

Equipaggiamenti a posteriori per autocarri Mercedes-Benz

Mercedes-Benz
Trucks you can trust



Vi meritate una seconda opportunità.

Equipaggiamenti Mercedes-Benz da montare a posteriori senza complicazioni: normalmente questi extra sono disponibili solo come equipaggiamenti a richiesta. Abbiamo creato per voi delle offerte interessanti di equipaggiamenti da montare a posteriori.

I nostri convenienti equipaggiamenti da montare a posteriori vanno dalla copertura da applicare al passaruota e al motore, al frigorifero sotto la cuccetta, fino alla griglia di protezione antipietrisco. Inoltre è possibile installare a posteriori, senza alcun problema, programmi di marcia e i sistemi High Performance Engine Brake, Remote Online o PPC (Predictive Powertrain Control).

Se volete saperne di più sui nostri equipaggiamenti da montare a posteriori rivolgetevi alla vostra officina Mercedes-Benz di fiducia. Se lo desiderate si occuperà anche del montaggio a regola d'arte.

Per le serie, nel catalogo vengono impiegate le seguenti abbreviazioni:

Ac1:	Actros 1, anno di costruzione 1996 - 2002, Modello 950 - 954
Ac2:	Actros 2, anno di costruzione 2002 - 2008, Modello 930 - 934, codice XV7
Ac3:	Actros 3, anno di costruzione a partire dal 2008, Modello 930 - 934, codice XV6
Ac4:	Nuovo Actros, anno di costruzione a partire dal 2011, Modello 963, codice V1A
An:	Antos, anno di costruzione a partire dal 2012, Modello 963, codice V1C
Ar:	Arocs, anno di costruzione a partire dal 2013, Modello 964
At1:	Atego 1, anno di costruzione 1998 - 2004, Modello 970 - 976
At2:	Atego 2, anno di costruzione 2004 - 2010, Modello 970 - 976, codice XV1
At3:	Atego 2 Facelift, anno di costruzione 2010 - 2013, Modello 970 - 976, codice XV8
At4:	Nuovo Atego, anno di costruzione a partire dal 2013, Modello 967
Ax1:	Axor 1, anno di costruzione a partire dal 2001
Ax2:	Axor 2, anno di costruzione a partire dal 2004
Ax3:	Axor 3, anno di costruzione a partire dal 2010
Eco:	Econic, fino all'anno di costruzione 2013, Modello 957
Econ:	Econic, a partire dall'anno di costruzione 2014, Modello 956

La possibilità di scegliere c'è sempre.

Scegliete tra le nostre numerose soluzioni di equipaggiamento a posteriori quella che più si addice alle vostre necessità!





Indice

Equipaggiamenti a posteriori	6-29
Indice analitico	30

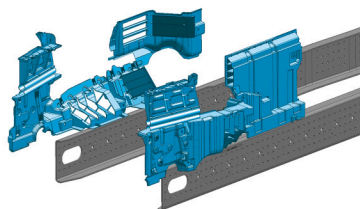
Copertura per passaruota e motore (codice P0Q)



Per una maggiore pulizia - la copertura per passaruota e motore (codice P0Q) viene fissata sul telaio del veicolo e protegge il motore e le parti applicate da determinati danni e determinati imbrattamenti. Concepita soprattutto per i veicoli utilizzati su difficili fondi sterrati e nei cantieri, può essere montata a posteriori anche sui veicoli impiegati su strada.

Vantaggi del prodotto

Protegge il motore e i componenti ad esso adiacenti dai danni dovuti ai colpi di pietrisco e agli imbrattamenti; minori spese di manutenzione; minore svalutazione del veicolo grazie al mantenimento del valore del motore



Equipaggiamenti a posteriori

Denominazione articolo	Veicolo	Numero categorico
Per veicoli con cabina di guida con altezza di appoggio di 765 mm (codice F2P), cabina di guida L (codice F1R) e con deflettori sul tetto o deflettori laterali	Ac5, Ac4	A 961 520 89 23
Per veicoli con cabina di guida con altezza di appoggio di 600 mm (codice F2N), cabina di guida L (codice F1R) e con deflettori sul tetto o deflettori laterali	Ac5, Ac4	A 961 520 91 23

Non in combinazione con deflettori o appendici laterali (codice F5A o F5B o F5C o F5D o F5E o F5H o F5I)

Denominazione articolo	Veicolo	Numero categorico
Per veicoli con cabina di guida con altezza di appoggio 765 mm (codice F2P), cabina di guida L (codice F1R)	Ac5, Ac4	A 961 520 88 23
Per veicoli con cabina di guida con altezza di appoggio 600 mm (codice F2N), cabina di guida L (codice F1R)	Ac5, Ac4	A 961 520 90 23

Lamiera di schermatura scatola di post-trattamento dei gas di scarico



Il lato frontale della scatola di post-trattamento dei gas scarico per il motore 47X può essere equipaggiato con una lamiera di schermatura di costo contenuto.

Vantaggi del prodotto Protegge i componenti elettronici della scatola di post-trattamento dei gas di scarico dalla sporcizia e dai danneggiamenti nei veicoli con uno spazio libero per i piedi di appoggio della gru (codice C7Q, JC7Q)

Montaggio Il montaggio avviene tramite i punti di fissaggio presenti sulla scatola di post-trattamento dei gas di scarico

Denominazione articolo	Veicolo	Numero categorico
Equipaggiamento a posteriori con lamiera di schermatura scatola di post-trattamento dei gas di scarico (codice C7Q, JC7Q)	Ac4, An, Ar	B6 684 8600



[B6 684 8600](#)

Tappo del serbatoio del carburante con serratura (codice K5M)



A 000 470 44 05



A 000 470 66 05

Equipaggiamenti a posteriori

Protezione perfetta: il tappo del serbatoio con serratura rende la vita più difficile ai ladri di carburante. Uso semplice e confortevole grazie al sistema a una chiave del serbatoio carburante.

