

Mercedes-Benz Lkw Nachrüstungen

Mercedes-Benz
Trucks you can trust



Sie haben eine zweite Chance verdient.

Mercedes-Benz Nachrüstung leicht gemacht: diese Extras gibt es sonst nur als Sonderausstattung. Wir haben für Sie attraktive Angebote für einen nachträglichen Einbau zusammengestellt.

Unsere kostengünstigen Nachrüstungen reichen von der Abdeckung für Radlauf und Motor über den Kühlschrank unter dem Bett bis zum Steinschlagschutzgitter. Außerdem lassen sich Fahrprogramme, die High Performance Engine Brake, Remote Online oder PPC (Predictive Powertrain Control) problemlos nachrüsten.

Wenn Sie mehr über unsere Nachrüstungen erfahren wollen, werden Sie bei Ihrem Mercedes-Benz Partner ausführlich beraten. Auf Wunsch übernimmt er auch den fachgerechten Einbau.

Folgende Baureihen Kürzel verwenden wir im Katalog:

Ac1:	Actros 1, Baujahr 1996 - 2002, Baumuster 950 - 954
Ac2:	Actros 2, Baujahr 2002 - 2008, Baumuster 930 - 934, Code XV7
Ac3:	Actros 3, Baujahr ab 2008, Baumuster 930 - 934, Code XV6
Ac4:	Actros neu, Baujahr ab 2011, Baumuster 963, Code V1A
An:	Antos, Baujahr ab 2012, Baumuster 963, Code V1C
Ar:	Arocs, Baujahr ab 2013, Baumuster 964
At1:	Atego 1, Baujahr 1998 - 2004, Baumuster 970 - 976
At2:	Atego 2, Baujahr 2004 - 2010, Baumuster 970 - 976, Code XV1
At3:	Atego 2 Facelift, Baujahr 2010 - 2013, Baumuster 970 - 976, Code XV8
At4:	Atego neu, Baujahr ab 2013, Baumuster 967
Ax1:	Axor 1, Baujahr ab 2001
Ax2:	Axor 2, Baujahr ab 2004
Ax3:	Axor 3, Baujahr ab 2010
Eco:	Econic, bis Baujahr 2013, Baumuster 957
Econ:	Econic, ab Baujahr 2014, Baumuster 956

Man hat immer eine Wahl.

Suchen Sie aus unseren vielen Nachrüstlösungen die Beste für sich aus!





Inhaltsverzeichnis

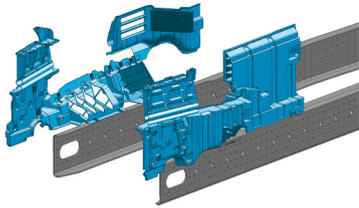
Nachrüstungen	6-29
Stichwortverzeichnis	30

Abdeckung für Radlauf und Motor (Code P0Q)



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

Produktvorteile Schutz des Motors und naheliegender Komponenten vor Schäden durch Steinschlag und Verschmutzung; verminderte Instandhaltungskosten; höherer Restwert durch den Werterhalt Motor



Nachrüstungen

Artikelbezeichnung	Fahrzeug	Teilenummer
Für Fahrzeuge mit Fahrerhaus, 765 mm Aufsetzhöhe (Code F2P), L-Fahrerhaus (Code F1R) und mit Luftleitkörper bzw. Endkantenklappen	Ac5, Ac4	A 961 520 89 23
Für Fahrzeuge mit Fahrerhaus, 600 mm Aufsetzhöhe (Code F2N), L-Fahrerhaus (Code F1R) und mit Luftleitkörper bzw. Endkantenklappen	Ac5, Ac4	A 961 520 91 23

Nicht in Verbindung mit Luftleitkörpern bzw. Endkantenklappen (Code F5A oder F5B oder F5C oder F5D oder F5E oder F5H oder F5I)

Artikelbezeichnung	Fahrzeug	Teilenummer
Für Fahrzeuge mit Fahrerhaus, 765 mm Aufsetzhöhe (Code F2P), L-Fahrerhaus (Code F1R)	Ac5, Ac4	A 961 520 88 23
Für Fahrzeuge mit Fahrerhaus, 600 mm Aufsetzhöhe (Code F2N), L-Fahrerhaus (Code F1R)	Ac5, Ac4	A 961 520 90 23

Abschirmblech Abgasbox



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

Produktvorteile 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

Artikelbezeichnung	Fahrzeug	Teilenummer
Nachrüstung Abschirmblech Abgasbox (Code C7Q, JC7Q)	Ac4, An, Ar	B6 684 8600



[B6 684 8600](#)

Abschließbarer Tankdeckel (Code K5M)



A 000 470 44 05



A 000 470 66 05

Nachrüstungen

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

Lieferumfang	Wird ohne Schließzylinder geliefert. Zylinder mit Schlüssel muss separat bestellt werden
Hinweis	Nachrüstung Code K5M

Für AdBlue®

Artikelbezeichnung	Fahrzeug	Teilenummer
Abschließbarer Tankdeckel für AdBlue® (Code K5M)	Ac4, Ac3, Ac2, Ac1, An, Ar, At4, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	A 000 470 44 05

