



ACCESSORI ORIGINALI MERCEDES-BENZ TRUCKS.

Per tutti i modelli.

Mercedes-Benz
Trucks you can trust



INDICE

Test prodotto	6
Prova di compatibilità elettromagnetica	6
Collaudo della resistenza in esercizio, invernale ed estivo	7
Interni	9
Antifurto CabLock	10
Fodere coprisedile	11
Accessori sedile	26
Tappetini	29
Accessori cuccetta	36
Plancia	44
Custodia	46
Accessori cucina	49
Tavoli	54
Pulizia/cura	55
Equipaggiamenti utili	56
Illuminazione	59
Esterni	61
Illuminazione	62
Deflettore	73
Look cromato/acciaio inossidabile	75
Accessori ruote	88
Catene da neve a rotazione	95
Pulizia/cura	97
Sicurezza	98
Equipaggiamenti a posteriori	101
Impianto elettrico/sistemi elettronici	103

Ricetrasmittenti CB	104
Antenne.....	105
Adattatori/cavi/attacchi	106
Equipaggiamenti a posteriori	113
Equipaggiamenti utili	127
Sistemi di assistenza di sicurezza	129

UN ORIGINALE MERITA SOLO L'ORIGINALE.

L'Actros è molto più di un autocarro. È un luogo di lavoro, un compagno di viaggio, uno spazio vitale in uno. L'Arocs, invece, è e rimane lo specialista per impieghi gravosi e si dimostra affidabile e robusto, non solo in cantiere, ma anche su strada. E con l'Atego è disponibile un autocarro versatile per il trasporto a corto raggio. Anche l'Antos e l'Axor continuano a fornire servizi preziosi. Nel trasporto municipale l'Econic è un compagno di viaggio molto apprezzato. L'ampia offerta di accessori originali Mercedes-Benz Trucks si rivolge a tutti questi veicoli, aprendo così numerose possibilità di personalizzazione. Con molti piccoli e grandi extra che rendono la quotidianità lavorativa più piacevole, più comoda, più sicura e più efficiente.

Con l'ampia gamma di accessori originali Mercedes-Benz Trucks offriamo inoltre numerose possibilità di personalizzazione. Ad esempio, con gli elementi applicati cromati lucidi e l'acciaio inossidabile di alta qualità è possibile impreziosire il veicolo in modo molto semplice. Ma anche per quanto riguarda gli interni, i nostri accessori originali Mercedes-Benz Trucks soddisfano praticamente ogni desiderio. Con molti piccoli e grandi extra che rendono la quotidianità lavorativa più piacevole, più comoda, più sicura e più efficiente.

Lo sapevi già? I nostri test approfonditi sui prodotti assicurano che gli accessori originali Mercedes-Benz Trucks soddisfino i nostri elevati standard qualitativi. Dalla prova di compatibilità elettromagnetica al collaudo estivo ed invernale per arrivare infine ai crash test: solo gli accessori che superano tutte le prove necessarie sono in grado di soddisfare anche le esigenze dettate dall'uso concreto. E quindi anche la tua.

Per una consulenza dettagliata rivolgiti al tuo Mercedes-Benz Trucks Service Partner. Ti aspettiamo!

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

AcL:	Actros L, anno di costruzione a partire dal 2022, modello 963 con codice O3R	Ar5:	Arocs 5, anno di costruzione a partire dal 2019, modello 964 con codice V1B+V2J o modello 964 con codice V1I+V3L
AcF:	Actros F, anno di costruzione a partire dal 2021, modello 963 con codice O3E o O3Z	Ar4:	Arocs 4, anno di costruzione 2013-2019, modello 964 con codice V1B+V2I o modello 964 con codice V1I+V3K
Ac5:	Actros 5, anno di costruzione a partire dal 2019, modello 963 (cabina di guida L) con codice V1A+V2B, modello 963 (cabina di guida S/M) con codice V1O+V2F	At4:	Atego 4, anno di costruzione dal 2013, modello 967
Ac4:	Actros 4, anno di costruzione 2011-2019, modello 963 con codice V1A+V2A	At3:	Atego 3, anno di costruzione 2010-2013, modello 970-976, codice XV8
Ac3:	Actros 3, anno di costruzione 2008-2011, modello 930-934 con codice XV6	At2:	Atego 2, anno di costruzione 2004-2010, modello 970-976, codice XV1
Ac2:	Actros 2, anno di costruzione 2002-2008, modello 930-934 con codice XV7	At1:	Atego 1, anno di costruzione 1998-2004, modello 970-976
Ac1:	Actros 1, anno di costruzione 1996-2002, modello 950-954	Ax3:	Axor 3, anno di costruzione a partire dal 2010
An:	Antos, anno di costruzione 2012-2019, modello costruttivo 963, codice V1C	Ax2:	Axor 2, anno di costruzione a partire dal 2004
		Ax1:	Axor 1, anno di costruzione a partire dal 2001

PROVE DI COMPATIBILITÀ ELETTROMAGNETICA (EMC)

GLI ACCESSORI ORIGINALI MERCEDES-BENZ TRUCKS SONO SOTTOPOSTI DI SERIE A TEST APPROFONDITI SUI PRODOTTI.

Con gli accessori originali Mercedes-Benz Trucks arriva su strada solo qualità verificata: i prodotti devono dimostrare, con una serie di test rigorosi, di sopportare le condizioni quotidiane di impiego all'interno e all'esterno di un autocarro. E questo già durante lo sviluppo di un nuovo veicolo. Solo allora i prodotti vengono commercializzati come accessori originali Mercedes-Benz Trucks. In questo modo si può contare su un'alta qualità e una lunga durata che renderanno il lavoro ancora più bello, confortevole ed efficiente. Nelle prossime pagine presentiamo nel dettaglio tre dei nostri test sui prodotti e i vantaggi che ne derivano.