Fornitura Viene fornito senza il cilindro della serratura.
Il cilindro con la chiave deve essere ordinato a parte

Avvertenza Codice equipaggiamento a posteriori K5M

Per AdBlue®

Denominazione articolo	Veicolo	Numero categorico
Tappo del serbatoio AdBlue®, con serratura	Ac4, Ac3, Ac2, Ac1, An, Ar, At4, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	A 000 470 44 05

Per gasolio

Denominazione articolo	Veicolo	Numero categorico
Tappo del serbatoio del carburante diesel con serratura	Ac3, Ac2, Ac1, At4, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	A 000 470 50 05
Tappo del serbatoio del carburante diesel con serratura	Ac4, Ar, An, Ecn	A 000 470 66 05

Cilindro della serratura per tappo del serbatoio del carburante con serratura

Denominazione articolo	Veicolo	Numero categorico
Cilindro della serratura per la chiusura del veicolo	Ac4, Ac3, An, Ar	A 000 760 36 05
Cilindro della serratura per un'altra serratura	Ac4, Ac3, An, Ar	A 000 760 43 05

Stella Mercedes illuminata



B6 683 0036



B6 753 0170



B6 753 0170

Un dettaglio brillante: premendo un pulsante, la stella Mercedes con sfondo luminoso bianco accresce ulteriormente la bellezza del veicolo.

Vantaggi del prodotto	Un contributo per un design originale e la personalizzazione del veicolo
Dati tecnici	Illuminazione LED con una potenza di 1,9 Watt e vetro diffusore trasparente, assorbimento di corrente di circa 82 mA
Fornitura	Kit di montaggio per l'equipaggiamento a posteriori composto da stella incl. LED, interruttore, fascio di cavi e materiale di fissaggio
Avvertenza	Leggere anche la descrizione della Stella Mercedes illuminata nelle istruzioni d'uso

Denominazione articolo	Veicolo	Numero categorico
Stella Mercedes illuminata incluso kit di montaggio (equipaggiamento a posteriori codice F0T)	Ac4, Ar	B6 683 0036
Stella Mercedes illuminata incluso kit di montaggio, per larghezza della cabina di guida di 2,3 m (codice F2G)	Ac4, An, Ar	B6 683 0041
Per cabina di guida S, M e L	Ac3, Ac2	B6 753 0169
Per MegaSpace	Ac3, Ac2	B6 753 0170
Fascio di cavi Stella illuminata	Ac3	B6 753 0168

Luci di marcia diurne a LED (codice L11 e LG7)



B6 683 0031

Meno manutenzione, minori tempi di fermo, più sicurezza: la luce di marcia diurna a LED sostituisce la luce anabbagliante durante il giorno.

Vantaggi del prodotto	Elevato ciclo di vita (oltre 10.000 ore); basso assorbimento di energia (circa 10 W)
Funzione	Si accende automaticamente all'avviamento del motore e si spegne quando vengono inserite le luci di posizioni o gli anabbaglianti
Colore	Bianco
Fornitura	1 coppia per lato guida e lato passeggero
Caratteristica	I proiettori a LED sono disposti su due listelli separati con rispettivamente cinque proiettori accanto ai fendinebbia, la copertura è in vetro.

Luci di marcia diurna a LED (codice L11)

Avvertenza	Condizione preliminare codice L1H (Fendinebbia alogeni), non per codice F2L, F2M, L1B, L1N, VIC, la luce di marcia diurna nel faro principale viene disattivata
-------------------	---

Denominazione articolo	Veicolo	Numero categorico
Luci di marcia diurne a LED	Ac4	B6 683 0031
Fascio di cavi luci di marcia diurna a LED	Ac4	B6 683 0025

Luci di marcia diurna a LED (codice LG7)

Avvertenza	Per veicoli con grembiatura anteriore
-------------------	---------------------------------------

Denominazione articolo	Veicolo	Numero categorico
Luci di marcia diurne a LED	Ac3	B6 683 0024
Fascio di cavi luci di marcia diurna a LED	Ac3	B6 683 0025



B6 683 0024

Coprispecchietti, cromati (codice DOC, FT2)



B6 752 0150

Con i coprispecchietto per il lato guida e passeggero, aggiungete ulteriori brillanti abbellimenti conferendo al vostro veicolo un aspetto personalizzato.

Montaggio	Semplice da sostituire, il coprispecchietto viene montato al posto dell'originale (ad es. codice FOX), montaggio a clip
Fornitura	Set per il lato guida e passeggero

Denominazione articolo	Veicolo	Numero categorico
Coprispecchietto, cromato (codice DOC)	Ac4, An, Ar	B6 752 0197
Coprispecchietto, cromato (codice FT2)	Ac3	B6 752 0150



B6 752 0197

Griglia di protezione antipietrisco per fari (codice L4Z)



Aumentata protezione dei fari principali da danneggiamenti dovuti a pietrisco, rami ecc., in particolare nell'utilizzo su cantieri e percorsi accidentato.

Vantaggi del prodotto

Ottima resistenza alla corrosione grazie alla verniciatura cataforetica ad immersione e rivestimento a polveri; maggiore protezione dei fari principali dai danneggiamenti dovuti a pietrisco, rami ecc., in particolare quando il veicolo viene utilizzato in cantieri e su percorsi accidentati; l'acciaio delle griglie di protezione garantisce un'alta stabilità; riduzione delle spese di manutenzione dei fari

Materiale

Metallo, verniciatura grigia

Avvertenza

Solo in combinazione con larghezza della cabina di guida 2,30 m (codice F2G), paraurti, angoli in acciaio (codice F7B). Non in combinazione con l'impianto lavafari (codice L3Z)



A 960 826 00 03

Denominazione articolo	Veicolo	Numero categorico
Potenziamento griglia protezione antipietrisco, metallo, per faro (Codice L4Z)	An, Ar	null

Pistola ad aria compressa (codice Y4Z)



[A 960 581 01 04](#)

Per pulire velocemente e senza fatica: pistola ad aria compressa con tubo a spirale di circa 2 metri di lunghezza e ugello in alluminio per pulire in modo semplice e veloce la cabina di guida.