Für Diesel

Artikelbezeichnung	Fahrzeug	Teilenummer
Abschließbarer Tankdeckel für Diesel (Code K5M)	Ac3, Ac2, Ac1, At4, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	A 000 470 50 05
Abschließbarer Tankdeckel für Diesel (Code K5M)	Ac4, Ar, An, Ecn	A 000 470 66 05

Schließzylinder für abschließbaren Tankdeckel

Artikelbezeichnung	Fahrzeug	Teilenummer
Schließzylinder für Fahrzeugschließung	Ac4, Ac3, An, Ar	A 000 760 36 05
Schließzylinder für beliebige Schließung	Ac4, Ac3, An, Ar	A 000 760 43 05

Beleuchteter Mercedes-Stern inkl. Einbausatz (Code F0T und FA6)



B6 683 0036

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

Produktvorteile	Beitrag zum eigenständigen Design und zur Individualisierung des Fahrzeugs
Technische Daten	LED-Beleuchtung mit einer Leistung von 1,9 Watt und Streuscheibe, Stromaufnahme von ca. 82 mA
Lieferumfang	Einbausatz für die Nachrüstung besteht aus Stern inkl. LED, Schalter, Kabelsatz und Befestigungsmaterial
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



B6 753 0170

Artikelbezeichnung	Fahrzeug	Teilenummer
Beleuchteter Mercedes-Stern inkl. Einbausatz, für Fahrerhausbreite 2,5 m (Code F2H)	Ac4, Ar	B6 683 0036
Beleuchteter Mercedes-Stern inkl. Einbausatz, für Fahrerhausbreite 2,3 m (Code F2G)	Ac4, An, Ar	B6 683 0041
Für S-, M-, und L-Fahrerhaus	Ac3, Ac2	B6 753 0169
Für MegaSpace	Ac3, Ac2	B6 753 0170
Kabelsatz beleuchteter Stern	Ac3	B6 753 0168

Nachrüstungen



B6 753 0170

LED-Tagfahrlicht (Code L11 und LG7)



B6 683 0031

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

Produktvorteile	Hohe Lebensdauer (über 10.000 Stunden); geringe Energieaufnahme (ca. 10 Watt)
Funktion	Schaltet sich automatisch mit Motorstart ein und mit Einschalten des Stand- oder Abblendlichtes aus
Farbe	Weiß
Lieferumfang	1 Paar für Fahrer- und Beifahrerseite
Eigenschaft	Die LED-Spots sind in zwei separaten Leisten zu je fünf Stück neben den Nebelscheinwerfern angeordnet, Abdeckung besteht aus Glas

LED-Tagfahrlicht (Code L11)

Hinweis	Voraussetzung Code L1H (Nebelscheinwerfer Halogen), nicht bei Code F2L, F2M, L1B, L1N, V1C, Tagfahrlicht im Hauptscheinwerfer wird deaktiviert
----------------	---

Artikelbezeichnung	Fahrzeug	Teilenummer
LED-Tagfahrlicht	Ac4	B6 683 0031
Kabelsatz LED-Tagfahrlicht	Ac4	B6 683 0025

LED-Tagfahrlicht (Code LG7)

Hinweis	Für Fahrzeuge mit Bugschürze
----------------	------------------------------

Artikelbezeichnung	Fahrzeug	Teilenummer
LED-Tagfahrlicht	Ac3	B6 683 0024
Kabelsatz LED-Tagfahrlicht	Ac3	B6 683 0025



B6 683 0024

Spiegelblenden, verchromt (Code DOC und FT2)



[B6 752 0150](#)

Mit den Spiegelblenden für Fahrer- und Beifahrerseite setzen Sie weitere Glanzpunkte und verleihen Ihrem Fahrzeug ein individuelles Aussehen.

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

Lieferumfang Set für Fahrer- und Beifahrerseite

Artikelbezeichnung	Fahrzeug	Teilenummer
Spiegelblende, verchromt (Code DOC)	Ac4, An, Ar	B6 752 0197
Spiegelblende, verchromt (Code FT2)	Ac3	B6 752 0150



[B6 752 0197](#)

Steinschlagschutzgitter für Scheinwerfer (Code L4Z)



Erhöhter Schutz der Hauptscheinwerfer vor Beschädigungen durch Steinschlag, Äste etc., besonders beim Einsatz auf Baustellen und Schlechtwegstrecken.

Produktvorteile	Stabile Schutzgitter aus Stahl; sehr gute Korrosionsbeständigkeit durch KTL- und Pulverbeschichtung; Reduzierung der Instandhaltungskosten der Scheinwerfer
Material	Metall, grau lackiert
Hinweis	Nur in Verbindung mit Fahrerhausbreite 2,30 m (Code F2G), Stoßstange, Ecken aus Stahl (Code F7B). Nicht in Verbindung mit Scheinwerfer-Reinigungsanlage (Code L3Z)

Artikelbezeichnung	Fahrzeug	Teilenummer
Nachrüstung Steinschlagschutzgitter, Metall, für Scheinwerfer (Code L4Z)	An, Ar	A 960 826 00 03

Nachrüstungen



[A 960 826 00 03](#)

Druckluftpistole (Code Y4Z)



