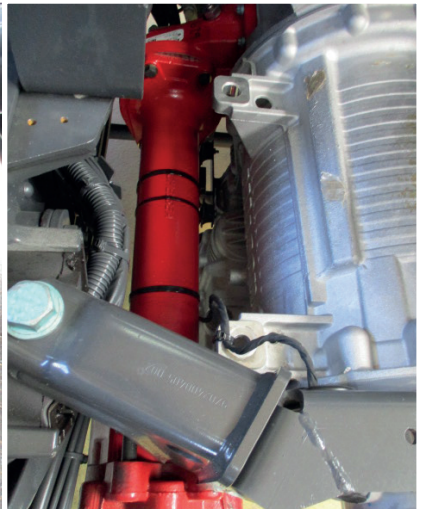
NR.	BEZEICHNUNG
	Typ: Actros 5, Arocs 5 Code ab Werk: E4B
1	<b>Fremdstartsteckdose</b> seitlich am Rahmen oder Batteriekasten
2	<b>Lieferung Starthilfekabel</b> beidseitig mit Natostecker, Länge 6 m
3	<b>Lieferung Starthilfekabel</b> eine Seite Natostecker, andere Seite Polzangen Länge 6 m
4	<b>Navigation Pioneer</b>





# ACTROS 5 / AROCS 5

## FAHRGESTELLUMBAUTEN / -ANBAUTEN



# NOTIZEN

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



# NOTIZEN

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

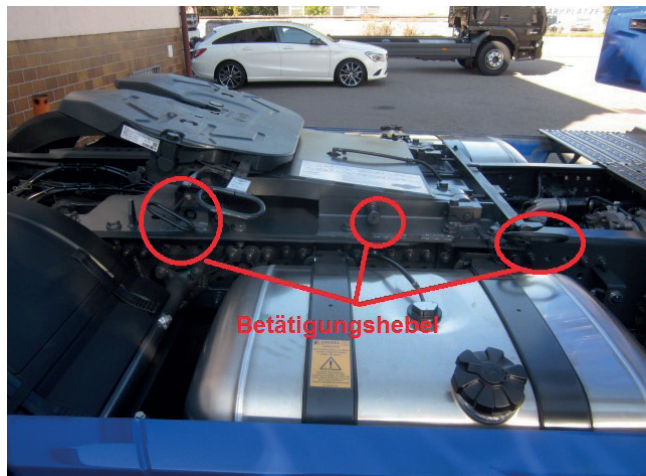
---

---

# ACTROS 5 / AROCS 5

## SATTELKUPPLUNGEN / VERSCHIEBEEINRICHTUNGEN / HÖHENVERSTELLBARE SK / RECOSS-SYSTEM

NR.	BEZEICHNUNG
	Typ: Actros 5, Arocs 5
1	<b>Sattelkupplung</b> Jost / SAF Holland
2	<b>Verschiebeeinrichtung</b> Jost / SAF Holland
3	<b>Hubsattelkupplung</b> Jost mit Hub 150 mm oder 200 mm
4	<b>Hubsattelkupplung</b> SAF Holland mit Hub 100 mm, 150 mm, 200 mm
5	<b>TÜV Abnahme</b>





# ACTROS 5 / AROCS 5

## RADSTANDÄNDERUNGEN

NR.	BEZEICHNUNG
	Typ: Actros 5, Arocs 5
1	<b>Radstandverkürzung</b>
2	<b>Radstandverlängerung</b>



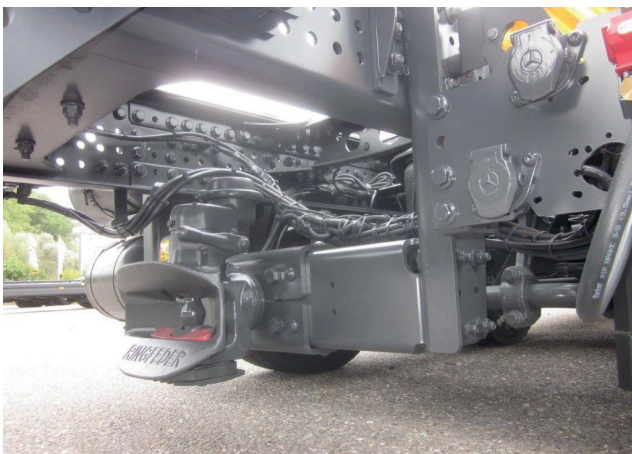
# ACTROS 5 / AROCS 5

## NACHTRÄGLICHER EINBAU TIEFKOPPELKUPPLUNG

NR.	BEZEICHNUNG
-----	-------------

	Typ: Actros 5, Arocs 5 Baumuster: 963, 964
--	---

1	<b>Einbau Tiefkoppelsystem</b>
---	--------------------------------



# ACTROS 5 / AROCS 5

## SCHLEUDERKETTEN ONSPOT / RUD

NR.	BEZEICHNUNG
1	<p>Typ: Actros 5, Arocs 5 Baumuster: 963, 964</p> <p><b>Schleuderketten RUD Rotogrip,</b> bei Lowliner und niedriger Bereifung</p> <p><b>Zusatzarbeit:</b> Bei Fahrzeug mit Müllaufbau zusätzliche Relaisschaltung für D+ Signal, da durch ABH werkseitige ABH Schnittstelle belegt wird.</p>
2	<p><b>Schleuderketten Onspot</b> bei Lowliner und niedriger Bereifung</p> <p><b>Zusatzarbeit:</b> Bei Fahrzeug mit Müllaufbau zusätzliche Relaisschaltung für D+ Signal, da durch ABH werkseitige ABH Schnittstelle belegt wird</p>

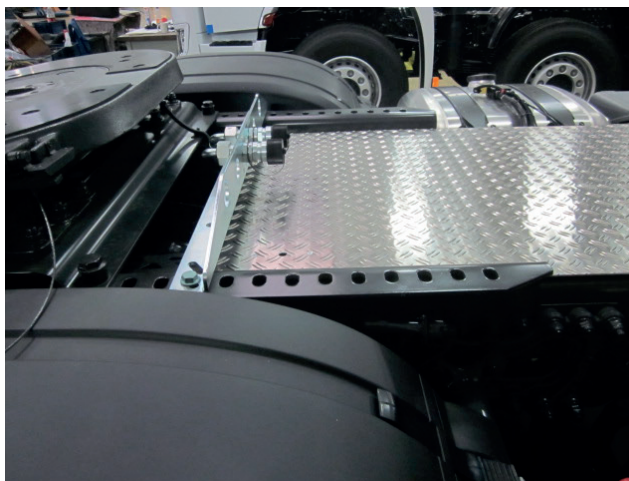
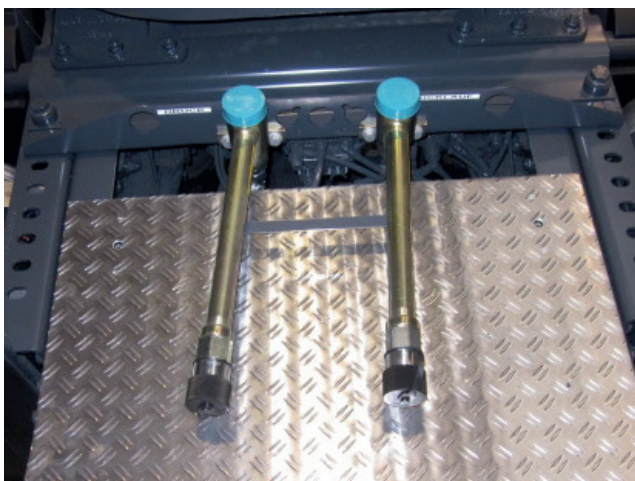




