



MERCEDES-BENZ TRUCKS ORIGINAL-ZUBEHÖR.

Für alle Baureihen.

Mercedes-Benz
Trucks you can trust



INHALTSVERZEICHNIS

EMV-Prüfung	4
Betriebsfestigkeits-, Winter- und Sommererprobung	5
CabLock-Einbruchsicherung	7
Schonbezüge.....	8
Sitzzubehör.....	23
Fußmatten	26
Bettenzubehör	33
Cockpit	41
Aufbewahrung	43
Küchenzubehör	46
Tische	51
Reinigung/Pflege	52
Nützliches	53
Beleuchtung	56
Windabweiser	70
Chrom/Edelstahl/Optik	72
Räderzubehör	85
Rotationsketten	92
Reinigung/Pflege	94
Sicherheit.....	95
Nachrüstungen	98
CB-Funkgeräte.....	101
Antennen.....	102
Adapter/Kabel/Anschlüsse.....	103
Nachrüstungen	110
Nützliches	124
Sicherheitsassistenzsysteme	126

GÖNNEN SIE IHREM ORIGINAL DAS ORIGINAL.

Der Actros ist mehr als ein Lkw. Er ist Arbeitsplatz, Reisebegleiter, Lebensraum in einem. Der Arocs hingegen ist und bleibt der Spezialist für den schweren Einsatz und zeigt sich zuverlässig und robust – nicht nur auf der Baustelle, sondern auch auf der Straße. Und mit dem Atego steht ein vielseitiger Lkw im Verteilerverkehr zur Verfügung. Auch Antos und Axor verrichten weiterhin wertvolle Dienste. Im Kommunalverkehr ist der Econic ein gerne genutzter Alltagsbegleiter. An all diese Fahrzeuge richtet sich das umfangreiche Angebot an Mercedes-Benz Trucks Original-Zubehör – und eröffnet so eine Vielzahl an individuellen Gestaltungsmöglichkeiten. Mit vielen kleineren und größeren Extras, die Ihren Arbeitsalltag noch schöner, komfortabler, sicherer und effizienter machen.

Mit dem umfangreichen Mercedes-Benz Trucks Original-Zubehör bieten wir zusätzlich noch eine Vielzahl an individuellen Gestaltungsmöglichkeiten. So ist zum Beispiel eine Veredelung ganz leicht gemacht mit Anbauteilen in glänzendem Chrom und hochwertigem Edelstahl. Aber auch beim Interieur lässt unser Mercedes-Benz Trucks Original-Zubehör kaum Wünsche offen. Mit vielen kleineren und größeren Extras, die Ihren Arbeitsalltag noch schöner, komfortabler, sicherer und effizienter machen.

Haben Sie das schon gewusst? Unsere umfassenden Produkttests sorgen dafür, dass Mercedes-Benz Trucks Original-Zubehör unseren hohen Qualitätsstandards entspricht. Von der elektromagnetischen Verträglichkeitsprüfung über die Sommer- und Wintererprobung bis hin zum Crashtest – nur Zubehörprodukte, die die jeweils notwendigen Tests bestehen, erfüllen auch die Anforderungen der Praxis. Und damit auch Ihre.

Ausführliche Beratung erhalten Sie bei Ihrem Mercedes-Benz Trucks Service Partner. Wir freuen uns auf Sie!

Folgende Baureihen Kürzel verwenden wir im Katalog:

AcL:	Actros L, Baujahr ab 2022, Baumuster 963 mit Code O3R
AcF:	Actros F, Baujahr ab 2021, Baumuster 963 mit Code O3E oder O3Z
Ac5:	Actros 5, Baujahr ab 2019, Baumuster 963 (L-Fahrerhaus) mit Code V1A+V2B, Baumuster 963 (S-/M-Fahrerhaus) mit Code V10+V2F
Ac4:	Actros 4, Baujahr 2011–2019, Baumuster 963 mit Code V1A+V2A
Ac3:	Actros 3, Baujahr 2008–2011, Baumuster 930–934 mit Code XV6
Ac2:	Actros 2, Baujahr 2002–2008, Baumuster 930–934 mit Code XV7
Ac1:	Actros 1, Baujahr 1996–2002, Baumuster 950–954
An:	Antos, Baujahr 2012–2019, Baumuster 963, Code V1C
Ar5:	Arocs 5, Baujahr ab 2019, Baumuster 964 mit Code V1B+V2J oder Baumuster 964 mit Code V1I+V3L
Ar4:	Arocs 4, Baujahr 2013–2019, Baumuster 964 mit Code V1B+V2I oder Baumuster 964 mit Code V1I+V3K
At4:	Atego 4, Baujahr ab 2013, Baumuster 967
At3:	Atego 3, Baujahr 2010–2013, Baumuster 970–976, Code XV8
At2:	Atego 2, Baujahr 2004–2010, Baumuster 970–976, Code XV1
At1:	Atego 1, Baujahr 1998–2004, Baumuster 970–976
Ax3:	Axor 3, Baujahr ab 2010
Ax2:	Axor 2, Baujahr ab 2004
Ax1:	Axor 1, Baujahr ab 2001

ELEKTROMAGNETISCHE VERTRÄGLICHKEITSPRÜFUNG

UMFANGREICHE PRODUKTTESTS GEHÖREN BEI MERCEDES-BENZ TRUCKS ORIGINAL-ZUBEHÖR SERIENMÄSSIG DAZU.

Mit Mercedes-Benz Trucks Original-Zubehör kommt getestete Qualität auf die Straße: Die Produkte müssen in harten Tests zeigen, dass es dem täglichen Arbeitseinsatz in und an einem Lkw standhält. Und das schon bei der Neufahrzeugentwicklung. Erst dann kommen die Produkte als Mercedes-Benz Trucks Original-Zubehör in den Handel. So können Sie sich auf hohe Qualität und Langlebigkeit verlassen, die Ihre Arbeit noch schöner, komfortabler und effizienter machen. Auf den folgenden Seiten stellen wir Ihnen drei unserer Produkttests näher vor – und die starken Vorteile, von denen Sie damit profitieren.

DIE ELEKTROMAGNETISCHE VERTRÄGLICHKEITSPRÜFUNG: FÜR STÖRUNGSFREIES ARBEITEN UND KOMMUNIZIEREN.

Elektronische Geräte werden ausgiebig unter anderem auf elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) geprüft. Dabei erfolgt die Prüfung hinsichtlich zweier Kriterien: der Störfestigkeit und der Störungsaussendung. So wird zum einen der störungsfreie Betrieb des Zubehörprodukts bestätigt. Und zum anderen sorgt dies dafür, dass elektronische Geräte sowie Radio- und Funkfrequenzen durch Mercedes-Benz Trucks Original-Zubehör nicht gestört werden.

IHRE VORTEILE AUF EINEN BLICK:

- Möglichst störungsfreier Betrieb der elektronischen Geräte an Bord
- Mehr Reichweite für Ihr Radio; genießen Sie längeren, ungestörten Empfang Ihres Lieblingssenders
- Möglichst störungsfreier Betrieb der fahrzeuginternen Steuergeräte und Systeme



EMV-Prüfung in einer speziell vor elektromagnetischen Fremdstörungen abgeschirmten Halle.

BETRIEBSFESTIGKEITSERPROBUNG

Das Zusammenspiel von Zubehör und Fahrzeug wird in der Betriebsfestigkeitserprobung getestet. Hydropulsprüfstände und Schlechtwegbahnen simulieren Schlaglöcher und Straßenverhältnisse, wie man sie weltweit vorfindet. Durch die Variation von Fahrgeschwindigkeit und Fahrzeugauslastung werden verschiedenste Arbeitseinsätze nachgeahmt. Somit wird das Zubehörprodukt unter dem in der Realität anzutreffenden Beanspruchungsgrad über einen längeren Zeitraum getestet. Den härtesten Test durchläuft Mercedes-Benz Trucks Original-Zubehör beim Crashtest. Dabei wird untersucht, wie sich die Zubehörteile bei einem Unfall verhalten – selbst diesen Bedingungen muss das Original-Zubehör standhalten.



Hydropulsprüfstand zur Simulation von Schlaglöchern und schlechten Straßen.



Prüfung auf Biegen und Brechen: Dachlampenbügel im Crashtest.

Ihre Vorteile auf einen Blick:

- Genau auf das Fahrzeug abgestimmtes Zubehör
- Getestet und freigegeben für die Beanspruchungen des Alltags
- Langlebigkeit durch robustes und qualitativ hochwertiges Material

WINTER- UND SOMMERERPROBUNG

Winter und Sommer stellen Fahrzeug und Material vor extreme Herausforderungen. Deshalb muss Mercedes-Benz Trucks Original-Zubehör in strengen Erprobungen bei Temperaturen von -40 °C bis $+40\text{ °C}$ jederzeit eine einwandfreie Funktion gewährleisten. Die Wintererprobung wird in Skandinavien und die Sommererprobung in Südeuropa durchgeführt, jeweils auf speziellen Prüfgeländen und Rundstrecken. Neben unterschiedlichen Bodenbelägen müssen dabei Steigungen mit bis zu maximaler Fahrzeugbelastung sowie Dauerläufe bewältigt werden.

Ihre Vorteile auf einen Blick:

- Hohe Lebensdauer auch bei maximaler Fahrzeugbelastung
- Bei allen Bedingungen ist für eine möglichst gleichbleibend hohe Qualität gesorgt
- Einwandfreie Funktion selbst bei extremen Temperaturen



Testfahrzeuge der Mercedes-Benz Trucks Wintererprobung in Skandinavien.

DAS INTERIEUR.



CABLOCK-EINBRUCHSICHERUNG



Mit der CabLock-Einbruchsicherung erhöhen Sie den Schutz der Kabine vor Eindringlingen. Das System wird an vorhandenen Befestigungspunkten in den Türen montiert. Der Riegel umschließt die Einstiegsstange fest. Im Panikfall kann das System durch einen Schnelllöseknopf zügig geöffnet werden. Das System muss aktiv aus dem Fahrzeuginneren verschlossen werden und ist unabhängig von der Zentralverriegelung. Aufkleber, die im Lieferumfang enthalten sind, weisen auf das System hin und können somit auch potentielle Einbruchversuche abschrecken. Ein Notfallhammer mit Gurtschneider rundet den Lieferumfang ab.

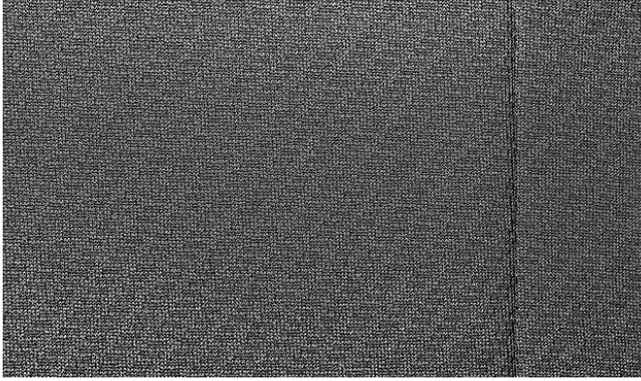
Produktvorteile

- Erhöht den Schutz der Fahrerkabine vor Einbruch durch zusätzliche Verriegelung der Türen
- Knopf zur Schnellentriegelung auch in Notfallsituationen
- Wird an vorhandenen Befestigungspunkten in den Türen montiert
- Lieferumfang enthält Riegel für Fahrer- und Beifahrerseite, Notfallhammer und Hinweisaufkleber
- Hinweisaufkleber halten möglicherweise Einbrecher vom gewaltsamen Aufbrechen der Tür ab
- Darf wegen eventueller Notfallrettung nicht während der Fahrt verschlossen werden

Lieferumfang	Einbruchsicherung für Fahrer- und Beifahrerseite, Notfallhammer inkl. Halterung, Hinweisaufkleber zum Aufbringen auf die Tür, Montagematerial, Schablone für Türverkleidung, bebilderte Montageanleitung
Hinweis	Ausschnitt an der Türverkleidung notwendig

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	TEILENUMMER
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4, An	CabLock-Einbruchsicherung	B6 626 0380

SCHONBEZÜGE, SERIENDESIGN



Elegante, strapazierfähige Schonbezüge für alle in der Serie verwendeten Farbmuster.

Produktvorteile

- Strapazierfähig und pflegeleicht
- Waschbar bis 40 °C
- Schwer entflammbar
- Einfache Befestigung mittels Reißverschluss

Material 100 % Polyester

Farbe Carbon

SCHONBEZÜGE

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG/PASSEND FÜR	VORAUSSETZUNGEN	TEILENUMMER
AcL	Schwingsitz Grammer, vorne links	LHD: D1B; RHD: D1P	B6 640 1340
AcL	Schwingsitz Grammer, vorne rechts	LHD: D1P; RHD: D1B	B6 640 1341
AcL	Klimaschwingsitz Grammer, vorne links	LHD: D1C, D1D; RHD: D1Q	B6 640 1342
AcL	Klimaschwingsitz Grammer, vorne links	LHD: D1Q; RHD: D1D	B6 640 1343
AcL	Mittelsitz	D1Z	B6 640 1344
AcL	Funktionssitz/Klappsitz, vorne links	LHD: D1A; RHD: D1N	B6 640 1345
AcL	Funktionssitz/Klappsitz, vorne rechts	LHD: D1N; RHD: D1A	B6 640 1346
AcL	Funktionssitz/Klappsitz, vorne rechts mit Ausschnitten für die Armlehnen	LHD: D1N+D2W; RHD: D1A	B6 640 1347
AcL*	Schwingsitz Grammer, vorne links	LHD: D1B, D1C, D1D; RHD: D1P, D1Q	B6 640 1380
AcL*	Schwingsitz Grammer, vorne rechts	LHD: D1P, D1Q; RHD: D1B, D1C, D1D	B6 640 1381
AcL*	Funktionssitz, vorne links	LHD: D1A; RHD: D1N	B6 640 1385
AcL*	Funktionssitz, vorne rechts	LHD: D1N; RHD: D1A	B6 640 1386

* ab BJ 10/2022

SCHONBEZÜGE, SERIENDESIGN



Elegante, strapazierfähige Schonbezüge für alle in der Serie verwendeten Farbmuster.

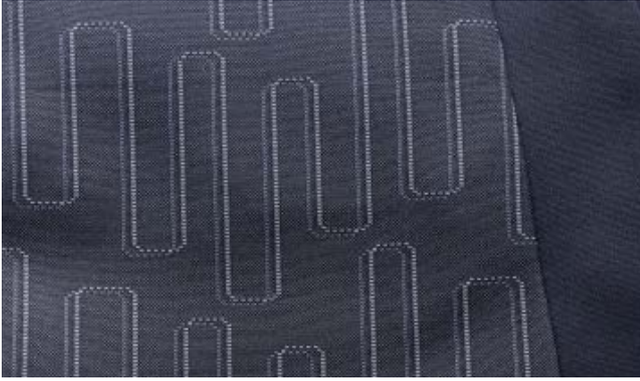
Produktvorteile

- Strapazierfähig und pflegeleicht
- Waschbar bis 40 °C
- Schwer entflammbar
- Einfache Befestigung mittels Reißverschluss

Material	100 % Polyester
Farbe	Spyder

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG/PASSEND FÜR	VORAUSSETZUNGEN	TEILENUMMER
Ac5, Ac4, An, Ar	Schwingsitz Grammer, vorne links	LHD: D1B, D1C; RHD: D1P	B6 640 1360
Ac5, Ac4, An, Ar	Schwingsitz Grammer, vorne rechts	LHD: D1P; RHD: D1B, D1C	B6 640 1361
Ac5, Ac4, An, Ar	Klimaschwingsitz Grammer, vorne links	LHD: D1C, D1D; RHD: D1Q	B6 640 1362
Ac5, Ac4, An, Ar	Klimaschwingsitz Grammer, vorne rechts	LHD: D1Q; RHD: D1C, D1D	B6 640 1363
An, Ar	Mittelsitz Grammer (Code D1Z)	D1Z	B6 640 1364
Ac5, Ac4, An, Ar	Funktionssitz/Klappsitz Isri, vorne links	LHD: D1A; RHD: D1N	B6 640 1365
Ac5, Ac4, An, Ar	Funktionssitz/Klappsitz Isri, vorne rechts	LHD: D1N; RHD: D1A	B6 640 1366
At4	Standardsitz, vorne links/rechts	D1U, D1A, D1M, D1T	B6 640 1510
At4	Mittelsitz	D1Z	B6 640 1512
At4	Schwingsitz, vorne links	LHD: D1B; RHD: D1P	B6 640 1513
At4	Schwingsitz, vorne rechts	LHD: D1S; RHD: D1B	B6 640 1514
At4	Komfortschwingsitz, vorne links	LHD: D1C, D1D; RHD: D1P, D1Q	B6 640 1515
At4	Komfortschwingsitz, vorne rechts	LHD: D1P, D1Q; RHD: D1C, D1D	B6 640 1516

SCHONBEZÜGE, SERIENDESIGN



Elegante, strapazierfähige Schonbezüge für alle in der Serie verwendeten Farbmuster.

Produktvorteile

- Strapazierfähig und pflegeleicht
- Waschbar bis 40 °C
- Schwer entflammbar
- Einfache Befestigung mittels Reißverschluss

Material 100 % Polyester

Farbe Skyline

SCHONBEZÜGE

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG/PASSEND FÜR	VORAUSSETZUNGEN	TEILENUMMER
Ac5, Ac4, An, Ar	Schwingsitz Grammer, vorne links	LHD: D1B; RHD: D1P	B6 640 1370
Ac5, Ac4, An, Ar	Schwingsitz Grammer, vorne rechts	LHD: D1P; RHD: D1B	B6 640 1371
Ac5, Ac4, An, Ar	Klimaschwingsitz Grammer, vorne links	LHD: D1C, D1D; RHD: D1Q	B6 640 1372
Ac5, Ac4, An, Ar	Klimaschwingsitz Grammer, vorne rechts	LHD: D1Q; RHD: D1D	B6 640 1373
An, Ar	Mittelsitz Grammer	D1Z	B6 640 1374
Ac5, Ac4, An, Ar	Funktionssitz/Klappsitz Isri, vorne links	LHD: D1A; RHD: D1N	B6 640 1375
Ac5, Ac4, An, Ar	Funktionssitz/Klappsitz Isri, vorne rechts	LHD: D1N; RHD: D1A	B6 640 1376
At4	Standardsitz, vorne links/rechts	D1U, D1A, D1M, D1T	B6 640 1500
At4	Mittelsitz	D1Z	B6 640 1502
At4	Schwingsitz, vorne links	LHD: D1B; RHD: D1P	B6 640 1503
At4	Schwingsitz, vorne rechts	LHD: D1S; RHD: D1B	B6 640 1504
At4	Komfortschwingsitz, vorne links	LHD: D1C, D1D; RHD: D1P, D1Q	B6 640 1505
At4	Komfortschwingsitz, vorne rechts	LHD: D1P, D1Q; RHD: D1C, D1D	B6 640 1506

SCHONBEZÜGE, SERIENDESIGN

Elegante, strapazierfähige Schonbezüge für alle in der Serie verwendeten Farbmuster.

Produktvorteile

- Strapazierfähig und pflegeleicht
- Waschbar bis 40 °C
- Schwer entflammbar
- Einfache Befestigung mittels Reißverschluss

Material 100 % Polyester

Farbe Schwarz, passend für Spyder, Skyline

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG/PASSEND FÜR	VORAUSSETZUNGEN	TEILENUMMER
Ac5, Ac4, An, Ar	Armlehne Schwingsitz, schwarz	D1B, D1C, D1P	B6 640 1367
Ac5, Ac4, An, Ar	Armlehne Klimaschwingsitz, schwarz	D1D, D1Q	B6 640 1368
Acn, Ac4, An, Ar	Kopfkissenbezug, Klimaschwingsitz, schwarz	D1D, D1Q	B6 640 1369

SCHONBEZÜGE, SERIENDESIGN



Elegante, strapazierfähige Schonbezüge für alle in der Serie verwendeten Farbmuster.

Produktvorteile

- Strapazierfähig und pflegeleicht
- Waschbar bis 40 °C
- Schwer entflammbar
- Einfache Befestigung mittels Reißverschluss

Material Mikrofaser Velours

Farbe Brasao

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG/PASSEND FÜR	TEILENUMMER
Ac3, At3	Schwingsitz Grammer, vorne links (Code SH1/SH5/SH6)	B6 640 1171
Ac3, At3	Schwingsitz Grammer, vorne rechts (Code SH2/SH7)	B6 640 1172
Ac3, At3	Schwingsitz Isri, integrierte Kopfstütze, vorne links (Code S18/SE1/SG1)	B6 640 1173
Ac3, At3	Schwingsitz Isri, integrierte Kopfstütze, vorne rechts (Code S07/SF7)	B6 640 1174
Ac3	Funktionssitz/Klappsitz Isri, vorne rechts (Code SF0/SF1)	B6 640 1175
Ac3	Funktionssitz/Klappsitz Isri, vorne links (Code SF0/SF1)	B6 640 1176
At3	Schwingsitz Grammer, vorne links (Code SH1)	B6 640 1252
At3	Schwingsitz Grammer, vorne rechts (Code SH2)	B6 640 1253
At2, Ax2	Schwingsitz Isri, mit abnehmbarer Kopfstütze, vorne links	B6 640 1254
At2, Ax2	Schwingsitz Isri, mit abnehmbarer Kopfstütze, vorne rechts (Code SF0/SF1)	B6 640 1255
At2, Ax2	Standardsitz Gurt B-Säule, Starrsitz (Code SG1/SG2)	B6 640 1256
At2, Ax2	Mittelsitz mit Beckengurt	B6 640 1257
At2, Ax2	Isri, integrierte Kopfstütze, Gurtführung B-Säule, vorne links/vorne rechts	B6 640 1258

SCHONBEZÜGE, SERIENDESIGN



Elegante, strapazierfähige Schonbezüge für alle in der Serie verwendeten Farbmuster.

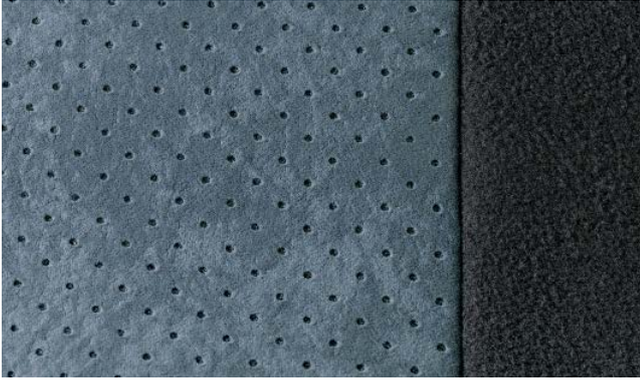
Produktvorteile

- Strapazierfähig und pflegeleicht
- Waschbar bis 40 °C
- Schwer entflammbar
- Einfache Befestigung mittels Reißverschluss

Material	Mikrofaservelours
Farbe	Seriendesign Actros 2
	Seriendesign, Atego 2, Axor 2

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG/PASSEND FÜR	TEILENUMMER
Ac2, At3, Eco	Schwingsitz Grammer, vorne links (Code SH1/SH5/SH6)	B6 640 1160
Ac2, At3	Schwingsitz Grammer, vorne rechts (Code SH2/SH7)	B6 640 1161
Ac2, At3, Eco	Schwingsitz Isri, vorne links (Code SE1)	B6 640 1162
Ac2, At3	Schwingsitz Isri, vorne rechts (Code SG2)	B6 640 1163
Ac2, At3	Klappsitz, vorne rechts (Code SF2/SF1)	B6 640 1164
At2, Ax2	Schwingsitz Isri, mit Gurtholm, vorne links	B6 640 1237
At2, Ax2	Schwingsitz Isri, mit Gurtholm, vorne rechts (Code SF0/SF1)	B6 640 1239
At2, Ax2	Standardsitz Gurt B-Säule, Starrsitz (Code SG1/SG2)	B6 640 1242
At2, Ax2	Mittelsitz mit Beckengurt	B6 640 1243

SCHONBEZÜGE, ZUBEHÖRDESIGN



Perfekter Schutz und bester Komfort: Die Schonbezüge schützen die Sitze vor Abnutzung, Beschädigung und Verschmutzung. Zudem überzeugen sie durch angenehmes Sitzgefühl. Einfache und rutschfeste Montage.

Produktvorteile

- Strapazierfähig und pflegeleicht
- Waschbar bis 30 °C
- Schwer entflammbar
- Einfache Befestigung mittels Reißverschluss

SCHONBEZÜGE

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG/PASSEND FÜR	VORAUSSETZUNGEN	FARBE	TEILENUMMER
Ac5, Ac4, An, Ar	Schwingsitz Grammer, vorne links	LHD: D1B, D1C; RHD: D1P	Grau/Schwarz	B6 640 1260
Ac5, Ac4, An, Ar	Schwingsitz Grammer, vorne rechts	LHD: D1P; RHD: D1B, D1C	Grau/Schwarz	B6 640 1261
Ac5, Ac4, An, Ar	Funktionssitz Isri, vorne rechts	LHD: D1N; RHD: D1A	Grau/Schwarz	B6 640 1262
Ac5, Ac4, An, Ar	Starrsitz, Standard, vorne links	LHD: D1A; RHD: D1N	Grau/Schwarz	B6 640 1263
Ac5, Ac4, An, Ar	Mittelsitz Grammer	D1Z	Grau/Schwarz	B6 640 1264
Ac2, At3, At2, Ax3, Ax2	Schwingsitz Grammer, vorne rechts (Code SC2)	-	Grau/Grau	B6 640 1247
Ac2, At3, At2, Ax3, Ax2	Schwingsitz Isri, vorne rechts (Code SG2)	-	Grau/Grau	B6 640 1248
Ac2, At2, At3, Ax2, Ax3	Funktionssitz/Klappsitz, vorne rechts (Code SF0/SF1)	-	Grau/Schwarz	B6 640 1249

SCHONBEZÜGE, ZUBEHÖRDESIGN

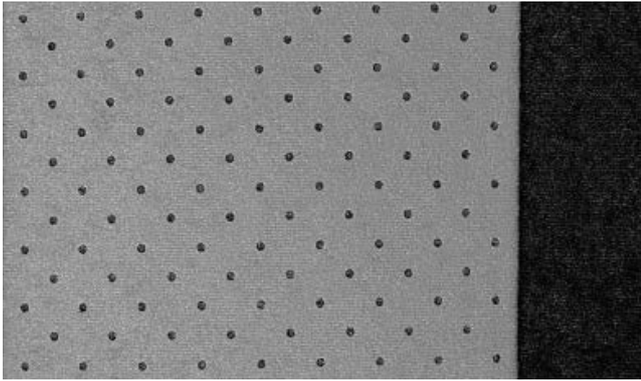


Abbildung 1

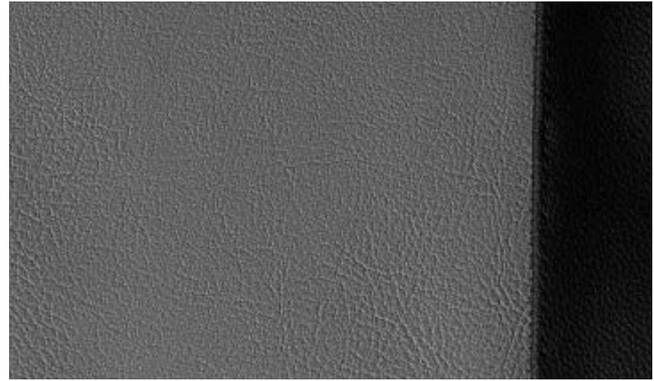


Abbildung 2

Hervorragender Schutz und sehr guter Komfort: Die Schonbezüge schützen die Sitze vor Abnutzung, Beschädigung und Verschmutzung. Zudem überzeugen sie durch angenehmes Sitzgefühl. Einfache und rutschfeste Montage.