A 960 581 01 04

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

Produktvorteile	Druckluftpistole mit Aluminiumdüse und stabilem Griff aus glasfaserverstärktem Kunststoff; 2 Meter langer Wendelschlauch
Lieferumfang	Druckluftpistole, Wendelschlauch, Halter und Befestigungsmaterial
Material	Glasfaserverstärkter Kunststoff
Hinweis	Druckluftanschluss im Fahrerhaus wird benötigt (Code DOS)

Artikelbezeichnung	Fahrzeug	Teilenummer
Druckluftpistole (Code Y4Z)	Ac4, An, Ar	A 960 581 01 04

Klapptisch (Code FF3)



[A 943 810 01 66](#)

Schnell auf- und abgebaut: Der Klapptisch für die Beifahrerseite ermöglicht entspanntes Essen oder Arbeiten während der Pausen. Er hat eine strapazierfähige, abwaschbare Oberfläche und verschwindet bei Bedarf in einem der Staufächer.

Produktvorteile	Steigerung des Komforts durch entspanntes Sitzen beim Essen und Arbeiten
Lieferumfang	Ohne Einbausatz
Hinweis	Der nachträgliche Einbau des Klapptisches ist problemlos bei allen Actros 2- und Actros 3-Fahrzeugen möglich
Gewicht	2 kg

Artikelbezeichnung	Fahrzeug	Teilenummer
Klapptisch (Code FF3)	Ac3, Ac2	A 943 810 01 66
Schraube (Klapptisch)	Ac3, Ac2	N000000 002439
Klapptisch-Halter links	Ac3, Ac2	A 943 816 00 14 7D53
Blende Halter links	Ac3, Ac2	A 943 816 00 83 7D53
Klapptisch-Halter rechts	Ac3, Ac2	A 943 816 01 14 7D53
Blende Halter rechts	Ac3, Ac2	A 943 816 01 83 7D53

Kompressor-Kühlbox (Code Y1U/F84)



A 967 830 00 60 7D53

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; ermöglicht individuelle Tourenplanung, da Fahrer nicht auf bewirtschaftete Rastanlagen angewiesen ist

Fahrerhaus	S-, L-Fahrerhaus
Betriebsspannung	12/24 V; mittlere Stromaufnahme: ca. 35 W
Gewicht	12 kg
Maße/Abmessung	(L x B x H) ca. 550 x 260 x 440 mm
Temperaturbereich	-18 °C bis +10 °C; optimale Kühltemperatur ca. 5 °C
Fassungsvermögen	Ca. 23 l
Belastung	Deckel als Auftritt bis 150 kg belastbar

Artikelbezeichnung	Fahrzeug	Teilenummer
Kompressor-Kühlbox (Code Y1U) für Fahrzeuge mit Code E1H (2 Batterien 165Ah)	At4	A 967 830 00 60 7D53
Kompressor-Kühlbox (Code Y1U) für Fahrzeuge mit Code E1H (2 Batterien 165Ah)	At3, Ax3	A 967 830 00 60 7D53
Befestigungssatz	At4, At3, Ax3	A 967 830 00 14

Kühlschrank, in Schublade/unter Bett (Code Y1X)



Auch unterwegs optimal gelagert: der Kühlschrank in der Schublade unter dem Bett sorgt für die ideale Kühltemperatur 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	Entladungsschutz für die Batterie; mehr Stauraum; optimale Höhe, sodass auch 1,5 Liter Flaschen stehend transportiert werden können; Steigerung des Komforts und des Wohlbefindens durch Mitführen von gekühlten Getränken und Lebensmitteln; schafft mehr Unabhängigkeit von den oftmals teuren Angeboten an Raststätten
------------------------	---

Betriebsspannung	24 Volt
Gewicht	11 kg
Fassungsvermögen	ca. 36 Liter
Temperaturbereich	+5° C bis +13° C
Einbaulage	Der Kühlschrank in der Schublade unter dem Bett wird über einen Schalter an der Instrumententafel aktiviert
Weitere Informationen	Nur für Fahrzeuge mit Schubladen, unter Bett (Code D7J), nicht in Verbindung mit SoloStar Concept (Code D0Z)

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

Matratze PremiumComfort (Code D3N)



A 000 970 87 49

Gesund und erholsam schlafen: Die neue Multi-Zonen-Kaltschaummatratze sorgt für ein optimales Schlafklima und hohen Schlaf- und Ruhekomfort. Das Röhrensystem ermöglicht eine aktive Belüftung. Die unterschiedlichen Härtezonen sind an die jeweiligen Körperbereiche angepasst. Geruchshemmend und allergikergerecht.

Produktvorteile	Optimiertes Schlafklima durch atmungsaktives Röhrensystem; hervorragende Dauergebrauchseigenschaften durch permanente Stützkraft des Kaltschaums und strapazierfähigen, abnehm- und waschbaren Steppbezug; gesteigerter Schlaf- und Ruhekomfort durch individuelle Abstützung der unterschiedlichen Körperpartien mit Hilfe der Multi-Zonen-Kaltschaummatratze; Doppeltuchgestrick versteppt, wattiert, allergikergerecht, geruchshemmend
------------------------	---

Maße/Abmessung	Matratzenstärke ca. 11 cm, 75 cm breit und 220 cm bzw. 200 cm lang
Lieferumfang	Inkl. Steppbezug