# ACTROS 5 / AROCS 5

## HYDRAULIKANLAGE

NR.	BEZEICHNUNG
	Typ: Actros 5, Arocs 5 Baumuster: 963, 964
1	<b>Kippersattelhydraulikanlage</b> Einleitung / Zweileitung / Hoch- und/oder Niederdruck



# ACTROS 5 / AROCS 5

## KRAFTSTOFFBEHÄLTER

NR.	BEZEICHNUNG
	Typ: Actros 5, Arocs 5 Baumuster: 963, 964
1	Einbau <b>Kraftstoffbehälter</b>

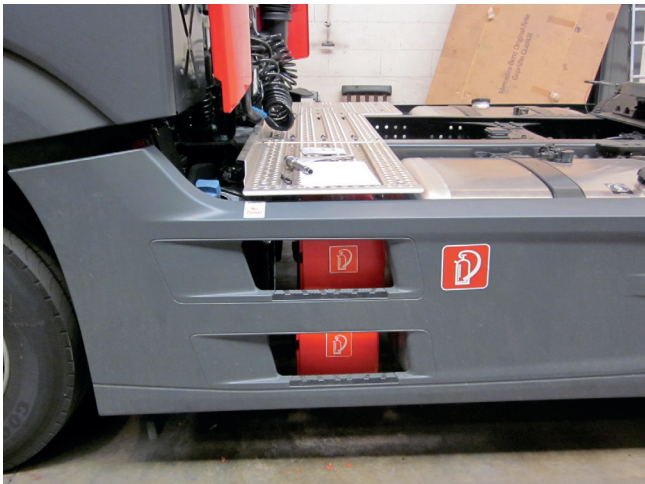




# ACTROS 5 / AROCS 5

## FEUERLÖSCHER

NR.	BEZEICHNUNG
	Typ: Actros 5, Arocs 5
1	<b>Feuerlöscher</b> hinter Fahrerhaus
2	<b>Feuerlöscher</b> am Rahmen seitlich





# ACTROS 5 / AROCS 5

## KRAFTSTOFFFILTER

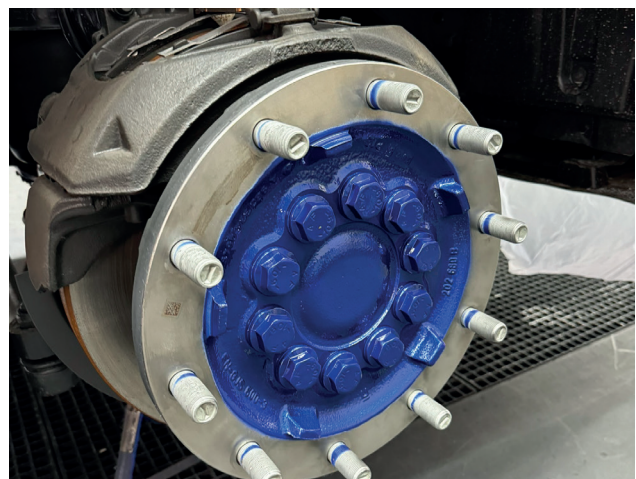
NR.	BEZEICHNUNG
	Typ: Actros 5, Arocs 5
1	<b>Kraftstofffilter</b> mit Wasserabscheider und Heizung
2	<b>Kraftstofffilter</b> mit Wasserabscheider <u>ohne</u> Heizung



# ACTROS 5 / AROCS 5

## LACKIERARBEITEN / FOLIERUNGEN

NR.	BEZEICHNUNG
	Typ: Daimler Truck
1	<b>Individuelle Lackierungen / Folierungen</b>
2	<b>Radnaben</b> VA und HA lackieren <u>2-Achser</u>
3	<b>Radnaben</b> VA und HA lackieren <u>3-Achse</u>
4	<b>Radnaben</b> VA und HA lackieren <u>4-Achser</u>
5	<b>Kraftstoffbehälter</b> lackieren

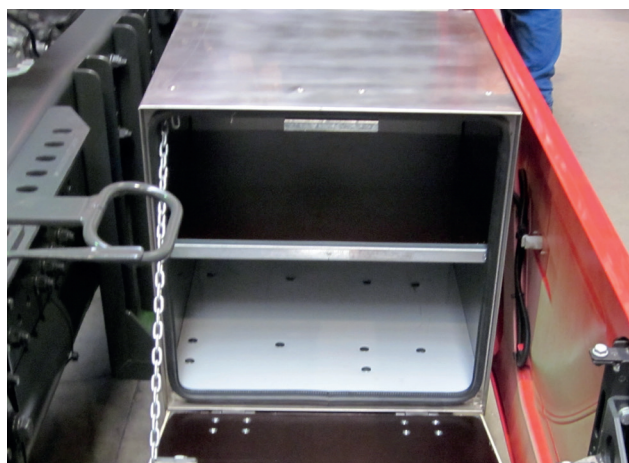




# ACTROS 5 / AROCS 5

## STAUKÄSTEN

NR.	BEZEICHNUNG
	Typ: Actros 5, Arocs 5
1	Staukästen <b>Kunststoff</b>
2	Staukästen <b>Edelstahl</b>
3	Option <b>Beleuchtung</b>