Produktvorteile

- Hohe Passgenauigkeit
- Sehr guter Sitzkomfort
- Pflegeleichte Handhabung
- Waschbar bis 30 °C
- Einfache Befestigung mittels Reißverschluss

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG/ PASSEND FÜR	VORAUSSETZUNGEN	MATERIAL/FARBE	BILD	TEILENUMMER
AcL, AcF, Ac5*	Schwingsitz Grammer, vorne links	LHD: D1B, D1C, D1D; RHD: D1P, D1Q	Mikrofasvelours, grau/ schwarz	Abb. 1	B6 640 1280
AcL, AcF, Ac5*	Schwingsitz Grammer, vorne rechts	LHD: D1P, D1Q; RHD: D1B, D1C, D1D	Mikrofasvelours, grau/ schwarz	Abb. 1	B6 640 1281
AcL, AcF, Ac5*	Funktionssitz, vorne links	LHD: D1A; RHD: D1N	Mikrofasvelours, grau/ schwarz	Abb. 1	B6 640 1282
AcL, AcF, Ac5*	Funktionssitz, vorne rechts	LHD: D1N; RHD: D1A	Mikrofasvelours, grau/ schwarz	Abb. 1	B6 640 1283
AcL, AcF, Ac5*	Schwingsitz Grammer, vorne links	LHD: D1B, D1C, D1D; RHD: D1P, D1Q	PVC, Kunstleder, grau/ schwarz	Abb. 2	B6 640 1284
AcL, AcF, Ac5*	Schwingsitz Grammer, vorne rechts	LHD: D1P, D1Q; RHD: D1B, D1C, D1D	PVC, Kunstleder, grau/ schwarz	Abb. 2	B6 640 1285
AcL, AcF, Ac5*	Funktionssitz, vorne links	LHD: D1A; RHD: D1N	PVC, Kunstleder, grau/ schwarz	Abb. 2	B6 640 1286
AcL, AcF, Ac5*	Funktionssitz, vorne rechts	LHD: D1N; RHD: D1A	PVC, Kunstleder, grau/ schwarz	Abb. 2	B6 640 1287

* ab BJ 10/2022

SCHONBEZÜGE, ZUBEHÖRDESIGN

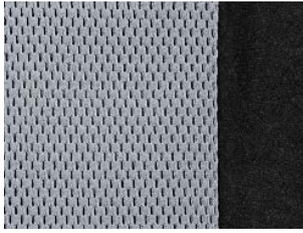


Abbildung 3

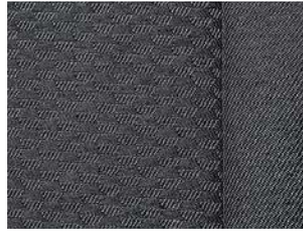


Abbildung 4

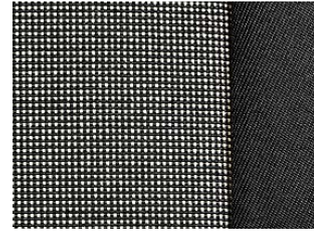


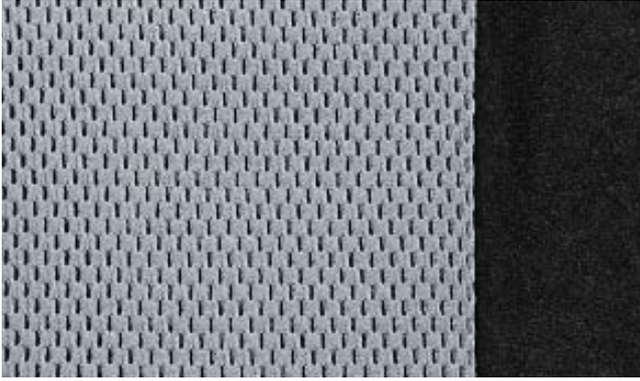
Abbildung 5

SCHONBEZÜGE

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG/ PASSEND FÜR	VORAUSSETZUNGEN	MATERIAL/FARBE	BILD	TEILENUMMER
AcL, AcF, Ac5*	Schwingsitz Grammer, vorne links	LHD: D1B, D1C, D1D; RHD: D1P, D1Q	Mikrofaservelours, Einstiegs-kante PVC-verstärkt, grau/schwarz	-	B6 640 1288
AcL, AcF, Ac5*	Schwingsitz Grammer, vorne rechts	LHD: D1P, D1Q; RHD: D1B, D1C, D1D	Mikrofaservelours, Einstiegs-kante PVC-verstärkt, grau/schwarz	-	B6 640 1289
Ac4, An, Ar	Grammer, vorne links	LHD: D1B, D1C; RHD: D1P	Mikrofaservelours, Einstiegs-kante PVC-verstärkt, grau/schwarz	-	B6 640 1531
AcL, AcF, Ac5*	Klimaschwingsitz Grammer, vorne links	LHD: D1B, D1C, D1D; RHD: D1P, D1Q	Atmungsaktives Gewirke, grau/schwarz	Abb. 3	B6 640 1290
AcL, AcF, Ac5*	Klimaschwingsitz Grammer, vorne rechts	LHD: D1P, D1Q; RHD: D1B, D1C, D1D	Atmungsaktives Gewirke, grau/schwarz	Abb. 3	B6 640 1291
AcL, AcF, Ac5*	Schwingsitz Grammer, vorne links	LHD: D1B, D1C, D1D; RHD D1P, D1Q	Premiumgewebe, schwarz	Abb. 4	B6 640 1292
AcL, AcF, Ac5*	Schwingsitz Grammer, vorne rechts	LHD: D1P, D1Q; RHD: D1B, D1C, D1D	Premiumgewebe, schwarz	Abb. 4	B6 640 1293
AcL, AcF, Ac5*	Funktionssitz, vorne links	LHD: D1A; RHD: D1N	Premiumgewebe, schwarz	Abb. 4	B6 640 1294
AcL, AcF, Ac5*	Funktionssitz, vorne rechts	LHD: D1N; RHD: D1A	Premiumgewebe, schwarz	Abb. 4	B6 640 1295
AcL, AcF, Ac5*	Schwingsitz Grammer, vorne links	LHD: D1B, D1C, D1D; RHD: D1P, D1Q	Premiumgewebe, beige/schwarz kariert	Abb. 5	B6 640 1296
AcL, AcF, Ac5*	Schwingsitz Grammer, vorne rechts	LHD: D1P, D1Q; RHD: D1B, D1C, D1D	Premiumgewebe, beige/schwarz kariert	Abb. 5	B6 640 1297
AcL, AcF, Ac5*	Funktionssitz, vorne links	LHD: D1A; RHD: D1N	Premiumgewebe, beige/schwarz kariert	Abb. 5	B6 640 1298
AcL, AcF, Ac5*	Funktionssitz, vorne rechts	LHD: D1N; RHD: D1A	Premiumgewebe, beige/schwarz kariert	Abb. 5	B6 640 1299

* ab BJ 10/2022

SCHONBEZÜGE, SPEZIAL



Perfekter Schutz und bester Komfort: Die Schonbezüge schützen die Sitze vor Abnutzung, Beschädigung und Verschmutzung. Zudem überzeugen sie durch angenehmes Sitzgefühl. Einfache und rutschfeste Montage.

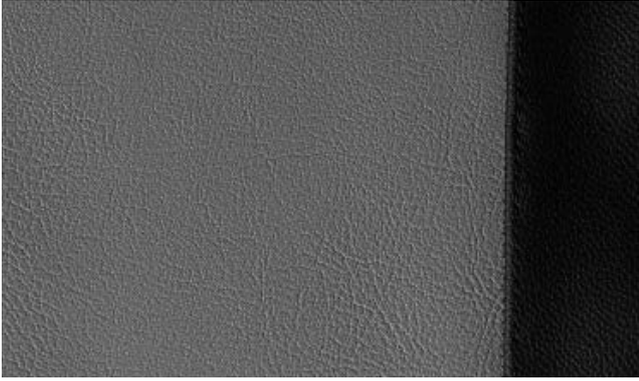
Produktvorteile

- Sorgen für eine optimale Klimatisierung
- Strapazierfähig und pflegeleicht
- Waschbar bis 40 °C
- Schwer entflammbar
- Schonbezüge speziell für Klimasitze
- Einfache Befestigung mittels Reißverschluss

Material	Atmungsaktiv
Farbe	Grau/Schwarz

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG/PASSEND FÜR	VORAUSSETZUNGEN	TEILENUMMER
Ac5, Ac4, An, Ar	Klimaschwingsitz Grammer, vorne links	LHD: D1D; RHD: D1Q	B6 640 1275
Ac5, Ac4, An, Ar	Klimaschwingsitz, Grammer, vorne rechts	LHD: D1Q; RHD: D1D	B6 640 1276

SCHONBEZÜGE, SPEZIAL



Exklusive, maßgeschneiderte Sitzbezüge aus strapazierfähigem Kunstleder. Die robusten Begleiter im rauen Alltag bei Schmutz, Nässe, Fett und Öl.

Produktvorteile

- Hohe Passgenauigkeit
- Sehr guter Sitzkomfort
- Pflegeleichte Handhabung
- Waschbar bis 30 °C
- Einfache Befestigung mittels Reißverschluss

SCHONBEZÜGE

Material	Kunstleder
Farbe	Grau/Schwarz

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG/PASSEND FÜR	VORAUSSETZUNGEN	TEILENUMMER
Ac5, Ac4, An, Ar	Schwingsitz Grammer, vorne links	LHD: D1B, D1C; RHD: D1P	B6 640 1270
Ac5, Ac4, An, Ar	Schwingsitz Grammer, vorne links	LHD: D1P; RHD: D1B, D1C	B6 640 1271
Ac5, Ac4, An, Ar	Funktionssitz Isri, vorne rechts	LHD: D1N; RHD: D1A	B6 640 1272
Ac5, Ac4, An, Ar	Funktionssitz Isri, vorne rechts	LHD: D1A; RHD: D1N	B6 640 1273
Ac5, Ac4, An, Ar	Mittelsitz Grammer	D1Z	B6 640 1274

SCHONBEZÜGE, SPEZIAL



Der Fellschonbezug aus echtem Lammfell schafft im Fahrerhaus eine gemütliche Atmosphäre.

Produktvorteile

- Atmungsaktiv, feuchtigkeitsregulierend und temperaturnausgleichend
- Passgenau angefertigt
- Einfache Befestigung mittels Reißverschluss
- Pflege durch Ausbürsten und Absaugen

Material	Sitz und Lehnenbereich aus 100 % Lammfell mit Chromgerbung, 20-22 mm Wollhöhe, Rückseite abgefüttert, Umrandung aus PVC-Kunstleder
Farbe	Anthrazit

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG/PASSEND FÜR	TEILENUMMER
Ac5, Ac4, An, Ar5, Ar4	Schwingsitz Grammer, vorne links (Code D1B, D1C)	B6 640 1180
Ac5, Ac4, An, Ar5, Ar4	Schwingsitz Grammer, vorne rechts (Code D1P)	B6 640 1181

SCHONBEZÜGE, SPEZIAL



Abbildung 1



Abbildung 2



Abbildung 3

Der Schonbezug aus Leder sorgt im Fahrerhaus für eine hochwertige Wohlfühlatmosfera und ist an das Design des Ledersitzes auf der Fahrerseite angepasst.

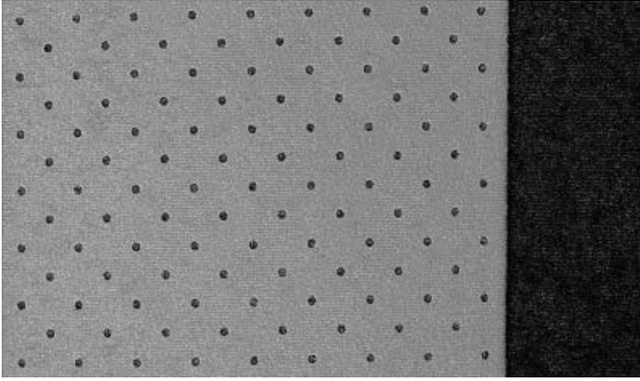
Produktvorteile

- Hochwertiges Design und Schutz des Seriensitzes
- Einfache Montage durch passgenaue Schonbezüge
- Demontierbar
- Kein Verrutschen
- Im Lieferumfang des Schonbezugs SoloStar ist eine Einbauanleitung enthalten

SCHONBEZÜGE

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG/ PASSEND FÜR	AUSFÜHRUNG	FARBE	BILD	TEILENUMMER
Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	Schonbezug Leder SoloStar (Code D0Z)	Sitz- und Lehnenfläche echtes Leder (schwarz genarbt), weitere Teile aus schwarzem Kunstleder, Rautenmuster aus mandelbeigem Polyesterfaden	Schwarz mit mandelbeigem Kontrast	Abb. 1	B6 640 1184
AcL, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	Schonbezug Leder SoloStar (Code D0Z)	Sitz- und Lehnenfläche echtes Leder (schwarz genarbt), weitere Teile aus schwarzem Kunstleder, Rautenmuster aus silberfarbenem Polyesterfaden	Schwarz mit silberfarbenem Kontrast	Abb. 1	B6 640 1187
AcL, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	Schonbezug Leder SoloStar, D0Z	Sitz- und Lehnenfläche echtes Leder (schwarz genarbt), weitere Teile aus schwarzem Kunstleder, Rautenmuster aus silberfarbenem Polyesterfaden	Mandelbeige	Abb. 1	B6 640 1279
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4 bis BJ 10/2022	Schonbezug Leder Klappsitz rechts, LHD: D1N; RHD: D1A	Sitz- und Lehnenfläche echtes Leder (schwarz genarbt), weitere Teile aus schwarzem Kunstleder, Rautenmuster aus silberfarbenem Polyesterfaden	Schwarz, silberfarben	Abb. 2	B6 640 1188
AcL, AcF, Ac5, Ac4	Lederbezug für die Armlehnen, D0Z	Paar für die linke und rechte Armlehne	Schwarz mit heller Kontrastnaht	Abb. 3	B6 640 1199

SCHONBEZÜGE, ZUBEHÖRDESIGN



Perfekter Schutz und bester Komfort: Die Schonbezüge schützen die Sitze vor Abnutzung, Beschädigung und Verschmutzung. Zudem überzeugen sie durch angenehmes Sitzgefühl. Für alle Seriensitze - von Isri bis Grammer.

Produktvorteile

- Strapazierfähig und pflegeleicht
- Waschbar bis 40 °C
- Schwer entflammbar
- Einfache Befestigung mittels Reißverschluss

Material	Mikrofaser Velours, Schonbezug mit PVC-verstärkter Einstiegs-kante
Farbe	Grau/Schwarz

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG/PASSEND FÜR	VORAUSSETZUNGEN	TEILENUMMER
At4	Standardsitz, vorne links/rechts	D1U, D1A, D1M, D1T	B6 640 1520
At4	Mittelsitz	D1Z	B6 640 1522
At4	Schwingsitz, Isri, Grammer, vorne links	LHD: D1B; RHD: D1S	B6 640 1523
At4	Schwingsitz Isri, vorne rechts	LHD: D1S; RHD: D1B	B6 640 1524
At4	Komfortschwingsitz Isri, vorne links	LHD: D1C, D1D; RHD: D1P, D1Q	B6 640 1525
At4	Komfortschwingsitz Isri, vorne rechts	LHD: D1P, D1Q; RHD: D1C, D1D	B6 640 1526
At4	Schwingsitz Isri, vorne links	LHD: D1B; RHD: D1P	B6 640 1528
At4	Komfortschwingsitz Isri, vorne links	LHD: D1C, D1D; RHD: D1P, D1Q	B6 640 1529
At4	Standardsitz Isri, vorne links/rechts	D1U, D1A, D1M, D1T	B6 640 1530

SCHONBEZÜGE, SPEZIAL



Hervorragender Schutz: Die Schonbezüge sind einfach überzuziehen und können mit einem Handgriff wieder entfernt werden. Praktische Schutzhülle für die Sitze bei Werkstattarbeiten.

Produktvorteile

- Schmutz-, öl- und wasserabweisend
- Schwer entflammbar
- Leicht waschbar
- Sanforisiert (laufen nicht ein beim Waschen)
- Passend für Fahrer- und Beifahrersitz

Material 100 % Polyester

Farbe Grau

SCHONBEZÜGE

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	TEILENUMMER
Für alle LKW-Baureihen	Werkstattschonbezug	B6 640 1177

SITZKASTENVERKLEIDUNG



Schöner sitzen: anthrazitfarbene Sitzkastenverkleidungen, die den Fahrer im Winter vor Kälte schützen und den Innenraum optisch aufwerten. Exakte Passform.

Produktvorteile

- Wohnatmosphäre schaffen
- Identifikation durch eingestickten Stern
- Vermeidung des Luftzuges aus dem Sitzkasten
- Kein Verrutschen durch entsprechende Rückenbeschichtung des Velours und Verklebung der Sitzkastenverkleidung am Sitzkasten

Material	Velours mit schwarzer Nubuk-Einfassung
Eigenschaft	Mit aufgesticktem Mercedes Stern. Einfassung in schwarzem Nubuk mit Kontrastnaht in Mandelbeige
Montage	8 Klettverbindungen zum Aufkleben auf den Sitzkasten ermöglichen einfache Montage und Demontage
Hinweis	Identisch für Sitzkästen des Fahrer- und Beifahrersitzes

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	FARBE	TEILENUMMER
AcL, Ac5, Ac4, An, Ar	Sitzkastenverkleidung	Anthrazit	B6 768 1250
AcL, Ac5, Ac4, An, Ar	Sitzkastenverkleidung für abgesenkten Sitzkasten	Anthrazit	B6 768 1251
AcL, Ac5, Ac4, An, Ar	Sitzkastenverkleidung	Schwarz	B6 768 2243
AcL, Ac5, Ac4, An, Ar	Sitzkastenverkleidung für abgesenkten Sitzkasten	Schwarz	B6 768 2244

ABGESENKTER SITZKASTEN



Sicher unterwegs, mehr Komfort: Mit dem um 40 mm abgesenkten Sitzkasten können Sie Ihre Sitzposition am Fahrersitz ganz individuell einstellen. Der Seriensitzkasten wird durch eine abgesenkte Variante ersetzt.

Produktvorteile

- Erhöhte Verkehrssicherheit durch deutlichen Gefahrenhinweis und die damit verbundene Schutzfunktion für Fahrer, Fahrzeug, Ladung und andere Verkehrsteilnehmer
- Die abgesenkte Sitzposition ermöglicht besonders großen Personen ein tieferes Sitzen
- Kleinere Personen haben die Möglichkeit ihren Sitz noch individueller einzustellen

SITZUBEHÖR

Lieferumfang	1 x abgesenkter Sitzkasten, 6 x Zylinderschraube, 4 x Unterlagscheibe
Hinweis	Voraussetzungen Code F2N oder Code F2P + Code F2A oder Code F2E (nur bei Linkslenker)
Weitere Informationen	Passende Sitzkastenverkleidung in zwei Farbvarianten erhältlich (B6 768 1251, B6 768 2244)

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	TEILENUMMER
AcL, Ac5, Ac4, An, Ar	Abgesenkter Sitzkasten	B6 684 8643

SICHERHEITSGURT, ROT



Bringt Farbe ins Cockpit: Der rote Sicherheitsgurt verleiht eine sportliche Optik und erleichtert die Sichtkontrolle von außen.

Produktvorteile

- Erleichtert die Sichtkontrolle von außen
- Verleiht eine sportliche Optik
- Wird im Notfall von Rettungskräften schneller gesehen

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	TEILENUMMER
Ac5, Ac4, An, Ar5, Ar4	Sicherheitsgurt, rot, ohne Gurtstraffer links, gilt nur für Linksenker Code Z5X, nur in Verbindung mit Code D1C (Fahrer-Schwingsitz, Komfort) oder Code D1D (Fahrer-Schwingsitz, Klima), nicht in Verbindung mit Code S3A (Airbag, Fahrer)	A 005 860 24 85
Ac5, Ac4, An, Ar5, Ar4	Sicherheitsgurt, rot, ohne Gurtstraffer rechts, nur für Linksenker Code Z5X, nur in Verbindung mit Code D1P Komfortsitz Beifahrer oder D1Q Klimasitz Beifahrer	A 005 860 25 85
Ac5, Ac4, An, Ar5, Ar4	Sicherheitsgurt, rot, mit Gurtstraffer links, nur für Linksenker Code Z5X, nur in Verbindung mit Code S3A (Airbag, Fahrer) und Code D1C (Fahrer-Schwingsitz, Komfort) oder Code D1D (Fahrer-Schwingsitz, Klima)	A 005 860 26 85
Ac5, Ac4, An, Ar5, Ar4	Sicherheitsgurt, rot, mit Gurtstraffer rechts, nur für Rechtslenker Code Z5W, nur in Verbindung mit Code S3A (Airbag, Fahrer) und Code D1C (Fahrer-Schwingsitz, Komfort) oder Code D1D (Fahrer-Schwingsitz, Klima)	A 005 860 27 85

GUMMI-FUSSMATTEN



Schöner Schutz: Die strapazierfähigen Fußmatten schützen den Innenraum vor Beschädigung und Verschmutzung. Das Material schafft eine angenehme Wohn- und Arbeitsatmosphäre. Für alle Fahrerhaus- und Sitzvarianten in unterschiedlichen Materialien erhältlich.

Produktvorteile

- Durch die exakte Passform und elastische Umlaufkante ist kein Verrutschen möglich
- Hohe Wertanmutung durch Verwendung von wertigem, strukturiertem Gummi mit großer Materialstärke
- Hohe Verschleißfestigkeit und Ölresistenz
- Einfachere Reinigung des Fahrerhauses

Material Kautschuk

Farbe Anthrazit/Schwarz

FAHRZEUG	FAHRERHAUS	AUSFÜHRUNG	VERBAUORT	VORAUSSETZUNGEN	TEILENUMMER
AcF	2500 mm (Code F2H)	Linkslenker	Fahrerseite	F0I	A 960 684 55 03 9B51
AcF	2500 mm (Code F2H)	Linkslenker	Beifahrerseite	F0I	A 960 684 56 03 9B51
AcL, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (Code F2H)	Linkslenker	Set für Fahrer- und Beifahrerseite	F2A	B6 684 8625
Ac5, Ac4, An, Ar5, Ar4	2300 mm (Code F2G)	Linkslenker	Set für Fahrer- und Beifahrerseite	F2B, F2C	B6 684 8626
Ac5, Ac4, An, Ar5, Ar4	2300 mm (Code F2G)	Linkslenker	Set für Fahrer- und Beifahrerseite	F2E	B6 684 8627
Ac5, Ac4, An, Ar5, Ar4	2300 mm (Code F2G)	Linkslenker	Set für Fahrer- und Beifahrerseite	F2A	B6 684 8628
At4, At3, At2, At1	alle Fahrerhäuser	Linkslenker	Set für Fahrer- und Beifahrerseite	-	B6 684 8629
Ac5, Ac4, An, Ar5, Ar4	2300 mm (Code F2G + F2E)	Rechtslenker	Set für Fahrer- und Beifahrerseite	F2E	B6 684 8630
Ac5, Ac4, An, Ar5, Ar4	2300 mm (Code F2B + F2C + F2G)	Rechtslenker	Set für Fahrer- und Beifahrerseite	F2B, F2C	B6 684 8631

GUMMI-FUSSMATTEN



Abbildung 1



Abbildung 2



Abbildung 3



Abbildung 4

Die profilierten, ölresistenten Gummifußmatten. Sie sind an die Bodenkonturen, sowie die Fahrerhausgröße angepasst.

Produktvorteile

- Die Gummi-Fußmatten sind passgenau auf das Fahrerhaus des Eonic zugeschnitten und schützen durch ihre hohe Verschleißfestigkeit und Ölresistenz den Innenraum vor Beschädigung und Verschmutzung, ohne zu verrutschen
- Strapazierfähiger Kautschuk verleiht den Matten eine hochwertige Anmutung und vereinfacht trotzdem die Reinigung des Fahrerhaus-Innenraums

Material Kautschuk

FAHRZEUG	AUSFÜHRUNG	VERBAUORT	FARBE	BILD	TEILENUMMER
At4, At3, At1, Ax2, Ax1	Linkslenker	Fahrerseite	Anthrazit	Abb. 1	B6 768 0118
At4, At3, At2, At1, Ax2, Ax1	Linkslenker	Beifahrerseite	Anthrazit	Abb. 1	B6 768 0119
At4, At3, At2, At1, Ax2, Ax1	Linkslenker	Mittelmatte	Anthrazit	Abb. 1	B6 768 0120
Eonic	Linkslenker	Fahrerseite	Schwarz	Abb. 2	B6 768 0143
Eonic	Linkslenker und Rechtslenker	Mittelmatte	Schwarz	Abb. 3	B6 768 0144
Eonic	Linkslenker	Beifahrerseite	Schwarz	Abb. 4	B6 768 0145
Eonic	Rechtslenker	Fahrerseite	Schwarz	Abb. 2	B6 768 0146
Eonic	Rechtslenker	Beifahrerseite	Schwarz	Abb. 4	B6 768 0147

RIPS-FUSSMATTEN



Veredelung des Fahrzeuginnenraums: passgenau auf das Fahrerhaus zugeschnittene Rips-Fußmatten. Mit Mercedes-Benz Emblem.