Artikelbezeichnung	Fahrzeug	Teilenummer
Matratze „PremiumComfort“ (Code D3N), für Fahrerhausbreite 2,5 m	Ac4	A 000 970 87 49
Matratze „PremiumComfort“ (Code D3N), für Fahrerhausbreite 2,3 m	Ac4	A 000 970 95 49

Nachrüstungen

Sonnenrollos (Code FS4)



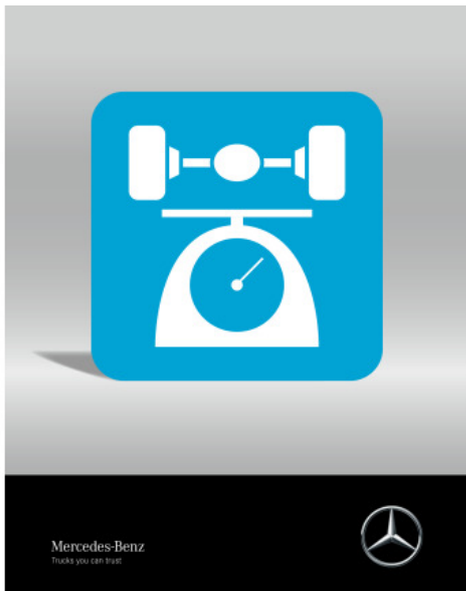
[A 943 810 13 20](#)

Optimaler Wärmeschutz an heißen Tagen: Das Sonnenrollo reduziert bei Sonnenlicht die Wärmeeinstrahlung und Blendwirkung und sorgt so für mehr Sicherheit und Komfort. Das Rollo ist am Fensterrahmen montiert und bedeckt nahezu die gesamte Breite des Seitenfensters. Es wird links und rechts durch Metallstäbe geführt und ist mechanisch in der Höhe einstellbar. Der Weitwinkelspiegel wird gar nicht überdeckt, der Rückspiegel nur partiell.

Lieferumfang	Ohne Einbausatz
Hinweis	Der nachträgliche Einbau ist problemlos bei Actros ab September 2007 möglich

Artikelbezeichnung	Fahrzeug	Teilenummer
Sonnenrollo Fahrerseite	Ac3, Ac2	A 943 810 13 20
Sonnenrollo Beifahrerseite	Ac3, Ac2	A 943 810 14 20
Dübel	Ac3, Ac2	A 000 988 84 25
Blechschrabe 4,8 x 25	Ac3, Ac2	N000000 000464
Kappe 12,5 mm	Ac3, Ac2	A 943 811 00 61
Sonnenrollo Fahrerseite	Ac1	B6 626 0224

Achslast-Messeinrichtung (Code J3Z)



A 000 827 83 59

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

Produktvorteile	Einfaches Handling und Sicherheit für den Fahrer bei gewichtskritischer Fahrzeugbeladung durch Ablesen der tatsächlichen Achslasten über das Fahrer-Informationssystem; mehr Verkehrssicherheit durch Vermeidung einer Überladung des Fahrzeugs; Beitrag zum Werterhalt des Fahrzeugs durch Verhinderung einer Überlastung und damit verbundenen Schäden
------------------------	--

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

Hinweis	Das System ist nicht eichfähig
----------------	--------------------------------

Artikelbezeichnung	Fahrzeug	Teilenummer
Nachrüstung Achslast-Messeinrichtung (Code J3Z)	Ac5, Ac4, An, Ar	A 000 827 83 59
Teilesatz Drucksensor	Ac5, Ac4, An, Ar	A 012 542 09 18

CD-Radio Bluetooth (Code EU2)



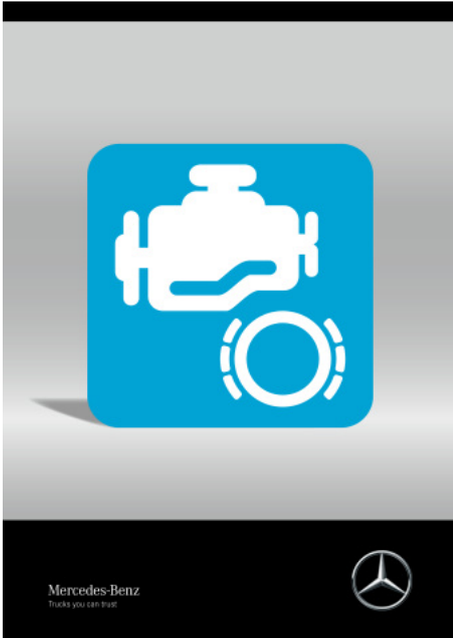
A 004 820 54 86

Perfektes Infotainment: Bei Bedarf finden auch andere mobile Geräte Anschluss, wie z.B. MP3-Player oder iPod. CD-Radio Bluetooth mit integrierter Freisprecheinrichtung via Bluetooth-Schnittstelle. So behält der Fahrer die Hände frei zum Lenken.