LA VERIFICA DELLA COMPATIBILITÀ ELETTROMAGNETICA: PER LAVORARE E COMUNICARE SENZA DISTURBI.

Gli apparecchi elettronici vengono sottoposti a test approfonditi, tra l'altro, per verificarne la compatibilità elettromagnetica (EMC). Il controllo avviene in base a due criteri: immunità ed emissione di interferenze. In questo modo si conferma, da un lato, il funzionamento senza interferenze del prodotto accessorio, e, dall'altro, si fa in modo che gli accessori originali Mercedes-Benz Trucks non interferiscano con dispositivi elettronici, nonché con frequenze radio e di telefonia mobile.

I VOSTRI VANTAGGI IN BREVE:

- Funzionamento senza interferenze degli apparecchi elettronici di bordo
- Una portata maggiore per la vostra radio, per gustarvi una ricezione più lunga e indisturbata del vostro emittente preferito
- Funzionamento senza interferenze delle centraline di comando e dei sistemi interni al veicolo



Verifica della compatibilità elettromagnetica in un padiglione appositamente schermato dalle interferenze elettromagnetiche esterne.

COLLAUDO DELLA RESISTENZA IN ESERCIZIO

L'interazione tra gli accessori e il veicolo viene testata nella prova di resistenza in esercizio. I banchi prova a impulsi idrostatici e i percorsi accidentati simulano buche e condizioni stradali presenti in tutto il mondo. La variazione della velocità di marcia e del carico del veicolo consente di imitare i più svariati impieghi. In questo modo, il prodotto accessorio viene testato per un periodo di tempo più lungo con il grado di sollecitazione effettivamente presente. Gli accessori originali Mercedes-Benz Trucks sono sottoposti al test più duro: il crash test. In questo contesto viene esaminato il comportamento degli accessori originali in caso di incidente, che devono resistere persino in queste condizioni.



Banco di prova idropulsante per la simulazione di buche e strade dissestate.



Sollecitazioni limite: il crash-test per la staffa di supporto per fari sul tetto.

I vostri vantaggi in breve:

- Accessori originali perfettamente armonizzati con il veicolo
- Testati e approvati per le sollecitazioni dell'uso quotidiano
- Lunga durata grazie al materiale robusto e di alta qualità

COLLAUDO INVERNALE ED ESTIVO

Per il veicolo e per il materiale il periodo invernale e quello estivo rappresentano delle vere e proprie sfide. Pertanto gli accessori originali Mercedes-Benz devono dimostrare, nell'ambito di severi collaudi, di potere funzionare perfettamente a temperature che vanno dai $-40\text{ }^{\circ}\text{C}$ ai $+40\text{ }^{\circ}\text{C}$. Il collaudo invernale viene realizzato in Scandinavia e il collaudo estivo nell'Europa del Sud, in apposite aree e circuiti. Oltre ad affrontare differenti tipi di fondi stradali, devono essere superate pendenze in condizioni anche di carico massimo e prove di durata.

I vostri vantaggi in breve:

- Lunga durata anche con veicolo sottoposto a sollecitazioni limite
- Viene garantita una qualità del prodotto costante in tutte le condizioni d'uso
- Funzionamento ottimale anche a temperature estreme



Veicoli di prova dei collaudi invernali di Mercedes-Benz Trucks in Scandinavia.

GLI INTERNI.



ANTIFURTO CABLOCK



Con dispositivo di sicurezza antifurto CabLock si aumenta la protezione della cabina di guida contro le intrusioni. Il sistema viene montato su punti di fissaggio già presenti nelle porte. Il chiavistello racchiude saldamente la barra di appiglio. In situazioni di emergenza, il sistema può essere aperto rapidamente tramite l'apposito tasto di sblocco rapido. Il sistema deve essere chiuso attivamente dall'interno del veicolo ed è indipendente dalla chiusura centralizzata. Gli adesivi forniti con l'equipaggiamento originale segnalano la presenza del sistema sul veicolo e potrebbero scoraggiare possibili tentativi di intrusione. Un martello di emergenza con tagliacintura completa la fornitura.

Vantaggi del prodotto

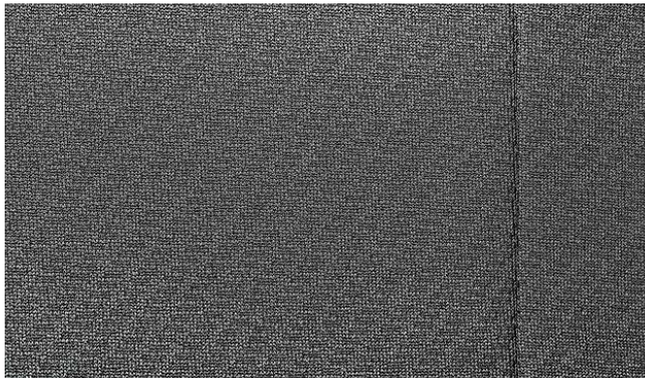
- Aumenta la protezione della cabina del conducente contro le effrazioni grazie al bloccaggio supplementare delle porte
- Tasto di sblocco rapido anche in situazioni di emergenza
- Il sistema viene montato su punti di fissaggio esistenti nelle porte
- La dotazione comprende: chiavistello per lato conducente e lato passeggero anteriore, martello di emergenza e adesivi di avvertimento
- Gli adesivi di avvertimento potrebbero impedire ai ladri di forzare la porta
- Non deve essere chiuso durante la marcia per un eventuale soccorso di emergenza

Fornitura Antifurto per il lato conducente e il lato passeggero; martelletto d'emergenza con supporto, etichette adesive da applicare alle porte; materiale di montaggio; sagoma per il rivestimento della porta; istruzioni di montaggio con immagini

Avvertenza È necessario eseguire un'apertura sul rivestimento della porta

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	NUMERO CATEGORICO
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4, An	Antifurto CabLock	B6 626 0380

FODERE COPRISEDILE, DESIGN DI SERIE



Fodere eleganti e robuste per tutti i colori impiegati di serie.