Produktvorteile

- Durch die exakte Passform und rutschhemmender Beschichtung auf der Rückseite ist Verrutschen kaum möglich

Material	Rips
Farbe	Anthrazitgrau

FAHRZEUG	FAHRERHAUS	AUSFÜHRUNG	VERBAUORT	VORAUSSETZUNGEN	TEILENUMMER
AcL, Ac5, Ac4, An, Ar	2300 mm (Code F2G) oder 2500 mm (Code F2H)	Linkslenker	Fahrerseite	F2A	B6 768 1330
AcL, Ac5, Ac4	2500 mm (Code F2H)	Linkslenker	Beifahrerseite	D0Z	B6 768 1331
AcL, Ac5, Ac4, Ar	2500 mm (Code F2H)	Linkslenker	Beifahrerseite	D1P, D1Q	B6 768 1332
AcL, Ac5, Ac4, Ar	2500 mm (Code F2H)	Linkslenker	Beifahrerseite	D1N	B6 768 1333
AcL, Ac5, Ac4, An, Ar	2300 mm (Code F2G)	Linkslenker	Beifahrerseite	D1P, D1Q	B6 768 1334
AcL, Ac5, Ac4, An, Ar	2300 mm (Code F2G)	Linkslenker	Beifahrerseite	D1N + F2A	B6 768 1335
AcL, Ac5, Ac4, An, Ar	2300 mm (Code F2G)	Linkslenker	Beifahrerseite	D1N + F2B, F2C, F2E	B6 768 1336
AcL, Ac5, Ac4, An, Ar	2300 mm (Code F2G)	Linkslenker	Fahrerseite	F2B, F2C, F2E	B6 768 1337
AcF	2500 mm (Code F2H)	Linkslenker	Fahrerseite	-	B6 768 1340
AcF	2500 mm (Code F2H)	Linkslenker	Beifahrerseite	D1P, D1Q	B6 768 1341
AcF	2500 mm (Code F2H)	Linkslenker	Beifahrerseite	D1N	B6 768 1342
AcF	2500 mm (Code F2H)	Linkslenker	Mittelmatte	-	B6 768 1343

RIPS-FUSSMATTEN

Veredelung des Fahrzeuginnenraums: passgenau auf das Fahrerhaus zugeschnittene Rips-Fußmatten. Mit Mercedes-Benz Emblem.

Material	Rips				
Farbe	Anthrazitgrau				
FAHRZEUG	FAHRERHAUS	AUSFÜHRUNG	VERBAUORT	VORAUSSETZUNGEN	TEILENUMMER
AcL, Ac5, Ac4	2500 mm (Code F2H)	Linkslenker	Mittelmatte	F2A	B6 768 1345
Ac5, Ac4	2300 mm (Code F2G)	Linkslenker	Mittelmatte	F2A	B6 768 1347
Ac5, Ac4	2300 mm (Code F2G)	Linkslenker	Mittelmatte	F2B, F2C, F2E	B6 768 1348
AcL, Ac5, Ac4, An, Ar	2300 mm (Code F2G) oder 2500 mm (Code F2H)	Rechtslenker	Fahrerseite	F2A	B6 768 1350
AcL, Ac5, Ac4, Ar	2500 mm (Code F2H)	Rechtslenker	Beifahrerseite	D1P, D1Q	B6 768 1351
AcL, Ac5, Ac4, Ar	2500 mm (Code F2H)	Rechtslenker	Beifahrerseite	D1N	B6 768 1352
Ac5, Ac4, An, Ar	2300 mm (Code F2G)	Rechtslenker	Beifahrerseite	D1P, D1Q	B6 768 1353
AcL, Ac5, Ac4, An, Ar	2300 mm (Code F2G)	Rechtslenker	Beifahrerseite	D1N	B6 768 1354
AcL, Ac5, Ac4, An, Ar	2300 mm (Code F2G)	Rechtslenker	Fahrerseite	F2B, F2C	B6 768 1355
AcL, Ac5, Ac4	2500 mm (Code F2H)	Rechtslenker	Mittelmatte	F2A	B6 768 1356
Ac5, Ac4, An	2300 mm (Code F2G)	Rechtslenker	Mittelmatte	F2B, F2C, F2E	B6 768 1357
Ac5, Ac4	2300 mm (Code F2G, A1Z)	Rechtslenker	Beifahrerseite	A1Z	B6 768 1358
At4	-	Linkslenker	Fahrerseite	-	B6 768 3211
At4	-	Linkslenker	Beifahrerseite	-	B6 768 3212

VELOURS-FUSSMATTEN



Hochwertige Veloursmatten mit Einfassung und Kontrastziernaht in Mandelbeige. Teppichqualität Perlvelours, ohne Weichmacher und lösungsmittelfrei. Mittelmatten passend zu den Fußmatten.

Produktvorteile

- Durch die exakte Passform und der rutschhemmender Gummibeschichtung auf der Rückseite ist kein Verrutschen möglich

Material	Velours
Farbe	Anthrazit

FAHRZEUG	FAHRERHAUS	AUSFÜHRUNG	VERBAUORT	VORAUSSETZUNGEN	TEILENUMMER
AcL, Ac5, Ac4, An, Ar	2300 mm (Code F2G), 2500 mm (Code F2H)	Linkslenker	Fahrerseite	-	A 960 680 87 05 9K81
Ac5, Ac4, Ar	2500 mm (Code F2H)	Linkslenker	Beifahrerseite	D1P, D1Q	A 960 680 88 05 9K81
AcL, Ac5, Ac4, Ar	2500 mm (Code F2H)	Linkslenker	Beifahrerseite	D1N	A 960 680 89 05 9K81
AcL, Ac5, Ac4, Ar	2500 mm (Code F2H)	Linkslenker	Beifahrerseite	D0Z	A 960 680 90 05 9K81
Ac5, Ac4, An, Ar	2300 mm (Code F2G)	Linkslenker	Beifahrerseite	F2B, F2C, F2E	A 960 680 95 05 9K81
Ac5, Ac4, An, Ar	2300 mm (Code F2G)	Linkslenker	Beifahrerseite	D1N + F2B, F2C, F2E	A 960 680 96 05 9K81
AcL, Ac5, Ac4, Ar	2500 mm (Code F2H)	Linkslenker	Mittelmatte	F2A	A 960 680 97 05 9K81
Ac5, Ac4, An, An	2300 mm (Code F2G)	Linkslenker	Mittelmatte	F2A	A 960 680 99 05 9K81
Ac5, Ac4, An, Ar	2300 mm (Code F2G)	Linkslenker	Mittelmatte	F2B, F2C, F2E	A 961 680 95 03 9K81
Ac5, Ac4, An, Ar	2300 mm (Code F2G)	Linkslenker	Beifahrerseite	F2A + D1P, D1Q	A 961 680 98 03 9K81
Ac5, Ac4, An, Ar	2300 mm (Code F2G)	Linkslenker	Beifahrerseite	F2A + D1N	A 961 680 99 03 9K81

VELOURS-FUSSMATTEN



Abbildung 1



Abbildung 2

Material	Velours
Farbe	Anthrazit

Material	Hochwertiger Perlvelours
Farbe	Schwarz

Veredelung des Fahrzeuginnenraums: passgenau auf das Fahrerhaus zugeschnittene Velours-Fußmatten. Mit Mercedes-Benz Emblem.

Produktvorteile

- Durch die exakte Passform und der rutschhemmender Gummibeschichtung auf der Rückseite ist kein Verrutschen möglich

FAHRZEUG	FAHRERHAUS	AUSFÜHRUNG	VERBAUORT	VORAUSSETZUNGEN	BILD	TEILENUMMER
AcF (F01)	2500 mm (Code F2H)	Linkslenker	Fahrerseite	-	Abb. 1	B6 768 1240
AcF (F01)	2500 mm (Code F2H)	Linkslenker	Beifahrerseite	D1P, D1Q	Abb. 1	B6 768 1241
AcF (F01)	2500 mm (Code F2H)	Linkslenker	Beifahrerseite	D1N	Abb. 1	B6 768 1242
AcF (F01)	2500 mm (Code F2H)	Linkslenker	Mittelmatte	-	Abb. 1	B6 768 1243
AcL, Ac5, Ac4, An, Ar5, Ar4	2300 mm (Code F2G), 2500 mm (Code F2H)	Linkslenker	Fahrerseite	F2A	Abb. 2	B6 768 2230
AcL, Ac5, Ac4	2500 mm (Code F2H)	Linkslenker	Beifahrerseite	DOZ	Abb. 2	B6 768 2231
AcL, Ac5, Ac4, An, Ar5, Ar4	2500 mm (Code F2H)	Linkslenker	Beifahrerseite	D1P, D1Q	Abb. 2	B6 768 2232
AcL, Ac5, Ac4	2500 mm (Code F2H)	Linkslenker	Beifahrerseite	F2A + D1N	Abb. 2	B6 768 2233
AcL, Ac5, Ac4	2500 mm (Code F2H)	Linkslenker	Mittelmatte	F2A	Abb. 2	B6 768 2245
AcL, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	-	Rechtslenker	Fahrerseite	F2A	Abb. 2	B6 768 2250
AcL, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (Code F2H)	Rechtslenker	Beifahrerseite	F2A + D1P, D1Q	Abb. 2	B6 768 2251
AcL, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (Code F2H)	Rechtslenker	Beifahrerseite	F2A + D1N	Abb. 2	B6 768 2252
AcL, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (Code F2H)	Rechtslenker	Mittelmatte	F2A	Abb. 2	B6 768 2256

VELOURS-FUSSMATTEN



Hochwertige Veloursmatten mit Einfassung und Kontrastziernaht in Silber, Teppichqualität Perlvelours, ohne Weichmacher und lösungsmittelfrei. Mittelmatten mit gesticktem Stern in Silber, passend zu den Fußmatten.

Material	Hochwertiger Perlvelours
Farbe	Anthrazit

FUSSMATTEN

FAHRZEUG	FAHRERHAUS	AUSFÜHRUNG	VERBAUORT	VORAUSSETZUNGEN	TEILENUMMER
AcL, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (Code F2H)	Linkslenker	Beifahrerseite + Mitte	F2A + DOZ	B6 768 1255
AcL, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (Code F2H)	Linkslenker	Beifahrerseite + Mitte	F2A + D1P, D1Q	B6 768 1256
AcL, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (Code F2H)	Linkslenker	Beifahrerseite + Mitte	F2A + D1N	B6 768 1257
AcL, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (Code F2H)	Rechtslenker	Beifahrerseite + Mitte	F2A + D1P, D1Q	B6 768 1258
AcL, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (Code F2H)	Rechtslenker	Beifahrerseite + Mitte	F2A + D1N	B6 768 1259

BETT, 900 MM



Mehr Platz, mehr Komfort: Das mit 900 mm extrabreite Bett oben sorgt für noch mehr Ruhe- und Schlafkomfort in den 2,5 m breiten Fahrerhäusern Stream-, Big- und GigaSpace.

Produktvorteile

- Höherer Ruhe- und Schlafkomfort

Maße/Abmessung	Matratzenstärke 14 cm, 90 cm breit, 220 cm lang
Lieferumfang	Bett und Matratze
Ausschlüsse	Luftansaugung über Eck (Code M8D)

FAHRZEUG	FAHRERHAUS	ARTIKELBEZEICHNUNG	TEILENUMMER
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar	2500 mm (Code F2H)	Bett oben extrabreit (900 mm)	B6 626 0365

BETTENSETS



Abbildung 1



Abbildung 2



Abbildung 3

Für erholsamen Schlaf.

Produktvorteile

- Die Bettensets weisen eine hohe Scheuerfestigkeit auf, sind atmungsaktiv, knitterarm, dimensionsstabil, lichtecht, zudem schadstofffrei nach Oeko-Tex Standard 100 und für Allergiker geeignet
- Waschbar bis 60 °C

Material	Aus anschmiegsamem Edeltgewebe
Hinweis	Kissen und Decke nicht schwer entflammbar

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	BILD	TEILENUMMER
alle Baureihen	Kissen für Kissenbezug, 60 x 60 cm	-	B6 787 2058
alle Baureihen	Decke für Bettbezug, 135 x 200 cm	-	B6 787 2059
alle Baureihen	Bettenset „Karo“, 4-teilig	Abb. 1	B6 787 2130
alle Baureihen	Bettenset „Karo“, 2-teilig	Abb. 1	B6 787 3713
alle Baureihen	Bettenset „Schachbrettmuster“, 4-teilig	Abb. 2	B6 787 2424
alle Baureihen	Bettenset „Schachbrettmuster“, 2-teilig	Abb. 2	B6 787 3712

NACKENROLLE

Ideal für ein Nickerchen und zum Entspannen beim Lesen oder Fernsehen. Passend zum Bettwäschedesign.

Material	100 % Baumwolle
Eigenschaft	Bezug waschbar

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	BILD	TEILENUMMER
alle Baureihen	Nackenrolle für Bettenset „Schachbrettmuster“	Abb. 3	B6 787 2422

BETTENSETS



Abbildung 1



Abbildung 2

Erholsamer Schlaf trifft schönes Design.

Produktvorteile

- Die Bettensets weisen eine hohe Scheuerfestigkeit auf, sind atmungsaktiv, knitterarm, dimensionsstabil, lichtecht, zudem schadstofffrei nach Oeko-Tex Standard 100 und für Allergiker geeignet
- Waschbar bis 60 °C

Material Decke und Kissen gefüllt mit Polyester-Baumwollgemisch; Bezüge aus anschiesssamem Edeltgewebe, waschbar bis 60 °C, Schwer entflammbare Qualität

Hinweis Kissen und Decke sind nicht schwer entflammbar

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	BILD	TEILENUMMER
alle Baureihen	Bettbezug „Pause“, 135 x 200 cm	Abb. 1	B6 787 3693
alle Baureihen	Kissenbezug „Pause“, 80 x 80 cm	Abb. 1	B6 787 3694
alle Baureihen	Bettenset „Pause“, 2-teilig	Abb. 1	B6 787 3695
alle Baureihen	Bettenset „Pause“ mit Füllung, 4-teilig	Abb. 1	B6 787 3700
alle Baureihen	Füllung Bettenset, für Kopfkissen und Bettdecke	-	B6 787 3701
alle Baureihen	Bettenset „Actros“, 4-teilig	Abb. 2	B6 787 3710
alle Baureihen	Bettenset „Actros“, 2-teilig	Abb. 2	B6 787 3711

MATRATZE "PREMIUMCOMFORT"



Die Multi-Zonen-Kaltschaummatratze sorgt für ein sehr gutes Schlafklima und hohen Schlaf- und Ruhekomfort. Die unterschiedlichen Härtezonen sind an die jeweiligen Körperbereiche angepasst.

Produktvorteile

- Gesteigerter Schlaf- und Ruhekomfort durch individuelle Abstützung der unterschiedlichen Körperpartien mit Hilfe der Multi-Zonen-Kaltschaummatratze
- Hervorragende Dauergebrauchseigenschaften durch permanente Stützkraft des Kaltschaums und strapazierfähigen, abnehm- und waschbaren Steppbezug
- Optimiertes Schlafklima durch atmungsaktives Röhrensystem

Material	Doppeltuchgestrick versteppt, wattiert
Lieferumfang	Inkl. Steppbezug
Hinweis	Matratze für die obere Liege

FAHRZEUG	FAHRERHAUS	ARTIKELBEZEICHNUNG	MASSE/ABMESSUNG	TEILENUMMER
AcL, AcF, Ac5, Ac4	2500 mm (Code F2H)	Matratze „PremiumComfort“ (Code D3N)	Matratzenstärke ca. 11 cm, 75 cm breit und 220 cm lang	A 000 970 87 49
Ac5, Ac4	2300 mm (Code F2G)	Matratze „PremiumComfort“ (Code D3N)	Matratzenstärke ca. 11 cm, 75 cm breit und 200 cm lang	A 000 970 95 49

BETTENZUBEHÖR

MATRATZENBEZUG



Für ein besonders angenehmes Liegegefühl: Strapazierfähiger, weicher Steppbezug für die Matratzen „PremiumComfort“ und „Standard“, jeweils in 2 Größen erhältlich (für 2,5 m breites oder 2,3 m breites Fahrerhaus). Der Matratzenbezug aus Polyester ist hautsympathisch und pflegeleicht und unterstützt die Luftzirkulation.

Produktvorteile

- Strapazierfähig atmungsaktiv allergikergerecht und geruchshemmend ausgestattet
- Waschbar bis 60 °C

Material	100 % Polyester, Doppeltuchgestrick versteppt, wattiert
Farbe	Beige

FAHRZEUG	FAHRERHAUS	ARTIKELBEZEICHNUNG/PASSEND FÜR	TEILENUMMER
AcL, AcF, Ac5, Ac4	2500 mm (Code F2H)	Für Liege unten, PremiumComfort, 2200 x 750 mm	B6 787 3676
Ac5, Ac4	2300 mm (Code F2G)	Für Liege unten, Standard, 2000 x 750 mm	B6 787 3677
Ac5, Ac4	2300 mm (Code F2G)	Für Liege unten, PremiumComfort, 2000 x 750 mm	B6 787 3678
AcL, AcF, Ac5, Ac4	2500 mm (Code F2H)	Für Liege unten, Standard, 2200 x 750 mm	B6 787 3679
Ac5, Ac4	2300 mm (Code F2G)	Für Liege oben, Standard, 2000 x 600 mm	B6 787 3703
AcL, AcF, Ac5, Ac4	2500 mm (Code F2H)	Für Liege oben, Standard, 2200 x 600 mm	B6 787 3704
AcL, AcF, Ac5, Ac4	2300 mm (Code F2G)	Für Liege oben, Standard, 2000 x 750 mm	B6 787 3705
AcL, AcF, Ac5, Ac4	2500 mm (Code F2H)	Für Liege oben, Standard, 2200 x 750 mm	B6 787 3706

MATRATZENTOPPER



Hochwertiger Matratzentopper mit Visco-Gewebeschaumkern, der auf die Matratze aufgelegt wird.

Produktvorteile

- Sorgt für höheren Schlafkomfort
- Hervorragende Körperanpassung
- Sehr gute Druckentlastung und ideales Schlafklima
- Schutz der Matratze

Material	100 % Polyester
Farbe	Schwarz
Eigenschaft	Topperbezug bei 30° C von Hand waschbar; vor dem Waschen muss der Schaumstoffkern entnommen werden (Reißverschluss)

BETTENZUBEHÖR

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	MASSE/ABMESSUNG	TEILENUMMER
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	Matratzentopper für Bett oben	(L x B x H) 2200 x 870 x 60 mm	B6 626 0364
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	Matratzentopper für Bett oben/unten	(L x B x H) 2000 x 740 x 45 mm	B6 787 3680

SPANNBETTÜCHER



Abbildung 1



Abbildung 2

Prima Schlafkomfort: Spannbettücher mit Gummizügen für sehr gute Passform.

Produktvorteile

- Geschmeidig weich und hautsympathisch, strapazierfähig, trocknergeeignet, bügelfrei
- Waschbar bis 60 °C

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG/PASSEND FÜR	MATERIAL	BILD	TEILENUMMER
AcL, AcF, Ac5, Ac4	Bett oben, schmal, 2000 x 600 mm	100 % Baumwolle	Abb. 1	B6 787 3696
AcL, AcF, Ac5, Ac4	Bett oben/unten, 2000 x 750 mm	Trevira CS	Abb. 1	B6 787 3697
AcL, AcF, Ac5, Ac4	Bett oben, schmal, 2200 x 600 mm	Trevira CS	Abb. 1	B6 787 3698
AcL, AcF, Ac5, Ac4	Bett oben/unten, 2200 x 750 mm	Trevira CS	Abb. 1	B6 787 3699
AcL, AcF, Ac5, Ac4, An	Liege oben, 2200 x 900 mm	Feinjersey-Qualität, feinmaschig gestrickt und aus 100 % Baumwolle	Abb. 2	B6 787 3702
Ac3, Ac2	Bett unten, 1950 x 600 mm	Feinjersey-Qualität, feinmaschig gestrickt und aus 100 % Baumwolle	Abb. 2	B6 787 2050
Ac3, Ac2	Bett unten, 50 x 202 cm	Feinjersey-Qualität, feinmaschig gestrickt und aus 100 % Baumwolle	Abb. 2	B6 787 2051
Ac3, Ac2	Bett oben, 80 x 202 cm	Feinjersey-Qualität, feinmaschig gestrickt und aus 100 % Baumwolle	Abb. 2	B6 787 2052
Ac3, Ac2	Bett unten, 60 x 202,5 cm	Feinjersey-Qualität, feinmaschig gestrickt und aus 100 % Baumwolle	Abb. 2	B6 787 2053
Ax3, Ax2, At4, At3, At2	Bett oben, 70 x 186,5 cm	100 % Baumwolle, Feinjersey-Qualität	Abb. 2	B6 787 2445
Ax3, Ax2, At4, At3, At2	Bett unten, 68,5 x 210 cm	100 % Baumwolle, Feinjersey-Qualität	Abb. 2	B6 787 2447

MOLTONAUFLAGEN



Die funktionale Moltonauflage aus reiner Baumwolle schont die Matratze, speichert Feuchtigkeit und verbessert den Liegekomfort.

Produktvorteile

- Zuverlässiger Schutz vor oberflächlicher Verschmutzung
- Hohe Kochfestigkeit und Saugfähigkeit
- Hautsympathisches, pflegeleichtes Material
- Aus pflegeleichter, 100%iger Baumwolle

Material	100 % Baumwolle
Eigenschaft	Waschbar bis 95 °C

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	TEILENUMMER
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ac3, Ac2	Moltonauflage, 60 x 200 cm	B6 787 2118
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ac3, Ac2	Moltonauflage, 80 x 200 cm	B6 787 2119

BETTENZUBEHÖR

COCKPIT MIT BELEDERUNG (NAPPALEDER)



Exklusives Ledercockpit aus hochwertigem Nappaleder mit silberner Kontrastziernaht.

Produktvorteile

- Hochwertiges Leder
- Langlebiges Material für ein angenehmes Griffgefühl

Material	Nappaleder
Farbe	Schwarz

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	TEILENUMMER
AcL, AcF, Ac5 mit J6B oder J6C	Beledertes Cockpit rechts, Linkslenker	B6 626 0351
AcL, AcF, Ac5 mit J6B oder J6C	Beledertes Cockpit links, Linkslenker	B6 626 0352
AcL, AcF, Ac5, Ac4	Ledertürgriff, links	B6 626 0353
AcL, AcF, Ac5, Ac4	Ledertürgriff, rechts	B6 626 0354
AcL, AcF, Ac5 mit J6B oder J6C	Cockpit in Nappaleder, rechts, Rechtslenker	B6 626 0357
AcL, AcF, Ac5 mit J6B oder J6C	Cockpit in Nappaleder, links, Rechtslenker	B6 626 0358

VORHÄNGE



Der besonders blickdichte Vorhang mit „Blackout“-Effekt sorgt für eine intensive Nachtruhe. Der spezielle Verdunklungsstoff ist aus Polyester gefertigt, was ihn zu einem sehr robusten Stoff macht, der sich gleichzeitig ganz einfach pflegen lässt. Außerdem ist Polyester lichtecht, d.h. der Stoff verblasst nicht im Sonnenlicht. Der Wendevorhang ist zweifarbig ausgeführt in grau melange und schwarz, ist damit optisch genau auf das Interieur des Fahrzeugs abgestimmt und kann nach Belieben montiert werden. Der große bedruckte Stern sorgt für ein optisches Highlight.

Produktvorteile

- Einfache, schnelle und sichere Montage
- Passgenau und pflegeleicht
- Weitgehend lichtundurchlässig und blickdicht, dadurch höherer Schlafkomfort und intensivere Nachtruhe
- Kaum ein Verblasen im Sonnenlicht

Material	100 % Polyester
Farbe	Mandelbeige, Schwarz
Hinweis	Der Wendevorhang ist beidseitig montierbar. Die linke und rechte Hälfte des Vorhangs wird mittels Magnetstreifen zusammengehalten

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	TEILENUMMER
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4, An	Bicolor-Vorhang, Windschutzscheibe, rechts	B6 626 0370
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4, An	Bicolor-Vorhang, Windschutzscheibe, links	B6 626 0371
AcL, AcF, Ac5, Ar5, Ar4, An	Bicolor-Vorhang, Windschutzscheibe, für Fahrzeuge mit MirrorCam rechts	B6 626 0372
AcL, AcF, Ac5, Ar5, Ar4, An	Bicolor-Vorhang, Windschutzscheibe, für Fahrzeuge mit MirrorCam links	B6 626 0373
AcL, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4, An	Bicolor-Vorhang, vor Bett, für GigaSpace	B6 626 0374
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4, An	Bicolor-Vorhang, vor Bett, für Big-/StreamSpace	B6 626 0375

ABLAGESCHALEN



Abbildung 1



Abbildung 2

Praktische Ablageschale mit Antirutscheinlage. Ideal für alles, was griffbereit sein muss.

Produktvorteile

- Diese praktische Cockpit-Ablageschale erweitert das Ablageangebot im Fahrerhaus
- Die optimierte Einteilung erlaubt auch die Unterbringung kleinerer Utensilien
- Einfache Befestigung, kurze Einbauzeit
- Zur Unterbringung kleinerer Gegenstände in Griffweite des Fahrers
- Zusätzliche 24-V-Steckdose in Ablageschale vorgesehen

Maße/Abmessung (L x B x H) ca. 760 mm x 360 mm x 80 mm

Ausschlüsse Fahrerhausbreite 2,3 m (Code F2G) und Rechtslenker (Code Z5W)

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	BILD	TEILENUMMER
AcF, Ac5, Ar mit Classic Cockpit (J6A), Ac4	Cockpit-Ablageschale	Abb. 1	B6 626 0333
AcL, AcF, Ac5 mit Multimedia Cockpit (J6B oder J6C)	Cockpit-Ablageschale für Multimedia Cockpit	-	B6 626 0356
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar, An	24-V-Steckdose für Ablageschale	Abb. 2	A 960 545 02 26
AcL, AcF, Ac5, Ac4	Leitungssatz für Steckdose	-	B6 683 0044

ABLAGESCHALEN



Abbildung 3



Abbildung 4

Ordnung ist das halbe Cockpit: praktische Ablageschale mit großen Fächern für alles, was griffbereit sein muss.