Produktvorteile	Funktionalität, Empfangs- und Tonqualität sind voll gewährleistet; einfache Bedienung des CD-Radios
Technische Daten	Radio mit 4 Wellenbereichen: MW, UKW, LW, KW; CD-Player (Formate Audio CD, MP3, WMA); CAN-Schnittstelle für Anzeige im Instrument; Adressbuch-Zugriff (bei Code EU2) über Multifunktionslenkrad - Anzeige im Kombiinstrument
Betriebsspannung	24 Volt

Artikelbezeichnung	Fahrzeug	Teilenummer
CD-Radio Bluetooth (Code EU2)	Ac4, Ac3, Ac2, Ac1, Ax3, Ax2, Ax1, At3, At2, At1	A 004 820 54 86

High Performance Engine Brake (Code M5V)

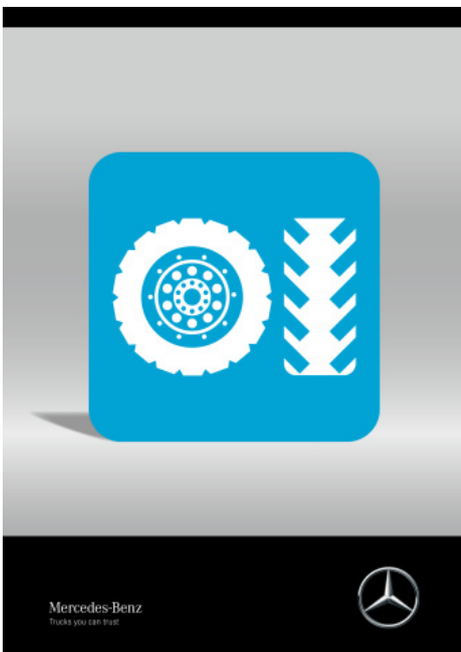


Steigern Sie die Bremskraft Ihrer Motorbremse und verbessern Sie somit das verschleißfreie Bremsen. Bis zu 85 % der Bremsarbeit kann mit der High Performance Engine Brake geleistet werden.

Produktvorteile	Bis zu 37 % mehr Bremskraft gegenüber der Standard-Motorbremse (beim OM473 steigt die Motorbremskraft bis zu 130 kW)
Hinweis	Voraussetzung für die Nachrüstung „High Performance Engine Brake“ ist die Standard Motorbremse (Code M5U)

Artikelbezeichnung	Fahrzeug	Teilenummer
Datenträger Nachrüstung High Performance Engine Brake (Code M5V) Typ 963/964	Ac4, An, Ar	A 000 827 76 59
Datenträger Nachrüstung High Performance Engine Brake (Code M5V) Baumuster 967	At4	A 000 827 77 59

Fahrprogramm „offroad“ (Code G0W)

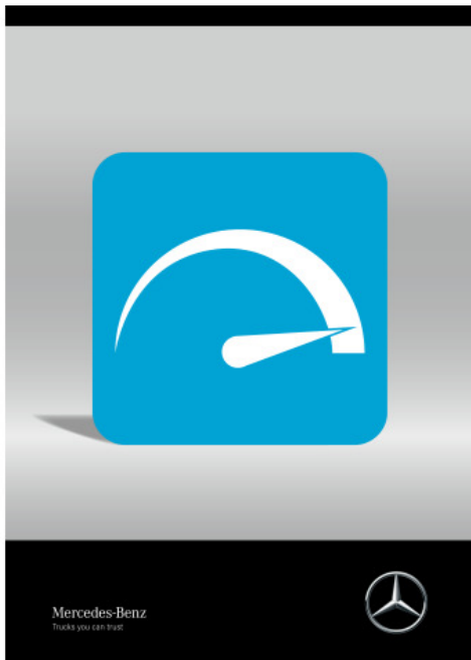


Das Fahrprogramm „offroad“ ist speziell auf den Offroad-Einsatz ausgelegt und unterstützt eine sehr kraftbetonte Fahrweise.

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
Hinweis	Voraussetzung Code G5G (Mercedes PowerShift 3)

Artikelbezeichnung	Fahrzeug	Teilenummer
Datenträger Nachrüstung Fahrprogramm „offroad“ (Code G0W)	Ar	A 000 827 67 59

Fahrprogramm „power“ (Code G0V)



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

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
Hinweis	Voraussetzung Code G5G (Mercedes PowerShift 3)

Artikelbezeichnung	Fahrzeug	Teilenummer
Datenträger Nachrüstung Fahrprogramm „power“ (Code G0V)	Ac4, An, Ar	A 000 827 65 59

Nachrüstungen

Fahrprogramm „economy“ (Code G0U)



Das Fahrprogramm „economy“ ist auf den Onroad-Einsatz im Fernverkehr ausgelegt und unterstützt eine sehr kraftstoffsparende und fahrzeugschonende Fahrweise.

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

Artikelbezeichnung	Fahrzeug	Teilenummer
Datenträger Nachrüstung Fahrprogramm „economy“ (Code G0U)	Ac4, An, Ar	A 000 827 64 59

Fahrprogramm „fleet“ (Code G0Z)