# ACTROS S / M FHS





# ACTROS S / M FHS

NR.	BEZEICHNUNG
1	<b>Doppelpedalanlage</b> für Fahrschulfahrzeuge bei Fahrzeugen mit 170 mm Tunnel; nur für Export-Fahrzeug
2	<b>Einbau Staukasten</b> Ausführungen Aluminium, Edelstahl, Kunststoff
3	<b>Schleuderketten Rud Rotogrip</b> , bei Lowliner und niedriger Bereifung <b>Zusatzarbeit:</b> Bei Fahrzeug mit Müllaufbau zusätzliche Relaisschaltung für D+ Signal, da durch ABH werkseitige ABH Schnittstelle belegt wird
4	<b>Schleuderketten Onspot</b> bei Lowliner und niedriger Bereifung <b>Zusatzarbeit:</b> Bei Fahrzeug mit Müllaufbau zusätzliche Relaisschaltung für D+ Signal, da durch ABH werkseitige ABH belegt wird
5	<b>Radstandverlängerung</b>
6	<b>Radstandverkürzung</b>
7	<b>Kippsattelhydraulikanlage</b> Einleitung / Zweileitung / Hoch- bzw. Niederdruck oder kombiniert Hoch- und Niederdruck (Fotos S. 64)
8	<b>Einbau Zusatztank rechts</b> (Fotos S.65)
9	<b>Zwei Rundumkennleuchten Fabrikat Hella KL 7000</b> auf Fahrerhausdach bei L9A ab Werk
10	<b>Beifahrer Dreiersitzbank</b> (Fotos S. 31)
11	<b>TÜV-Abnahme / Gutachten</b>
12	<b>Frontblitzer</b> bei Code L9A
13	<b>Vorderachsoptimierung/Ballastgewicht</b> 100 kg bei VA luftgedert
14	<b>Vorderachsoptimierung/Ballastgewicht</b> 100 kg bei VA stahlgedert
15	<b>Vorderachsoptimierung/Ballastgewicht</b> 200 kg bei VA stahlgedert
16	<b>Vorderachsoptimierung/Ballastgewicht</b> 300 kg bei VA stahlgedert
17	<b>Vorderachsoptimierung/Ballastgewicht</b> 400 kg bei VA stahlgedert









# eACTROS





# eACTROS 600

NR.	BEZEICHNUNG
1	<p>Typ: eActros 600 Baumuster: 983</p> <p><b>Genereller Arbeitsumfang bei Elektro Fahrzeugen</b> bestehend aus: Sicherheitsmaßnahmen gem. UVV vor und nach dem Umbau durchführen / Ablieferungspauschale</p>
2	<p><b>Einbau Mittelsitz</b> luftgefedert mit Armlehnen und Sitzheizung bei eActros 600 F2a, F2H (F3P ProCabin StreamSpace, F3Q ProCabin BigSpace, F3R ProCabin GigaSpace), J4X</p>
3	<p><b>Einbau einer Fondsitzeanlage für 4 Personen</b> inkl. Gurtpunktnachrüstung mit 4x Dreipunktgurten und Stauraum unter der Sitzfläche</p> <p>Code ab Werk F3C, F2A, F2H (F3P ProCabin StreamSpace, F3Q ProCabin BigSpace, F3R ProCabin GigaSpace)</p>
4	<p><b>Einbau Kopfaufprallschutz</b> für Fahrer und Beifahrersitz bei nicht Klimasitzen ab Werk</p>
5	<p><b>Einbau einer Doppelpedalanlage rechts und Mitte</b> inkl. „Gasrückstellung“ (F3P ProCabin StreamSpace, F3Q ProCabin BigSpace, F3R ProCabin GigaSpace)</p>
6	<p><b>Einbau einer Doppelpedalanlage Mitte</b> inkl. „Gasrückstellung“ (F3P ProCabin StreamSpace, F3Q ProCabin BigSpace, F3R ProCabin GigaSpace)</p>
7	<p><b>Einbau einer Doppelpedalanlage rechts</b> inkl. „Gasrückstellung“ (F3P ProCabin StreamSpace, F3Q ProCabin BigSpace, F3R ProCabin GigaSpace)</p>
8	<p><b>TÜV-Abnahme / Gutachten</b></p>

# eACTROS 300/400

## MITTELSITZ

NR.	BEZEICHNUNG
	Typ: eActros 300/400 Baumuster: 983 Code ab Werk: F1B, F2B, F2U, J4X oder J6C
1	<b>D1Z Mittelsitz</b> , starr, mit integriertem Dreipunktgurt im Fahrerhaus mit Multimedia-Cockpit einbauen, enthält Motortunnelverstärkung. Der Festigkeitsnachweis wurde per Zugversuch erbracht.
2	<b>Genereller Arbeitsumfang bei Elektro Fahrzeugen</b> bestehend aus: Sicherheitsmaßnahmen gem. UVV vor und nach dem Umbau durchführen / Ablieferungspauschale
3	<b>TÜV-Abnahme / Gutachten</b>





# eACTROS 300/400

## BEIFAHRER ZWEIER-/DREIERSITZBANK

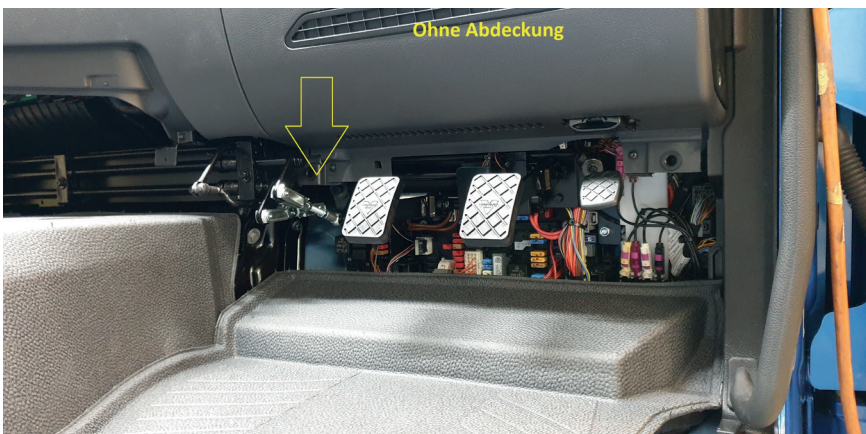
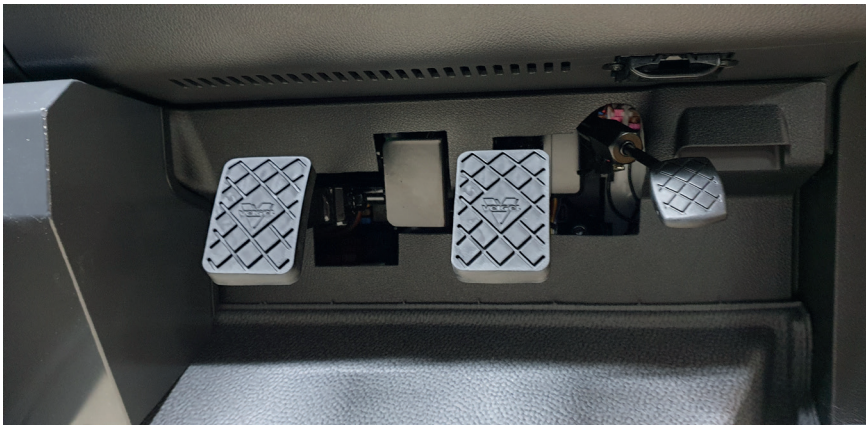
NR.	BEZEICHNUNG
	Typ: eActros Baumuster: 983 Codes ab Werk: D9Z, F3E, F4H (F1B, F2U), nicht in Verbindung mit D1Z, D9E, G5H, J4
1	<b>Beifahrer Zweiersitzbank</b> mit 2x Dreipunktgurten <b>und Stauraum unter der Sitzanlage</b> inkl. Auslieferungspauschale
2	<b>Beifahrer Dreiersitzbank</b> mit 3x Dreipunktgurten <b>und Stauraum unter der Sitzanlage</b> inkl. Auslieferungspauschale
3	<b>TÜV-Abnahme / Gutachten</b>