Produktvorteile

- Erweiterung des Ablagenangebots im Fahrerhaus
- Geordnete Unterbringung mit optimierter Einteilung auch für die Unterbringung kleinerer Utensilien

Maße/Abmessung (L x B x H) 690 x 360 x 60 mm

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	BILD	TEILENUMMER
At4, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	Cockpit-Ablageschale	Abb. 3	B6 667 2031

AUFBEWAHRUNG

Flexibel und praktisch: Die herausnehmbare Ablageschale wird einfach in die Staufächer unter dem Bett eingehängt und ist individuell verschiebbar. Ideal für das ordentliche Verstauen kleinerer Reiseutensilien.

Maße/Abmessung (L x B x H) 450 mm x 191 mm x 165 mm

Hinweis Bei SoloStar (Code D0Z) und Soundsystem (Code J2) nur verbaubar, wenn Staukasten links unter Fahrerhaus (Code F4Z) vorhanden ist

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	BILD	TEILENUMMER
AcL, AcF, Ac5, Ac4	Ablageschale (Nachrüstung Code D7I), für Staufächer	Abb. 4	A 960 843 65 07 9051

STAURAUMTASCHEN



Besonders robust: Die Wäschetasche hat ein Extrafach für den Kulturbeutel und eine herausnehmbare Trennwand. Durch die praktischen Frontklappen kann die Tasche beim Befüllen und Entnehmen im Staufach bleiben. Besonders robust durch versteiften Boden.

Produktvorteile

- Variabel nutzbar
- Zusätzliche Aufbewahrungsmöglichkeit

Material	Polyester
Maße/Abmessung	(L x B x H) 44 x 37 x 30 cm

FAHRZEUG	FAHRERHAUS	ARTIKELBEZEICHNUNG	TEILENUMMER
AcL, AcF, Ac5, Ac4	BigSpace, GigaSpace	Wäschetasche für Staufach über der Windschutzscheibe	B6 787 3691

AUFBEWAHRUNG

KÜHLBOXEN



Kühlen und Heizen in einem: thermoelektrische Kühlbox mit abnehmbarem Deckel, Energiesparschaltung, Entladungsschutz der Batterie und regelbarem Thermostat.

Produktvorteile

- Steigert den Komfort und das Wohlbefinden des Fahrers
- Ermöglicht dem Fahrer eine individuelle Tourenplanung, da er nicht auf bewirtschaftete Rastanlagen angewiesen ist

Betriebsspannung	12 V/24 V/230 V
Lieferumfang	Kühlbox; Gleichstrom-Anschlusskabel; Wechselstrom-Anschlusskabel
Gewicht	7,3 kg
Maße/Abmessung	(L x B x H) 450 x 303 x 420 mm
Fassungsvermögen	20 l
Temperaturbereich	Kühlen: bis zu 27 °C unter Umgebungstemperatur; Heizen: bis 65 °C

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	TEILENUMMER
alle Baureihen	Kühlbox mobil, tragbar	B6 667 2040

KÜHLBOXEN



Die Kühlbox wird zwischen dem Fahrer- und Beifahrersitz auf dem Motortunnel fest montiert. Im zweiteiligen Deckel ist eine Klemme zur Fixierung von Papieren integriert. In der beleuchteten Kühlbox können vier stehende 1,5-Liter-Flaschen in einem eigenen Kühlsegment deponiert werden. Das zweite, davon getrennte Kühlsegment kann für Lebensmittel verwendet werden. Über ein Bedienpanel auf der Rückseite wird die Kühlbox aktiviert und die Innentemperatur eingestellt. Ein Entladungsschutz der Batterie ist eingebaut. Die Kühlleistung ist - unabhängig von der Umgebungstemperatur - über einen Thermostat regelbar.

Produktvorteile

- Steigert Komfort und Wohlbefinden des Fahrers durch Mitführen von Getränken und Lebensmitteln

Betriebsspannung	12/24 Volt; mittlere Stromaufnahme: ca. 35 Watt
Belastung	Deckel als Auftritt bis 150 kg belastbar
Gewicht	12,5 kg
Maße/Abmessung	(L x B x H) ca. 554 x 266 x 426 mm
Fassungsvermögen	Ca. 21,5 Liter
Temperaturbereich	Stufenlos regulierbar -18 °C bis +10 °C; optimale Kühltemperatur ca. 5 °C

FAHRZEUG	FAHRERHAUS	ARTIKELBEZEICHNUNG	TEILENUMMER
At4, At3, Ax3, Ax2	L-Fahrerhaus, S-Fahrerhaus	Kompressor-Kühlbox (Code Y1U) für Fahrzeuge mit 2 Batterien 165 Ah (Code E1H)	A 967 830 00 60 7D53
At3, At2, Ax2	-	Befestigungssatz, Für Kompressor-Kühlbox A 967 830 0060 7D53	A 967 830 00 14

KÜHLSCHRANK, IN SCHUBLADE/UNTER BETT (CODE Y1X)



Auch unterwegs sehr gut gelagert: Der Kühlschrank in der Schublade unter dem Bett sorgt für geeignete Kühltemperaturen für Getränke und Lebensmittel. Er wird über einen Schalter an der Instrumententafel aktiviert. Die Kühlleistung ist, unabhängig von der Umgebungstemperatur, über einen Thermostat regelbar.

Produktvorteile

- Vereinfacht Bewegungsabläufe innerhalb des Cockpits und ermöglicht eine Nutzung während der Fahrt durch die verschiebbare Ausführung
- Schafft mehr Unabhängigkeit von den oftmals teuren Angeboten an Raststätten
- Steigerung des Komforts und des Wohlbefindens durch Mitführen von gekühlten Getränken und Lebensmitteln
- Entladungsschutz für die Batterie
- Optimale Höhe, sodass auch 1,5-Liter-Flaschen stehend transportiert werden können
- Inhalt: Volumen von ca. 36 Litern, sorgt für viel Stauraum

KÜCHENZUBEHÖR

Betriebsspannung	24 Volt
Gewicht	11 kg
Temperaturbereich	+5 °C bis +13 °C
Hinweis	Nur für Fahrzeuge mit L-Fahrerhaus und Fahrerhausbreite 2,30 m (Code F1E oder F1D), Schublade unter dem Bett (Code D7J) und nicht in Verbindung mit Code Y9A

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	TEILENUMMER
AcL, Ac5, Ac4, Ar	Für Fahrzeuge mit Vorrüstung für Kühlschrank (Code Y9A) und mit L-Fahrerhaus mit ebenem Boden (Code F1H, F1I, F1J)	A 000 820 98 06
AcL, Ac5, Ac4	Für Fahrzeuge ohne Vorrüstung für Kühlschrank (Code Y9A) und mit L-Fahrerhaus mit ebenem Boden (Code F1H, F1I, F1J)	A 000 820 99 06
Ac5, Ac4, Ar	Für Fahrzeuge ohne Vorrüstung für Kühlschrank (Code Y9A) und mit Tunnel 170 mm (Code F1D, F1E)	A 001 820 06 06

MANUELLER KAFFEEBEREITER, 24 VOLT (FÜR PADS)



Machen Sie mal Pause! Genießen Sie auch in Ihrem Lkw Ihren Lieblingskaffee. Ganz gleich, ob Sie lieber eine große (110 ml) oder kleine (80 ml) Tasse Kaffee mit Standard-Kaffeepads zubereiten möchten. Innerhalb von 4 Minuten ist Ihr Kaffee fertig. Die Stromversorgung des Kaffeebereiters erfolgt über den 24-Volt-Zigarettenanzünder. Der handliche Kaffeebereiter passt in den Getränkehalter.

Produktvorteile

- Für die schnelle Kaffeezubereitung in der Pause unterwegs
- Verwendung von handelsüblichen Kaffeepads
- Passt in den Getränkehalter

Betriebsspannung	24 Volt
Fassungsvermögen	Je 1 Tasse (110 ml oder 80 ml)
Druck	2 bar
Leistung	140 Watt

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	TEILENUMMER
alle Baureihen	Manueller Kaffeebereiter (für Kaffeepads)	B6 626 0362

MIKROWELLE 24 VOLT



Auf Achse essen: Die Mikrowelle mit 17 l Garraum erlaubt die einfache und bequeme Zubereitung von warmen Mahlzeiten.

Produktvorteile

- Mit LED-Innenbeleuchtung, drei Kochstufen, Auftaufunktion und großem Bedienfeld
- Speziell für den Einsatz im Lkw konzipiert
- Für das obere Staufach bei GigaSpace- und MegaSpace-Fahrerhäusern

Technische Daten	24 Volt, 500 Watt, Betriebsfrequenz 2450 MHz
Gewicht	9,8 kg
Abmessung	(H x B x T) 279 x 445 x 335 mm außen, (H x B x T) 181 x 278 x 280 mm innen
Hinweis	In Verbindung mit Code E9G-Vorrüstung für elektrische Geräte (kann nachgerüstet werden)

FAHRZEUG	FAHRERHAUS	ARTIKELBEZEICHNUNG	TEILENUMMER
AcL, Ac5, Ac4, Ac3, Ac2	MegaSpace, GigaSpace	Mikrowelle, 24 Volt	B6 626 0361

SCHWENKTISCH



Praktisch und platzsparend: Der höhenverstellbare Schwenktisch ist hervorragend, um darauf zu essen, um mit dem Laptop darauf zu arbeiten oder als praktische Ablagefläche.

Produktvorteile

- Platzsparend
- Schwenkbar
- Höhenverstellbar
- Der Geometrie der Mittelkonsole angepasst
- Einfaches, bequemes Schwenken und Fixieren des Tisches

Material Die Oberfläche der Tischplatte ist mit Ledernarbung versehen

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	TEILENUMMER
AcL, AcF, Ac5, Ac4	Schwenktisch	B6 626 0331

DRUCKLUFTPISTOLE



Mit Hochdruck am Werk: Druckluftpistole zur schnellen und einfachen Reinigung des Fahrerhauses.

Produktvorteile

- Schnelle und einfache Reinigung des Fahrerhauses
- Stabiler und fester Griff aus glasfaserverstärktem Kunststoff
- Alle Komponenten sind schwer entflammbar und nach Daimler Norm geprüft
- Qualität: Made in Germany

Material	Glasfaserverstärkter Kunststoff
Lieferumfang	Druckluftpistole, Wendelschlauch, Halter und Befestigungsmaterial
Hinweis	Druckluftanschluss im Fahrerhaus wird benötigt (Code D0S)

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	TEILENUMMER
Ac5, Ac4, An, Ar	Druckluftpistole (Code Y4Z)	A 960 581 03 04

DACHSTANDKLIMAANLAGE



Für mehr Komfort und Wohlbefinden an heißen Tagen: Die leistungsfähige Dachklimaanlage für den Standbetrieb (bis zu 12 h Betriebszeit) kühlt motorunabhängig die Innenraumluft. Sie wird in der vorhandenen Dachluke mit maximalem Aufstellwinkel von 8° montiert.

Produktvorteile

- Geringe Aufbauhöhe.
- Geringer Stromverbrauch im Vergleich zum Vorgängermodell.
- Geringere Geräuschentwicklung durch leistungsstärkere Kompressoren im Vergleich zum Vorgängermodell.

Technische Daten	1200 Watt, 24 Volt, 8 Ampere
Lieferumfang	Inklusive einer Fernbedienung und sämtlichem notwendigem Montagematerial (ohne den Dachrahmen für das entsprechende Fahrzeug)
Montage	Dachstandklimaanlage wird anstelle der Dachluke montiert
Weitere Informationen	Oberschale ist lackierbar
Hinweis	Bitte beachten Sie, dass das Fahrzeug inkl. Dachstandklimaanlage die gesetzliche Fahrzeughöhe von 4,00 m nicht überschreiten darf. Durch den Einsatz von Original-Zubehör am Fahrzeug kann sich der Widerstandsbeiwert erhöhen und daraus resultierend besteht die Wahrscheinlichkeit eines erhöhten Kraftstoffverbrauchs

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	AUSFÜHRUNG	TEILENUMMER
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	Dachstandklimaanlage, 24 Volt	Für Big-, Classic-, StreamSpace Fahrerhäuser	B6 732 0080
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	Einbaurahmen Dachstandklimaanlage	-	B6 732 0079
Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	Schablone für Windleitteil, Big-/StreamSpace Fahrerhaus	Für Big- und StreamSpace Fahrerhaus	B6 732 0078

DIGITALUHR



Immer bestens in der Zeit: Die digitale LCD-Uhr mit Intervall-Weckton (ca. 75 dB Lautstärke) sorgt auf Achse für das richtige Timing.

Produktvorteile

- Fester, einfacher Einbau
- Minimalistisches Design

Maße/Abmessung	Länge 100 mm
Lieferumfang	Inkl. 2 Standard-AA-Batterien
Temperaturbereich	-10 °C bis +50 °C
Eigenschaft	Intervallweckton mit einer Lautstärke von ca. 75 dB

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	TEILENUMMER
AcL, AcF, Ac5, Ac4	Digitaluhr mit Weckfunktion	A 000 827 78 70

NÜTZLICHES

FUSSABLAGEKISSEN



Entspannung für die Beine - ideal in Verbindung mit dem SoloStar Concept (Code D0Z) des Actros. Das Fußablagekissen passt genau in die Ablagefläche der Mittelkonsole.

Produktvorteile

- Pflegeleicht, durch abwaschbare Materialien

Material	Kunstleder, abwaschbar	
Farbe	Mandelbeige	
FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	TEILENUMMER
AcL, Ac5, Ac4	Fußablagekissen	B6 626 0332

AMBIENTELEUCHTUNG



Mit der Ambientebeleuchtung mit über 150 LEDs für das Schiebe-Hebedach in Glas-Ausführung gestalten Sie das Licht in der Fahrerkabine ganz nach Ihren Wünschen. Die Farbe der LEDs ist auf Tastendruck nach der gewünschten Lichtstimmung wählbar. Acht unterschiedliche Farben (warmweiß, amber, blau, rot, grün, gelb, violett, hartweiß) sind voreingestellt und schnell anwählbar. Darüber hinaus können sämtliche andere Lichtfarben individuell eingestellt werden und sorgen für ein wohnliches Ambiente im Fahrerhaus. Die Helligkeit ist stufenlos dimmbar.

Produktvorteile

- Die Ambientebeleuchtung sorgt mit ihrem angenehmen indirekten Licht für eine einzigartige Wohlfühlatmosphäre im Interieur
- Für eine individuelle Lichtstimmung ganz nach Wunsch stehen 8 voreingestellte Farben zur Wahl. Die Lichtstärke ist stufenlos dimmbar

Technische Daten 24 Volt, Stromaufnahme 1 Ampere

Ausführung Komplettes Set inkl. Schalter

FAHRZEUG	FAHRERHAUS	VORAUSSETZUNGEN	TEILENUMMER
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	StreamSpace, BigSpace, GigaSpace, L-Fahrerhaus	Schiebe-/Hebedach elektrisch, Glasausführung (Code D8M)	B6 626 0369

BELEUCHTUNG

LED-LESELAMPE



Praktische Zusatzbeleuchtung im Cockpit: Leselampe mit weißer LED und flexibel einstellbarem Schwanenhals.

Produktvorteile

- Elektrischer Anschluss durch eine 120 mm lange Leitung
- Geringe Stromaufnahme und Langlebigkeit

Material	Gehäuse, Deckel aus schwarzem Kunststoff, Sockel schwarz lackiert
Farbe	Schwarz
Maße/Abmessung	Länge ca. 400 mm
Lieferumfang	Inkl. Leuchtmittel, Befestigungsclip und Befestigungsschrauben, wird mit offenem Kabelende geliefert zur individuellen Montage

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	TEILENUMMER
Ac5, Ac4, Ac3, Ac2, Ac1, An, Ar5, Ar4, At4, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	LED-Leselampe	B6 682 8805

DAS EXTERIEUR.



BELEUCHTETER MERCEDES STERN



Strahlendes Detail: Auf Knopfdruck sorgt der weiß hinterleuchtete Mercedes Stern für noch mehr Glanz.

Produktvorteile

- Beitrag zum eigenständigen Design und zur Individualisierung des Fahrzeugs

Lieferumfang	Einbausatz für die Nachrüstung besteht aus Stern inkl. LED, Schalter, Kabelsatz und Befestigungsmaterial
Weitere Informationen	Die LEDs werden mit einem Betriebsstrom von 170 mA betrieben. Daraus resultiert bei einer Eingangsspannung von 24V eine Stromaufnahme von ca. 82 mA
Hinweis	Der beleuchtete Mercedes Stern ist ausschließlich für die Benutzung auf privatem Gelände zugelassen. Eine Nutzung im öffentlichen Straßenverkehr ist verboten, z. B. auch auf öffentlichen Parkplätzen

FAHRZEUG	FAHRERHAUS	ARTIKELBEZEICHNUNG	TEILENUMMER
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar	2500 mm (Code F2H)	Beleuchteter Mercedes Stern inkl. Einbausatz, für Fahrerhausbreite 2,5 m (Code F2H)	B6 683 0036
Ac5, Ac4, An, Ar	2300 mm (Code F2G)	Beleuchteter Mercedes Stern inkl. Einbausatz, für Fahrerhausbreite 2,3 m (Code F2G)	B6 683 0041
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (Code F2H)	Beleuchteter Mercedes Stern inkl. Einbausatz, für Fahrerhausbreite 2,5 m (Code F2H), Dark-Chrome	B6 684 8648

LED-TAGFAHRLICHT (CODE L1I)

Weniger Wartung, weniger Standzeit, noch mehr Sicherheit: Die LED-Tagfahrleuchte ersetzt das Abblendlicht am Tage.

Die LED-Spots für das Tagfahrlicht sind in zwei separaten Leisten zu je fünf Stück neben den Nebelscheinwerfern angeordnet. Die Abdeckung besteht aus Glas.

Produktvorteile

- Hohe Lebensdauer (über 10.000 Stunden)
- Geringe Energieaufnahme (ca. 10 W)

Funktion	Schaltet sich automatisch mit Motorstart ein und mit Einschalten des Stand- oder Abblendlichtes aus
Lieferumfang	Für Fahrer- und Beifahrerseite
Hinweis	Voraussetzung Code L1H (Nebelscheinwerfer Halogen), nicht bei Code F2L, F2M, L1B, L1N, V1C, Tagfahrlicht im Hauptscheinwerfer wird deaktiviert

FAHRZEUG	AUSFÜHRUNG	ZUSÄTZLICHE TEILENUMMER	TEILENUMMER
-	Kabelsatz LED-Tagfahrlicht	-	B6 683 0025
Ac4	LED-Tagfahrlicht	Kabelsatz LED-Tagfahrlicht, B6 683 0025	B6 683 0031

SONNENBLLENDE MIT FERNSCHEINWERFERN



Die vier zusätzlichen runden Fernscheinwerfer mit moderner, energieeffizienter LED-Technik für die Sonnenblende vereinen Design und Technik. Sie bieten eine tageslichtähnliche Ausleuchtung, so wird die Sicht für den Fahrer wesentlich unterstützt. Durch die Integration der Scheinwerfer in die Sonnenblende ist ein Vorteil in Aerodynamik und Gewicht messbar (gegenüber einem Dachlampenbügel mit Zusatzscheinwerfern). Es sind keine weiteren Befestigungspunkte am Dach notwendig.

Produktvorteile

- Die energieeffizienten LED-Fernscheinwerfer sind passgenau in die Sonnenblende integriert
- Sie sorgen für eine optimale Ausleuchtung der Fahr- und Arbeitsfläche und eine individuelle Optik

Material	Aludruckguss-Gehäuse, schlagresistente Lichtscheibe aus Polycarbonat (Scheinwerfer); beschichtetes, gewinkeltes Stahlblech (Halter); seriengleiches Teil mit Ausschnitten für die Scheinwerfer (Sonnenblende); ABS/PMMA (Abdeckung)
Hinweis	Modulare Lösung bestehend aus Original-Sonnenblende mit Ausschnitten für vier LED-Fernscheinwerfer, Scheinwerferhalterungen, Abdeckungen und Kabelsatz

FAHRZEUG	FAHRERHAUS	ARTIKELBEZEICHNUNG	LIEFERUMFANG	TEILENUMMER
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (Code F2H)	LED-Fernscheinwerfer rund 90 mm	LED-Fernscheinwerfer, rund (Bedarf 4 Stück)	B6 683 0048
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	-	Kabelsatz Scheinwerfer Sonnenblende	-	B6 683 0047
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	-	Abdeckung für Scheinwerfer	Abdeckungen im Set für linke und rechte Seite (Inhalt 2 Stück)	B6 752 0297
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (Code F2H)	Halter für Scheinwerfer rund in Sonnenblende für Big-/GigaSpace	-	B6 752 0295
AcL, AcF, Ac5, Ac5, Ar5, Ar4	2500 mm (Code F2H)	Sonnenblende mit 4 Ausschnitten für Scheinwerfer Giga-/BigSpace, Linkslenker	-	B6 752 0298
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (Code F2H)	Sonnenblende mit 4 Ausschnitten für Scheinwerfer, Giga-/BigSpace, Rechtslenker	-	B6 752 0293

SONNENBLLENDE MIT FERNSCHEINWERFERN



Die vier zusätzlichen runden Fernscheinwerfer mit moderner, energieeffizienter LED-Technik für die Sonnenblende vereinen Design und Technik. Sie bieten eine tageslichtähnliche Ausleuchtung, so wird die Sicht für den Fahrer wesentlich unterstützt. Durch die Integration der Scheinwerfer in die Sonnenblende ist ein Vorteil in Aerodynamik und Gewicht messbar (gegenüber einem Dachlampenbügel mit Zusatzscheinwerfern). Es sind keine weiteren Befestigungspunkte am Dach notwendig.

Produktvorteile

- Die energieeffizienten LED-Fernscheinwerfer sind passgenau in die Sonnenblende integriert
- Sie sorgen für eine optimale Ausleuchtung der Fahr- und Arbeitsfläche und eine individuelle Optik

Material Aludruckguss-Gehäuse, schlagresistente Lichtscheibe aus Polycarbonat (Scheinwerfer); beschichtetes, gewinkeltes Stahlblech (Halter); seriengleiches Teil mit Ausschnitten für die Scheinwerfer (Sonnenblende); ABS/PMMA (Abdeckung)

Hinweis Modulare Lösung bestehend aus Original-Sonnenblende mit Ausschnitten für vier LED-Fernscheinwerfer, Scheinwerferhalterungen, Abdeckungen und Kabelsatz

FAHRZEUG	FAHRERHAUS	ARTIKELBEZEICHNUNG	LIEFERUMFANG	TEILENUMMER
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (Code F2H)	LED-Fernscheinwerfer rund 90 mm	LED-Fernscheinwerfer, rund (Bedarf 4 Stück)	B6 683 0048
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	-	Kabelsatz Scheinwerfer Sonnenblende	-	B6 683 0047
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	-	Abdeckung für Scheinwerfer	Abdeckungen im Set für linke und rechte Seite (Inhalt 2 Stück)	B6 752 0297
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (Code F2H)	Halter für Scheinwerfer rund in Sonnenblende für StreamSpace	Halter, StreamSpace	B6 752 0296
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (Code F2H)	Sonnenblende mit 4 Ausschnitten für LED-Fernscheinwerfer StreamSpace, Linkslenker	-	B6 752 0299
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (Code F2H)	Sonnenblende mit 4 Ausschnitten für Scheinwerfer StreamSpace, Rechtslenker	-	B6 752 0294

LED-BARS FÜR SONNENBLLENDE, FAHRERHAUS 2500 MM



Die LED-Bars für die Sonnenblende vereinen viele Vorteile in zwei Scheinwerfern: Die LED-Bars verbinden die innovative Technologie mit dem unverwechselbaren Design des Actros. Sie schmiegen sich unauffällig in die Sonnenblende ein und bieten somit zusätzliche Lichtleistung bei weniger Luftwiderstand als bei einem herkömmlichen Dachlampenbügel.

Produktvorteile

- Maximale Lichtleistung ohne zusätzlichen Luftwiderstand wie bei einem Dachlampenbügel
- Die fest installierten LED-Fernscheinwerfer können zusammen mit den LED-Bars betrieben werden

FAHRZEUG	FAHRERHAUS	ARTIKELBEZEICHNUNG	LIEFERUMFANG / VORAUSSETZUNGEN	TEILENUMMER
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar	2300 mm (Code F2G), 2500 mm (Code F2H)	LED-Bars für die Sonnenblende	Ein Paar LED-Bars für die linke und rechte Seite der Sonnenblende	B6 683 0073
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2300 mm (Code F2G), 2500 mm (Code F2H)	Kabelsatz	-	B6 683 0074
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2300 mm (Code F2G), 2500 mm (Code F2H)	Rahmen für Scheinwerfer	Set bestehend aus 2 Rahmen für LED-Bars, Set für links und rechts	B6 752 0323
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (Code F2H)	Halter für LED-Bars in Sonnenblende für Big-/GigaSpace	Halter, Big-/GigaSpace	B6 752 0166
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (Code F2H)	Sonnenblende, Big-/GigaSpace, Linkslenker	F2V/F2X, F2H, Z5X	B6 752 0070
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (Code F2H)	Sonnenblende, Big-/GigaSpace, Rechtslenker	F2V/F2X, F2H, Z5Y	B6 752 0071
AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (Code F2H)	Halter, StreamSpace 2,5	F2W, F2H	B6 752 0168
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (Code F2H)	Sonnenblende, StreamSpace, Linkslenker	F2W, F2H, Z5X	B6 752 0072
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (Code F2H)	Sonnenblende, StreamSpace, Rechtslenker	F2W, F2H, Z5Y	B6 752 0073

LED-BARS FÜR SONNENBLENDE, FAHRERHAUS 2300 MM



Die LED-Bars für die Sonnenblende vereinen viele Vorteile in zwei Scheinwerfern: Die LED-Bars verbinden die innovative Technologie mit dem unverwechselbaren Design des Actros. Sie schmiegen sich unauffällig in die Sonnenblende ein und bieten somit zusätzliche Lichtleistung bei weniger Luftwiderstand als bei einem herkömmlichen Dachlampenbügel.