Vantaggi del prodotto

- Resistente e facile da pulire
- Lavabile fino a 40 °C
- Difficilmente infiammabile
- Semplice fissaggio mediante chiusura lampo

Materiale	100 % poliestere
Colore	Carbonio

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO/ADATTO PER	PRESUPPOSTI	NUMERO CATEGORICO
AcL	Sedile a sospensione pneumatica Grammer, anteriore sinistro	Guida a sinistra: D1B; Guida a destra: D1P	B6 640 1340
AcL	Sedile a sospensione pneumatica Grammer, anteriore destro	Guida a sinistra: D1P; Guida a destra: D1B	B6 640 1341
AcL	Sedile a sospensione pneumatica climatizzato Grammer, anteriore sinistro	Guida a sinistra: D1C, D1D; Guida a destra: D1Q	B6 640 1342
AcL	Sedile a sospensione pneumatica climatizzato Grammer, anteriore sinistro	Guida a sinistra: D1Q; Guida a destra: D1D	B6 640 1343
AcL	Sedile centrale	D1Z	B6 640 1344
AcL	Sedile funzionale/sedile ribaltabile, anteriore sinistro	Guida a sinistra: D1A; Guida a destra: D1N	B6 640 1345
AcL	Sedile funzionale/sedile ribaltabile, anteriore destro	Guida a sinistra: D1N; Guida a destra: D1A	B6 640 1346
AcL	Sedile funzionale/sedile ribaltabile, anteriore destro con aperture per i braccioli	Guida a sinistra: D1N+D2W; Guida a destra: D1A	B6 640 1347
AcL*	Sedile a sospensione pneumatica Grammer, anteriore sinistro	Guida a sinistra: D1B, D1C, D1D; Guida a destra: D1P, D1Q	B6 640 1380
AcL*	Sedile a sospensione pneumatica Grammer, anteriore destro	Guida a sinistra: D1P, D1Q; Guida a destra: D1B, D1C, D1D	B6 640 1381
AcL*	Sedile funzionale, anteriore sinistro	Guida a sinistra: D1A; Guida a destra: D1N	B6 640 1385
AcL*	Sedile funzionale, anteriore destro	Guida a sinistra: D1N; Guida a destra: D1A	B6 640 1386

* dall'anno di costruzione 10/2022

FODERE COPRISEDILE, DESIGN DI SERIE



Fodere eleganti e robuste per tutti i colori utilizzati nella produzione di serie.

Vantaggi del prodotto

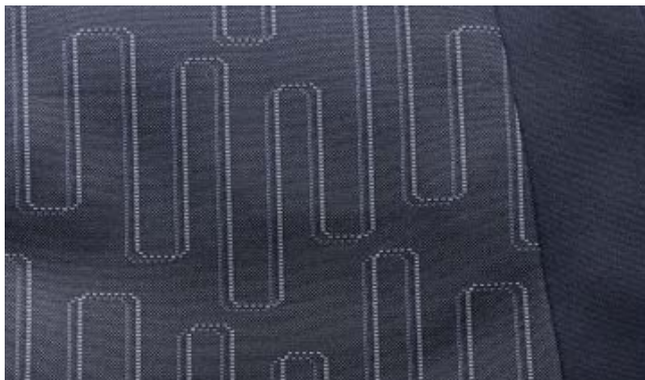
- Resistente e facile da pulire
- Lavabile fino a 40 °C
- Difficilmente infiammabile
- Semplice fissaggio mediante chiusura lampo

Materiale 100 % poliestere

Colore Spyder

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO/ADATTO PER	PRESUPPOSTI	NUMERO CATEGORICO
Ac5, Ac4, An, Ar	Sedile a sospensione pneumatica Grammer, anteriore sinistro	Guida a sinistra: D1B, D1C; Guida a destra: D1P	B6 640 1360
Ac5, Ac4, An, Ar	Sedile a sospensione pneumatica Grammer, anteriore destro	Guida a sinistra: D1P; Guida a destra: D1B, D1C	B6 640 1361
Ac5, Ac4, An, Ar	Sedile a sospensione pneumatica climatizzato Grammer, anteriore sinistro	Guida a sinistra: D1C, D1D; Guida a destra: D1Q	B6 640 1362
Ac5, Ac4, An, Ar	Sedile a sospensione pneumatica climatizzato Grammer, anteriore destro	Guida a sinistra: D1Q; Guida a destra: D1C, D1D	B6 640 1363
An, Ar	Sedile centrale Grammer (codice D1Z)	D1Z	B6 640 1364
Ac5, Ac4, An, Ar	Sedile funzionale/sedile ribaltabile Isri, anteriore sinistro	Guida a sinistra: D1A; Guida a destra: D1N	B6 640 1365
Ac5, Ac4, An, Ar	Sedile funzionale/sedile ribaltabile Isri, anteriore destro	Guida a sinistra: D1N; Guida a destra: D1A	B6 640 1366
At4	Sedile standard, anteriore sinistro/destro	D1U, D1A, D1M, D1T	B6 640 1510
At4	Sedile centrale	D1Z	B6 640 1512
At4	Sedile a sospensione pneumatica, anteriore sinistro	Guida a sinistra: D1B; Guida a destra: D1P	B6 640 1513
At4	Sedile a sospensione pneumatica, anteriore destro	Guida a sinistra: D1S; Guida a destra: D1B	B6 640 1514
At4	Sedile a sospensione pneumatica comfort, anteriore sinistro	Guida a sinistra: D1C, D1D; Guida a destra: D1P, D1Q	B6 640 1515
At4	Sedile a sospensione pneumatica comfort, anteriore destro	Guida a sinistra: D1P, D1Q; Guida a destra: D1C, D1D	B6 640 1516

FODERE COPRISEDILE, DESIGN DI SERIE



Fodere eleganti e robuste per tutti i colori impiegati di serie.