Vantaggi del prodotto Pulizia semplice e veloce della cabina di guida; impugnatura stabile e robusta in materiale plastico rinforzato con fibra di vetro

Fornitura Pistola ad aria compressa, tubo a spirale, supporto e materiale di fissaggio

Materiale Materiale plastico rinforzato con fibra di vetro

Avvertenza Codice (DOS) è necessario un attacco dell'aria compressa nella cabina di guida

Denominazione articolo	Veicolo	Numero categorico
Pistola ad aria compressa (codice Y4Z)	Ac4, An, Ar	A 960 581 01 04

Tavolino ribaltabile (codice FF3)



[A 943 810 01 66](#)

Equipaggiamenti a posteriori

Montaggio e smontaggio rapidi: il tavolino ribaltabile per il lato passeggero consente di mangiare e lavorare tranquillamente durante le pause. Dispone di una superficie resistente e lavabile e scompare se necessario in uno dei vani portaoggetti.

Vantaggi del prodotto Aumento del comfort grazie alla possibilità di sedere in modo rilassato durante i pasti e il lavoro

Fornitura Senza kit di montaggio

Avvertenza Il montaggio a posteriori del tavolino ribaltabile è possibile senza problemi in tutti i veicoli Actros 2 e Actros 3

Peso 2 kg

Denominazione articolo	Veicolo	Numero categorico
Tavolino ribaltabile (codice FF3)	Ac3, Ac2	A 943 810 01 66
Vite (tavolino ribaltabile)	Ac3, Ac2	N000000 002439
Supporto del tavolino ribaltabile lato sinistro	Ac3, Ac2	A 943 816 00 14 7D53
Mascherina supporto lato sinistro	Ac3, Ac2	A 943 816 00 83 7D53
Supporto tavolino ribaltabile lato destro	Ac3, Ac2	A 943 816 01 14 7D53
Mascherina supporto lato destro	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.

Vantaggi del prodotto Aumenta il comfort e il benessere del guidatore; consente una pianificazione individuale del percorso, poiché il conducente non deve incaricare le aree di servizio dotate di ristoro.

Cabina di guida	Cabina di guida S/L
Tensione di esercizio	12/24 V; mittlere Stromaufnahme: ca. 35 W
Peso	12 kg
Misure/dimensioni	(L x L x A) circa 550 x 260 x 440 mm
Intervallo di temperature	-18 °C bis +10 °C; temperatura di raffreddamento ottimale circa 5 °C
Capacità	circa 23 l
Sollecitazione	coperchio con funzione di pedana in grado di sopportare un carico di fino a 150 kg

Denominazione articolo	Veicolo	Numero categorico
Kompressor-Kühlbox (Code Y1U) für Fahrzeuge mit E1H (2 Batterien 165Ah)	At4	A 967 830 00 60 7D53
Kompressor-Kühlbox (Code F84)	At3, Ax3	A 967 830 00 60 7D53
Befestigungssatz	At4, At3, Ax3	A 967 830 00 14

Frigorifero, nel cassetto/sotto la cuccetta (codice Y1X)



Condizioni ideali di conservazione anche in viaggio: grazie al frigorifero nel cassetto sotto il letto, le bevande e i cibi sono sempre alla temperatura ideale. Si attiva con un interruttore sulla plancia portastrumenti. La potenza di raffreddamento è regolabile con un termostato, a prescindere dalla temperatura ambiente.

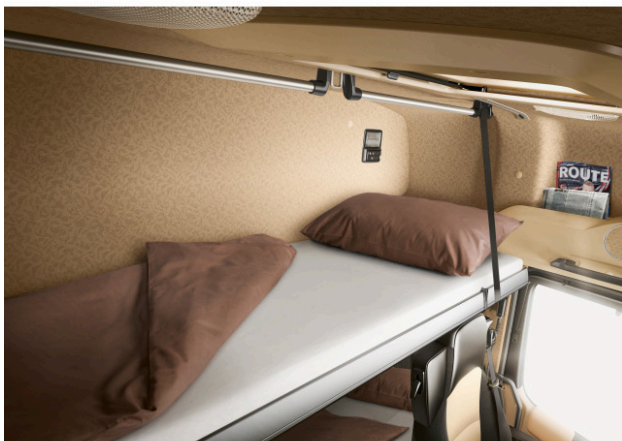
Vantaggi del prodotto

Protezione antiscaricamento per la batteria; più spazio di stivaggio; altezza ottimale, consente di trasportare anche bottiglie da 1,5 litri in posizione verticale; maggiore comfort e benessere grazie alla possibilità di conservare a bordo bevande e cibi freschi; maggiore libertà di movimento in cabina e possibilità d'uso durante la marcia grazie al sistema scorrevole; rende più indipendenti dai prodotti offerti, spesso a prezzi elevati, negli autogrill

Tensione di esercizio	24 volt
Peso	11 kg
Capacità	Circa 36 litri
Intervallo di temperature	da +5 °C a +13 °C
Posizione di montaggio	Il frigorifero nel cassetto sotto il letto si attiva con un interruttore sulla plancia portastrumenti
Ulteriori informazioni	Solo per veicoli con cassette, sotto la cuccetta (codice D7J), non in combinazione con SoloStar Concept (codice D0Z)