# eACTROS 300/400

## DOPPELPEDALANLAGE

NR.	BEZEICHNUNG
	Typ: eActros Baumuster: 983 Codes ab Werk: F1B, F2B, F2U, J4X oder J6C
1	<b>Einbau Doppelpedalanlage rechts</b> , inkl. „Gasrückstellung“ <b>Hinweis:</b> Fahrzeug entspricht nicht der Prüfungsrichtlinie 12a der deutschen Fahrschulverordnung. NUR für Export.
2	<b>Genereller Arbeitsumfang bei Elektro Fahrzeugen</b> bestehend aus: Sicherheitsmaßnahmen gem. UVV vor und nach dem Umbau durchführen / Ablieferungspauschale
3	<b>TÜV-Abnahme / Gutachten</b>





# ATEGO NEU

## FAHRSCHULANLAGE

NR.	BEZEICHNUNG
	Baumuster: 967
1	<b>Doppelpedalanlage</b> inkl. abschaltbarem Warnsummer <b>Hinweis:</b> Nur für Fahrzeuge mit 4-Zylindermotoren. Erfüllt nicht die Prüfungsrichtlinie 12a für Prüfungsfahrzeuge
2	<b>Beifahrersitz luftgedert</b> nicht klappbar
3	<b>Rampenspiegel</b> links
4	<b>TÜV-Abnahme / Gutachten</b>





# ATEGO NEU

## NOTLIEGE

NR.	BEZEICHNUNG
	Fahrerhaus: F1Y (S Fahrerhaus verlängert)
1	<b>Notliege klappbar</b> bei Code F1Y Maße ca. 199x600 cm
2	<b>Vorhänge</b> W-Scheibe und Seitenscheibe
3	<b>Vorhänge</b> W-Scheiben, Seitenscheiben Rückwandfenster



# ATEGO NEU

## MITTELSITZ

NR.	BEZEICHNUNG
	Typ: Atego Baumuster: 967 Fahrerhaus: S F1U, F1Z, F1Z, J4X, D4A
1	<b>Einbau Mittelsitz mit Dreipunktgurt bei S-Fahrerhaus</b>
2	<b>D1Z Mittelsitz bei L-Fahrerhaus F1Z F1U und Code J4X</b> mit integriertem Dreipunktgurt einbauen, inklusive Einbau der Fahrerhausverstärkungen am Motortunnel. Die Festigkeit der Sitz- und Gurtverankerungen wurde durch einen erfolgreich absolvierten Zugversuch erbracht.
3	<b>Aufpreis bei D4B Feststellbremshebel versetzen</b>
4	<b>TÜV-Abnahme / Gutachten</b>



**Mittelsitz bei S-Fahrerhaus**



**Mittelsitz bei L-Fahrerhaus**

# ATEGO NEU

## KÜHLBOX

NR.	BEZEICHNUNG
-----	-------------

	Typ: Atego neu Baumuster: 967 Code ab Werk: L-Fahrerhaus
--	--

1	<b>Kühlbox</b> unter Bett einbauen, Innenausbau modifizieren, Bett wird nach oben versetzt - Abstand zum oberen Bett verringert sich entsprechend
---	---





# ATEGO NEU

## SEITENKAMERA

NR.	BEZEICHNUNG
	Typ: Atego neu Baumuster: 967
1	<b>Einbau einer Seitenkamera</b> Fabrikat MEKRA; Monitor 7 Zoll Einbaulage Kamera in Höhe Spiegelarm rechts Einbaulage Monitor in Höhe Tafel Mitte
2	<b>Erweiterung des Seitenkamerasystems</b> Fabrikat MEKRA auf Rückfahrkamerasystem, Einbaulage Kamera in Höhe Schlussquerträger



# ATEGO NEU

FEUERWEHR / KOMMUNAL



# ATEGO NEU

NR.	BEZEICHNUNG
1	<b>Geräteträger</b> verlegen bzw. auflösen
2	<b>Vierradfeststellbremse</b>
2a	<b>Vierradfeststellbremse bei B5B ab Werk</b>
3	<b>Einbau Druckluftfremdeinspeisung</b> bei Fahrzeug mit EAPU inkl. Einbau Zusatzlufttrockner
4	<b>Akustische Warneinrichtung</b> 24 V nach DIN 14610, Schaltung nach DIN 14630 (Firma Hella)
5	<b>Ladesteckdose</b> DIN 14690-a mit Hinweisschild, Einbau im Fahrerhaus links oder im Bereich Fahrerhaus-Einstieg
5a	<b>Ladesteckdose</b> mit Startsperrung DIN 14690-a mit Hinweisschild, Einbau im Fahrerhaus links oder im Bereich Fahrerhaus-Einstieg
6	<b>Funkvorbereitung</b> mit Spannungswandler für 24 V-Anlage bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"><li>• Sicherungsdose mit Stromanschluss</li><li>• Antennenkabel zum Dach</li><li>• Aussparung im Bereich des Antennenfußes (die Montage der Funkantenne ist nicht enthalten)</li></ul>
7	<b>Martinshornanlage</b> mit 4 Drucklufthörnern
8	<b>Rundumkennleuchten blau 2-fach</b> , DIN 14620 b2, Halogen mit Alarmschalter und 2 Kontrollleuchten im Fahrerhaus, Schaltung nach DIN 14630
9	<b>Rundumkennleuchten blau 2-fach</b> , DIN 14620 b2, Halogen mit Alarmschalter und 2 Kontrollleuchten im Fahrerhaus, Schaltung nach DIN 14630, 2 Leuchten auf der Rückseite des Fahrerhaus-Daches zur Ausleuchtung des Arbeitsfeldes, 2 zusätzliche Blinkleuchten auf der Rückseite des Fahrerhaus-Daches