Vantaggi del prodotto

- Resistente e facile da pulire
- Lavabile fino a 40 °C
- Difficilmente infiammabile
- Semplice fissaggio mediante chiusura lampo

Materiale	100 % poliestere
Colore	Skyline

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO/ADATTO PER	PRESUPPOSTI	NUMERO CATEGORICO
Ac5, Ac4, An, Ar	Sedile a sospensione pneumatica Grammer, anteriore sinistro	Guida a sinistra: D1B; Guida a destra: D1P	B6 640 1370
Ac5, Ac4, An, Ar	Sedile a sospensione pneumatica Grammer, anteriore destro	Guida a sinistra: D1P; Guida a destra: D1B	B6 640 1371
Ac5, Ac4, An, Ar	Sedile a sospensione pneumatica climatizzato Grammer, anteriore sinistro	Guida a sinistra: D1C, D1D; Guida a destra: D1Q	B6 640 1372
Ac5, Ac4, An, Ar	Sedile a sospensione pneumatica climatizzato Grammer, anteriore destro	Guida a sinistra: D1Q; Guida a destra: D1D	B6 640 1373
An, Ar	Sedile centrale Grammer	D1Z	B6 640 1374
Ac5, Ac4, An, Ar	Sedile funzionale/sedile ribaltabile Isri, anteriore sinistro	Guida a sinistra: D1A; Guida a destra: D1N	B6 640 1375
Ac5, Ac4, An, Ar	Sedile funzionale/sedile ribaltabile Isri, anteriore destro	Guida a sinistra: D1N; Guida a destra: D1A	B6 640 1376
At4	Sedile standard, anteriore sinistro/destro	D1U, D1A, D1M, D1T	B6 640 1500
At4	Sedile centrale	D1Z	B6 640 1502
At4	Sedile a sospensione pneumatica, anteriore sinistro	Guida a sinistra: D1B; Guida a destra: D1P	B6 640 1503
At4	Sedile a sospensione pneumatica, anteriore destro	Guida a sinistra: D1S; Guida a destra: D1B	B6 640 1504
At4	Sedile a sospensione pneumatica comfort, anteriore sinistro	Guida a sinistra: D1C, D1D; Guida a destra: D1P, D1Q	B6 640 1505
At4	Sedile a sospensione pneumatica comfort, anteriore destro	Guida a sinistra: D1P, D1Q; Guida a destra: D1C, D1D	B6 640 1506

FODERE COPRISEDILE, DESIGN DI SERIE

Fodere eleganti e robuste per tutti i colori impiegati di serie.

Vantaggi del prodotto

- Resistente e facile da pulire
- Lavabile fino a 40 °C
- Difficilmente infiammabile
- Semplice fissaggio mediante chiusura lampo

Materiale 100% poliestere

Colore Spyder

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO/ADATTO PER	PRESUPPOSTI	NUMERO CATEGORICO
Ac5, Ac4, An, Ar	Bracciolo sedile a sospensione pneumatica, nero	D1B, D1C, D1P	B6 640 1367
Ac5, Ac4, An, Ar	Bracciolo sedile a sospensione pneumatica climatizzato, nero	D1D, D1Q	B6 640 1368
Acn, Ac4, An, Ar	Fodera del cuscino, sedile a sospensione pneumatica climatizzato, nera	D1D, D1Q	B6 640 1369

FODERE COPRISEDILE, DESIGN DI SERIE



Fodere eleganti e robuste per tutti i colori impiegati di serie.

Vantaggi del prodotto

- Resistente e facile da pulire
- Lavabile fino a 40 °C
- Difficilmente infiammabile
- Facilità di fissaggio tramite cerniera lampo

Materiale	Velluto microfibra
Colore	Brasao

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO/ADATTO PER	NUMERO CATEGORICO
Ac3, At3	Sedile a sospensione pneumatica Grammer, lato anteriore sinistro (codice SH1/SH5/SH6)	B6 640 1171
Ac3, At3	Sedile a sospensione pneumatica Grammer, lato anteriore destro (codice SH2/SH7)	B6 640 1172
Ac3, At3	Sedile a sospensione pneumatica Isri, poggiatesta integrato, lato anteriore sinistro (codice S18/SE1/SG1)	B6 640 1173
Ac3, At3	Sedile a sospensione pneumatica Isri, poggiatesta integrato, lato anteriore destro (codice S07/SF7)	B6 640 1174
Ac3	Sedile funzionale/sedile ribaltabile Isri, lato anteriore destro (codice SF0/SF1)	B6 640 1175
Ac3	Sedile funzionale/sedile ribaltabile Isri, lato anteriore sinistro (codice SF0/SF1)	B6 640 1176
At3	Sedile a sospensione pneumatica Grammer, lato anteriore sinistro (codice SH1)	B6 640 1252
At3	Sedile a sospensione pneumatica Grammer, lato anteriore destro (codice SH2)	B6 640 1253
At2, Ax2	Sedile a sospensione pneumatica Isri, con poggiatesta amovibile, lato anteriore sinistro	B6 640 1254
At2, Ax2	Sedile a sospensione pneumatica Isri, con poggiatesta amovibile, lato anteriore destro (codice SF0/SF1)	B6 640 1255
At2, Ax2	Sedile standard cintura di sicurezza montante B, sedile senza sospensione (codice SG1/SG2)	B6 640 1256
At2, Ax2	Sedile centrale con cintura addominale	B6 640 1257
At2, Ax2	Isri, poggiatesta integrato, guida cintura montante B, lato anteriore sinistro/lato anteriore destro	B6 640 1258

FODERE COPRISEDILE, DESIGN DI SERIE



Fodere eleganti e robuste per tutti i colori impiegati di serie.