Denominazione articolo	Veicolo	Numero categorico
Per veicoli con predisposizione per il frigorifero (codice Y9A) e con cabina di guida L con pianale piatto (codice F1H, F1I, F1J)	Ac4, Ar	A 000 820 98 06
Per veicoli senza predisposizione per il frigorifero (codice Y9A) e con cabina di guida L con pianale piatto (codice F1H, F1I, F1J)	Ac4, Ar	A 000 820 99 06
Per veicoli senza predisposizione per frigorifero (codice Y9A) e con tunnel da 170 mm (codice F1D, F1E)	Ac4, Ar	A 001 820 06 06

Materasso PremiumComfort (codice D3N)



[A 000 970 87 49](tel:+390009708749)

Per un sonno davvero riposante: il nuovo materasso multizona in espanso schiumato a freddo assicura un clima ottimale e un elevato comfort di riposo. Il sistema di canalizzazione dell'aria consente una ventilazione attiva. Le zone a durezza differenziata offrono un sostegno adatto alle varie parti del corpo. Antiodore e antiallergico.

Vantaggi del prodotto

Il clima ideale per il sonno grazie al sistema di canalizzazione dell'aria a ventilazione attiva; eccellenti proprietà d'uso a lungo termine grazie alla permanente forza di sostegno dell'espanso schiumato a freddo e alla robusta trapunta amovibile e lavabile; maggior comfort di riposo grazie al sostegno differenziato delle diverse parti del corpo garantito dal materasso multizona in espanso schiumato a freddo; in tessuto a panno doppio trapuntato, imbottito, adatto alle persone allergiche, antiodore

Misure/dimensioni	Spessore del materasso circa 11 cm, larghezza 75 cm e lunghezza 220 cm o 200 cm
Fornitura	Incl. trapunta

Denominazione articolo	Veicolo	Numero categorico
Materasso "PremiumComfort" (codice D3N), per larghezza della cabina di guida di 2,5 m	Ac4	A 000 970 87 49
Materasso "PremiumComfort" (codice D3N), per larghezza della cabina di guida di 2,3 m	Ac4	A 000 970 95 49

Tendine avvolgibili parasole (codice FS4)



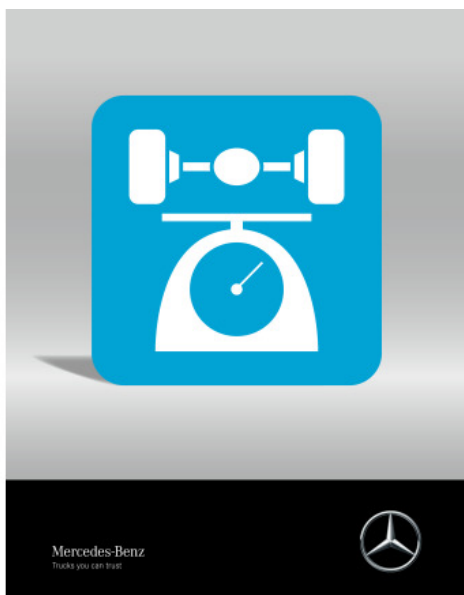
[A 943 810 13 20](#)

Protezione termica ottimale nei giorni caldi: la tendina avvolgibile parasole riduce le radiazioni termiche e l'abbagliamento della luce solare, garantendo maggiore sicurezza e comfort. La tendina avvolgibile è montata sul telaio del finestrino e copre quasi l'intera larghezza del finestrino laterale. È dotato di guide metalliche sui lati sinistro e destro e si regola meccanicamente in altezza. La visuale del retrovisore grandangolare non viene coperta, quella del normale retrovisore solo parzialmente.

Fornitura	Senza kit di montaggio
Avvertenza	Il montaggio a posteriori è possibile senza problemi sull'Actros a partire da settembre 2007

Denominazione articolo	Veicolo	Numero categorico
Tendina avvolgibile parasole lato guida	Ac3, Ac2	A 943 810 13 20
Tendina avvolgibile parasole lato passeggero anteriore	Ac3, Ac2	A 943 810 14 20
Tassello	Ac3, Ac2	A 000 988 84 25
Vite autofilettante 4,8 x 25	Ac3, Ac2	N000000 000464
Cappuccio 12,5 mm	Ac3, Ac2	A 943 811 00 61
Tendina avvolgibile parasole lato guida	Ac1	B6 626 0224

Dispositivo di rilevamento del carico sull'asse (codice J3Z)



A 000 827 83 59

Il dispositivo di rilevamento del carico sull'asse rileva elettronicamente i carichi gravanti su ogni asse con sospensioni pneumatiche. I sensori nei supporti della sospensione pneumatica rilevano i singoli valori di carico non appena le sospensioni pneumatiche vengono portate in posizione di marcia.

Vantaggi del prodotto

Semplicità d'utilizzo e sicurezza per il conducente poiché con carichi del veicolo particolarmente pesanti tramite il sistema di informazione per il conducente è possibile leggere i carichi effettivi che gravano sugli assi; consente una circolazione più sicura in quanto evita i sovraccarichi del veicolo; contribuisce a mantenere il valore del veicolo in quanto consente di evitare facilmente il sovraccarico del veicolo e i relativi danneggiamenti

Ulteriori informazioni

Questo kit da montare a posteriori è valido solo in combinazione con l'assistente alla regolazione del rollio (codice S1F) e con l'asse anteriore con sospensioni pneumatiche (codice A1A). Il montaggio a posteriori del dispositivo di rilevamento del carico sull'asse (codice J3Z) è possibile anche per altre configurazioni del veicolo. La vostra officina Mercedes-Benz di fiducia è sempre a vostra disposizione per eventuali chiarimenti

Avvertenza

Il sistema non è verificabile

Denominazione articolo	Veicolo	Numero categorico
Montaggio a posteriori dispositivo di rilevamento del carico sull'asse (codice J3Z)	Ac5, Ac4, An, Ar	A 000 827 83 59
Set di componenti "Sensore di pressione"	Ac5, Ac4, An, Ar	A 012 542 09 18

Autoradio CD Bluetooth (codice EU2)



A 004 820 54 86

Infotainment perfetto: si possono collegare anche altri dispositivi mobili, ad es. lettore MP3. Autoradio CD Bluetooth con impianto vivavoce integrato via interfaccia Bluetooth. Così il conducente ha sempre le mani libere per guidare.