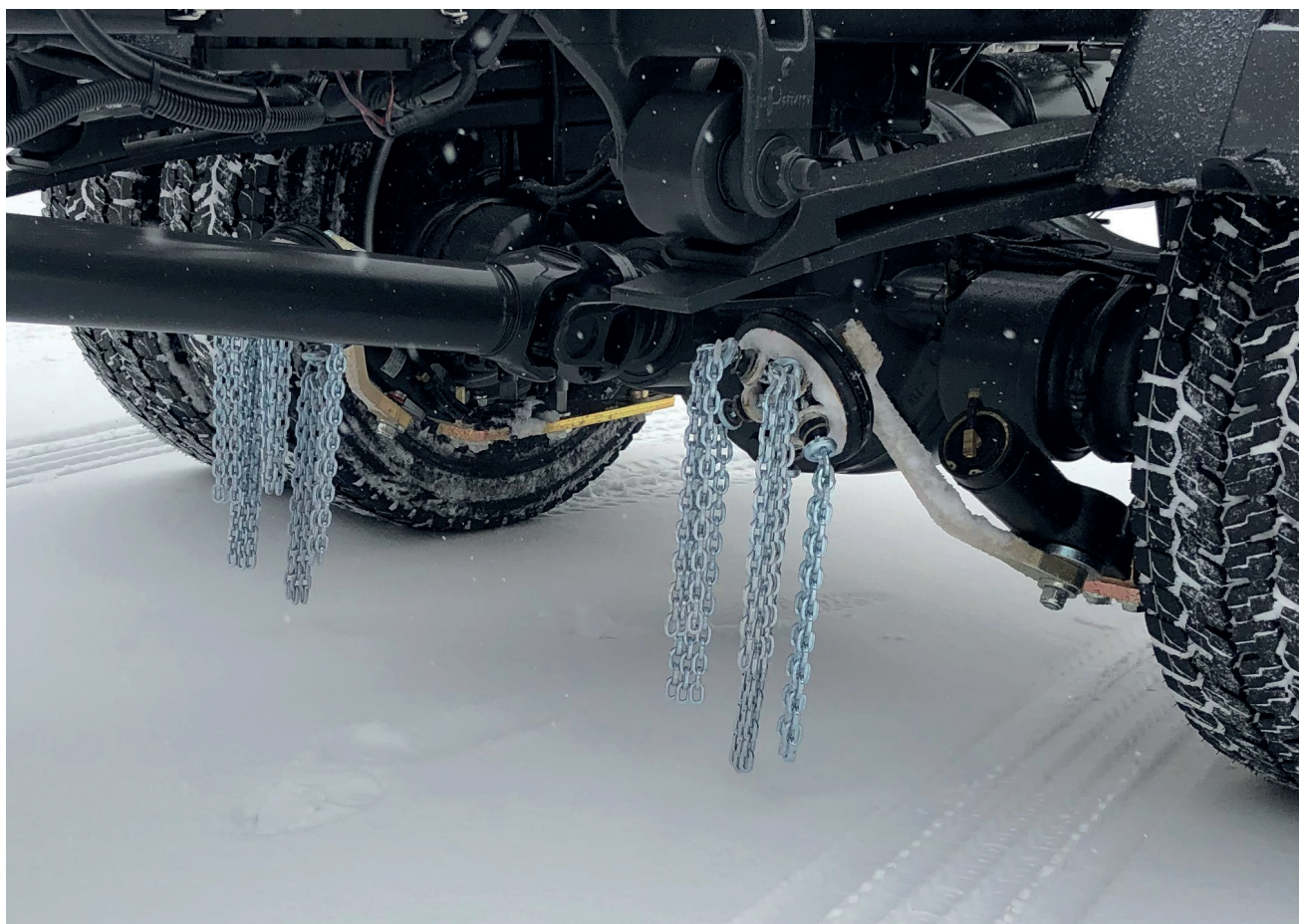
# ATEGO NEU

NR.	BEZEICHNUNG
10a	<b>Fahrgestellanpassung Metz-/Rosenbauer-Drehleiter</b> inkl. Überhangverkürzung, Baumuster: 967,607, R 4460, R 4760
10b	<b>Zusatz zur Fahrgestellanpassung, Abgasbox K7H</b> versetzen
10c	<b>Feststellbremse zusätzlich an Vorderachse</b> , ohne Federspeicher nur in Verbindung mit B5B
10d	<b>Parametrierung für Aufbau Metz/Rosenbauer</b> in Verbindung mit Fahrgestellanpassung
11	<b>Radstandverkürzung um 300 mm</b> in Verbindung mit Fahrgestellanpassung
12	<b>Fahrgestellanpassung Metz-/Rosenbauer-Hubrettungsbühne</b>
13a	<b>Fahrgestellanpassung Magirus-Drehleiter</b> Baumuster: 967,607, R 4460, R 4760
13b	<b>Zusatz zur Fahrgestellanpassung, Abgasbox K7H</b> versetzen
13c	<b>Feststellbremse zusätzlich an Vorderachse</b> , ohne Federspeicher nur in Verbindung mit B5B
14	<b>AdBlue Behälter</b> versetzen
15	<b>Schleuderketten</b> RUD Rotogrip
16	<b>Schleuderketten</b> Onspot
17	<b>Schleppvorrichtung (Schäkel)</b> 2-fach vorne und hinten bei C9T ab Werk

# ATEGO NEU

## SCHLEUDERKETTEN ONSPOT / RUD

NR.	BEZEICHNUNG
	Typ: Atego neu Baumuster: 967
1	Schleuderketten RUD Rotogrip
2	Schleuderketten Onspot



# ATEGO NEU

## NATO FREMDSTARTSTECKDOSE / KRAFTSTECKDOSE

NR.	BEZEICHNUNG
	Typ: Atego neu
1	<b>Fremdstartsteckdose</b> seitlich am Rahmen oder Batteriekasten
2	<b>Lieferung Starthilfekabel</b> beidseitig mit Natostecker, Länge 6 m
3	<b>Polzangen</b> Länge 6 m





# ATEGO NEU

## ARBEITSSCHEINWERFER

NR.	BEZEICHNUNG
	Typ: Atego neu Code ab Werk: L9G
1	<b>Arbeitsscheinwerfer</b> an den Spiegelarmen Typ Safelight
2	<b>1x Arbeitsscheinwerfer</b> an Fahrerhausrückwand