Vantaggi del prodotto

- Resistente e facile da pulire
- Lavabile fino a 40 °C
- Difficilmente infiammabile
- Semplice fissaggio mediante chiusura lampo

Materiale	Velluto microfibra
Colore	Design di serie Actros 2
	Design di serie Axor 2 / Atego 2

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO/ADATTO PER	NUMERO CATEGORICO
Ac2, At3, Eco	Sedile a sospensione pneumatica Grammer, lato anteriore sinistro (codice SH1/SH5/SH6)	B6 640 1160
Ac2, At3	Sedile a sospensione pneumatica Grammer, lato anteriore destro (codice SH2/SH7)	B6 640 1161
Ac2, At3, Eco	Sedile a sospensione pneumatica Isri, lato anteriore sinistro (codice SE1)	B6 640 1162
Ac2, At3	Sedile a sospensione pneumatica Isri, lato anteriore destro (codice SG2)	B6 640 1163
Ac2, At3	Sedile ribaltabile, lato anteriore destro (codice SF2/SF1)	B6 640 1164
At2, Ax2	Sedile a sospensione pneumatica Isri, con guida cintura, lato anteriore sinistro	B6 640 1237
At2, Ax2	Sedile a sospensione pneumatica Isri, con guida cintura, lato anteriore destro (codice SF0/SF1)	B6 640 1239
At2, Ax2	Sedile standard cintura di sicurezza montante B, sedile senza sospensione (codice SG1/SG2)	B6 640 1242
At2, Ax2	Sedile centrale con cintura addominale	B6 640 1243

FODERE COPRISEDILE, DESIGN ACCESSORI



Protezione perfetta e massimo comfort: le fodere copri sedile proteggono i sedili da usura, danni e imbrattamenti. Inoltre si distinguono per il notevole comfort di seduta. Montaggio semplice e antiscivolo.

Vantaggi del prodotto

- Resistente e facile da pulire
- Lavabile fino 30 °C
- Difficilmente infiammabile
- Semplice fissaggio mediante chiusura lampo

Materiale Velluto microfibra

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO/ADATTO PER	PRESUPPOSTI	COLORE	NUMERO CATEGORICO
Ac5, Ac4, An, Ar	Sedile a sospensione pneumatica Grammer, anteriore sinistro	Guida a sinistra: D1B, D1C; Guida a destra: D1P	Grigio/nero	B6 640 1260
Ac5, Ac4, An, Ar	Sedile a sospensione pneumatica Grammer, anteriore destro	Guida a sinistra: D1P; Guida a destra: D1B, D1C	Grigio/nero	B6 640 1261
Ac5, Ac4, An, Ar	Sedile funzionale Isri, anteriore destro	Guida a sinistra: D1N; Guida a destra: D1A	Grigio/nero	B6 640 1262
Ac5, Ac4, An, Ar	Sedile rigido, standard, anteriore sinistro	Guida a sinistra: D1A; Guida a destra: D1N	Grigio/nero	B6 640 1263
Ac5, Ac4, An, Ar	Sedile centrale Grammer	D1Z	Grigio/nero	B6 640 1264
Ac2, At3, At2, Ax3, Ax2	Sedile a sospensione pneumatica Grammer, lato anteriore destro (codice SC2)	-	Grigio/grigio	B6 640 1247
Ac2, At3, At2, Ax3, Ax2	Sedile a sospensione pneumatica Isri, lato anteriore destro (codice SG2)	-	Grigio/grigio	B6 640 1248
Ac2, At2, At3, Ax2, Ax3	Sedile funzionale/sedile ribaltabile, lato anteriore destro (codice SF0/SF1)	-	Grigio/nero	B6 640 1249

FODERE COPRISEDILE, DESIGN ACCESSORI

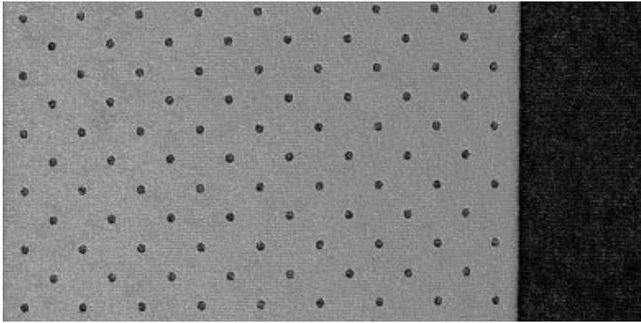


Figura 1

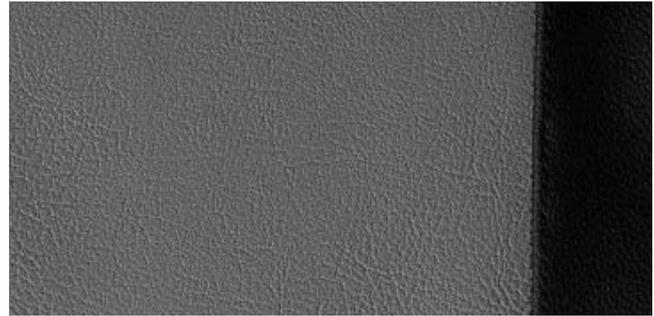


Figura 2

Protezione straordinaria e massimo comfort: le fodere copri sedile proteggono i sedili da usura, danni e imbrattamenti. Inoltre si distinguono per il notevole comfort di seduta. Montaggio semplice e antiscivolo.