Vantaggi del prodotto Funzionalità, qualità di ricezione e del suono sono pienamente garantite; semplicità di comando del sintonizzatore

Dati tecnici Autoradio con 4 gamme d'onde: onde medie, onde ultracorte, onde lunghe, onde corte; lettore CD (formati audio CD, MP3, WMA); interfaccia CAN per la visualizzazione sullo strumentazione; accesso alla rubrica (con codice EU2) tramite volante multifunzione - visualizzazione sullo strumento combinato

Tensione di esercizio 24 volt

Denominazione articolo	Veicolo	Numero categorico
Sintonizzatore Bluetooth (codice EU2)	Ac4, Ac3, Ac2, Ac1, Ax3, Ax2, Ax1, At3, At2, At1	A 004 820 54 86

Equipaggiamento a posteriori "High Performance Engine Brake" (codice M5V)



Aumentate la forza frenante del vostro freno motore ampliando in tal modo la possibilità di effettuare frenate senza usurare i freni. Fino all'85% del lavoro dei freni può essere svolto con High Performance Engine Brake.

Vantaggi del prodotto Fino al 37% di forza frenante in più rispetto al freno motore standard (con OM473 la forza frenante del motore aumenta fino a 130 kW)

Avvertenza Condizione preliminare per il montaggio a posteriori "High Performance Engine Brake" è il freno motore standard (codice M5U)

Denominazione articolo	Veicolo	Numero categorico
Equipaggiamento a posteriori con supporto dati per High Performance Engine Brake (codice M5V) tipo 963/964	Ac4, An, Ar	A 000 827 76 59
Equipaggiamento a posteriori con supporto dati per High Performance Engine Brake (codice M5V) modello 967	At4	A 000 827 77 59

Programma di guida "offroad" (codice G0W)



Il programma di guida "offroad" è concepito appositamente per l'impiego offroad e supporta uno stile di guida molto potente.

Caratteristica Funzione di marcia lentissima per la massima sensibilità durante le manovre, aumento del numero di giri di 100/min per evitare i cambi di marcia e prevenire in questo modo interruzioni di trazione, inibizione del passaggio alla marcia superiore nei tratti in pendenza, modalità di disimpegno dai fondi stradali accidentati e retromarcia veloce a quattro rapporti

Validità Ottimizzato per l'impiego su veicoli di peso complessivo fino a 120 t

Avvertenza Presupposto necessario, codice G5G (Mercedes PowerShift 3)

Denominazione articolo	Veicolo	Numero categorico
Supporto dati montaggio a posteriori	Ar	A 000 827 67 59

Programma di guida "power" (codice G0V)



Il programma di guida "power" è concepito per l'impiego on-road per lunghe percorrenze e supporta uno stile di guida molto dinamico.

Caratteristica	I numeri di giri per l'innesto di tutte le marce aumentano di 100 giri/min rispetto alla modalità standard
Validità	Il programma di marcia è ottimizzato per un impiego con una capacità di carico degli pneumatici di fino a 150 t
Avvertenza	Presupposto necessario, codice G5G (Mercedes PowerShift 3)

Denominazione articolo	Veicolo	Numero categorico
Supporto dati montaggio a posteriori programma di marcia "power" (codice G0V)	Ac4, An, Ar	A 000 827 65 59

Equipaggiamenti a posteriori

Programma di marcia "economy" (codice G0U)



Il programma di guida "economy" è concepito per l'impiego on-road per lunghe percorrenze e supporta uno stile di guida a consumo di carburante molto basso e che protegge il veicolo.

Caratteristica	La velocità massima viene limitata a 85 km/h, con tempomat attivato, la funzione kick-down viene soppressa e la modalità EcoRoll viene attivata permanentemente
Validità	Il programma di marcia è ottimizzato per l'impiego con un veicolo del peso complessivo fino a 44 t

Denominazione articolo	Veicolo	Numero categorico
Supporto dati equipaggiamento a posteriori programma di marcia "economy" (codice G0U)	Ac4, An, Ar	A 000 827 64 59

Programma di guida "fleet" (codice G0Z)



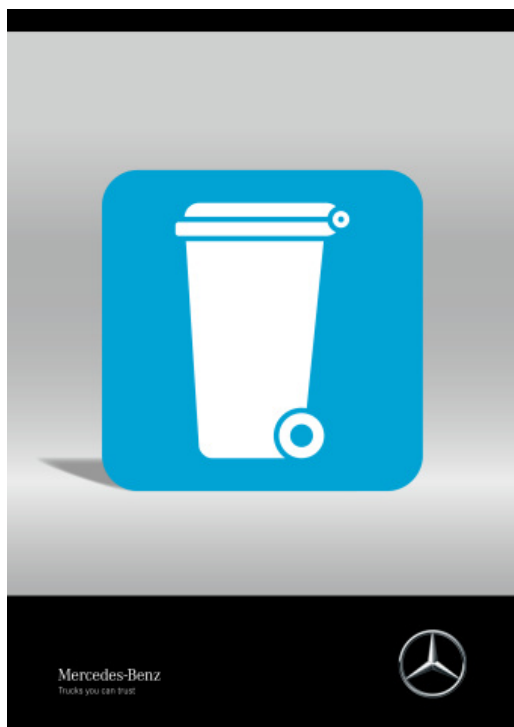
Il programma di marcia "fleet" è una variante a basso consumo di carburante di Mercedes PowerShift sviluppato appositamente per clienti flottisti del settore lunghe percorrenze. Dispone esclusivamente della modalità d'innesto Economy con limitazione della velocità massima a 85 km/h.