### Safelight



# ATEGO NEU

## LED-NACHRÜSTLAMPE

NR.	BEZEICHNUNG
	Baumuster: 967 Empfohlene Codes: L1C, L2P
1	<b>Einbau LED Leuchtmittel in Hauptscheinwerfer mit ABE</b> (Abblendlicht H7) inkl. Parametrierung
2	<b>TÜV-Abnahme / Gutachten</b>

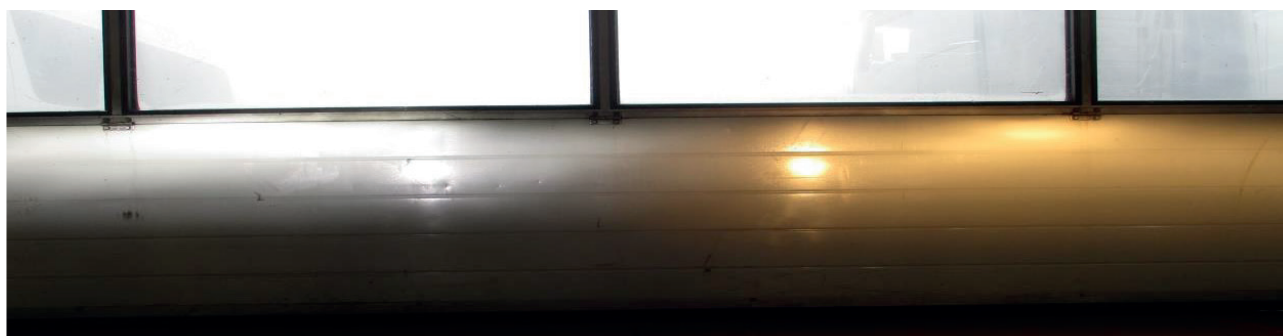
### Hinweis:

Wir empfehlen die TÜV-Abnahme mitzubestellen, falls die ABE im Laufe der Betriebszeit des Fahrzeuges verloren geht.



mit LED Leuchtmittel

mit original Leuchtmittel



mit LED Leuchtmittel

mit original Leuchtmittel

# ATEGO NEU

## NAVIGATION

NR.	BEZEICHNUNG
-----	-------------

	Typ: Atego neu Baumuster: 967
--	----------------------------------

1	
---	--

	<b>Lkw Navigation Fabrikat Snooper Typ 6810</b>
--	---

	inkl. Mutebox Sprachausgabe über die originalen Lautsprecher
--	--

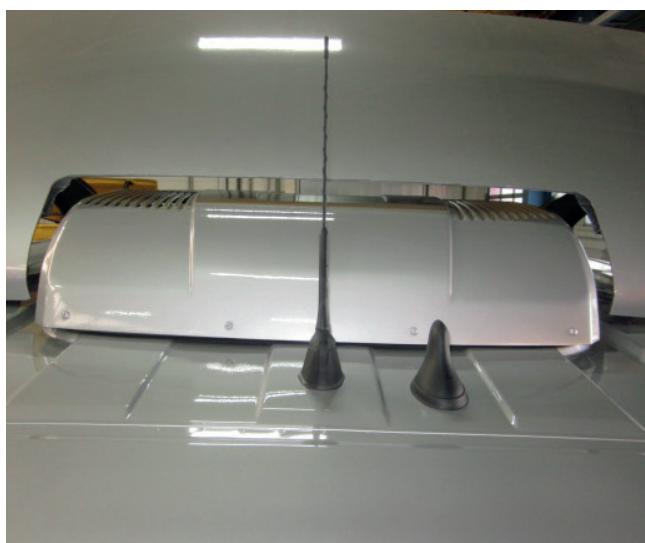




# ATEGO NEU

## STANDKLIMAANLAGE

NR.	BEZEICHNUNG
	Typ: Atego neu Baumuster: 967
1	<b>Waeco Standklimaanlage</b> (Kompressor) mit ADR Zulassung
2	<b>Haube der Klimaanlage</b> in Wagenfarbe <b>lackieren</b>
3	Zusatz bei Fahrzeugen mit Dachspoiler: <b>Spoiler anpassen</b> <b>Hinweis:</b> Fahrzeughöhe beachten



# ECONIC

FEUERWEHR / KOMMUNAL



NR.	BEZEICHNUNG
1	<b>Geräteträger</b> verlegen bzw. auflösen
2	<b>Druckluftfremdeinspeisung</b> bei Einkammer Lufttrockner mit Steueranschluss 4/25
3	<b>Tausch Lufttrockner</b> bei fehlendem Steueranschluss 4/25
3a	<b>Ladesteckdose</b> nach DIN 14690
4	<b>Nebelscheinwerfer</b> vorne
5	<b>Zugschäkel</b> vorne
6	<b>Vier Zugschäkel</b> , zwei vorne und zwei hinten
7	<b>Sitzanlage</b>
8	<b>Schleuderketten</b> Rud Rotogrip <b>Hinweis:</b> Bei Fahrzeug mit Müllaufbau zusätzliche Relaisschaltung für D+Signal, da durch ABH werkseitige ABH Schnittstelle belegt wird
9	<b>Schleuderketten</b> Onspot <b>Hinweis:</b> Bei Fahrzeug mit Müllaufbau zusätzliche Relaisschaltung für D+Signal, da durch ABH werkseitige ABH Schnittstelle belegt wird
10	<b>Vorderachsoptimierung</b> ca. 300 kg bei Euro 5
11	<b>Vorderachsoptimierung</b> ca. 400 kg bei Euro 5
12	<b>Vorderachsoptimierung</b> ca. 100 kg bei Euro 6
13	<b>Vorderachsoptimierung</b> ca. 200 kg bei Euro 6
14	<b>Vorderachsoptimierung</b> ca. 300 kg bei Euro 6
15	<b>Vorderachsoptimierung</b> ca. 400 kg bei Euro 6



# ECONIC

## BOSTROM ECONIC

NR.	BEZEICHNUNG
	Typ: Econic Baumuster: 956
1	<b>Beifahrersitz</b> mit integriertem Atemgeräteträger (Crash-Test bestanden)
2	<b>TÜV-Abnahme / Gutachten</b>