Vantaggi del prodotto

- Perfetta adattabilità
- Ottimo comfort di seduta
- Facilità di manutenzione
- Lavabile fino 30 °C
- Semplice fissaggio mediante chiusura lampo

FODERE COPRISEDILE

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO/ADATTO PER	PRESUPPOSTI	MATERIALE/ COLORE	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
AcL, AcF, Ac5*	Sedile a sospensione pneumatica Grammer, anteriore sinistro	Guida a sinistra: D1B, D1C, D1D; Guida a destra: D1P, D1Q	Velluto microfibra, grigio/nero	Fig. 1	B6 640 1280
AcL, AcF, Ac5*	Sedile a sospensione pneumatica Grammer, anteriore destro	Guida a sinistra: D1P, D1Q; Guida a destra: D1B, D1C, D1D	Velluto microfibra, grigio/nero	Fig. 1	B6 640 1281
AcL, AcF, Ac5*	Sedile funzionale, anteriore sinistro	Guida a sinistra: D1A; Guida a destra: D1N	Velluto microfibra, grigio/nero	Fig. 1	B6 640 1282
AcL, AcF, Ac5*	Sedile funzionale, anteriore destro	Guida a sinistra: D1N; Guida a destra: D1A	Velluto microfibra, grigio/nero	Fig. 1	B6 640 1283
AcL, AcF, Ac5*	Sedile a sospensione pneumatica Grammer, anteriore sinistro	Guida a sinistra: D1B, D1C, D1D; Guida a destra: D1P, D1Q	PVC, rivestimento sintetico, grigio/nero	Fig. 2	B6 640 1284
AcL, AcF, Ac5*	Sedile a sospensione pneumatica Grammer, anteriore destro	Guida a sinistra: D1P, D1Q; Guida a destra: D1B, D1C, D1D	PVC, rivestimento sintetico, grigio/nero	Fig. 2	B6 640 1285
AcL, AcF, Ac5*	Sedile funzionale, anteriore sinistro	Guida a sinistra: D1A; Guida a destra: D1N	PVC, rivestimento sintetico, grigio/nero	Fig. 2	B6 640 1286
AcL, AcF, Ac5*	Sedile funzionale, anteriore destro	Guida a sinistra: D1N; Guida a destra: D1A	PVC, rivestimento sintetico, grigio/nero	Fig. 2	B6 640 1287

* dall'anno di costruzione 10/2022

FODERE COPRISEDILE, DESIGN ACCESSORI

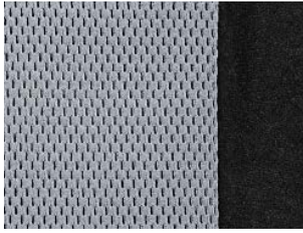


Figura 3

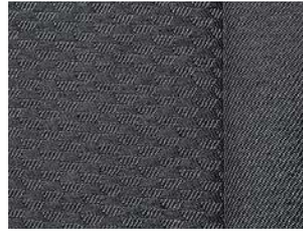


Figura 4

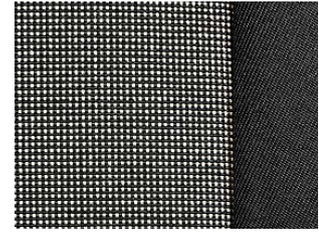
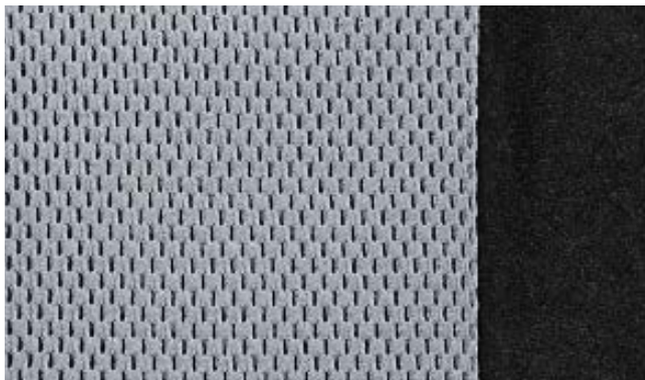


Figura 5

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO/ADATTO PER	PRESUPPOSTI	MATERIALE/COLORE	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
AcL, AcF, Ac5*	Sedile a sospensione pneumatica Grammer, anteriore sinistro	Guida a sinistra: D1B, D1C, D1D; Guida a destra: D1P, D1Q	Velluto di microfibra, bordo di accesso rinforzato in PVC, grigio/nero	-	B6 640 1288
AcL, AcF, Ac5*	Sedile a sospensione pneumatica Grammer, anteriore destro	Guida a sinistra: D1P, D1Q; Guida a destra: D1B, D1C, D1D	Velluto in microfibra, bordo di accesso rinforzato in PVC, grigio/nero	-	B6 640 1289
Ac4, An, Ar	Grammer, anteriore sinistro	Guida a sinistra: D1B, D1C; Guida a destra: D1P	Velluto in microfibra, bordo di accesso rinforzato in PVC, grigio/nero	-	B6 640 1531
AcL, AcF, Ac5*	Sedile a sospensione pneumatica climatizzato Grammer, anteriore sinistro	Guida a sinistra: D1B, D1C, D1D; Guida a destra: D1P, D1Q	Tessuto a maglia traspirante, grigio/nero	Fig. 3	B6 640 1290
AcL, AcF, Ac5*	Sedile a sospensione pneumatica climatizzato Grammer, anteriore destro	Guida a sinistra: D1P, D1Q; Guida a destra: D1B, D1C, D1D	Tessuto a maglia traspirante, grigio/nero	Fig. 3	B6 640 1291
AcL, AcF, Ac5*	Sedile a sospensione pneumatica Grammer, anteriore sinistro	Guida a sinistra: D1B, D1C, D1D; Guida a destra: D1P, D1Q	Tessuto di qualità premium, nero	Fig. 4	B6 640 1292
AcL, AcF, Ac5*	Sedile a sospensione pneumatica Grammer, anteriore destro	Guida a sinistra: D1P, D1Q; Guida a destra: D1B, D1C, D1D	Tessuto di qualità premium, nero	Fig. 4	B6 640 1293
AcL, AcF, Ac5*	Sedile funzionale, anteriore sinistro	Guida a sinistra: D1A; Guida a destra: D1N	Tessuto di qualità premium, nero	Fig. 4	B6 640 1294
AcL, AcF, Ac5*	Sedile funzionale, anteriore destro	Guida a sinistra: D1N; Guida a destra: D1A	Tessuto di qualità premium, nero	Fig. 4	B6 640 1295
AcL, AcF, Ac5*	Sedile a sospensione pneumatica Grammer, anteriore sinistro	Guida a sinistra: D1B, D1C, D1D; Guida a destra: D1P, D1Q	Tessuto di qualità premium, a quadretti beige/nero	Fig. 5	B6 640 1296
AcL, AcF, Ac5*	Sedile a sospensione pneumatica Grammer, anteriore destro	Guida a sinistra: D1P, D1Q; Guida a destra: D1B, D1C, D1D	Tessuto di qualità premium, a quadretti beige/nero	Fig. 5	B6 640 1297
AcL, AcF, Ac5*	Sedile funzionale, anteriore sinistro	Guida a sinistra: D1A; Guida a destra: D1N	Tessuto di qualità premium, a quadretti beige/nero	Fig. 5	B6 640 1298
AcL, AcF, Ac5*	Sedile funzionale, anteriore destro	Guida a sinistra: D1N; Guida a destra: D1A	Tessuto di qualità premium, a quadretti beige/nero	Fig. 5	B6 640 1299