Caratteristica La funzione kick-down e la modalità di guida manuale sono soppresse. Al tasto sulla leva di comando dello sterzo a destra, per la selezione del programma di marcia, non è assegnata nessuna funzione

Avvertenza La quantità di carburante risparmiato dipende fortemente dalla destinazione d'uso, dalla topografia e dallo stile di guida. Presupposto: codice G5G (PowerShift Mercedes 3)

Denominazione articolo	Veicolo	Numero categorico
Programma di guida "fleet" (codice G0Z)	Ac4, An, Ar	A 000 827 66 59

Programma di guida "municipal" (codice G0S)



Il programma di marcia "municipal" è adattato alle esigenze del settore dello smaltimento.

Caratteristica Nel programma di marcia "municipal" per veicoli di smaltimento dei rifiuti sono disponibili le modalità di guida standard e automazione speciale; la modalità di guida "municipal" comprende i seguenti adattamenti: marcia di avviamento parametrizzata per raccolta definisce: di fabbrica 2ª marcia, EcoRoll, marcia lentissima e avviso sovraccarico frizione sono disattivati

Avvertenza Presupposto necessario, codice G5G (Mercedes PowerShift 3)

Denominazione articolo	Veicolo	Numero categorico
Programma di guida "municipal" (codice G0S)	Ac4, An, Ar	A 000 827 68 59

Programma di guida "servizio fire" (codice G0X)



Il programma di marcia "servizio Fire" è concepito per l'utilizzo nei veicoli dei vigili del fuoco e favorisce l'accelerazione e la dinamica del veicolo.

Caratteristica Il punto di cambio marcia e la dinamica di innesto vengono modificati in modo che in ogni situazione di guida si raggiunga la massima propulsione. Così vengono soddisfatte le specifiche per i veicoli dei vigili del fuoco secondo DIN 1846-2

Validità Il programma di marcia è ottimizzato per l'impiego con un veicolo del peso complessivo fino a 44 t

Avvertenza Le funzioni speciali necessarie per autopompe aeroportuali non sono contenute

Denominazione articolo	Veicolo	Numero categorico
Supporto dati montaggio a posteriori programma di marcia "fire-service" (codice G0X)	Ac4, An, Ar	A 000 827 70 59

Equipaggiamenti a posteriori

Programma di guida "heavy" (codice G0Y)



Il programma di marcia "heavy" è un completamento funzionale alla modalità di guida di serie e, premendo un pulsante, supporta uno stile di guida che esprime una grande potenza.

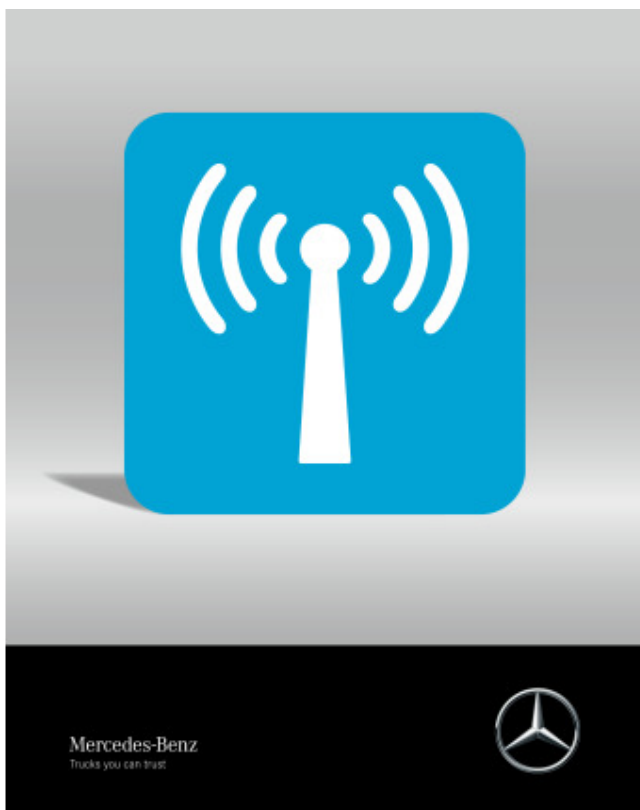
Caratteristica Il numero di giri del motore aumenta per l'innesto di tutte le marce di 100/min rispetto alla modalità standard

Validità Il programma di marcia "heavy" è disponibile esclusivamente per veicoli commerciali pesanti

Avvertenza Le modalità usuali, quali la modalità manuale e la modalità di disimpegno dal fondo stradale ecc., restano invariate. Il programma di marcia è ottimizzato per l'impiego con un veicolo del peso complessivo fino a 250 t

Denominazione articolo	Veicolo	Numero categorico
Supporto dati	Ar	A 000 827 74 59

Interfaccia FMS - sistema di gestione delle flotte (codice E4B)



L'interfaccia standardizzata è una presa di comunicazione elettronica per sistemi di gestione flotte di diversi costruttori. Attraverso l'interfaccia i dati CAN interni del veicolo vengono convertiti nel formato normalizzato SAE J1939 e inoltrati al rispettivo sistema. I contenuti di dati dell'interfaccia sono definiti precisamente e concordati tra i costruttori. In questo modo i diversi sistemi di gestione flotte possono utilizzare e valutare senza problemi e indipendentemente dalla marca i dati veicolo rilevati dei costruttori menzionati.