Produktvorteile

- Maximale Lichtleistung ohne zusätzlichen Luftwiderstand wie bei einem Dachlampenbügel
- Die fest installierten LED-Fernscheinwerfer können zusammen mit den LED-Bars betrieben werden

FAHRZEUG	FAHRERHAUS	ARTIKELBEZEICHNUNG	LIEFERUMFANG / VORAUSSETZUNGEN	TEILENUMMER
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar	2300 mm (Code F2G), 2500 mm (Code F2H)	LED-Bars für die Sonnenblende	Ein Paar LED-Bars für die linke und rechte Seite der Sonnenblende	B6 683 0073
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2300 mm (Code F2G), 2500 mm (Code F2H)	Kabelsatz	-	B6 683 0074
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2300 mm (Code F2G), 2500 mm (Code F2H)	Rahmen für Scheinwerfer	Set bestehend aus 2 Rahmen für LED-Bars, Set für links und rechts	B6 752 0323
Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2300 mm (Code F2G)	Halter, Stream-/ClassicSpace 2,3	F2W/F2U, F2G	B6 752 0167
Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2300 mm (Code F2G)	Sonnenblende, StreamSpace, Linkslenker und Rechtslenker	F2W, F2G, Z5X/Z5Y	B6 752 0074
Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2300 mm (Code F2G)	Sonnenblende, ClassicSpace, Linkslenker	F2U, F2G, Z5X	B6 752 0076
Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2300 mm (Code F2G)	Sonnenblende, ClassicSpace, Rechtslenker	F2U, F2G, Z5Y	B6 752 0077

DACHLAMPENBÜGEL



Spot an: Die Dachlampenbügel sind optimal an die Form des jeweiligen Fahrerhauses angepasst und bilden die ideale Basis für bis zu vier Zusatzscheinwerfer. Zur noch besseren Ausleuchtung der Fahr- und Arbeitsfläche vor dem Fahrzeug und für eine individuelle Optik.

Produktvorteile

- Resistent gegen Umwelteinflüsse, Korrosion, Steinschlag
- Zur besseren Ausleuchtung der Fahr- und Arbeitsfläche vor dem Fahrzeug
- Der Dachlampenbügel ist bereits mit integriertem Kabelbaum vorgerüstet
- Optimale Passform und an die Fahrzeugkontur angepasstes Design

Lieferumfang Mit eingezogenem Kabelsatz; mit 4 angeschweißten Laschen zum Anschrauben von Zusatzscheinwerfern, inkl. Befestigungsmaterial, zur Verbindung mit Vorrüstung, Scheinwerfer zusätzlich, Dach (Code L9C)

Maße/Abmessung	Rohrdurchmesser 60 mm
----------------	-----------------------

FAHRZEUG	FAHRERHAUS	ARTIKELBEZEICHNUNG	TEILENUMMER
AcL, AcF, Ac5, Ac4, An, Ar	2500 mm (Code F2H), 2300 mm (Code F2G)	Dachlampenbügel ClassicSpace (Code F2U)	B6 752 0186
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar	2500 mm (Code F2H)	Dachlampenbügel BigSpace (Code F2V)	B6 752 0187
AcL, AcF, Ac5, Ac4	2500 mm (Code F2H)	Dachlampenbügel GigaSpace (Code F2X)	B6 752 0188
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar	2300 mm (Code F2G), 2500 mm (Code F2H), StreamSpace	Dachlampenbügel StreamSpace (Code F2W)	B6 752 0189
At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	-	Dachlampenbügel Axor/Atego für niedriges Dach	B6 752 0222
At4, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	-	Dachlampenbügel Axor/Atego für Hochdach	B6 752 0235

SCHEINWERFER FÜR DACHLAMPENBÜGEL



Abbildung 1



Abbildung 2



Abbildung 3



Abbildung 4

Geben Sie Ihrem Stern mehr Strahlkraft: Die Zusatzscheinwerfer werten die Optik des Fahrzeugs auf und sorgen für noch bessere Sicht.

Produktvorteile

- Ermöglicht optimierte Lichtverteilung
- Schlagfestes und robustes Gehäuse

Montage Für alle Mercedes-Benz Dachlampenbügel

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	BILD	TEILENUMMER
alle Baureihen	Rechteckscheinwerfer	Abb. 1	B6 683 0037
alle Baureihen	Fernscheinwerfer ohne Positionslicht	-	B6 683 0038
alle Baureihen	Arbeitsscheinwerfer	-	B6 683 0039
alle Baureihen	Fernscheinwerfer mit LED-Ring	Abb. 2	B6 683 0034
alle Baureihen	Full-LED-Fernscheinwerfer schwarz/chrom, Super Oscar	Abb. 3	B6 683 0042
alle Baureihen	Full-LED-Fernscheinwerfer chrom/chrom, Super Oscar	Abb. 4	B6 683 0043

RUNDUMKENNLEUCHTEN



Abbildung 1



Abbildung 2

Die Rundumkennleuchte auf dem Fahrerhausdach kennzeichnet Transporte, deren Abmessungen bzw. Gewichte besondere Rücksicht erfordern.

Produktvorteile

- GGVS-/ADR-zugelassen
- Rundumfunktion ohne bewegliche Teile
- Schutzarten: IPx5K, IPx4k, IPx9k
- Geringe Leistungsaufnahme (10 Watt) dank LED-Technik
- Geringe Aufbauhöhe

Technische Daten Betriebsspannung 10-30 Volt; Gesamtstromaufnahme 0,7 Ampere

Voraussetzungen Für Deutschland ist die Verwendung in der Straßenverkehrszulassungsordnung (StVZO) geregelt

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	BILD	TEILENUMMER
alle Baureihen	LED-Rundumkennleuchte, weiß, Bauhöhe 88 mm, Durchmesser 130 mm	Abb. 1	B6 683 0032
alle Baureihen	LED-Rundumkennleuchte, orange, Bauhöhe ca. 130 mm, Durchmesser 165 mm	Abb. 2	B6 683 0035
alle Baureihen	Adapterplatte Dachlampenbügel, Durchmesser 165 mm	-	B6 752 0155
alle Baureihen	Adapterplatte für die Aufnahme der Rundumkennleuchte A 001 820 1058 am Dachlampenbügel	-	B6 752 0159
alle Baureihen	Winkelschraube Kabeldurchführung Dach	-	B6 752 0198

WELCOME LIGHT



So begrüßt man gute Freunde. Das Mercedes-Benz Logo wird bei Ihrem Ein- oder Ausstieg auf die Straße projiziert. In den Seitenblinker integriert kann das Welcome Light bei Actros und Arocs mit ebenem Boden nachgerüstet werden.

Produktvorteile

- Unauffällig in den Seitenblinker integriert
- Das markante Mercedes-Benz Logo wird beim Ein- oder Ausstieg auf die Straße projiziert

Verbauort	Einstiegsbereich
Gültigkeit	Nur in Verbindung mit Code F2A (Fahrerhaus mit ebenem Boden)

BELEUCHTUNG

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	INHALT TEILESATZ	TEILENUMMER
Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	Nachrüstung Welcome Light	Zusatzblinkleuchte links und rechts, 2 x Kabelsätze und Kabelbinder	A 000 826 05 04

ARBEITSSCHEINWERFER



Die zusätzlichen an der Rückseite des Fahrerhauses montierten LED-Arbeitsscheinwerfer ermöglichen sicheres Arbeiten durch gute Beleuchtung, auch bei schlechten Lichtverhältnissen (Dunkelheit, Dämmerheit, Nebel etc.). Zudem verbessern sie die Sicht bei Dunkelheit neben dem Fahrerhaus, wodurch die Leistung der MirrorCam optimiert wird.

Produktvorteile

- Konstruktiv optimal ans Fahrzeug angepasst
- Verwindungssteife Stahlkonstruktion
- Oberfläche ist witterungsbeständig beschichtet
- Schlagfestes und robustes Gehäuse

Technische Daten	6 Hochleistungs-LEDs, Leistungsaufnahme 9-33 Volt/12 Watt; 1000 Lumen;
Maße/Abmessung	Breite 112,3 mm, Höhe Scheinwerfer 95 mm, Höhe mit Haltebügel 129 mm, Tiefe 61,8 mm

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	TEILENUMMER
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	Set Halterung für Arbeitsscheinwerfer hinter dem Fahrerhaus rechts und links	B6 752 0025
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	Leitungssatz Arbeitsscheinwerfer	B6 683 0057
alle Baureihen	LED-Arbeitsscheinwerfer zur Nahfeldausleuchtung	A 663 544 00 47

SEITENFENSTERWINDABWEISER



Keine Turbulenzen: Seitenfensterwindabweiser für zugfreies Fahren auch bei geöffnetem Fenster. Mit passgenauer Aussparung für den Rampenspiegel auf der Beifahrerseite.

Produktvorteile

- Zugfreies Fahren auch bei geöffnetem Fenster
- Exakte Passform

Lieferumfang Set für Fahrer- und Beifahrerseite, inkl. Montagematerial

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	FARBE	TEILENUMMER
At4, At3, At2, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	Seitenfensterwindabweiser für Linkslenker, getönt	Getönt	B6 753 0014
Atn, At2, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	Seitenfensterwindabweiser für Linkslenker, klar	Klar	B6 753 0031
At4, At3, At2, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	Seitenfensterwindabweiser für Rechtslenker, getönt	Getönt	B6 753 0017
At4, At3, At2, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	Montagesatz für die Seitenfensterwindabweiser B6 753 0014, B6 753 0017, B6 753 0031	-	B6 753 0016

WINDABWEISER

SEITENFENSTERWINDABWEISER



Abbildung 1



Abbildung 2

Zülig fahren ohne Zug: Der Seitenfensterwindabweiser schützt Sie bei geöffnetem Fenster vor dem Fahrtwind. Die exakte Passform sorgt dafür, dass während der Fahrt kaum Windgeräusche entstehen. Mit passgenauer Aussparung für den Rampenspiegel auf der Beifahrerseite.

Produktvorteile

- Zugfreies Fahren auch bei geöffnetem Fenster
- Exakte Passform

Montage	Einfache Montage (Befestigungskit im Lieferumfang enthalten)
Lieferumfang	Als Set für Fahrer- und Beifahrerseite erhältlich, inkl. Montagematerial
Material	Acrylglas, 3 mm Stärke

FAHRZEUG	AUSFÜHRUNG	HINWEIS	FARBE	TEILENUMMER
AcL (mit Spiegel), AcF (mit Spiegel), Ac5, Ac4, An, Ar	Seitenfensterwindabweiser für Linkslenker, Paar, getönt	Linkslenker	Getönt	B6 753 0025
AcL, AcF (mit MirrorCam), Ac5, Ar5	Seitenfensterwindabweiser für Linkslenker, Paar, getönt	Linkslenker, zweite Generation MirrorCam	Getönt	B6 753 0035
AcL (mit Spiegel), AcF (mit Spiegel), Ac5, Ac4, An, Ar	Seitenfensterwindabweiser für Linkslenker, Paar, klar	Linkslenker	Klar	B6 753 0027
AcL, AcF (mit MirrorCam), Ac5, Ar5	Seitenfensterwindabweiser für Linkslenker, Paar, klar	Linkslenker, zweite Generation MirrorCam	Klar	B6 753 0037
AcL (mit Spiegel), AcF (mit Spiegel), Ac5, Ac4, An, Ar	Seitenfensterwindabweiser für Rechtslenker, Paar, getönt	Rechtslenker	Getönt	B6 753 0026
AcL, AcF (mit MirrorCam), Ac5, Ar5	Seitenfensterwindabweiser für Rechtslenker, Paar, getönt	Rechtslenker, zweite Generation MirrorCam	Getönt	B6 753 0036
AcL (mit Spiegel), AcF (mit Spiegel), Ac5, Ac4, An, Ar	Seitenfensterwindabweiser für Rechtslenker, Paar, klar	Rechtslenker	Klar	B6 753 0028
AcL, AcF (mit MirrorCam), Ac5, Ar5	Seitenfensterwindabweiser für Rechtslenker, Paar, klar	Rechtslenker, zweite Generation MirrorCam	Klar	B6 753 0038
Ac5, Ac4, Ac3, Ac2, Ac1	Montagesatz Seitenfensterwindabweiser für den Ersatzbedarf	-	-	B6 753 0015

CHROM



Abbildung 1



Abbildung 2

Stilvolles Auftreten: Die Chromlamellen in spezieller 3-D-Optik am Ziergitter verleihen dem dynamischen Design des Actros noch mehr Ausdrucksstärke und Wertigkeit.

Produktvorteile

- Unterstreichen und akzentuieren das Erscheinungsbild des Fahrzeugs
- Sie tragen zur Individualisierung des Fahrzeugs bei
- Die Chromlamellen sind ein optisches Highlight der Frontpartie

Ausführung Zum Aufkleben auf das Ziergitter

FAHRZEUG	FAHRERHAUS	ARTIKELBEZEICHNUNG	VORAUSSETZUNGEN	BILD	TEILENUMMER
AcL, Ac5, Ac4	2500 mm (Code F2H)	Chromlamellen (1-5), 11-teilig	F2P	Abb. 1	B6 752 0180

Glänzender Chrom umrandet die Fahrzeugfront des Actros. Es zaubert dem Actros sprichwörtlich ein breites Lächeln ins Gesicht. Es unterstreicht die Linienführung an der Fahrzeugfront von der Stoßstange bis zur Windschutzscheibe.

Produktvorteile

- Stellt ein optisches Highlight der Front dar
- Zur Individualisierung des Fahrzeugs
- Zaubert dem Actros ein breites Lächeln ins Gesicht

Ausführung Zum Aufkleben auf die Fahrzeugfront

FAHRZEUG	FAHRERHAUS	ARTIKELBEZEICHNUNG	VORAUSSETZUNGEN	BILD	TEILENUMMER
AcL, Ac5, Ac4	2500 mm (Code F2H)	Chromumrandung Front	F2P	Abb. 2	B6 752 0275

EDELSTAHL



Mehr Strahlkraft und eine ganz persönliche Note. Mit den Edelstahllamellen für das Ziergitter ziehen Sie bei jeder Fahrt alle Blicke auf sich.

Produktvorteile

- Zur Individualisierung des Fahrzeugs
- Zur optischen Aufwertung der Fahrzeugfront

Material	Hochwertiger Edelstahl, Materialstärke ca. 1 mm
Montage	Zum Aufkleben auf das Ziergitter
Aufsetzhöhe	765 mm (Code F2P) und 600 mm (Code F2N) sowie ebenem Boden (Code F2A) und Motortunnel

FAHRZEUG	FAHRERHAUS	ARTIKELBEZEICHNUNG	TEILENUMMER
Ac5, Ac4	2300 mm (Code F2G)	Edelstahllamellen Front (Code F2A + Code F2G + Code F2P)	B6 752 0190
AcL, Ac5, Ac4	2500 mm (Code F2H)	Edelstahllamellen Front (Code F2A + Code F2H + Code F2P)	B6 752 0191
Ac5, Ac4, An	2300 mm (Code F2G)	Edelstahllamellen Front (Code F2G + Code F2N + Motortunnel)	B6 752 0192

Zeichen setzen: der ideale Rahmen für das Mercedes-Benz Logo an der Front Ihres Fahrzeugs.

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	MATERIAL	MONTAGE	TEILENUMMER
alle Baureihen	Einrahmung Mercedes-Benz Logo unter Frontscheibe	Hochwertiger Edelstahl, Materialstärke 3 mm	Zum Aufkleben auf die Fahrzeugfront	B6 752 0196

EDELSTAHL



Souveräne Erscheinung: Der robuste Edelstahl-Frontbügel mit fahrzeugspezifischer Form betont das markante Aussehen des Actros.

Produktvorteile

- Zur Individualisierung des Fahrzeugs
- Komplett aus hochwertigem, rostfreiem Edelstahl gefertigt
- Die Verwendung von Frontschutzsystemen bietet einen zusätzlichen Frontalaufprallschutz für Kraftfahrzeuge

Material	Hochwertiger Edelstahl
Montage	An der Abschleppvorrichtung
Gewicht	35 kg
Hinweis	Homologationsbestimmungen in den jeweiligen Ländern müssen beachtet werden

FAHRZEUG	FAHRERHAUS	ARTIKELBEZEICHNUNG	TEILENUMMER
AcL, AcF, Ac5, Ac4	2500 mm (Code F2H)	Edelstahl-Frontbügel	B6 752 0152

EDELSTAHL



Glänzende Linienführung: Die Edelstahlzierleisten betonen die Bugschürze und sorgen für einen noch individuelleren Charakter.

Produktvorteile

- Unterstreicht die Kontur der Bugschürze und setzt Akzente

Material	Hochglanzpolierter Edelstahl
Montage	Zum Aufkleben auf die Bugschürze

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	AUSFÜHRUNG	TEILENUMMER
AcL, AcF, Ac5, Ac4	Edelstahlzierleisten-Set Bug	Edelstahlzierleisten-Set Bugschürze, bestehend aus B6 752 0193 und B6 752 0194	B6 752 0172
AcL, AcF, Ac5, Ac4	Edelstahlzierleisten Bugschürze außen, Paar (links und rechts)	-	B6 752 0193
AcL, AcF, Ac5, Ac4, An	Edelstahlzierleiste Bugschürze Mitte	-	B6 752 0194

EDELSTAHL



Abbildung 1



Abbildung 2

Markante Details: Die Kiemen für die Seitenverkleidungen strahlen Kraft und Aerodynamik aus und schärfen den individuellen Charakter von Actros und Antos.

Produktvorteile

- Die Edelstahlzierteile für die Kiemen der Seitenverkleidung dienen zur Individualisierung des Fahrzeugs
- Sie sorgen für eine optische Aufwertung des Fahrzeugs durch einen individuellen, dynamischeren Gesamteindruck

Material	Edelstahl, Materialstärke ca. 1 mm
Montage	Zum Aufkleben auf die Seitenverkleidung
Hinweis	In Verbindung mit Code C8Z (Radstand 3700 mm mit Seitenverkleidung, aerodynamisch)

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	AUSFÜHRUNG	BILD	TEILENUMMER
AcL, Ac5, Ac4, An	Edelstahlzierteile Kiemen Seitenverkleidung	Hochwertiger Edelstahl mit hochglanzpolierter Oberfläche	Abb. 1	B6 752 0195
AcL, Ac5, Ac4, An	Edelstahlzierteile Kiemen Seitenverkleidung mit matter Oberfläche	Hochwertiger Edelstahl mit matter, sandgestrahlter Oberfläche	Abb. 2	B6 752 0165

EDELSTAHL



Abbildung 1



Abbildung 2

Step by step: Mit den Edelstahl-Auftritten mit Rutschhemmung steigen Sie nicht nur sicher ein, sondern werten auch Ihr Fahrzeug optisch auf.

Produktvorteile

- Veredelung des Einstiegsbereichs Ihres Fahrzeuges
- Sicheres Einsteigen dank Rutschhemmung

Material	Hochwertiger Edelstahl
Montage	Einfacher Austausch des Original-Auftritts

FAHRZEUG	FAHRERHAUS	ARTIKELBEZEICHNUNG	BILD	TEILENUMMER
AcL, Ac5, Ac4	2500 mm (Code F2H)	Edelstahlaufritte, 4 Stufen, für Fahrer- oder Beifahrerseite	Abb. 1	B6 752 0162
Ax3, Ax2, Ax1	-	Edelstahlauftritt, dreistufig	Abb. 2	B6 752 0251

EDELSTAHL



Abbildung 1



Abbildung 2

Die hochglanzpolierten Edelstahlzierleisten für die Vorbauklappe verleihen Ihrem Fahrzeug eine ganz persönliche Note und sorgen für eine starke Optik.

Produktvorteile

- Optisches Highlight der Fahrzeugfront aus hochwertigem Edelstahl
- Zur Individualisierung und Aufwertung des Fahrzeugs

Material	Hochwertiger Edelstahl
Montage	Zum Aufkleben auf die Vorbauklappe (Klebeband nicht enthalten)

FAHRZEUG	FAHRERHAUS	ARTIKELBEZEICHNUNG	VORAUSSETZUNGEN	BILD	TEILENUMMER
AcL, Ac5, Ac4	2500 mm (Code F2H)	Edelstahlzierleisten Vorbauklappe, 5-teilig	F2P	Abb. 1	B6 752 0265
AcL, Ac5, Ac4	2500 mm (Code F2H)	Edelstahlzierleiste an der Fahrzeugfront, poliert	F2P	Abb. 2	B6 752 0279
AcL, Ac5, Ac4	2500 mm (Code F2H)	Edelstahlzierleisten an der Vorbauklappe in Schwarz	F2P	Abb. 2	B6 752 0321
AcL, AcF, Ac5, Ac4	-	Edelstahlzierleiste Bugschürze, poliert	-	Abb. 2	B6 752 0322

Die schwarze Blende für den Mercedes Stern verleiht der Fahrzeugfront noch mehr Ausdrucksstärke.

Material	Grundmaterial aus 0,6 mm starkem Edelstahlblech, mit Dreischichtlack lackiert
Hinweis	Die Blende wird unter dem Mercedes Stern an der Vorbauklappe verschraubt

FAHRZEUG	FAHRERHAUS	ARTIKELBEZEICHNUNG	BILD	TEILENUMMER
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (Code F2H)	Blende für Mercedes Stern, schwarz lackiert	Abb. 2	B6 752 0305
Ac5, Ac4, Ar5, Ar4, An	2300 mm (Code F2G)	Blende für Mercedes Stern, schwarz lackiert	Abb. 2	B6 752 0324

DRUCKLUFTHÖRNER



Abbildung 1



Abbildung 2

Voller 2-Klang-Sound: Die Drucklufthörner auf dem Fahrerhausdach sind eine leistungsstarke, akustische Warneinrichtung.

Produktvorteile

- Sorgen z. B. in Gefahrensituationen für erhöhte Aufmerksamkeit
- Optische Aufwertung und Individualisierung des Fahrzeugs

Material Hochwertiger Edelstahl

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	BILD	TEILENUMMER
Ac5, Ac4, An, Ar5, Ar4, At4, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	Drucklufthörner-Set	Abb. 1	B6 684 8640
Ac5, Ac4, An, Ar5, Ar4, At4, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	Drucklufthörner-Set in Dark-Chrome	Abb. 2	B6 752 0022

ACTROS-SCHRIFTZUG



Markanter „Actros“-Schriftzug in edlem Dark-Chrome für die Fahrerhaus-Rückwand.

Produktvorteile

- Optische Aufwertung und Individualisierung des Fahrzeugs

Verbauort	Fahrerhausrückwand oben unterhalb des Dachs
Farbe	Dark-Chrome, lackiert

FAHRZEUG	FAHRERHAUS	ARTIKELBEZEICHNUNG	MASSE/ ABMESSUNG	TEILENUMMER
alle Baureihen	GigaSpace	„Actros“-Schriftzug, Fahrerhausrückwand, GigaSpace	1050 mm x 140 mm	B6 752 0240
alle Baureihen	BigSpace, StreamSpace	„Actros“-Schriftzug an Fahrerhausrückwand, BigSpace+StreamSpace	700 mm x 95 mm	B6 752 0244

CHROM/EDELSTAHL/OPTIK

DEKORFOLIEN



Ganz schön heiß: das Flammendekor. Die hochwertigen Mercedes-Benz Trucks Dekorfolien verleihen dem Fahrerhaus Ihres Lkw ein individuelles Erscheinungsbild.

Produktvorteile

- Zur Individualisierung des Fahrzeugs

Lieferumfang	Set für Fahrer- und Beifahrerseite
Montage	Einfache Klebmontage, das Dekor kann auch nass verklebt werden

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	FARBE	TEILENUMMER
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ac3, Ac2, Ac1	Dekorfolie „Flammdekor“, rot	Rot	B6 782 0000
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ac3, Ac2, Ac1	Dekorfolie „Flammdekor“, silber	Silber	B6 782 0001

RAHMENABDECKUNGEN



Abbildung 1



Abbildung 2

Die geschlossenen Rahmenabdeckungen aus Aluminium ergänzen die Serientrittstufen für Actros, Antos und Arocs. Sie bieten nicht nur eine bessere Optik, sondern sorgen für ein noch sichereres Auftreten auf dem Rahmen.

Produktvorteile

- Die Abdeckung sorgt für ein sicheres, rutschfestes Stehen auf dem Rahmen des Fahrzeugs
- Die Abdeckung ergänzt die Serientrittplatten perfekt
- Die Abdeckung dient der Individualisierung des Fahrzeugs
- Zur optischen Aufwertung
- Serienpassgenauigkeit

Material	Aluminium
Montage	Anzugsdrehmoment 17,5 Nm
Voraussetzungen	Baumuster 963.4x (Sattelzugmaschine), Baumuster 964.4x (Sattelzugmaschine) + Hinterachse luftgefedert (Code I6X)

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	MASSE/ ABMESSUNG	BILD	TEILENUMMER
AcL, AcF, Ac5, Ac4, An, Ar	Trittplatte Rahmen Trapez, (B x L) 890 (840) mm x 725 mm	6 Rippen	Abb. 1	B6 752 0290
AcL, AcF, Ac5, Ac4, An, Ar	Trittplatte Rahmen, 840 x 475 mm	4 Rippen	Abb. 1	B6 752 0291
AcL, AcF, Ac5, Ac4, An, Ar	Trittplatte Rahmen, 840 x 225 mm	2 Rippen	Abb. 1	B6 752 0292
AcL, AcF, Ac5, Ac4, An, Ar	Trittplatte Rahmen, 840 x 725 mm	6 Rippen	Abb. 1	B6 752 0390
AcL, Ac5, Ac4, An, Ar	Trittplatte und Befestigungsmaterial (vormontiert)	-	Abb. 2	B6 752 0391

EINSTIEGSEMBLEME



Abbildung 1



Abbildung 2



Abbildung 3

Edles Detail: Ob beleuchtet, unbeleuchtet oder mit verspiegeltem Schriftzug - das Einstiegsemsblem aus Edelstahl ist ein markanter Blickfang.

Produktvorteile

- Zur Individualisierung des Fahrzeugs

Hinweis Für alle Fahrerhäuser

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	MATERIAL	MASSE/ ABMESSUNG	BILD	TEILENUMMER
Ac5, Ac4, Ac3, Ac2, Ac1, An, Ar, At4, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	„Mercedes-Benz“ Einstiegsemsblem mit geprägtem Schriftzug	Hochwertiger Edelstahl, gebürstet	(L x B x H) 270 x 80 x 0,6 mm	Abb. 1	B6 752 0123
AcL, AcF, Ac5, Ac4 Ac3, Ac2, An, Ar	„Mercedes-Benz“ Einstiegsemsblem mit verspiegeltem Schriftzug	Hochwertiger Edelstahl	(L x B x H) 500 x 60 x 6 mm	Abb. 2	B6 752 0173

„MERCEDES-BENZ“ EINSTIEGSEMBLEM BELEUCHTET

Ein raffinierter Schliff verleiht der Oberfläche einen matten Look bei gleichzeitiger Unempfindlichkeit gegen Kratzer. Ein robustes Kunststoffgehäuse schützt die Beleuchtungseinheit vor Wasser und Schmutz.