FODERE COPRISEDILE, SPECIALI



Protezione perfetta e massimo comfort: le fodere copri sedile proteggono i sedili da usura, danni e imbrattamenti. Inoltre si distinguono per il notevole comfort di seduta. Montaggio semplice e antiscivolo.

Vantaggi del prodotto

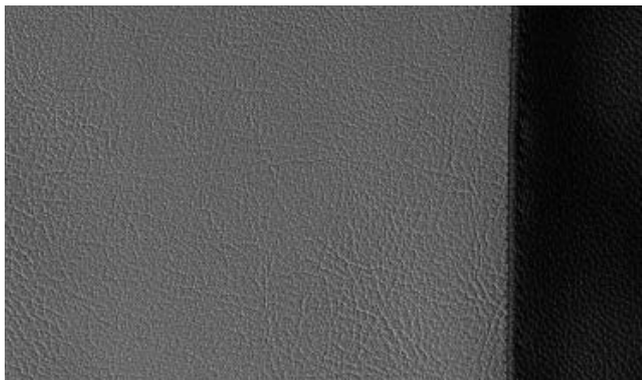
- Garantiscono una climatizzazione ottimale
- Resistente e facile da pulire
- Lavabile fino a 40 °C
- Difficilmente infiammabile
- Fodere copri sedile speciali per sedili climatizzati
- Semplice fissaggio mediante chiusura lampo.

Materiale	Traspirante
Colore	Grigio/nero

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO/ADATTO PER	PRESUPPOSTI	NUMERO CATEGORICO
Ac5, Ac4, An, Ar	Sedile a sospensione pneumatica climatizzato Grammer, anteriore sinistro	Guida a sinistra: D1D; Guida a destra: D1Q	B6 640 1275
Ac5, Ac4, An, Ar	Sedile a sospensione pneumatica climatizzato, Grammer, anteriore destro	Guida a sinistra: D1Q; Guida a destra: D1D	B6 640 1276

FODERE COPRISEDILE

FODERE COPRISEDILE, SPECIALI



Protezione perfetta e massimo comfort: le fodere copri sedile proteggono i sedili da usura, danni e imbrattamenti. Inoltre si distinguono per il notevole comfort di seduta. Montaggio semplice e antiscivolo.

Vantaggi del prodotto

- Perfetta adattabilità
- Ottimo comfort di seduta
- Facilità di manutenzione
- Lavabile fino 30 °C
- Semplice fissaggio mediante chiusura lampo.

Materiale	Rivestimento sintetico
Colore	Grigio/nero

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO/ADATTO PER	PRESUPPOSTI	NUMERO CATEGORICO
Ac5, Ac4, An, Ar	Sedile a sospensione pneumatica Grammer, anteriore sinistro	Guida a sinistra: D1B, D1C; Guida a destra: D1P	B6 640 1270
Ac5, Ac4, An, Ar	Sedile a sospensione pneumatica Grammer, anteriore sinistro	Guida a sinistra: D1P; Guida a destra: D1B, D1C	B6 640 1271
Ac5, Ac4, An, Ar	Sedile funzionale Isri, anteriore destro	Guida a sinistra: D1N; Guida a destra: D1A	B6 640 1272
Ac5, Ac4, An, Ar	Sedile funzionale Isri, anteriore destro	Guida a sinistra: D1A; Guida a destra: D1N	B6 640 1273
Ac5, Ac4, An, Ar	Sedile centrale Grammer	D1Z	B6 640 1274

FODERE COPRISEDILE, SPECIALI



La fodera copri sedile in vera pelliccia di agnello dona comfort alla cabina di guida.