**Hinweis:** Normhöhe für Mittelsitz bei Fahrerhaus mit niederem Dach nicht darstellbar.

# ZETROS



# ZETROS

NR.	BEZEICHNUNG
1	<b>Geräteträger</b> verlegen bzw. auflösen
2	<b>Druckluftfremdeinspeisung</b> bei Einkammer Lufttrockner mit Steueranschluss 4/25
2a	<b>Tausch Lufttrockner</b> bei fehlendem Steueranschluss 4/25
3	<b>Ladesteckdose</b> DIN 14690-a mit Hinweisschild, Einbau im Fahrerhaus links oder im Bereich Fahrerhaus-Einstieg
3a	<b>Ladesteckdose</b> mit Startsperrung DIN 14690-a mit Hinweisschild, Einbau im Fahrerhaus links oder im Bereich Fahrerhaus-Einstieg
4	<b>Funkvorbereitung</b> mit Spannungswandler für 24 V-Anlage bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"><li>• Sicherungsdose mit Stromanschluss</li><li>• Antennenkabel zum Dach</li><li>• Aussparung im Bereich des Antennenfußes (die Montage der Funkantenne ist nicht enthalten)</li></ul>
5	<b>Arbeitsscheinwerfer 2-fach</b> , an Fahrerhausrückwand
6	<b>Schleuderketten</b> Onspot
7	<b>Schleuderketten</b> RUD Rotogrip
8	<b>Batterietrennschalter</b> einbauen bei MS4, MS5
9	Einbau <b>Rückfahrkamera</b>
10	Einbau <b>Kraftstoffbehälter</b>



# ZETROS

## DREIERSITZBANK

NR.	BEZEICHNUNG
	Typ: Zetros Baumuster: 959
1	<b>Einbau einer Dreiersitzbank</b>
2	<b>Zusatz zur Sitzbank</b> , versetzen Bedieneinheit f. automatisches Getriebe ins Armaturenbrett
3	<b>Zusatz zur Sitzbank</b> , Schalter von Mittelkonsole ins Armaturenbrett versetzen
4	<b>Einbau Kühlbox</b> , 31 Liter
5	<b>TÜV Abnahme / Gutachten</b>



# ZETROS

## LIEGE

NR.	BEZEICHNUNG
	Baumuster: 949 Code ab Werk: F05
1	<b>Faltbare Liege</b> , 1.970 x 620 mm, lichte Weite über Liege 710 mm
2	<b>Einbau Mittelsitz</b>
3	<b>TÜV Abnahme / Gutachten</b>





# UNIMOG

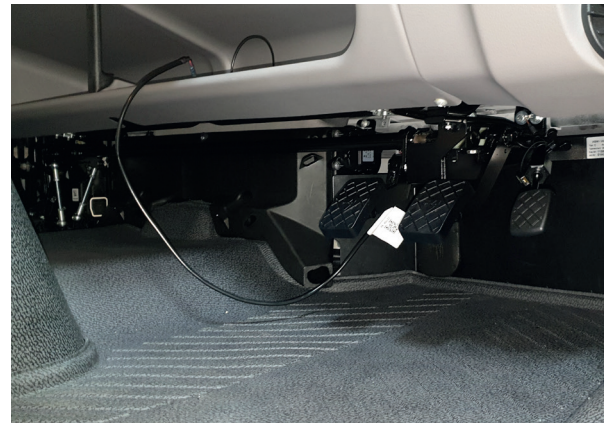




# UNIMOG

NR.	BEZEICHNUNG
	Typ: Unimog 530
1	<b>Einbau Doppelpedalanlage für Fahrschulbetrieb</b>
2	<b>Einbau Schlüsselschalter für z. B. 50 km/h</b>
3	<b>Überrollkäfig / Traktorkäfig</b> <b>Hinweis:</b> nur über Ctt bestellbar

## Nr. 1: Doppelpedalanlage



**Nr. 2: Schlüsselschalter**



**Nr. 3: Traktorkäfig**



# STICHWORTVERZEICHNIS

	Actros Neu/Arocs	eActros	Atego Neu	Econic	Zetros	Unimog
Alkoholtester	53					
Arbeitsscheinwerfer	43		89		97	
Batterietrennschalter					97	
Beifahrer Zweier-/ Dreiersitzbank	31	77				
Beifahrersitz	15		79	95		
Blitzanlage	42					
Blitzkennleuchte	12					
Dialoganzeige	34, 36					
Doppelpedalanlage	34, 35, 37, 71	75, 78	79			101
Drehkonsole	16					
Drehleiter			85-86			
Druckluftfremd- einspeisung			85	94	97	
Edelstahlapplika- tionen	52					
Fahrgestellanpas- sung			86			
Fahrschulanlage	33-37	75, 78	79			101
Fernseher	46					
Feuerlöscher	13, 66					
Feuerwehr			84	93-95		
Fondsitzanlage	17-19, 34-35	75				
Fremdstart- steckdose	56		88			
Funkvorbereitung			85		97	



# STICHWORTVERZEICHNIS

	<b>Actros Neu/ Arocs</b>	<b>eActros</b>	<b>Atego Neu</b>	<b>Econic</b>	<b>Zetros</b>
Geräteträger			85	94	97
Hydraulikanlage	12, 64, 71				
Kaffeemaschine	13, 48, 50				
Kamera	13, 34, 36, 54, 55		83		97
Kippsattel	64, 71				
Klimaanlage	47		92		
Kommunal			84	93	
Kraftstofffilter	67				
Kühlbox	15, 17, 19, 21, 35, 51		82		98
Lackierarbeiten	68				
Ladesteckdose			85	94	97
LED Nachrüstung			90		
Leuchtbalkenanlage	42				
Liege	17-30		80		99
Martinshornanlage			85		
Mittelsitz	15, 24, 34, 35	75, 76	81		99
Navigation	56		91		
Nebelscheinwerfer				94	
Rampenspiegel	34, 37		79		
Radstand- änderungen	61				
Rundumkennleuchte	12, 40, 41, 71		85		

# STICHWORTVERZEICHNIS

	<b>Actros Neu/ Arocs</b>	<b>eActros</b>	<b>Atego Neu</b>	<b>Econic</b>	<b>Zetros</b>
Sattelkupplung	60				
Scheinwerferbügel	12, 40, 41				
Schleppvorrichtung			86		
Schleuderketten	12, 63, 71		86, 87	94	97
Sitz-/ Liege- Kombination	18-30, 35				
Sitzanlage	14-17, 31	75, 77		94	
Standklimaanlage	21, 47		92		
Starthilfekabel	56		88		
Staukasten	12, 17-19, 69				
Tiefkoppelsystem	62				
TV/DVD	46				
Überhangverkürzung			86		
Vierradfeststell- bremse			85		
Warneinrichtung, akustisch			85		
Warnsummer			79		
Zugschäkel				94	
Zusatztank	12, 71				





# ZERTIFIKAT

## Anhang zum Zertifikat Nr. MB-612967/9

gültig vom 29.04.2024 bis 28.04.2027

Die folgenden Standorte / Organisationen fallen unter das o.g. Zertifikat:

Zentrale		Zertifizierte Bereiche
S&G Automobil AG	Schoemperlenstraße 14 76870 Kandel Deutschland	Siehe Seite 1
an den folgenden Standorten / bei den Organisationen an den folgenden Standorten		Zertifizierte Bereiche
1.	S&G Automobil AG Industriestraße 5-7 76870 Kandel Deutschland	Umbauten für Mercedes-Benz Nutzfahrzeuge
2.	S&G Automobil AG Schoemperlenstraße 7 76185 Karlsruhe Deutschland	Verkauf PKW, Werkstatt, Ersatzteil- und Zubehörverkauf
3.	S&G Automobil AG Am Storrenacker 1 76139 Karlsruhe Deutschland	Verkauf NFZ, Werkstatt, Ersatzteil- und Zubehörverkauf
4.	S&G Automobil AG Pforzheimer Straße 106 76275 Ettlingen Deutschland	Verkauf PKW, Werkstatt, Ersatzteil- und Zubehörverkauf
5.	S&G Automobil AG Gondelsheimer Straße 19 75015 Bretten-Diedelsheim Deutschland	Verkauf PKW und NFZ, Werkstatt, Ersatzteil- und Zubehörverkauf
6.	S&G Automobil AG Stegwiesenstraße 7 76646 Bruchsal Deutschland	Verkauf PKW und NFZ, Werkstatt, Ersatzteil- und Zubehörverkauf
7.	S&G Automobil AG Schleif 3 77855 Achern Deutschland	Verkauf PKW und NFZ, Werkstatt, Ersatzteil- und Zubehörverkauf
8.	S&G Automobil AG Königsberger Straße 30 77694 Kehl Deutschland	Verkauf PKW und NFZ, Werkstatt, Ersatzteil- und Zubehörverkauf
9.	S&G Automobil AG Carl-Zeiss-Straße 15 77656 Offenburg Deutschland	Verkauf PKW und NFZ, Werkstatt, Ersatzteil- und Zubehörverkauf
10.	S&G Automobil AG Adolf-Richter-Straße 13-15 75179 Pforzheim Deutschland	Verkauf PKW und NFZ, Werkstatt, Ersatzteil- und Zubehörverkauf
11.	S&G Automobil GmbH Carl-Benz-Straße 1 06193 Petersberg OT Sennewitz Deutschland	Verkauf PKW (Neu- und Gebrauchtfahrzeuge), Verkauf NFZ (Neu- und Gebrauchtfahrzeuge), Werkstatt, Teile- und Zubehörverkauf, Karosserie & Lack
12.	S&G Automobil GmbH Henckelstraße 1 06217 Merseburg Deutschland	Verkauf PKW und NFZ, Werkstatt, Ersatzteil- und Zubehörverkauf
13.	S&G Automobil GmbH Auenweg 1 06526 Sangerhausen Deutschland	Verkauf PKW und NFZ, Werkstatt, Ersatzteil- und Zubehörverkauf

# ZERTIFIKAT



## UnimogPartner

S&G Automobil Aktiengesellschaft Autorisierter Mercedes-Benz  
Verkauf und Service AG  
Industrie Straße 5-7, 76870 Kandel, Deutschland

Gültigkeitszeitraum: von 06.12.2023 bis 06.12.2026

Die S&G Automobil Aktiengesellschaft Autorisierter Mercedes-Benz Verkauf und Service AG wurde im Rahmen des Unimog Partnerschaftsmodell, einer erweiterten Zusammenarbeit zwischen der Daimler Truck AG und dem Aufbauhersteller, mit dem Partnerschaftslevel UnimogPartner ausgezeichnet. Der Partner erfüllt damit im höchsten Maße die Anforderungen in den Bereichen Qualität, Vertrieb, Service und Technik, welche Mercedes-Benz Special Trucks an Aufbauhersteller auf dem Gebiet der individuellen Aufbaulösungen stellt.

Wir gratulieren unserem Partner und freuen uns auf eine erfolgreiche Zusammenarbeit.

Wörth, im Dezember 2023

Franziska Cusumano  
Marketing, Sales & Services  
Daimler Truck

Fabian Wey  
Aufbauhersteller-Management  
Daimler Truck

Mercedes-Benz  
Trucks you can trust



# ZERTIFIKAT



Mercedes-Benz  
VanPartner

Zertifizierter Partner für individuelle Auf- und Umbaulösungen

2023 - 2026

S&G Automobil Aktiengesellschaft Autorisierter Mercedes-Benz  
Verkauf und Service AG  
Industrie Straße 5-7, 76870 Kandel, Deutschland

Gültigkeitszeitraum: von 28.04.2023 bis 28.04.2026

Die S&G Automobil Aktiengesellschaft Autorisierter Mercedes-Benz Verkauf und Service AG wurde zum Mercedes-Benz VanPartner ernannt.

Sie erfüllt die Anforderungen in den Bereichen Qualität, Vertrieb, Technik und After-Sales-Services, die Mercedes-Benz Vans an Aufbauersteller auf dem Gebiet der individuellen Aufbaulösungen stellt.

Wir gratulieren und freuen uns auf eine erfolgreiche Zusammenarbeit.

Stuttgart, im April 2023

Dr. Merion Friese  
Leiter Marketing  
Mercedes-Benz Vans

Sven Danneberg  
Leiter Branchen- und Aufbauersteller-Zentrum  
Mercedes-Benz Vans



Mercedes-Benz

## Ctt Umbaupartner





# ZERTIFIKAT



## eQualifiedPartner for Mercedes-Benz Trucks 2023 - 2026

S&G Automobil Aktiengesellschaft Autorisierter Mercedes-Benz Verkauf und  
Service AG  
Industrie Straße 5-7, 76870 Kandel, Deutschland

Gültigkeitszeitraum: von 27.03.2023 bis 27.03.2026

Die S&G Automobil Aktiengesellschaft Autorisierter Mercedes-Benz Verkauf und Service AG wurde zum eQualifiedPartner ernannt.

Sie erfüllt die hohen Anforderungen in den Bereichen Qualität, Vertrieb und After-Sales-Services, die Mercedes-Benz Trucks an Aufbauersteller auf dem Gebiet der individuellen Aufbaulösungen stellt.

Wir gratulieren und freuen uns auf eine erfolgreiche Zusammenarbeit.

Leinfelden-Echterdingen, im März 2023

Thomas Sulk  
Head of Business Partner Integrity Management  
Daimler Truck

Fabian Wey  
Head of Bodybuilder Management  
Daimler Truck

**Mercedes-Benz**  
Trucks you can trust





# **S&G** Truck Technik

Sie fahren  
gut mit **S&G** - Weltweit ältester Mercedes-Benz Partner -

**S&G Automobil AG**, Autorisierter Mercedes-Benz Verkauf und Service  
Industriestraße 5-7, 76870 Kandel, Telefon 07275 95879-0, [www.sug-trucktechnik.de](http://www.sug-trucktechnik.de)