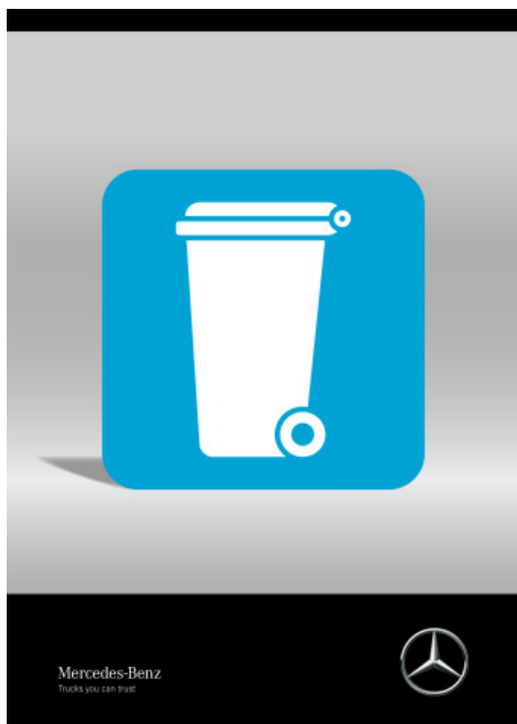
Das Fahrprogramm „fleet“ ist eine kraftstoffsparende Variante von Mercedes PowerShift, die für Flottenkunden im Fernverkehr entwickelt wurde. Sie verfügt ausschließlich über den Schaltmodus Economy und ist auf eine Geschwindigkeit von maximal 85 km/h begrenzt.

Eigenschaft Kick-Down-Funktion und manueller Fahrmodus entfallen. Die Taste am rechten Lenkstockhebel zur Wahl des Fahrprogramms ist ohne Funktion

Hinweis Die Höhe der Kraftstoffeinsparung ist stark abhängig vom Einsatzzweck, der Topografie sowie der Fahrweise. Voraussetzung Code G5G (Mercedes PowerShift 3)

Artikelbezeichnung	Fahrzeug	Teilenummer
Fahrprogramm „fleet“ (Code G0Z)	Ac4, An, Ar	A 000 827 66 59

Fahrprogramm „municipal“ (Code G0S)



Das Fahrprogramm „municipal“ ist an die Erfordernisse der Entsorgungsbranche angepasst.

Eigenschaft 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

Hinweis Voraussetzung Code G5G (Mercedes PowerShift 3)

Artikelbezeichnung	Fahrzeug	Teilenummer
Fahrprogramm „municipal“ (Code G0S)	Ac4, An, Ar	A 000 827 68 59

Fahrprogramm „fire-service“ (Code G0X)



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

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

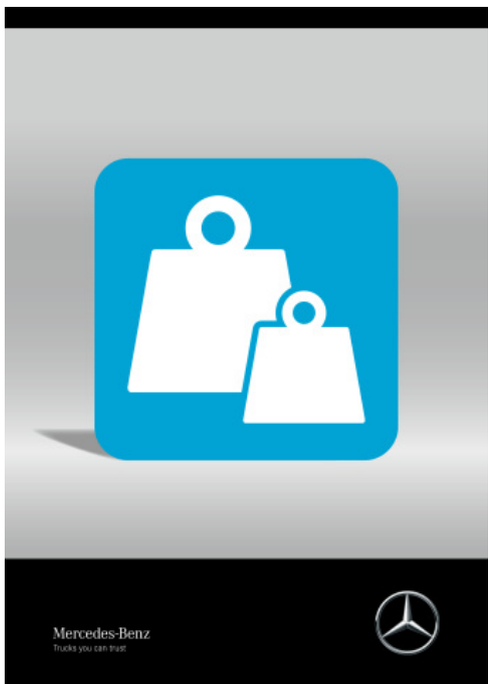
Gültigkeit Das Fahrprogramm ist auf einen Einsatz mit einem Fahrzeuggesamtgewicht bis zu 44 t optimiert

Hinweis Sonderfunktionen, die für Flugfeldlöschfahrzeuge erforderlich sind, sind nicht enthalten

Artikelbezeichnung	Fahrzeug	Teilenummer
Datenträger Nachrüstung Fahrprogramm „fire-service“ (Code G0X)	Ac4, An, Ar	A 000 827 70 59

Nachrüstungen

Fahrprogramm „heavy“ (Code G0Y)



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

Eigenschaft Die Motordrehzahl wird gegenüber dem Standard-Modus für alle Schaltvorgänge um 100 U/min erhöht

Gültigkeit Das Fahrprogramm „heavy“ ist ausschließlich für Schwerlasttransporter erhältlich

Hinweis Bekannte Umfänge wie manueller Modus und Freischaukelmodus etc. bleiben erhalten. Das Fahrprogramm ist auf einen Einsatz mit einem Fahrzeuggesamtgewicht bis zu 250 t optimiert

Artikelbezeichnung	Fahrzeug	Teilenummer
Datenträger Nachrüstung Fahrprogramm „heavy“ (Code G0Y)	Ar	A 000 827 74 59

FMS-Schnittstelle - Flotten-Management-System (Code E4B)



Die standardisierte Schnittstelle ist ein elektronischer Kommunikationsanschluss für Flottenmanagement-Systeme unterschiedlicher Hersteller. Über ihn 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 verwenden.