Caratteristica

A seconda della versione di veicolo, sono richiamabili al massimo i seguenti dati: stato Tempomat, stato della frizione, stato della presa di forza, posizione del pedale dell'acceleratore, consumo di carburante complessivo, consumo di carburante momentaneo, livello di riempimento serbatoio carburante, n. di giri motore, carico sugli assi per singoli assi, capacità di carico degli pneumatici, ore di esercizio motore complessive, n. di telaio, numero di identificazione software, chilometraggio complessivo veicolo, prossimo servizio di manutenzione previsto, informazioni tachigrafo, velocità del veicolo (tachigrafo), temperatura del liquido di raffreddamento motore, informazioni FMS standard, coefficiente di carico parziale motore alla velocità attuale del veicolo

Fornitura

3 boccole di contatto MCP A 013 545 76 26 per l'alimentazione di tensione dell'apparecchiatura FMS da SCA/SSAM, 2 boccole di contatto MQS A 013 545 44 26 MQS per il rilevatore CAN sulla centralina di comando CGW, 1 CD per l'adattamento del software

Denominazione articolo	Veicolo	Numero categorico
Montaggio a posteriori interfaccia, sistema di gestione delle flotte FMS (codice E4B)	Ac4, An, Ar, At4, Econ	A 000 827 73 59

Remote Online (codice J6Y)



Equipaggiamenti a posteriori

Collegare il veicolo con il proprio smartphone. In questo modo è possibile trovare comodamente informazioni sul veicolo rilevanti per la guida e controllare funzioni tramite App.

Caratteristica	Per il comando di radio, tetto scorrevole, luce interna, climatizzatore/riscaldamento autonomo e altre funzioni. Per ricevere informazioni relative a : ore di esercizio del motore , livello del serbatoio carburante , livello dell'AdBlue, temperatura , pressione dei pneumatici e stato di chiusura delle porte
-----------------------	--

Funzione	La portata per l'utilizzo delle funzioni è di max. 30 m attorno al veicolo
-----------------	--

Avvertenza	Per il montaggio a posteriori il veicolo deve essere equipaggiato con il Truck Data Center (codice J3S/J3T)
-------------------	---

Denominazione articolo	Veicolo	Numero categorico
Remote Online (Code J6Y)	Ac4, An, Ar	A 000 827 78 59

Dati parametrici specifici del veicolo



Ci prendiamo cura delle vostre richieste: attraverso una procedura di nuovo sviluppo, possiamo offrirVi quasi tutte le trasformazioni e montaggi a posteriori per i quali sono interessati dati parametrici specifici del veicolo.

Avvertenza	Per potervi preparare un'offerta specifica per il veicolo, vi preghiamo di rivolgervi al vostro concessionario Mercedes-Benz, che sarà lieto di consigliarvi
-------------------	--

Denominazione articolo	Veicolo	Numero categorico
Parametri montaggio a posteriori	Ac4, An, Ar, At4, Econ	A 000 827 75 59

Predictive Powertrain Control - PPC (codice G0T)



A 000 446 31 75

Potete ridurre di fino al 7% i consumi del vostro autocarro tramite il montaggio a posteriori di PPC (PPC: Predictive Powertrain Control): il sistema innovativo collega i dati GPS e le mappe topografiche con il Mercedes PowerShift 3. Tramite il Tempomat la selezione della marcia e la velocità vengono adeguate alle condizioni specifiche del percorso in modo previdente e del tutto automatizzato.

Vantaggi del prodotto Risparmio di carburante di fino al 7% con velocità media invariata; comfort di innesto marce ottimizzato grazie all'adeguamento automatizzato alla topografia tramite avanzamento in folle "previdente" (EcoRoll) nei tratti leggermente in discesa - tempestivo innesto della marcia più idonea prima di una discesa - passaggio anticipato alla marcia superiore prima di dossi - evita di dover scalare inutilmente le marce nelle salite o di cambiare marcia su brevi pendenze ripide; utilizzabile sul 95% delle autostrade e strade statali europee

Caratteristica Il nuovo pacchetto di equipaggiamento a posteriori PPC è ancora più vantaggioso grazie al software migliorato e al materiale cartografico ampliato

Ulteriori informazioni Obblighi: dalla data di produzione 08.2012, Mercedes PowerShift 3 (codice G5G); esclusioni: Hydraulic Auxiliary Drive (codice A1H), retarder secondario ad acqua (codice B3H), catena cinematica da 44 t a 80 t (codice G0B), catena cinematica, da 44 t a 120 t (codice G0C), catena cinematica, esigenza del cliente superiore a 120 t (codice G0D), programma di marcia municipal (codice G0S), programma di marcia fire-service (codice G0X), cambio G 280-16/11,7-0,69 (codice G2D), frizione con turbo retarder (codice G3Y), trazione integrale

Denominazione articolo	Veicolo	Numero categorico
Pacchetto montaggio a posteriori PPC	Ac4, An, Ar	A 000 446 31 75



Aggiornamento PPC

Vantaggi del prodotto Risparmio di carburante fino al 7% con velocità media invariata; comfort di innesto marce ottimizzato grazie all'adeguamento automatizzato alla topografia tramite l'avanzamento in folle previdente "EcoRoll" nei tratti leggermente in discesa. Tempestivo innesto della marcia più idonea prima di una discesa. Passaggio anticipato alla marcia superiore prima di dossi. Evita di dover scalare inutilmente le marce nelle salite o di cambiare marcia su brevi pendenze ripide, utilizzabile sul 95% delle autostrade e strade statali europee

Presupposto PPC (codice G0T) della vecchia generazione fino a ca. 10/2016 o pacchetto PC per montaggio a posteriori B6 683 0049 (numero categorico centralina di comando: A000 446 0375, A000 446 0475 o A000 446 0575)