FAHRZEUG	AUSFÜHRUNG	MASSE/ ABMESSUNG	BILD	TEILENUMMER
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ac3, Ac2, An, Ar	Der „Mercedes-Benz“-Schriftzug besteht durch seinen Farbwechsel nach dem Öffnen, der schließlich in einem strahlenden Blau endet. Für alle Fahrerhäuser	(L x B x H) ca. 449 x 54 x 5 mm	Abb. 3	B6 752 0179

SPIEGELBLENDEN



Abbildung 1



Abbildung 2

Stilvolles Auftreten: Mit den verchromten Blenden für den Außenspiegel verleihen Sie dem edlen und dynamischen Design des neuen Actros und Antos ein noch ausdrucksstärkeres Auftreten.

Produktvorteile

- Zur Individualisierung des Fahrzeugs

Hinweis Bei Actros 5 nicht in Verbindung mit MirrorCam

Montage Einfacher Tausch, Spiegelblende wird als Ersatz für das Original (z. B. Code FOX) eingesetzt, Clipmontage

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	AUSFÜHRUNG	BILD	TEILENUMMER
AcF, Ac5, Ac4, An, Ar	Spiegelblende, verchromt	Set für Fahrer- und Beifahrerseite	Abb. 1	B6 752 0197

Spritzwasser und Schmutz, verursacht durch regennasse Fahrbahnen, verschmutzt den Spiegel. Der Spritzschutz für den Spiegel vermindert das Verschmutzen der Spiegel durch Spritzwasser. Der Fahrer erhält eine möglichst freie Sicht auf die beiden Seitenspiegel.

Produktvorteile

- Vermindert das Verschmutzen der Spiegel durch Spritzwasser bei Regen

Hinweis Nur in Verbindung mit 2,3 m Fahrerhaus (Code F2G), nicht in Verbindung mit MirrorCam (Code F6T)

Montage Blech wird verschraubt (inklusive 4 x Edelstahlschrauben) und Klebeband

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	AUSFÜHRUNG	BILD	TEILENUMMER
Ac5, Ac4, Ar5, Ar4, An	Spritzschutz Spiegel	Schwarz, Edelstahl, pulverbeschichtet	Abb. 2	B6 626 0102

EDELSTAHL-RADZUBEHÖR



Verdeckt die Radnabe auf wunderschöne Weise. Der historische Stern ist auf der Wölbung eingelasert. Der Radmutterabdeckring kann weiterhin verbaut bleiben und ergänzt die Optik.

Produktvorteile

- Schützt die Felge und die Radmuttern vor Beschädigung (Vorderachse)
- Individualisierung des Fahrzeugs und optische Aufwertung

Farbe	silberfarben
Material	Edelstahl
Montage	wird zwischen Radmuttern und Felgen montiert

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	TEILENUMMER
Für alle Fahrzeuge mit 22,5" Felgen	Radnabenabdeckung mit historischem Stern	B6 752 0041

EDELSTAHL-RADZUBEHÖR



Abbildung 1



Abbildung 2

Weil jedes Detail zählt: Die Radmutterabdeckung schützt die Felge und die Radmutter vor Beschädigung und setzt Akzente an Ihrem Fahrzeug.

Produktvorteile

- Schützt die Felge und die Radmutter vor Beschädigung (Vorderachse)
- Individualisierung des Fahrzeugs und optische Aufwertung

Farbe silberfarben

Material Edelstahl

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	AUSFÜHRUNG	BILD	TEILENUMMER
At4, At3, At2, At1	Edelstahl-Radmutterabdeckung 17,5" (für Stahlfelge)	Für Stahlfelge, 6-Loch	Abb. 1	B6 752 0113
At4, At3, At2, At1	Edelstahl-Radmutterabdeckung 19,5" (für Stahlfelge)	Für Stahlfelge, 8-Loch	Abb. 2	B6 752 0114

EDELSTAHL-RADZUBEHÖR



Abbildung 3



Abbildung 4



Abbildung 5

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	AUSFÜHRUNG	FARBE	BILD	TEILENUMMER
alle Baureihen	Edelstahl-Radmutterabdeckung 22,5" (für Stahlfelge)	Für Stahlfelge, 10-Loch	Silber	Abb. 3	B6 752 0610
alle Baureihen	Radmutterabdeckung 22,5" (für Stahlfelge), schwarz lackiert	Für Stahlfelge, 10-Loch	Schwarz	Abb. 4	B6 752 0627
alle Baureihen	Edelstahl-Radmutterabdeckung 22,5" (für Alufelge)	Für Aluminiumfelge (Hülsenmutter mit 32 mm Ø), 10-Loch	Silber	Abb. 3	B6 752 0611
alle Baureihen	Edelstahl-Radmutterabdeckung für 57,15 cm (22,5")-Alufelge, 10-Loch	Für Aluminiumfelge (Hülsenmutter mit 32 mm Ø), 10-Loch	Schwarz	Abb. 4	B6 752 0628
alle Baureihen	Radmutterabdeckung für 57,15 cm (22,5")-Alufelge, 10-Loch	Für 22,5"-Aluminiumfelge	Silber	Abb. 5	B6 752 0612

EDELSTAHL-RADZUBEHÖR



Schön und nützlich: Radmutternschutzkappen zum Schutz der Radmuttern und zur optischen Aufwertung.

Produktvorteile

- Zum Schutz der Radmuttern
- Fester Sitz
- Leichte Montage und Demontage
- Optische Aufwertung

RÄDERZUBEHÖR

Material		Hochglanzpolierter Edelstahl		
FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	AUSFÜHRUNG	FARBE	TEILENUMMER
alle Baureihen	Radmutternschutzkappen für 27 mm Schlüsselweite	Bedarf pro Rad: 6 Stück	Silber	B6 752 0115
alle Baureihen	Radmutternschutzkappen für 30 mm Schlüsselweite	Bedarf pro Rad: 10 Stück	Silber	B6 752 0116
alle Baureihen	Radmutternschutzkappen für 32 mm Schlüsselweite	Bedarf pro Rad: 10 Stück	Silber	B6 752 0635
alle Baureihen	Radmutternschutzkappen für 32 mm Schlüsselweite	Bedarf pro Rad: 10 Stück	Schwarz	B6 752 0629

RADMUTTERNSCHUTZKAPPEN-ABZIEHER

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	TEILENUMMER
alle Baureihen	Radmutternschutzkappen-Abzieher	B6 752 0631



EDELSTAHL-RADZUBEHÖR



Abbildung 1



Abbildung 2



Abbildung 3

Auch hinten ganz weit vorne: Der hochwertige Edelstahl-Hinterachstopf rundet das dynamische Design Ihres Fahrzeugs mit einem markanten Detail ab.

Produktvorteile

- Schützt die Achse vor Verschmutzung
- Individualisierung des Fahrzeugs und optische Aufwertung

Material	Hochwertiger Edelstahl
Hinweis	Mit einem geprägten Mercedes Stern

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	AUSFÜHRUNG	FARBE	BILD	TEILENUMMER
alle Baureihen	Edelstahl-Hinterachstopf, poliert	Für 57,15 cm (22,5") Hinterachse	Poliert	Abb. 1	B6 752 0602
alle Baureihen	Edelstahl-Hinterachstopf, schwarz lackiert, für Hypoid-Achse HL6/HL8 (nur für Alufelge)	Für 57,15 cm (22,5")-Hinterachse	Schwarz	Abb. 3	B6 752 0626
alle Baureihen	Edelstahl-Hinterachstopf für Hypoid-Achse HL 6/HL 8 (Stahlfelge)	Für 57,15 cm (22,5")-Hinterachse	Poliert	Abb. 1	B6 752 0609
alle Baureihen	Edelstahl-Hinterachstopf, schwarz lackiert, für Hypoid-Achse HL6/HL8 (Stahlfelge)	Für 57,15 cm (22,5")-Hinterachse	Schwarz	Abb. 3	B6 752 0634
alle Baureihen	Edelstahl-Hinterachskappe für AP-Achse HL 7 (Alu- oder Stahlfelge)	Für AP-Achse HL 7 (Alu- oder Stahlfelge)	Poliert	Abb. 2	B6 752 0601
alle Baureihen	Edelstahl-Hinterachskappe für AP-Achse HL 7 (Alu- oder Stahlfelge)	Für AP-Achse HL 7 (Alu- oder Stahlfelge)	Schwarz	Abb. 3	B6 752 0625

VENTILVERLÄNGERUNG, LUFTDRUCKPRÜFER



Abbildung 1



Abbildung 2

Einfach, praktisch, sicher: Ventilverlängerung zur Luftdruckkontrolle ohne Demontage der Radziervollblende. Mehrschichtiger Aufbau für noch höhere Sicherheit. In drei Längen erhältlich.

Produktvorteile

- Leichtere Zugänglichkeit der Reifenventile für eine Luftdruckkontrolle
- Kraftstoffersparnis
- Reduzierter Reparaturaufwand

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	BILD	TEILENUMMER
alle Baureihen	Ventilverlängerung 75 mm	Abb. 1	B6 752 0622
alle Baureihen	Ventilverlängerung 145 mm	Abb. 1	B6 752 0623
alle Baureihen	Ventilverlängerung 185 mm	Abb. 1	B6 752 0624

LUFTDRUCKPRÜFER

Produktvorteile

- Problemloses Prüfen der Reifendruckluft mit gut ablesbarem Display
- Vermeidung von Kraftstoffmehrverbrauch durch zu niedrigen Reifendruck

Technische Daten Reifendruck-Prüfbereich: ca. 0,15-10 bar, maximale Abweichung: +/- 0,07 bar

Eigenschaft Anzeige wahlweise in bar, psi, kPA oder kg/cm³, integrierte LED-Beleuchtung, automatische Abschaltung bei Nichtgebrauch

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	BILD	TEILENUMMER
alle Baureihen	Luftdruckprüfer, digital	Abb. 2	A 000 583 36 47

SCHMUTZFÄNGER



Saubere Sache: Die Schmutzfängerrückseite ist mit einem speziellen Profilversehen, so wird Spritzwasser kanalisiert und die „Sprühnebelbildung“ wirksam reduziert.

Produktvorteile

- Öl-, witterungs-, ozonbeständig, hohe Reißfestigkeit

Material	Schmutzfänger aus hochwertiger Gummimischung (Qualität 10296 / A) mit einvulkanisiertem, weißem, verfärbungsfreiem „Atego“-Schriftzug.
Lieferumfang	Jeweils 1 Stück
Montage	Einfache Montage: Vorderrad-Schmutzfänger mit Lochung zur Befestigung, 378 x 190 mm; Hinterrad-Schmutzfänger mit Lochung zur Befestigung, 378 x 250 mm

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	TEILENUMMER
At4, At3, At2, At1	Schmutzfänger, vorne	B6 653 0000
At4, At3, At2, At1	Schmutzfänger, hinten	B6 653 0009

ROTATIONSKETTEN



Damit Sie bei Eis und Schnee sicherer in der Spur bleiben: mit den Rotationsketten für Ihren Truck.

Produktvorteile

- Reduziertes Unfallrisiko durch bis zu 30 % verbesserte Traktion der Antriebsräder auf glattem und rutschigem Untergrund
- Einfach während der Fahrt zuschaltbar
- Hohe Wirtschaftlichkeit durch lange Lebensdauer
- Temperaturunempfindlich und oxidationsresistent

Anwendung Die Rotationsketten werden per Knopfdruck im Fahrerhaus beim Anfahren oder während der Fahrt (bis 50 km/h) bei glatten und eisigen Straßen zugeschaltet bzw. deaktiviert und in seine ursprüngliche Position zurückbewegt. Die laufruhigen und reifenschonenden Rotations Schneeketten haben eine robuste Aufhängung.

Hinweis Die Rotationskette als Anfahr- und Durchfahrhilfe kann eine klassische Schneekette auf längeren Strecken nicht ersetzen!

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	AUSFÜHRUNG	TEILENUMMER
At4	Rotationskette für Atego 967 luftgedert	Anbausatz, Kettenradsatz 170/18, Grundgerät, 50 kg	B6 758 0950
At4	Rotationskette für 967 blattgedert	Anbausatz, Kettenradsatz 170/18, Grundgerät, 50 kg	B6 758 0951
Ac5, Ac4, An, Ar5, Ar4, At4, Econ	Rotationskette, nur für Fahrzeuge mit luftgederter Hinterachse	Anbausatz, Kettenradsatz 190/12, Grundgerät, 50 kg	B6 758 0949

ROTATIONSKETTEN

ROTATIONSKETTEN



Immer eine Reifenlänge voraus: mit den Rotationsketten für verschneite Wintertage. Bei den Rotationsketten handelt es sich um eine während der Fahrt zuschaltbare Traktionshilfe. Die Rotationsketten werden an der Antriebsachse und am Fahrzeugdruckluftsystem angeschlossen. Durch Betätigung des Schalters im Fahrerhaus werden die Kettenräder über einen Schwenkarm an die Innenseite des Reifens der Antriebsachse gedrückt. Die Antriebsräder des Fahrzeugs setzen die nun angedrückten Kettenräder in Bewegung. Durch die Fliehkraft werden die an den Kettenrädern befestigten Kettenstränge unter die Räder der Antriebsachse geschleudert und verhelfen den angetriebenen Rädern zu verbesserter Traktion.

Produktvorteile

- Verbesserte Traktion bei Matsch, Eis und Schnee

Ausführung Atego (bis 15 t): ab 6,5 t zul. Gesamtgewicht mit dem Hinterachstyp HL 2 bzw. HL 4 ab 12 t zul. Gesamtgewicht mit dem Hinterachstyp HL 4, Atego (ab 18 t): ab 18 t zul. Gesamtgewicht mit dem Hinterachstyp HL 6, HL 7 und HL 8

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	TEILENUMMER
At2, At1	Rotationskette, ab 6,5 t blattgedert für HL2-Achse, ab 215/75 R 17,5	B6 758 0932
At2, At1	Rotationskette, ab 6,5 t luftgedert für HL2- und HL4-Achse, ab 215/75 R 17,5	B6 758 0933
Ax2, Ax1	Rotationskette, luftgedert für 4 x 2, 6 x 2/2 oder 315/70 R 22,5	B6 758 0943
Ac3, Ac2, Ac1, At2, At1	Rotationsketten, blattgedert für 4 x 2, 4 x 2, 315/70 R 22,5	B6 758 0946

KETTENRAD FÜR DEN ERSATZBEDARF

AUSFÜHRUNG	TEILENUMMER
Kettenrad groß, 195 mm, links und rechts	B6 758 0901
Kettenrad klein, 160 mm, links und rechts	B6 758 0903

FENSTERWISCHER MIT TELESKOPSTIEL



Saubere Sache: Fensterwischer bestehend aus Reinigungsschwamm und Abzieher für die schnelle und leichte Fensterreinigung Ihres Lkw. Streifenfreies Abziehen durch die bewährte Gummilippe und Aluminiumschiene. Mit Teleskopstiel aus Aluminium speziell für die hohen und großen Seitenfenster.

Produktvorteile

- Schnelle und leichte Reinigung auch höher gelegener Fenster
- Gummileiste entfernt effektiv die verbleibenden Wassertropfen auf Fenstern und anderen Oberflächen

Material	Stiel aus Aluminium, Reinigungsschwamm aus Naturkautschuk
Maße/Abmessung	Länge von 70 bis 125 cm stufenlos einstellbar, Breite: 25 cm
Weitere Informationen	Made in Germany

FAHRZEUG	AUSFÜHRUNG	TEILENUMMER
alle Baureihen	Fensterwischer mit Teleskopstiel	B6 753 0143

ABSCHLIESSBARE TANKDECKEL



Abbildung 1



Abbildung 2

Erhöhter Schutz: Der abschließbare Tankdeckel macht Kraftstoffdieben das Leben schwer. Einfache und komfortable Handhabung durch Ein-Schlüssel-System beim Kraftstofftank.

Produktvorteile

- Einfache und komfortable Handhabung durch 1-Schlüsselsystem beim Kraftstofftank
- Perfekter Schutz: Der abschließbare Tankdeckel macht Kraftstoffdieben das Leben schwer

Lieferumfang Wird ohne Schließzylinder geliefert; Zylinder mit Schlüssel muss seperat bestellt werden

Hinweis Nachrüstung Code K5M

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	BILD	TEILENUMMER
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ac3, Ac2, Ac1, An, Ar5, Ar4, At4, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	Abschließbarer Tankdeckel für AdBlue®	Abb. 1	A 000 470 44 05
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	Abschließbarer Tankdeckel für Diesel	Abb. 2	A 000 470 79 05
Ac3, Ac2, Ac1, At4, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	Abschließbarer Tankdeckel für Diesel	Abb. 2	A 000 470 50 05

ABSCHLIESSBARE TANKDECKEL

Der Diesel-Tankverschluss hat keinen Schließzylinder im Lieferumfang. Der Zylinder mit Schlüssel muss separat bestellt werden, entweder mit der Fahrzeugschließung oder mit einer beliebigen Schließung.

Produktvorteile

- Schützt den Tankinhalt vor Diebstahl
- Einfache und komfortable Handhabung durch 1-Schlüssel-System beim Kraftstofftank

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	TEILENUMMER
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ac3, An, Ar	Schließzylinder für Fahrzeugschließung	A 000 760 36 05
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ac3, An, Ar	Schließzylinder für beliebige Schließung	A 000 760 43 05

WARNLAMPE



Der Diesel-Tankverschluss hat keinen Schließzylinder im Lieferumfang. Der Zylinder mit Schlüssel muss separat bestellt werden, entweder mit der Fahrzeugschließung oder mit einer beliebigen Schließung. Gut sichtbar für mehr Sicherheit: Die in manchen Ländern gesetzlich vorgeschriebene Warnlampe dient zur zusätzlichen Absicherung von Unfallstellen und liegen gebliebenen Fahrzeugen.

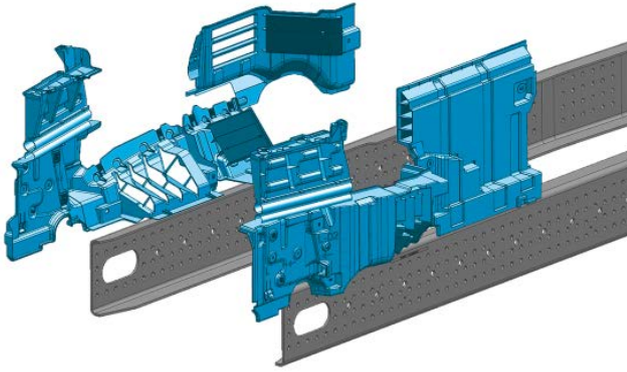
Produktvorteile

- Erfüllung gesetzlicher Vorschriften
- Erhöhte Verkehrssicherheit durch deutlichen Gefahrenhinweis und die damit verbundene Schutzfunktion für Fahrer, Fahrzeug, Ladung und andere Verkehrsteilnehmer

Eigenschaft	Gelbes Blinklicht zur Absicherung der Gefahrenstelle, weißes Dauerlicht für Arbeiten am Fahrzeug bei Dunkelheit
Gewicht	0,625 kg

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	TEILENUMMER
alle Baureihen	Warnlampe (Code S8D)	A 628 583 01 53

ABDECKUNG FÜR RADLAUF UND MOTOR



Saubere Sache - die Abdeckung für Radlauf und Motor (Code P0Q) wird am Fahrzeugrahmen befestigt und schützt den Motor und die Anbauteile noch besser vor Schäden und Verschmutzung. Vor allem Fahrzeuge im schweren Gelände- oder Baustelleneinsatz, aber auch Fahrzeuge im Straßeneinsatz können damit nachgerüstet werden.

Produktvorteile

- Die Abdeckung schützt den Motor und die nahliegenden Komponenten vor Schäden durch Steinschlag und Verschmutzung
- Verminderte Instandhaltungskosten
- Höherer Restwert durch den Werterhalt Motor

Lieferumfang Leiterrahmen nicht im Teileumfang enthalten

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	HINWEIS	TEILENUMMER
Ac5, Ac4	Für Fahrzeuge mit Fahrerhaus, 765 mm Aufsetzhöhe (Code F2P), L-Fahrerhaus (Code F1R)	Nicht in Verbindung mit Luftleitkörper bzw. Endkantenklappen (Code F5A oder F5B oder F5C oder F5D oder F5E oder F5H oder F5I)	A 961 520 88 23
Ac5, Ac4	Für Fahrzeuge mit Fahrerhaus, 765 mm Aufsetzhöhe (Code F2P), L-Fahrerhaus (Code F1R)	Nur in Verbindung mit Luftleitkörper bzw. Endkantenklappen (Code F5A oder F5B oder F5C oder F5D oder F5E oder F5H oder F5I)	A 961 520 89 23
Ac5, Ac4	Für Fahrzeuge mit Fahrerhaus, 600 mm Aufsetzhöhe (Code F2N), L-Fahrerhaus (Code F1R)	Nicht in Verbindung mit Luftleitkörpern bzw. Endkantenklappen (Code F5A oder F5B oder F5C oder F5D oder F5E oder F5H oder F5I)	A 961 520 90 23
Ac5, Ac4	Für Fahrzeuge mit Fahrerhaus, 600 mm Aufsetzhöhe (Code F2N), L-Fahrerhaus (Code F1R)	Nur in Verbindung mit Luftleitkörpern bzw. Endkantenklappen (Code F5A oder F5B oder F5C oder F5D oder F5E oder F5H oder F5I)	A 961 520 91 23

ABSCHIRMBLECH ABGASBOX



Die Stirnseite der Abgasbox beim Motor 47X kann kostengünstig mit einem Abschirmblech nachgerüstet werden.

Produktvorteile

- Verschmutzungen und Beschädigungen der elektronischen Bauteile an der Abgasbox können effektiv verringert werden
- Schützt die elektronischen Bauteile der Abgasbox effektiv vor Verschmutzung und Beschädigungen bei Fahrzeugen mit einem Freiraum für Kranstützfüße (Code C7Q, JC7Q)

Montage	Die Montage erfolgt an den vorhandenen Befestigungspunkten an der Abgasbox
Material	Hochwertiger Edelstahl

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	TEILENUMMER
Ac4, An, Ar4	Nachrüstung Abschirmblech Abgasbox (Code C7Q, JC7Q)	B6 684 8600
Ac5, Ar5	Nachrüstung Abschirmblech Abgasbox (Code C7Q, JC7Q), nur in Verbindung mit Abgasbox (Code U2G)	B6 684 8602

DIE ELEKTRIK/ELEKTRONIK.



CB-FUNKGERÄT UNIVERSAL



CB-Funkgerät mit VOX-Funktion zum Freisprechen.

Produktvorteile

- VOX-Funktionalität für Sprechen, ohne Mikrofonnutzung
- Super VOX (sprachgesteuertes Senden) schaltbar
- 40 Kanäle FM
- Buchse für externen Lautsprecher (3,5 mm)
- XL-Multifunktions-LCD mit 7 Hintergrundfarben
- automatischer Störbegrenzer
- 6-polige Mikrofonbuchse

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	TEILENUMMER
alle Baureihen	CB-Funkgerät mit VOX-Funktion, 12/24 Volt	B6 683 0072

Mikrofon mit VOX-Funktion zum Freisprechen für CB-Funkgeräte mit 4-poligem Anschluss.

Produktvorteile

- Für alle MB-CB-Funkgeräte ohne VOX-Funktion mit 6-poliger Mikrofonbuchse (bis auf stabo xm5003e)
- Aktive Geräuscherdrückung
- Mode-Taste für Aktivierung/Deaktivierung der VOX-Funktion
- VOX-Empfindlichkeit einstellbar (4 Stufen)
- VOX-Verzögerung einstellbar (4 Stufen)
- 50 cm Anschlusskabel mit 6-poligem Stecker

Hinweis Zur Nachrüstung der VOX-Funktionalität (Freisprechen) bei allen älteren CB-Funkgeräten mit einem 6-poligen Anschluss für das Mikrofon

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	TEILENUMMER
alle Baureihen	Mikrofon VOX-Funktion zum Freisprechen für CB-Funkgeräte mit 6-poligem Anschluss	B6 683 0075
alle Baureihen	Mikrofon VOX-Funktion zum Freisprechen für CB-Funkgeräte mit 4-poligem Anschluss	B6 683 0055
alle Baureihen	Mikrofon VOX-Funktion zum Freisprechen für CB-Funkgeräte mit 6-poligem Anschluss	B6 683 0056

ANTENNEN



Abbildung 1

Immer guter Empfang mit Antennen und Antennenzubehör für Ihren Lkw. Ihr Mercedes-Benz Trucks Service Partner berät Sie gerne.

ANTENNEN

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	BILD	TEILENUMMER
AcL, AcF, Ac5, Ac4, An, Ar	Antennenfuß AM/FM 20°	-	A 002 827 03 01
AcL, AcF, Ac5, Ac4, An, Ar	Antennenfuß AM/FM/FZV433MHz/Telefon 20°	-	A 002 827 05 01
AcL, AcF, Ac5, Ac4, An, Ar	Antennenfuß CB-Funk 6°	-	A 002 827 07 01
AcL, AcF, Ac5, Ac4, An, Ar	Antennenfuß CB-Funk 20°	-	A 002 827 08 01
AcL, AcF, Ac5, Ac4, An, Ar	Antennenstab 280 mm, Radio/Telefon 20°	-	A 002 827 06 01
AcL, AcF, Ac5, Ac4, An, Ar	Antennenstab 435 mm, CB-Funk 6°/20°	-	A 002 827 09 01
At4	Antennenstab verkürzt AM/FM, 234 mm, für Thermoking-Aufbau	Abb. 1	B6 782 1320
AcL, AcF, Ac5, Ac4	Antennenstab verkürzt AM/FM, 234 mm, für Autotransporter	Abb. 1	B6 782 1321
Ac3, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	ZB-Antenne Radio 60° Telefon, Leitungslänge 1150 mm	Abb. 1	A 003 820 22 75
At3, At2, Ax3, Ax2	ZB-Antenne Radio 60° Telefon, Leitungslänge 2050 mm	Abb. 1	A 003 820 23 75
Ac3, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	ZB-Antenne CB-Funk 10° 450 mm, Leitungslänge 3500 mm	Abb. 1	A 003 820 24 75
Ac3, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	ZB-Antenne CB-Funk 60° 450 mm, Leitungslänge 3500 mm	Abb. 1	A 003 820 25 75
Ac3, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	Antenne GSM/GPS Fleetboard/Navigation, Leitungslänge 1450 mm	Abb. 1	A 002 827 20 01
Ac3, Ac2, Ac1, At1, Ax1	Dualband-Stab D-/E-Netz	-	B6 682 8572

ADAPTERKABEL UND ADAPTER



Abbildung 1



Abbildung 2

Für die sichere Stromverbindung zwischen Zugmaschine und Anhänger bzw. Auflieger. Die Steckdose versorgt z. B. Beleuchtung, Rückscheinwerfer oder Bremsleuchten mit Strom.