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

Lieferumfang

3 x A 013 545 76 26 MCP-Kontaktbuchse für die Spannungsversorgung des FMS-Geräts vom SCA/SSAM aus, 2 x A 013 545 44 26 MQS-Kontaktbuchse für den CAN-Abgriff am CGW Steuergerät, 1 x CD für Softwareanpassung

Artikelbezeichnung	Fahrzeug	Teilenummer
Nachrüstung Schnittstelle, FlottenManagementSystem FMS (Code E4B)	Ac4, An, Ar, At4, Econ	A 000 827 73 59

Nachrüstungen

Remote Online (Code J6Y)



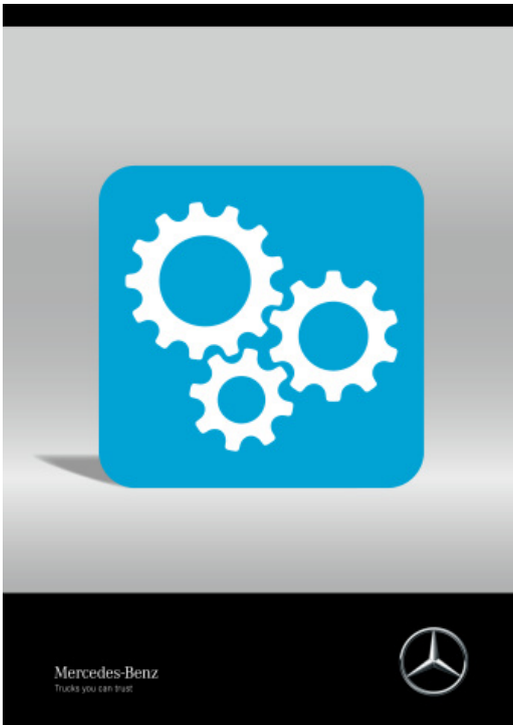
Verbinden Sie das Fahrzeug mit Ihrem Smartphone. Dadurch können Sie ganz bequem fahrzeugrelevante Informationen zum Fahrzeug abrufen und Funktionen speziell per App steuern.

Eigenschaft	Steuern Sie: das Radio, das Schiebedach, das Innenlicht, die Standklima/-Heizung und andere Funktionen. Erhalten Sie Informationen zu: Betriebsstunden des Motors, Tankfüllstand, AdBlue Füllstand, Temperatur, Reifendrucke sowie zum Verschlussstatus der Türen
Funktion	Die Reichweite zur Nutzung der Funktionen beträgt max. 30 m um das Fahrzeug
Hinweis	Für die Nachrüstung muss das Fahrzeug über Truck Data Center (Code J3S/J3T) verfügen

Artikelbezeichnung	Fahrzeug	Teilenummer
Remote Online (Code J6Y)	Ac4, An, Ar	A 000 827 78 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.

Hinweis	Um Ihnen ein fahrzeugspezifisches Angebot unterbreiten zu können wenden Sie sich bitte an Ihren Mercedes-Benz Partner, er berät Sie gerne
----------------	---

Artikelbezeichnung	Fahrzeug	Teilenummer
Nachrüstung Parameter	Ac4, An, Ar, At4, Econ	A 000 827 75 59

Predictive Powertrain Control - PPC (Code G0T)

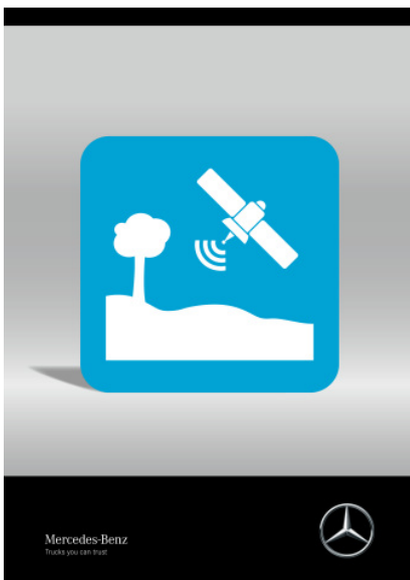


A 000 446 31 75

Senken Sie den Verbrauch Ihres Lkw mit der PPC-Nachrüstung (PPC: Predictive Powertrain Control) um bis zu 7 %. Das innovative System verknüpft GPS-Daten und topografische Karten mit dem Mercedes PowerShift 3. Über den Tempomat werden Gangwahl und Geschwindigkeit vorausschauend und voll automatisiert an Ihre individuellen Streckengegebenheiten angepasst.

Produktvorteile	Kraftstoffeinsparung von bis zu 7 % bei unveränderter Durchschnittsgeschwindigkeit; optimierter Schaltkomfort durch automatisierte Anpassung an die Topografie durch: vorausschauendes Rollen in Neutral (EcoRoll) in leichten Gefällstrecken, frühzeitiges Schalten in den geeigneten Gang vor einem Gefälle, frühzeitiges Hochschalten vor Kuppen, Vermeidung von unnötigem Herunterschalten in Steigungen bzw. von Schaltungen in großen, kurzen Steigungen; auf 95 % der europäischen Autobahnen und Bundesstraßen einsetzbar
Eigenschaft	Das neue PPC-Nachrüstpaket ist durch eine verbesserte Software und ein erweitertes Kartenmaterial noch profitabler
Weitere Informationen	Zwänge: ab Produktionsdatum 08.2012, Mercedes PowerShift 3 (Code G5G); Ausschlüsse: Hydraulic Auxiliary Drive (Code A1H), Sekundär-Wasser-Retarder (Code B3H), Antriebsstrang 44 t bis 80 t (Code G0B), Antriebsstrang, 44 t bis 120 t (Code G0C), Antriebsstrang, Kundenbedarf größer 120 t (Code G0D), Fahrprogramm municipal (Code G0S), Fahrprogramm fire-service (Code G0X), Getriebe G 280-16/11,7-0,69 (Code G2D), Turbo-Retarder-Kupplung (Code G3Y), Allradantrieb