Denominazione articolo	Veicolo	Numero categorico
------------------------	---------	-------------------

Equipaggiamenti a posteriori

Modulo speciale parametrizzabile (codice E3Y e E3Z)



[A 000 446 42 46](#)

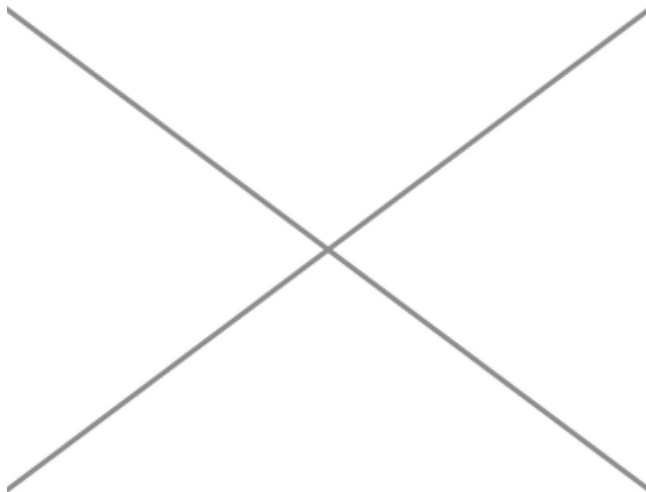
(!)

Vantaggi del prodotto (!)

Funzione (!)

Denominazione articolo	Veicolo	Numero categorico
Centralina di comando modulo speciale parametrizzabile (codice E3Z); per interfaccia CAN 24 volt in conformità a ISO 11898	Ac5, Ac4, Ar, At4	A 000 446 42 46
Centralina di comando modulo speciale parametrizzabile (codice E3Y); per interfaccia CAN 5 volt in conformità a ISO 11992	Ac5, Ac4, Ar, At4	A 000 446 41 46

Supporto di ricarica per telefono cellulare - iPhone



B6 782 1291

Per ottimi contatti: i supporti per telefoni cellulari da montare a posteriori. Grazie al collegamento fisso con l'antenna esterna, le radiazioni all'interno della cabina di guida vengono ridotte al minimo e la ricezione viene migliorata. Inoltre viene ricaricata la batteria.

Fornitura Fascio di cavi, piastra base, adattatore FME-FAKRA

Avvertenza Solo in combinazione con il codice EU2 ed il codice EV5

Denominazione articolo	Veicolo	Numero categorico
Equipaggiamento a posteriori supporto per telefono cellulare (codice EU3)	Ac3, Ac2, Ac1	B6 782 1291

Index

A

Autoradio CD Bluetooth (codice EU2) 20

C

Copertura per passaruota e motore (codice P0Q) 6

Coprispecchietti, cromati (codice D0C, FT2) 11

D

Dati parametrici specifici del veicolo 26

Dispositivo di rilevamento del carico sull'asse (codice J3Z) 19

E

Equipaggiamento a posteriori "High Performance Engine Brake" (codice M5V) .. 21

F

Frigorifero, nel cassetto/sotto la cuccetta (codice Y1X) 16

G

Griglia di protezione antipietrisco per fari (codice L4Z) 12

I

Interfaccia FMS - sistema di gestione delle flotte (codice E4B) 25

K

Kompressor-Kühlbox (Code Y1U/F84)..... 15

L

Lamiera di schermatura scatola di post-trattamento dei gas di scarico 7

Luci di marcia diurne a LED (codice L1I e LG7) 10

M

Materasso PremiumComfort (codice D3N) . 17

Modulo speciale parametrizzabile (codice E3Y e E3Z) 28

P

Pistola ad aria compressa (codice Y4Z) 13

Predictive Powertrain Control - PPC (codice G0T) 27

Programma di guida "fleet" (codice G0Z) 23

Programma di guida "heavy" (codice G0Y) .. 24

Programma di guida "municipal" (codice G0S) 23

Programma di guida "offroad" (codice G0W) 21

Programma di guida "power" (codice G0V) . 22

Programma di guida "servizio fire" (codice G0X) 24

Programma di marcia "economy" (codice G0U) 22

R

Remote Online (codice J6Y) 26

S

Stella Mercedes illuminata 9

Supporto di ricarica per telefono cellulare - iPhone 29

T

Tappo del serbatoio del carburante con
serratura (codice K5M)8

Tavolino ribaltabile (codice FF3) 14

Tendine avvolgibili parasole (codice FS4).... 18



Accessori originali Mercedes-Benz per autocarri

Date l'ultimo tocco al vostro veicolo. Con le nostre affascinanti e pratiche soluzioni per maggiore comfort, estetica, sicurezza e redditività potrete dare al vostro veicolo una nota del tutto personalizzata.

I vantaggi in sintesi:

- Comodo e facile da usare nelle attività quotidiane
- Offerta completa e personalizzata
- Qualità Mercedes-Benz a prezzi interessanti
- Utilizzo efficiente e sicuro
- Testato e approvato da Mercedes-Benz





Per i dati riportati in questo catalogo vale quanto segue: dopo la chiusura redazionale del presente catalogo (11/2019) il prodotto potrebbe avere subito delle modifiche. Durante il periodo di fornitura il costruttore si riserva il diritto di apportare eventuali variazioni costruttive o della forma, modifiche della tonalità cromatica e della quantità dei componenti forniti, a patto che le variazioni e le modifiche siano da considerarsi accettabili per l'acquirente, tenendo comunque conto degli interessi del venditore. Se per la denominazione dell'ordine o dell'oggetto ordinato il venditore o il costruttore impiega caratteri o numeri, da ciò non deriva alcun diritto.
www.mercedes-benz.com