Produktvorteile

- Sichere Stromverbindung zwischen Zugmaschine und Anhänger bzw. Auflieger

Länge 450 cm

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	BILD	TEILENUMMER
alle Baureihen	Anhängersteckdose 24 Volt, 15-polig	Abb. 1	A 000 540 79 39
alle Baureihen	Anhängersteckdose 24 Volt, 7-polig	Abb. 2	A 000 540 87 39

ADAPTERKABEL UND ADAPTER



Abbildung 1



Abbildung 2

Der Adapter mit 15-poligem Stecker und dem Ausgang auf zwei 7-polige Steckdosen dient der Stromversorgung zwischen dem Motorwagen/der Sattelzugmaschine und älteren Anhängern/Aufliegern. Der nachträgliche Anschluss des 15-poligen Steckers erfolgt an der Anhängersteckdose des Motorwagens. Bei Sattelzugmaschinen befindet sich der Anschluss auf dem Geräteträger.

Produktvorteile

- Entfall einer aufwändigen, kostenintensiven Umrüstung älterer Anhänger/Auflieger auf eine 24-V-Bordelektrik

Adapter	15-poliger (V-ADR-) Stecker (Verbinder) nach ISO 12098 (24 Volt), 7-polige Steckdose nach ISO 1185 (24 Volt, normal, schwarz) und ISO 3731 (24 Volt, Zusatz, weiß)
Verwendung	Von Steckdose (ISO 12098) am Zugfahrzeug zu je einem Stecker (ISO 1185 und ISO 3731) am Anhänger/Auflieger

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	BILD	TEILENUMMER
alle Baureihen	Adapter 24 Volt, 15- auf 2 x 7-polig, mit Spiralleitung (Code E6E)	Abb. 1	A 000 545 67 84

Adapterkabel und Adapter für die Stromversorgung zwischen Sattelzugmaschine und Anhänger bzw. Auflieger.

Produktvorteile

- Hochwertige Lamellenkontakte mit Crimpanschluss
- Einfache und rationelle Montage
- Kontaktsicherheit und Wasserdichtigkeit

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	BILD	TEILENUMMER
alle Baureihen	Kurzadapter 24 Volt, 15- auf 2 x 7-polig, ohne Kabel	Abb. 2	B6 753 0152

STARHILFEKABEL



Sicher wieder durchstarten: Starthilfekabel mit integrierter Schutzschaltung zur Unterdrückung induktiver Spannungsspitzen und vier vollisolierten Winkelzangen in einer praktischen Tasche.

Produktvorteile

- Mit integrierter Schutzschaltung zur Unterdrückung induktiver Spannungsspitzen, Stecker und Kupplungen wasserdicht
- Robuste vulkanisierte Stegleitungen mit Ausreißsicherung; reduzierte Funkenbildung; entspricht DIN 72 553; Stecker und Kupplungen wasserdicht vulkanisiert

Technische Daten 24 Volt, bis zu 1000 Ampere, 50 mm² Leitungsquerschnitt, 5 m Länge

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	TEILENUMMER
alle Baureihen	Starthilfekabel, 24 Volt	B6 753 0150

POWERSTECKDOSE UND POWERSTECKER



Sicherer Anschluss: Powerstecker und Powersteckdose für die sichere Versorgung elektrischer Geräte mit hoher Stromaufnahme (z. B. Kaffeemaschine und Wasserkocher). Geeignet für Stromaufnahme bis 25 Ampere.

Produktvorteile

- Sicherer Sitz des Steckers, kurzschlussfest
- Sichere Verbindung sowohl magnetisch als auch mechanisch, Stromfluss erfolgt nur bei geschlossener mechanischer Verbindung
- 50 % geringere Einbautiefe gegenüber Standardsteckdose

Technische Daten	Verdrahtung 2,5 mm ² in den Farben Rot und Braun; Ummantelung der Leitung; „fliegende“ Sicherung 25 Ampere
Ausführung	(MagCode) Power Port Pro 24 V (Anschluss: 6,3-mm-Flachkontakt), (MagCode) Power Clip Pro 24 V (Anschluss: Verschraubung)

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	TEILENUMMER
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ac3, Ac2, Ac1, An, Ar	Powersteckdose	B6 753 0126
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ac3, Ac2, Ac1, An, Ar	Powerstecker	B6 753 0129

VERLÄNGERUNGSKABEL USB



Abbildung 1



Abbildung 2

Musik wie am Schnürchen: Verlängerungskabel zum Anschluss externer USB-Geräte wie MP3-Player oder Speicher-Stick an das Radio des Actros, Antos und Arocs (in Verbindung mit Code J2A-J2E).

Produktvorteile

- Speziell für Mercedes-Benz Trucks Radios entwickelt

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	AUSFÜHRUNG	LÄNGE	BILD	TEILENUMMER
Ac4, An, Ar4	Verlängerungskabel USB	USB-A-Buchse, Mini-USB-Stecker	65 cm	Abb. 1	B6 753 0172

Musik wie am Schnürchen: Verlängerungskabel zum Anschluss externer USB-Geräte wie MP3-Player, Speicher-Stick oder Mobiltelefone an das Radio des Actros oder Arocs (in Verbindung mit Code J6B oder J6C).

Produktvorteile

- Speziell für Mercedes-Benz Trucks Radios entwickelt

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	AUSFÜHRUNG	LÄNGE	BILD	TEILENUMMER
AcL, AcF, Ac5, Ar5	Verlängerungskabel/Adapter USB	USB-A-Buchse, USB-C-Stecker	50 cm	Abb. 2	B6 753 0175

AUDIO-/VIDEO-ADAPTER-SET



Abbildung 1



Abbildung 2

Sehr gute Verbindung für überragende Unterhaltung: Das Audio-Adapter-Set besteht aus einem Verlängerungskabel zum externen Anschluss von Videogeräten wie einem DVD-Player an das Radio.

Produktvorteile

- Adapter wurden speziell für Mercedes-Benz Trucks Radios entwickelt

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	AUSFÜHRUNG	BILD	TEILENUMMER
Ac4, An, Ar4	Audio-Adapter-Set	Line-in-Adapter und Mute-Adapter/ISO-Stecker und Cinch-Kupplungen; für die Tonausgabe externer Geräte über Bordlautsprecher sowie Mute zur Stummschaltung; geeignet für TV, Navigation (Ansage), externe Freisprecheinrichtung usw. (i. V. m. Code J2A-J2E)	Abb. 1	B6 753 0173

Perfekte Verbindung für beste Unterhaltung: Das Video-Adapter-Set besteht aus einem Verlängerungskabel zum externen Anschluss von Videogeräten wie einem DVD-Player an das Radio. Auch zum Anschluss der Rückfahrkamera geeignet.

Produktvorteile

- Adapter wurden speziell für Mercedes-Benz Trucks Radios entwickelt
- Auch zum Anschluss der Rückfahrkamera geeignet

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	AUSFÜHRUNG	BILD	TEILENUMMER
Ac4, An, Ar4	Video-Adapter-Set	Koaxbuchsengehäuse FAKRA Code F (braun) und Code E (grün); Cinch-Kupplung, schwarz und gelb/Video-in und -out; für den Anschluss von externen Videogeräten; geeignet für Playstation, Wii, Videokamera, TV usw. (i. V. m. Code J2D)	Abb. 2	B6 753 0174

HF-ADAPTER GSM/GPS



Abbildung 1



Abbildung 2

Perfekte Verbindung für neue Antennen: HF-Adapter zum Anschluss von Antennen mit FAKRA-Anschluss an den FME-Anschluss im Elektrofach (Code EV5).

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	HINWEIS	BILD	TEILENUMMER
Ac3, Sc2, Ac1, At1, Ax1	HF-Adapter GSM für Fleetboard	FAKRA-Codierung, d. h., kann auch für andere Geräte verwendet werden (z. B. Bündelfunk, GPS, Fax, Telefon)	Abb. 1	B6 782 1132
Ac3, Ac2, Ac,1 At1, Ax1	HF-Adapter GPS für FleetBoard	FAKRA-Codierung, d. h., kann auch für andere Geräte verwendet werden (z. B. Bündelfunk, GPS, Fax, Telefon)	Abb. 1	B6 782 1133
Ac3, At2, Ax2	HF-Adapter GSM	FAKRA-Codierung, d. h., kann auch für andere Geräte verwendet werden (z. B. Bündelfunk, GPS, Fax, Telefon)	Abb. 1	B6 782 1264

Wandlungsfähig: Spannungsreduzieradapter für den Betrieb von 12-Volt-Anhängern aus einem 24-Volt-Bordnetz als Kurzadapter einsetzbar.

Produktvorteile

- Kompatibel mit Lampenkontrollgeräten
- Automatische Rückstellung bei Überstrom/Übertemperatur
- Korrekte Funktion des ABS-Infomoduls ist sichergestellt

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	HINWEIS	VERWENDUNG	BILD	TEILENUMMER
alle Baureihen	Spannungsreduzieradapter	Nur für Glühlampen	Von 15-polig 24 V zu 13-polig 12 V	Abb. 2	B6 753 0167

FAHRPROGRAMME

Fahrprogramm „economy“ (G0U)



Das Fahrprogramm „economy“ ist auf den Onroad-Einsatz im Fernverkehr ausgelegt und unterstützt, auf Knopfdruck, eine sehr kraftstoffsparende und fahrzeugschonende Fahrweise. Bei aktiviertem Programm kann der Fahrer die maximale Höchstgeschwindigkeit von 85 km/h durch einfaches Drücken des Fahrpedals auf bis zu 90 km/h erhöhen und somit auf das aktuelle Verkehrsgeschehen bedarfsgerecht reagieren. Nimmt der Fahrer nach Beendigung des Fahrvorgangs den Fuß vom Fahrpedal, stellt das System automatisch wieder die voreingestellte Geschwindigkeit des Tempomaten ein, zum Beispiel 85 km/h. Bitte beachten Sie die zulässigen länderspezifischen Höchstgeschwindigkeiten.

Produktvorteile

- Unterstützung einer äußerst kraftstoffsparenden und materialschonenden Fahrweise
- Entlastet den Fahrer von Schaltroutinen durch automatisierte Funktionen Auskuppeln, Schalten und Einkuppeln
- Senkung der Wartungs- und Betriebskosten durch optimierte Kuppel- und Schaltvorgänge zur Schonung des kompletten Antriebsstrangs
- Ermöglicht ein bedarfsgerechtes Reagieren auf aktuelle Verkehrssituationen durch Erhöhung der Höchstgeschwindigkeit bis auf 90 km/h via Gaspedal (soweit dies die länderspezifischen Höchstgeschwindigkeiten zulassen)

Eigenschaft	Es werden die Höchstgeschwindigkeit auf 85 km/h begrenzt (bei aktiviertem Tempomat), die Kickdown-Funktion unterdrückt und der EcoRoll-Modus permanent aktiviert
Hinweis	Bitte beachten Sie die zulässigen länderspezifischen Höchstgeschwindigkeiten
Gültigkeit	Das Fahrprogramm ist auf einen Einsatz mit einem Fahrzeuggesamtgewicht bis zu 44 t optimiert

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	HINWEIS	TEILENUMMER
Ac4, Ar, An, At4	Datenträger Nachrüstung Fahrprogramm „economy“ (Code G0U)	Von Code G0Z zu Code G0U und umgekehrt, von Code G0U zu Code G0V und umgekehrt, von Code G0Z zu Code G0U und umgekehrt	A 000 827 64 59

NACHRÜSTUNGEN

FAHRPROGRAMME

Fahrprogramm „fire-service“ (G0X)



Das Fahrprogramm „fire-service“ ist auf den Feuerwehreinsatz ausgelegt und unterstützt die Beschleunigung und Dynamik des Fahrzeugs.

Produktvorteile

- An die Erfordernisse der Feuerwehr angepasstes permanent dynamisches Fahrprogramm mit voller Nutzung der Motorleistung und des Drehmoments ohne Berücksichtigung des Kraftstoffverbrauchs
- Unterstützung einer kraftstoffsparenden Fahrweise bei Bedarf durch Wahl des Standardprogramms via Menü
- Entlastung des Fahrers von Routinen durch automatisierte Funktionen Auskuppeln, Schalten, Einkuppeln
- Senkung der Wartungs- und Betriebskosten sowie Schonung des kompletten Antriebsstrangs durch optimierte Kuppel- und Schaltabläufe

Eigenschaft Es werden die Schaltpunktwahl und die Schaltungsdynamik so verschoben, dass in jeder Fahrsituation der maximale Vortrieb erzielt wird. Somit werden die Vorgaben für Feuerwehrfahrzeuge gemäß DIN 1846-2 erfüllt

Gültigkeit Das Fahrprogramm ist auf einen Einsatz mit einem Fahrzeuggesamtgewicht bis zu 44 t optimiert

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	HINWEIS	TEILENUMMER
Ac4, An, Ar, At4	Datenträger Nachrüstung Fahrprogramm „fire-service“ (Code G0X)	Sonderfunktionen, die für Flugfeldlöschfahrzeuge erforderlich sind, sind nicht enthalten	A 000 827 70 59

FAHRPROGRAMME

Fahrprogramm „fleet“ (G0Z)



Das Fahrprogramm „fleet“ ist eine kraftstoffsparende Variante von Mercedes PowerShift, die für Flottenkunden im Fernverkehr entwickelt wurde. Sie verfügt ausschließlich über den Schaltmodus Economy und ist auf eine Geschwindigkeit von maximal 85 km/h begrenzt.

Produktvorteile

- Senkung des Kraftstoffverbrauchs durch Entfall verbrauchsintensiver Modi
- Unterstützt den Fahrer bei einer kraftstoffsparenden Fahrweise

Eigenschaft	Die Höchstgeschwindigkeit ist auf 85 km/h begrenzt, bei aktiviertem Tempomat
Hinweis	Bitte beachten Sie die zulässigen länderspezifischen Höchstgeschwindigkeiten

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	HINWEIS	TEILENUMMER
Ac4, An, Ar, At4	Datenträger Nachrüstung Fahrprogramm „fleet“ (Code G0Z)	Die Höhe der Kraftstoffeinsparung ist stark abhängig vom Einsatzzweck, der Topografie sowie der Fahrweise. Die Taste am rechten Lenkstockhebel zur Wahl des Fahrprogramms ist ohne Funktion	A 000 827 66 59

NACHRÜSTUNGEN

FAHRPROGRAMME

Fahrprogramm „heavy“ (GOY)



Das Fahrprogramm „heavy“ ist ausschließlich für Schwerlasttransporter erhältlich. Es ist eine funktionale Ergänzung zum serienmäßigen Fahrmodus Standard und unterstützt auf Knopfdruck eine sehr kraftbetonte Fahrweise.

Produktvorteile

- Individuelle, einsatzoptimierte Anpassung des Fahrprogramms durch zwei Fahrmodi, die sowohl eine kraftstoffsparende wie auch eine kraftbetonte Fahrweise unterstützen
- Entlastung des Fahrers von Routinen durch automatisierte Funktionen Auskuppeln, Schalten, Einkuppeln
- Senkung der Wartungs- und Betriebskosten sowie Schonung des kompletten Antriebsstrangs durch optimierte Kuppel- und Schaltabläufe

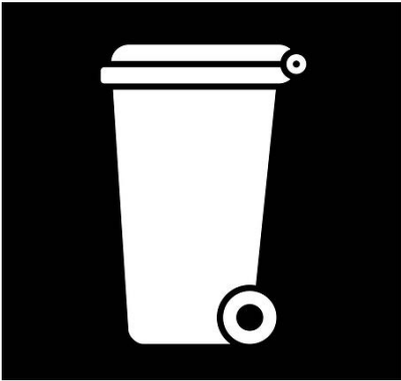
Eigenschaft Die Motordrehzahl wird gegenüber dem Standard-Modus für alle Schaltvorgänge um 100 U/min erhöht und es wird die volle Motorleistung verwendet

Gültigkeit Das Fahrprogramm „heavy“ ist ausschließlich für Schwerlasttransporter erhältlich

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	HINWEIS	TEILENUMMER
Ar4	Datenträger Nachrüstung Fahrprogramm „heavy“ (Code GOY)	Bekannte Umfänge wie manueller Modus und Freischaukelmodus etc. bleiben erhalten. Das Fahrprogramm ist auf einen Einsatz mit einem Fahrzeuggesamtgewicht bis zu 250 t optimiert	A 000 827 74 59

FAHRPROGRAMME

Fahrprogramm „municipal“ (G0S)



Beim Fahrprogramm „municipal“ für Entsorgungsfahrzeuge stehen die Fahrmodi Standard und Sonderautomatisierung zur Verfügung. Der Fahrmodus „municipal“ umfasst folgende Anpassungen: Parametrierter Anfahrang für Sammeln definiert: ab Werk 2. Gang, EcoRoll, Kriechen und Kupplungsüberlastungswarnung sind deaktiviert.

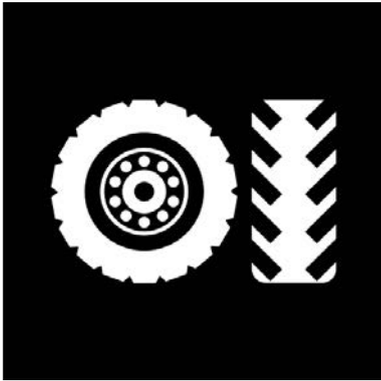
Produktvorteile

- Parametrierter Anfahrang für Sammeln definiert
- EcoRoll deaktiviert
- Kriechen deaktiviert
- Kupplungsüberlastungswarnung deaktiviert
- Das Fahrprogramm ist ab Werk an die Erfordernisse der Entsorgungsbranche angepasst

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	HINWEIS	TEILENUMMER
Ac4, An, Ar, At4	Datenträger Nachrüstung Fahrprogramm „municipal“ (Code G0S)	Voraussetzung Code G5G (Mercedes PowerShift 3)	A 000 827 68 59

FAHRPROGRAMME

Fahrprogramm „offroad“ (G0W)



Das Fahrprogramm „offroad“ ist speziell auf den Offroad-Einsatz ausgelegt und unterstützt eine sehr kraftbetonte Fahrweise.

Produktvorteile

- Problemloses Anfahren ohne Betätigung des Gaspedals auch an Steigungen aufgrund der Kriechfunktion
- Optimierte Kraftumsetzung durch reduzierte Schaltvorgänge und weniger Zugkraftunterbrechungen aufgrund der Drehzahlerhöhung um 100/min
- Senkung der Wartungs- und Betriebskosten sowie Schonung des kompletten Antriebsstrangs durch optimierte Kuppel- und Schaltabläufe
- Individuelle, einsatzoptimierte Anpassung des Fahrprogramms durch zwei Fahrmodi, die sowohl eine kraftstoffsparende wie auch eine kraftbetonte Fahrweise unterstützen
- Optimierung von Arbeitsabläufen, z. B. auf Autobahnbaustellen durch schnelle Rückwärtsfahrt mit vier Rückwärtsgängen
- Optimiertes Rangieren durch Kriechfunktion
- Erhöhte Fahrsicherheit auf Gefällstrecken durch Erkennung des Schubbetriebs per Neigungssensor und Unterdrückung des Hochschaltens bei Bergabfahrten
- Höchstmögliche Kraftübertragung beim Einsatz der Aufbauten (Kipper etc.)

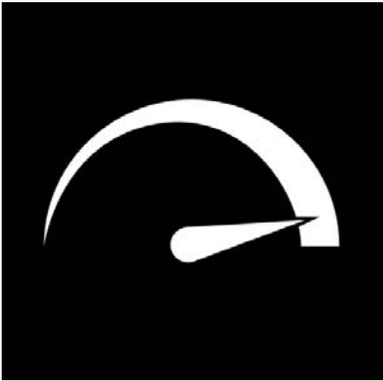
NACHRÜSTUNGEN

Eigenschaft	Kriechfunktion zum feinfühligem Manövrieren, Drehzahlerhöhung um 100 U/min, um Schaltvorgänge und somit Zugkraftunterbrechungen zu vermeiden, Unterdrückung des Hochschaltens bei Fahrten im Gefälle, Freischaukel-Modus sowie schnelles Rückwärtsfahren mit vier Rückwärtsgängen
Gültigkeit	Auf einen Einsatz mit einem Fahrzeuggesamtgewicht bis zu 120 t optimiert

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	HINWEIS	TEILENUMMER
Ar4	Datenträger Nachrüstung Fahrprogramm „offroad“ (Code G0W)	Voraussetzung Code G5G (Mercedes PowerShift 3)	A 000 827 67 59

FAHRPROGRAMME

Fahrprogramm „power“ (G0V)



Das Fahrprogramm „power“ ist auf den Onroad-Einsatz im Fernverkehr ausgelegt und unterstützt eine sehr agile Fahrweise.

Produktvorteile

- Individuelle, einsatzoptimierte Anpassung des Fahrprogramms durch zwei Fahrmodi, die sowohl eine kraftstoffsparende wie auch eine agile Fahrweise unterstützen
- Entlastung des Fahrers von Routinen durch automatisierte Funktionen Auskuppeln, Schalten, Einkuppeln
- Senkung der Wartungs- und Betriebskosten sowie Schonung des kompletten Antriebsstrangs durch optimierte Kuppel- und Schaltabläufe

Eigenschaft Es werden die Drehzahlen gegenüber dem Standard-Modus für alle Schaltvorgänge um 100 U/min erhöht

Gültigkeit Das Fahrprogramm ist auf einen Einsatz mit einem Fahrzeuggesamtgewicht bis zu 150 t optimiert

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	HINWEIS	TEILENUMMER
Ac4, An, Ar, At4	Datenträger Nachrüstung Fahrprogramm „power“ (Code G0V)	Voraussetzung Code G5G (Mercedes PowerShift 3)	A 000 827 65 59

NACHRÜSTUNGEN

FAHRZEUGSPEZIFISCHE PARAMETERDATEN



Wir kümmern uns um Ihre Wünsche: Durch einen neu entwickelten Ablaufprozess können wir Ihnen fast alle Umrüstungen und Nachrüstungen anbieten, bei denen fahrzeugspezifische Parameterdaten betroffen sind.

Produktvorteile

- Höhere Wirtschaftlichkeit/Effizienz
- Erhalt von Unterstützung zur Gewährleistung der Einhaltung bestehender Rechtsvorschriften
- Gesteigerter Komfort
- Werterhaltung und -steigerung Ihres Lkw
- Höhere Sicherheit im Straßenverkehr

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	HINWEIS	TEILENUMMER
Ac4, An, Ar, At4, Eco	Nachrüstung Parameter	Um Ihnen ein fahrzeugspezifisches Angebot unterbreiten zu können, wenden Sie sich bitte an Ihren Mercedes-Benz Trucks Service Partner. Er berät Sie gerne.	A 000 827 75 59

FMS-SCHNITTSTELLE (FLOTTENMANAGEMENT-SYSTEM)



Die standardisierte Schnittstelle ist ein elektronischer Kommunikationsanschluss für Flottenmanagement-Systeme unterschiedlicher Hersteller. Über diese Schnittstelle werden fahrzeuginterne CAN-Daten in das genormte SAE-J1939-Format übersetzt und an das jeweilige System weitergeleitet. Die Dateninhalte der Schnittstelle sind zwischen den Herstellern genau definiert und abgestimmt. Dadurch können unterschiedliche Flottenmanagement-Systeme problemlos und markenunabhängig die ermittelten Fahrzeugdaten der genannten Hersteller verwerten.

NACHRÜSTUNGEN

Produktvorteile

- Vereinfachte Nutzung und erweiterte Leistungsangebote von Flottenmanagement-Systemen durch standardisierte Schnittstelle
- Reduzierte Kosten, da Eingriffe in die Fahrzeugelektronik bzw. eine Neuparametrierung entfallen
- Hohe Funktionalität und vereinfachte technische Abläufe durch Einsatz eines einheitlichen Flottenmanagement-Systems bei einem gemischten Fuhrpark

Eigenschaft Je nach Fahrzeugausführung sind maximal folgende Daten abrufbar: Tempomat-, Kupplungs-, Nebenantrieb-Status, Fahrpedalstellung, Kraftstoffverbrauch gesamt, Kraftstoffmomentanverbrauch, Füllstand Kraftstofftank, Drehzahl Motor, Achslast einzelner Achsen, Fahrzeuggesamtgewicht, Betriebsstunden Motor gesamt, Fahrzeug-Identifikationsnummer, Software-Identifikationsnummer, Gesamtkilometerleistung Fahrzeug, nächster regulärer Wartungsdienst, Fahrtenschreiber-Informationen, Fahrzeuggeschwindigkeit (Fahrtenschreiber), Kühlmitteltemperatur Motor, FMS-Standard-Informationen, Motor-Teillastverhältnis bei aktueller Fahrzeuggeschwindigkeit

Parametrierung FMS-Schnittstelle; 3x MCP-Kontaktbuchse für die Spannungsversorgung des FMS-Geräts vom SCA/SSAM aus; 2x MQS-Kontaktbuchse für den CAN-Abgriff am CGW-Steuergerät

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	HINWEIS	TEILENUMMER
Ac4, An, Ar, At4	Nachrüstung Schnittstelle, Flottenmanagement-System FMS (Code E4B)	Die Vorrüstung Fleetboard (J9C) ist erforderlich	A 000 827 73 59
Ac4, An, Ar, At4	Nachrüstung Schnittstelle, Flottenmanagement-System FMS (Code E4B)	Die Vorrüstung Fleetboard (J9C) ist erforderlich, Vorgänger, A 000 827 73 59	A 000 827 93 59

ACHSLAST-MESSEINRICHTUNGEN



Die Achslast-Messeinrichtung erfasst elektronisch die aktuellen Einzelachslasten aller luftgederten Achsen. Sensoren in den Federbalgträgern ermitteln die jeweiligen Belastungswerte, sobald die Luftfederung in Fahrstellung gebracht ist.