Artikelbezeichnung	Fahrzeug	Teilenummer
PPC-Nachrüstpaket	Ac4, An, Ar	A 000 446 31 75



PPC-Update	
Produktvorteile	Bringt Ihr PPC auf den neusten Stand; erweiterte Kartendaten und verbesserte Software sorgen für ein noch effizienteres PPC; durch das Update kann das PPC nun auch in der Ukraine und Russland eingesetzt werden
Voraussetzung	PPC (Code G0T) der alten Generation bis ca. 10/2016 oder PPC-Nachrüstpaket B6 683 0049 (Teilenummer Steuergerät: A 000 446 0375, A 000 446 0475 oder A 000 446 0575)

Artikelbezeichnung	Fahrzeug	Teilenummer
PPC-Update	Ac4, An, Ar	A 000 827 35 03

Nachrüstungen

Parametrierbares Sondermodul (Code E3Y und E3Z)



A 000 446 42 46

(!)

Produktvorteile (!)

Funktion (!)

Artikelbezeichnung	Fahrzeug	Teilenummer
Steuergerät Parametrierbares Sondermodul (Code E3Z); für CAN Schnittstelle 24 Vvolt nach ISO 11898	Ac5, Ac4, Ar, At4	A 000 446 42 46
Steuergerät Parametrierbares Sondermodul (Code E3Y); für CAN Schnittstelle 5 Volt nach ISO 11992	Ac5, Ac4, Ar, At4	A 000 446 41 46

Mobiltelefon-Ladeschale iPhone (Code EU3)



B6 782 1291

Für gute Geschäftsverbindungen: Nachrüstung für Mobiltelefon-Aufnahmeschalen. Dank der festen Anbindung an die Außenantenne wird die Strahlung im Fahrerhaus auf ein Minimum reduziert und der Empfang verbessert. Zudem wird der Akku geladen.

Lieferumfang	Kabelsatz, Basisplatte, FME-FAKRA-Adapter
Hinweis	Nur in Verbindung mit Code EU2 und Code EV5

Artikelbezeichnung	Fahrzeug	Teilenummer
Nachrüstung Mobiltelefon-Aufnahmeschale (Code EU3)	Ac3, Ac2, Ac1	B6 782 1291

Index

A

- Abdeckung für Radlauf und Motor (Code P0Q)6
- Abschirmblech Abgasbox7
- Abschließbarer Tankdeckel (Code K5M)8
- Achslast-Messeinrichtung (Code J3Z) 19

B

- Beleuchteter Mercedes-Stern inkl. Einbausatz (Code F0T und FA6)9

C

- CD-Radio Bluetooth (Code EU2) 20

D

- Druckluftpistole (Code Y4Z) 13

F

- Fahrprogramm „economy“ (Code G0U) 22
- Fahrprogramm „fire-service“ (Code G0X) ... 24
- Fahrprogramm „fleet“ (Code G0Z) 23
- Fahrprogramm „heavy“ (Code G0Y) 24
- Fahrprogramm „municipal“ (Code G0S) 23
- Fahrprogramm „offroad“ (Code G0W) 21
- Fahrprogramm „power“ (Code G0V) 22
- Fahrzeugspezifische Parameterdaten 26
- FMS-Schnittstelle - Flotten-Management-System (Code E4B) 25

H

- High Performance Engine Brake (Code M5V) 21

K

- Klapptisch (Code FF3) 14
- Kompressor-Kühlbox (Code Y1U/F84) 15
- Kühlschrank, in Schublade/unter Bett (Code Y1X) 16

L

- LED-Tagfahrlicht (Code L1I und LG7) 10

M

- Matratze PremiumComfort (Code D3N) 17
- Mobiltelefon-Ladeschale iPhone (Code EU3) 29

P

- Parametrierbares Sondermodul (Code E3Y und E3Z) 28
- Predictive Powertrain Control - PPC (Code G0T) 27

R

- Remote Online (Code J6Y) 26

S

- Sonnenrollos (Code FS4) 18
- Spiegelblenden, verchromt (Code D0C und FT2) 11
- Steinschlagschutzgitter für Scheinwerfer (Code L4Z) 12



Mercedes-Benz Lkw Original-Zubehör

Geben Sie Ihrem Fahrzeug den letzten Schliff. Mit unseren praktischen und faszinierenden Lösungen für noch mehr Komfort, Optik, Sicherheit und Wirtschaftlichkeit können Sie Ihr Fahrzeug ganz individuell erweitern.



Vorteile auf einen Blick:

- Komfortabel und praktisch im Alltag
- Umfangreich und individuell im Angebot
- Mercedes-Benz Qualität zu attraktiven Preisen
- Wirtschaftlich und sicher im Einsatz
- Getestet und freigegeben von Mercedes-Benz



Zu den Angaben in diesem Katalog: Nach Redaktionsschluss dieses Kataloges (11 / 2019) können sich am Produkt Änderungen ergeben haben. Konstruktions- oder 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 Kaufgegenstands Zeichen oder Nummern gebraucht, können allein hieraus keine Rechte abgeleitet werden.