Produktvorteile

- Mehr Verkehrs- und Rechtssicherheit, weil eine Überladung des Fahrzeugs einfach vermeidbar ist
- Einfaches Handling und Sicherheit für den Fahrer, da bei gewichtskritischer Fahrzeugbeladung die tatsächlichen Achslasten über das Fahrer-Informationssystem ablesbar sind
- Beitrag zum Werterhalt des Fahrzeugs, weil eine Überlastung und damit verbundene Schäden vermeidbar sind

Weitere Informationen Dieser Nachrüstungsatz gilt nur in Verbindung mit Wankregel-Assistent (Code S1F) und Vorderachse luftgedert (Code A1A). Die Nachrüstung Achslast-Messeinrichtung (Code J3Z) ist auch für andere Fahrzeugkonfigurationen möglich. Wenden Sie sich bitte an Ihren Mercedes-Benz Trucks Service Partner, er berät Sie gerne

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	HINWEIS	TEILENUMMER
Ac4, An, Ar	Nachrüstung Achslast-Messeinrichtung (Code J3Z)	Das System ist nicht eichfähig	A 000 827 83 59
Ac4, An, Ar	Teilesatz Drucksensor	Vorgänger, A 012 542 09 18	A 012 542 37 18

HIGH PERFORMANCE ENGINE BRAKE



Steigern Sie die Bremskraft Ihrer Motorbremse und verbessern Sie somit das verschleißfreie Bremsen. Bis zu 85 % der Bremsarbeit kann mit der High Performance Engine Brake geleistet werden.

Produktvorteile

- Reduzierung der Kosten für Wartungsarbeiten an der Betriebsbremse, da bis zu 85 % der Bremsarbeit von der verschleißfreien Motorbremse geleistet werden kann
- Bei den Motoren OM470/471 bis zu 130 kW mehr Bremsleistung
- Ideale Kombination in Verbindung mit Predictive Powertrain Control (PPC)
- Reduzierung der Betätigungen des Fußbremspedals
- Reduzierung der Schaltvorgänge
- Sehr gute Verzögerung und sehr hohe Bremsleistung

NACHRÜSTUNGEN

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	HINWEIS	TEILENUMMER
Ac4, An, Ar	Datenträger Nachrüstung High Performance Engine Brake (Code M5V) Typ 963/964	Voraussetzung für die Nachrüstung High Performance Engine Brake ist die Standard-Motorbremse (Code M5U)	A 000 827 76 59
At4	Datenträger Nachrüstung High Performance Engine Brake (Code M5V) Baumuster 967	Vorraussetzung für die Nachrüstung der High Performance Engine Brake ist die Standard-Motorbremse (Code M5U)	A 000 827 77 59

PARAMETRIERBARES SONDERMODUL



Das programmierbare Sondermodul dient als Kommunikations-Schnittstelle zwischen Fahrzeug und Aufbau und ermöglicht dadurch ein einfacheres und effizienteres Handling. Dabei kann ein direkter Informationsaustausch zwischen Fahrzeugelektronik und Ein-, An- und Aufbauten sowie Anhänger/Auflieger durch Vernetzung über CAN-Bus erfolgen. So wird eine hohe Funktionssicherheit aller Komponenten gewährleistet, da das nachträgliche Andocken ohne Eingriffe an der Fahrzeugelektrik und -elektronik erfolgt.

Produktvorteile

- Hohe Funktionssicherheit aller Komponenten, da das nachträgliche Andocken von externen Systemen ohne Eingriffe an der Fahrzeugelektrik und -elektronik erfolgt
- Erweiterung der Funktionen für Anhänger/Auflieger über die zweite Schnittstelle
- Steigerung der Arbeitseffizienz und des Bedienkomforts für den Fahrer durch weitere Funktionen für den Anhänger/Auflieger
- Unterstützendes Argument beim Wiederverkauf, da Fahrzeuge mit PSM vom Käufer problemlos mit anderen Systemen versehen werden können

NACHRÜSTUNGEN

Funktion Die Kommunikations-Schnittstellen zwischen Fahrzeugelektronik und nachgerüsteten Systemen sind klar definiert und genormt

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	HINWEIS	TEILENUMMER
Ar5	Steuergerät Parametrierbares Sondermodul (Code E3W); für CAN Schnittstelle 5 Volt nach ISO 11992	Für CAN Schnittstelle 5 Volt nach ISO 11992	A 000 446 49 46

REGENSENSOR



Dank Regensensor kann sich der Fahrer auch bei Niederschlag noch mehr aufs Fahren konzentrieren. Ist der Regensensor aktiviert, reguliert er selbsttätig den Scheibenwischer. Dazu misst der Regensensor die Dichte des Niederschlags mittels eines optoelektrischen Sensors und passt das Wischintervall von Einzelwischungen bis hin zum Dauerwischen in Abhängigkeit von der Niederschlagsmenge automatisch an. Der Regensensor wird über den Lenkstockhebel aktiviert und verfügt über zwei Sensibilitätsstufen.

Produktvorteile

- Kann die Sicherheit beim Fahren erhöhen, da sich der Fahrer besser auf seine Fahraufgaben konzentrieren kann und ihm Bedienung und Regulierung des Scheibenwischers abgenommen werden

Voraussetzungen Nur in Verbindung mit Lichtsensor (Code F8V)

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	HINWEIS	TEILENUMMER
Ac5, Ar5	Regensensor (Code F8W)	Durch den bereits verbauten Lichtsensor (Code F8V) wird die Regensensorfunktion per Software-Update nachgerüstet	A 001 827 06 59

REMOTE ONLINE



Verbinden Sie das Fahrzeug mit Ihrem Smartphone. Dadurch können Sie ganz bequem fahrzeugrelevante Informationen abrufen und Funktionen speziell per App steuern.

Produktvorteile

- Mobile Applikationen unterstützen den Nutzer dabei, seine Tätigkeiten effizienter und einfacher durchzuführen
- Zeitersparnis für den Fahrer

Eigenschaft	Steuern Sie bequem via App z. B. vom Bett: das Radio, das Schiebedach oder das Innenlicht; Sie können auch von außerhalb die Standklima/-heizung, das Arbeitslicht u. a. bedienen; zusätzlich lassen sich folgende Informationen via App abrufen: Gesamtkilometerstand, Betriebsstunden Motor, Tankfüllstand, AdBlue-Füllstand, Außentemperatur, Innentemperatur, Vorratsdruck 1 und 2, Reifendrücke, Temperaturen, Status der Sensoren, Achslasten, Zustand, Türen, Ladeklappen, Serviceklappe, Schiebedach, Verschlussstatus der Türen und des Schiebedachs
Funktion	Die Reichweite zur Nutzung der Funktionen beträgt max. 30 Meter um das Fahrzeug
Weitere Informationen	Zur Unterstützung des Fahrers sind Applikationen zur Integration auf ein mobiles Endgerät (z. B. Smartphone) herunterladbar; die App kann umsonst aus dem jeweiligen App Store heruntergeladen werden (iOS oder Android)

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	HINWEIS	TEILENUMMER
Ac5, Ac4, An, Ar	Remote Online (Code J6Y)	Für die Nachrüstung muss das Fahrzeug über Truck Data Center (Code J3S/J3T) verfügen	A 000 827 78 59

THERMOPAPIER



Abbildung 1

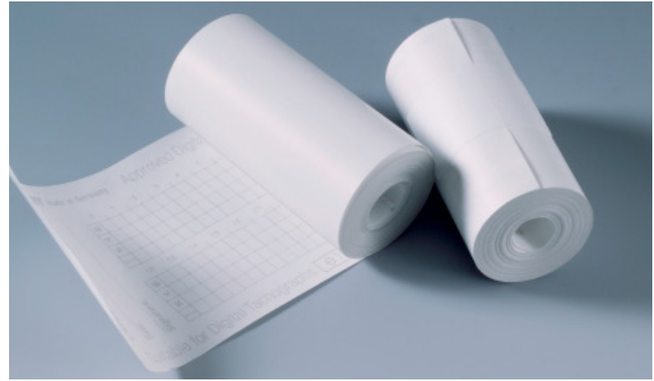


Abbildung 2

Ausdrucke auf hitzebeständigem Thermopapier sind auch nach Kontakt mit Wasser oder Motoröl noch lesbar.

Produktvorteile

- Hitzebeständig, auch nach Kontakt mit Wasser oder Motoröl noch lesbar

Lieferumfang Als Großgebilde mit 20 Päckchen à 3 Rollen

ARTIKELBEZEICHNUNG	ABBILDUNG	TEILENUMMER
Großgebilde Thermopapier (20 Päckchen à 3 Rollen)	Abb. 1	B6 782 1243
Thermopapier (3 Rollen à 8 m)	Abb. 2	B6 782 1244

NÜTZLICHES

ERSATZLAMPENBOXEN



Kleine und große Lichtblicke: enthalten die meisten notwendigen Reservelampen und Sicherungen in einer stabilen Box.

Produktvorteile

- Bruchsicher und platzsparend in einer handlichen Box untergebracht
- Die Ersatzlampen sind baureihenunabhängig zusammengestellt

Lieferumfang	Notwendige Ersatzlampen und Sicherungen für Hauptscheinwerfer, Nebelscheinwerfer, Blinkleuchten, Innenbeleuchtung etc.
Hinweis	Wichtig: In vielen europäischen Ländern besteht eine Mitführungspflicht

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	TEILENUMMER
alle Baureihen	Ersatzlampenbox H7 groß	B6 683 0021
alle Baureihen	Ersatzlampenbox H7 klein	B6 683 0022
alle Baureihen	Ersatzlampenbox H4 klein	B6 683 0023

Inhalt Teilesatz

ERSATZLAMPENBOX H7 GROSS	ERSATZLAMPENBOX H7 KLEIN	ERSATZLAMPENBOX H4 KLEIN	INHALT	BESCHREIBUNG
1x	-	-	H1	Fernlicht
2x	1x	-	H7 LL	Abblendlicht
-	-	1x	H4	Abblendlicht
3x	2x	2x	P21W	Hinten: Blink-, Rück-, Bremslicht
3x	1x	1x	R10W	Kennzeichen, Seitenposition, Schlusslicht
1x	1x	1x	PY21W	Blinker vorne
1x	-	-	C5W	Markierung links, rechts vorne am Windabweiser
2x	1x	1x	W5W	Standlicht, Einstieg
2x	1x	1x	Sicherung 10A	-
2x	1x	1x	Sicherung 15A	-
1x	1x	1x	Sicherung 20A	-
1x	1x	1x	Sicherung 25A	-

KAMERASYSTEME



Verschafft mehr Überblick: Das Rückfahrkamerasystem macht den Bereich direkt hinter dem Fahrzeug einsehbar und sorgt so für mehr Sicherheit und Unfallschutz.

Produktvorteile

- Erhöhter Unfallschutz
- Exaktes Heranfahren beim Rückwärtsfahren und Rangieren
- Kabel- und Steckersysteme gefahrtauglich
- Wasserdichtes Kameragehäuse (Schutzklasse IP69K)
- Integrierte Heizung

Hinweis Aktuell ist die zweite Person als Einweiser weiterhin vorgeschrieben; kann mit dem Multimedia Display (Code J6B) oder dem Multimedia Cockpit, interactive (Code J6C) betrieben werden

Funktion System wird beim Einlegen des Rückwärtsganges automatisch aktiviert

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	TEILENUMMER
AcL, AcF, Ac5, Ar5	Kamera ohne Overlay mit 100° Öffnungswinkel für Actros 5	B6 782 1332
AcL, AcF, Ac5, Ar5	Kamera ohne Overlay 120° Öffnungswinkel für Actros 5	B6 782 1333
AcL, AcF, Ac5, Ar5	Kamera mit Overlay 100° Öffnungswinkel	B6 782 1334
AcL, AcF, Ac5	Adapterkabel für vier Kameras (i. V. m. Code J9P)	B6 782 1335

KAMERASYSTEME



Abbildung 1



Abbildung 2

Verschafft mehr Überblick: Das Rückfahrkamerasystem macht den Bereich direkt hinter dem Fahrzeug einsehbar und sorgt so für mehr Sicherheit und Unfallschutz.

Produktvorteile

- Erhöhter Unfallschutz
- Exaktes Heranfahren beim Rückwärtsfahren und Rangieren
- Kabel- und Steckersysteme sind gefahrguttauglich
- Wasserdichtes Kameragehäuse (Schutzklasse IP 69K)

Hinweis Aktuell ist die zweite Person als Einweiser weiterhin vorgeschrieben; in Verbindung mit Code J9J (Vorrüstung für Rückfahrkamera) erfolgt die Darstellung über das videofähige Kombiinstrument, Code J1C (12,7 cm Farbdisplay)

Funktion System wird beim Einlegen des Rückwärtsganges automatisch aktiviert

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	BILD	TEILENUMMER
Ac4, Ac3, Ac2, Ac1, An, Ar, At4, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	Rückfahrkamera mit Overlay	Abb. 1	B6 782 1269
Ac4, Ac3, Ac2, Ac1, An, Ar, At4, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	Rückfahrkamera ohne Overlay	Abb. 2	B6 782 1275
Ac4, Ac3, Ac2, At4, At3, At2, Eco	Kamera mit 120° Öffnungswinkel	Abb. 2	B6 782 1330

KAMERASYSTEME

Multikabel für Rückfahrkamerasystem B6 782 1275 und B6 782 1269.

Produktvorteile

- Erhöhter Unfallschutz
- Exaktes Heranfahren beim Rückwärtsfahren und Rangieren
- Kabel- und Steckersysteme gefahrtugtauglich
- Wasserdichtes Kameragehäuse (Schutzklasse IP 69K)
- Integrierte Heizung

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	TEILENUMMER
AcF, AcL, Ac5, Ac4, Ac3, Ac2, Ac1, An, Ar, At4, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	Multikabel 5 m	B6 782 1277
AcF, AcL, Ac5, Ac4, Ac3, Ac2, Ac1, An, Ar, At4, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	Multikabel 11 m	B6 782 1278
AcF, AcL, Ac5, Ac4, Ac3, Ac2, Ac1, An, Ar, At4, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	Multikabel 16 m	B6 782 1279
AcF, AcL, Ac5, Ac4, Ac3, Ac2, Ac1, An, Ar, At4, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	Multikabel 21 m	B6 782 1280



Spiralkabel für Rückfahrkamerasystem B6 782 1275 und B6 782 1269.

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	TEILENUMMER
AcF, AcL, Ac5, Ac4, Ac3, Ac2, Ac1, An, Ar, At4, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	Spiralkabel	B6 782 1281

KAMERASYSTEME



Abbildung 1



Abbildung 2

Der Halter erlaubt ein schnelles und einfaches Anbringen der Kameras auf magnetischen Oberflächen.

Produktvorteile

- Erlaubt ein schnelles und einfaches Anbringen der Kamera auf magnetischen Oberflächen
- Kompatibel zu allen Kameras aus dem Mercedes-Benz Trucks Original-Zubehör Angebot

Montage Die Kamera wird auf den Magnetfußhalter verschraubt

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	BILD	TEILENUMMER
alle Baureihen	Magnetfußhalter für Kameras	Abb. 1	B6 782 1331

Adapterkabel für Rückfahrkamerasystem B6 782 1275 und B6 782 1269.

Produktvorteile

- Ermöglicht den Anschluss der Kameras an die Vorrüstung J9J

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	BILD	TEILENUMMER
Ac5, Ac4, An, Ar, At4	Adapterkabel (i. V. m. Code J9J)	Abb. 2	B6 753 0171

KAMERASYSTEME



Für einen umfassenderen Rundumblick: Dieser 7"-TFT-Monitor mit hochwertigem LED-Backlight und hervorragender Bildqualität wurde speziell für die Anwendung im Nutzfahrzeug entwickelt und bietet die Vorzüge einer einwandfreien SurroundView-Darstellung.

Produktvorteile

- Kann bis zu vier Kameras, die an beliebigen Orten am Fahrzeug befestigt sind, in einem Monitorbild darstellen; somit hat der Fahrer beim Einparken und Rangieren (etwa in engen Fahrsituationen) einen besseren Überblick

Technische Daten Auflösung 800 x 400 Pixel; Betriebsspannung 9-36 Volt; Videoformat PAL/NTSC (automatisch); Seitenverhältnis 16:9; Schutzklasse IP65

Lieferumfang 1 modularer SV-Monitor, Steckerleiste zum Anschluss, robuster und flexibel verstellbarer Monitorhalter

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	TEILENUMMER
Ac4, Ac3, Ac2, Ac1, An, Ar, At4, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1, Eco, Econ	7"-Zusatzmonitor für SurroundView	B6 782 1267

ABBIEGE-ASSISTENZSYSTEM UND SURROUNDVIEW-SYSTEM



Das Abbiege-Assistenzsystem, basic, ist ein Objekterfassungs-System zur Kollisionsvermeidung auf Basis eines 24-GHz-Radarsystems. Der Radarsensor verwendet die Frequenzmodulation, um Geschwindigkeit, Reflexivität (Zurückspiegelung), Winkel und andere Parameter mehrerer Zielobjekte gleichzeitig zu messen. Damit ist es möglich, zwischen ungeschützten Verkehrsteilnehmern und anderen Objekten zu unterscheiden. Der Radarsensor überwacht die rechte Seite neben dem Fahrzeug und deckt mit einem Sichtfeld von bis zu +/- 85° einen Bereich bis circa 12 m und über die Breite von 3 m ab. Darüber hinausgehende Zuglängen werden nicht mit abgedeckt.

Produktvorteile

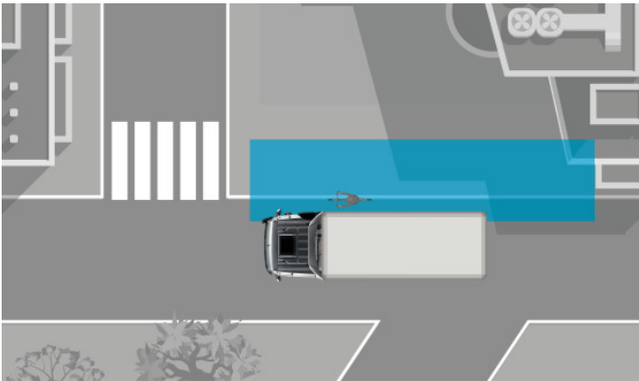
- Unterscheidung bewegter und stationärer Objekte
- Verminderung der Unfallgefahr mit anderen Verkehrsteilnehmern beim Abbiegen über die Beifahrerseite, Spurwechseln und Anfahren durch Kollisionswarnung
- Bewährte robuste Technologie
- Funktioniert auch bei Nebel, Dämmerung und Dunkelheit
- Radarsensor ist gegenüber Verschmutzungen unempfindlich
- Ausgelegt für den Stadtverkehr (unter 30 km/h) bzw. für den Spurwechsel (über 30 km/h)

Technische Daten Radarsensor: Frequenzbereich 24 GHz, Betriebsspannung: 9-33 Volt, Abmessungen 103 mm x 124 mm x 33 mm, Temperaturbereich -40 °C bis +85 °C, Vibrationsfestigkeit 25 G, Schutzklasse IP69 K; Display: Spannungsversorgung über Radarsensor, Abmessungen 50 mm x 27 mm, Temperaturbereich -40 °C bis +85 °C, Schutzklasse IP67

Vorgänger B6 684 8650

FAHRZEUG	ARTIKELBEZEICHNUNG	TEILENUMMER
At4	Abbiege-Assistenzsystem, basic (Atego)	B6 684 8665

ABBIEGE-ASSISTENZSYSTEM UND SURROUNDVIEW-SYSTEM



SICHERHEITSSYSTEME

Im Gegensatz zu auf Ultraschall basierenden Systemen kommt es zu wesentlich weniger störenden Falschmeldungen. Der Fahrer erhält somit eine zuverlässige Hilfe, die die Sicherheit beim Abbiegen erhöht. Befinden sich Radfahrer, Fußgänger oder andere Fahrzeuge in der Erfassungszone, wird der Fahrzeugführer optisch über das LED-Display an der A-Säule gewarnt und kann unmittelbar eingreifen. Bei aktiviertem Blinker erfolgt zusätzlich eine akustische Warnung. Die Tonfrequenz und die Anzeige im Display an der A-Säule informieren dabei über den Abstand zum Objekt.

Der Radarsensor ist unempfindlich gegenüber Umwelteinflüssen wie Regen, Schnee und Verschmutzung und arbeitet bei Tag und Nacht. Er verfügt über eine permanente integrierte Selbsttestfunktion (BIST). Fehlalarme durch stationäre Objekte, wie etwa Verkehrsschilder oder Bäume, werden auf ein Minimum reduziert.

Um Ihnen ein fahrzeugspezifisches Angebot unterbreiten zu können, wenden Sie sich bitte an Ihren Mercedes-Benz Trucks Service Partner. Er berät Sie gerne.

Index

A

- Abbiege-Assistenzsystem und SurroundView-System 131, 132
- Abdeckung für Radlauf und Motor 98
- Abgesenkter Sitzkasten 24
- Ablageschalen 43, 44
- Abschirmblech Abgasbox 99
- Abschließbare Tankdeckel..... 95, 96
- Achslast-Messeinrichtungen..... 119
- Actros-Schriftzug 80
- Adapterkabel und Adapter 103, 104
- Ambientebeleuchtung 56
- Antennen..... 102
- Arbeitsscheinwerfer 69
- Audio-/Video-Adapter-Set 108

B

- Beleuchteter Mercedes Stern 59
- Betriebsfestigkeitserprobung 5
- Bett, 900 mm 33
- Bettensets 34, 35

C

- CabLock-Einbruchsicherung 7
- CB-Funkgerät Universal..... 101
- Chrom 72
- Cockpit mit Belederung (Nappaleder) 41

D

- Dachlampenbügel..... 65
- Dachstandklimaanlage..... 53

- Dekorfolien 81
- Digitaluhr 54
- Drucklufthörner 79
- Druckluftpistole..... 52

E

- Edelstahl 73, 74, 75, 76, 77, 78
- Edelstahl-Radzubehör 85, 86, 87, 88, 89
- Einstiegseembleme..... 83
- Elektromagnetische Verträglichkeitsprüfung..... 4
- Ersatzlampenboxen 125

F

- Fahrprogramme 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116
- Fahrzeugspezifische Parameterdaten..... 117
- Fensterwischer mit Teleskopstiel 94
- FMS-Schnittstelle (Flottenmanagement-System) 118
- Fußablagekissen..... 55

G

- Gummi-Fußmatten 26, 27

H

- HF-Adapter GSM/GPS..... 109
- High Performance Engine Brake..... 120

K

- Kamerasysteme 126, 127, 128, 129, 130
- Kühlboxen..... 46, 47

Kühlschrank, in Schublade/unter Bett
(Code Y1X) 48

L

LED-Bars für Sonnenblende, Fahrerhaus
2300 mm..... 64

LED-Bars für Sonnenblende, Fahrerhaus
2500 mm..... 63

LED-Leselampe57

LED-Tagfahrlicht (Code L1I)..... 60

M

Manueller Kaffeebereiter, 24 Volt (für
Pads) 49

Matratze "PremiumComfort" 36

Matratzenbezug.....37

Matratzentopper 38

Mikrowelle 24 Volt..... 50

Moltonauflagen 40

P

Parametrierbares Sondermodul121

Powersteckdose und Powerstecker 106

R

Rahmenabdeckungen 82

Regensensor122

Remote Online123

Rips-Fußmatten..... 28, 29

Rotationsketten 92, 93

Rundumkennleuchten 67

S

Scheinwerfer für Dachlampenbügel..... 66

Schmutzfänger..... 91

Schonbezüge, Seriendesign . 8, 9, 10, 11, 12,
13

Schonbezüge, Spezial 17, 18, 19, 20, 22

Schonbezüge, Zubehördesign..14, 15, 16, 21

Schwenktisch 51

Seitenfensterwindabweiser70, 71

Sicherheitsgurt, rot..... 25

Sitzkastenverkleidung 23

Sonnenblende mit Fernscheinwerfern ...61,
62

Spannbetttücher 39

Spiegelblenden..... 84

Starthilfekabel 105

Stauraumtaschen 45

T

Thermopapier124

V

Velours-Fußmatten..... 30, 31, 32

Ventilverlängerung, Luftdruckprüfer 90

Verlängerungskabel USB107

Vorhänge 42

W

Warnlampe97

Welcome Light..... 68

Winter- und Sommererprobung5

Zu den Angaben in diesem Katalog: Nach Redaktionsschluss dieser Druckschrift, 08/2024, können sich am Produkt Änderungen ergeben haben. Konstruktions- und Formänderungen, Abweichungen im Farbton sowie Änderungen des Lieferumfangs seitens des Herstellers bleiben während der Lieferzeit vorbehalten, sofern die Änderungen oder Abweichungen unter Berücksichtigung der Interessen des Verkäufers für den Käufer zumutbar sind. Sofern der Verkäufer oder der Hersteller zur Bezeichnung der Bestellung oder des bestellten Kaufgegenstandes Zeichen oder Nummern gebraucht, können allein hieraus keine Rechte abgeleitet werden. Die Abbildungen und Texte können auch Zubehör und Sonderausstattungen enthalten, die nicht zum serienmäßigen Lieferumfang gehören. Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt. Die gezeigten Abbildungen sind nur beispielhaft und geben nicht notwendigerweise den tatsächlichen Zustand der Originalfahrzeuge wieder. Das Aussehen der Originalfahrzeuge kann von diesen Abbildungen abweichen. Änderungen sind vorbehalten. Diese Druckschrift kann ebenso Typen und Betreuungsleistungen enthalten, die in einzelnen Ländern nicht angeboten werden. Dieser Katalog wird international eingesetzt. Aussagen über gesetzliche, rechtliche und steuerliche Vorschriften und Auswirkungen haben jedoch nur für die Bundesrepublik Deutschland zum Zeitpunkt des Redaktionsschlusses dieses Kataloges Gültigkeit. Fragen Sie daher zu den in Ihrem Land geltenden Vorschriften und Auswirkungen und zum verbindlichen letzten Stand dieser Vorschriften und deren Auswirkungen bitte Ihren Mercedes-Benz Lkw-Verkäufer.
www.mercedes-benz-trucks.com

Daimler Truck AG, Fasanenweg 10, 70771 Leinfelden-Echterdingen TE/SCM-L

 und Mercedes-Benz sind Marken der Mercedes-Benz Group AG.