Vantaggi del prodotto

- Traspirante, regola l'umidità e compensa la temperatura
- Realizzato su misura
- Semplice fissaggio mediante chiusura lampo
- Pulire con spazzola e aspirapolvere

Materiale Seduta e schienale al 100 % in pelliccia di agnello conciata al cromo, spessore lana 20-22 mm, retro rivestito, bordo in similpelle PVC

Colore Antracite

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO/ADATTO PER	NUMERO CATEGORICO
Ac5, Ac4, An, Ar5, Ar4	Sedile a sospensione pneumatica Grammer, lato anteriore sinistro (codice D1B, D1C)	B6 640 1180
Ac5, Ac4, An, Ar5, Ar4	Sedile a sospensione pneumatica Grammer, lato anteriore destro (codice D1P)	B6 640 1181

FODERE COPRISEDILE, SPECIALI



Figura 1



Figura 2



Figura 3

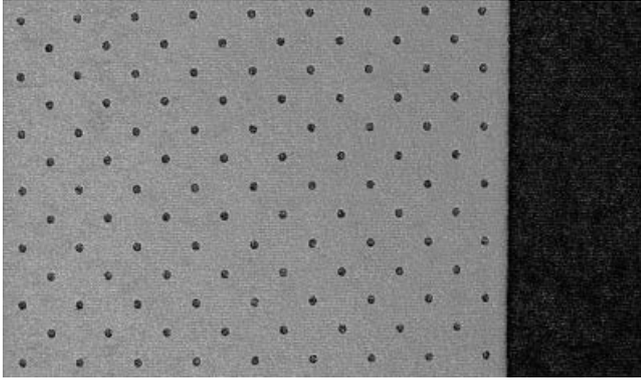
La fodera copri sedile in pelle crea nella cabina di guida un'atmosfera di grande pregio ed è in sintonia con il design del sedile in pelle lato guida.

Vantaggi del prodotto

- Design di grande pregio e protezione del sedile di serie
- Montaggio semplice grazie alle dimensioni esatte delle fodere copri sedile
- Possibilità di smontaggio
- Nessuno scivolamento
- Con la fodera copri sedile SoloStar vengono fornite anche le istruzioni per il montaggio

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO/ADATTO PER	VERSIONE	COLORE	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	Fodera copri sedile pelle SoloStar (codice D0Z)	Superficie di seduta e degli schienali in vera pelle (nera granulata), altri componenti in similpelle nera, motivo a rombi con filo di poliestere beige almond	Colore nero con contrasto in beige almond	Fig. 1	B6 640 1184
AcL, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	Fodera copri sedile pelle SoloStar (codice D0Z)	Superficie di seduta e degli schienali in vera pelle (nera granulata), altri componenti in rivestimento sintetico nero, motivo a rombi con filo di poliestere color argento	Colore nero con contrasto color argento	Fig. 1	B6 640 1187
AcL, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	Fodera copri sedile in pelle SoloStar, D0Z	Superficie di seduta e degli schienali in vera pelle (nera granulata), altri componenti in rivestimento sintetico nero, motivo a rombi con filo di poliestere color argento	beige almond	Fig. 1	B6 640 1279
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4 a partire da 10/2022	Fodera copri sedile in pelle per sedile ribaltabile lato destro, Guida a sinistra: D1N; Guida a destra: D1A	Superficie di seduta e degli schienali in vera pelle (nera granulata), altri componenti in rivestimento sintetico nero, motivo a rombi con filo di poliestere color argento	Nero, color argento	Fig. 2	B6 640 1188
AcL, AcF, Ac5, Ac4	Rivestimento in pelle per i braccioli, D0Z	Coppia per i braccioli sinistro e destro	Nero con cucitura a contrasto chiara	Fig. 3	B6 640 1199

FODERE COPRISEDILE, DESIGN ACCESSORI



Protezione perfetta e massimo comfort: le fodere copri sedile proteggono i sedili da usura, danni e imbrattamenti. Inoltre si distinguono per il notevole comfort di seduta. Per tutti i sedili di serie - da Isri a Grammer.

Vantaggi del prodotto

- Resistente e facile da pulire
- Lavabile fino a 40 °C
- Difficilmente infiammabile
- semplice fissaggio mediante chiusura lampo

Materiale Velluto microfibra, Fodera copri sedile con bordo di accesso rinforzato in PVC

Colore Grigio/nero

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO/ADATTO PER	PRESUPPOSTI	NUMERO CATEGORICO
At4	Sedile standard, anteriore sinistro/destro	D1U, D1A, D1M, D1T	B6 640 1520
At4	Sedile centrale	D1Z	B6 640 1522
At4	Sedile a sospensione pneumatica, Isri, Grammer, anteriore sinistro	Guida a sinistra: D1B; Guida a destra: D1S	B6 640 1523
At4	Sedile a sospensione pneumatica Isri, anteriore destro	Guida a sinistra: D1S; Guida a destra: D1B	B6 640 1524
At4	Sedile a sospensione pneumatica comfort Isri, anteriore sinistro	Guida a sinistra: D1C, D1D; Guida a destra: D1P, D1Q	B6 640 1525
At4	Sedile a sospensione pneumatica comfort Isri, anteriore destro	Guida a sinistra: D1P, D1Q; Guida a destra: D1C, D1D	B6 640 1526
At4	Sedile a sospensione pneumatica Isri, anteriore sinistro	Guida a sinistra: D1B; Guida a destra: D1P	B6 640 1528
At4	Sedile a sospensione pneumatica comfort Isri, anteriore sinistro	Guida a sinistra: D1C, D1D; Guida a destra: D1P, D1Q	B6 640 1529
At4	Sedile standard Isri, anteriore sinistro/destro	D1U, D1A, D1M, D1T	B6 640 1530

FODERE COPRISEDILE, SPECIALI



Protezione straordinaria: le fodere copri sedile sono facili da applicare e si possono rimuovere con estrema facilità. Pratica soluzione per proteggere i sedili durante i lavori in officina.

Vantaggi del prodotto

- Resistente allo sporco, all'olio e all'acqua
- Difficilmente infiammabile
- Facile da lavare
- Sanforizzato (non si restringe durante il lavaggio)
- Per veicoli con guida a destra e con guida a sinistra

Materiale	100 % poliestere
Colore	Grigio

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	NUMERO CATEGORICO
Per tutte le serie di autocarri	Fodera copri sedile da officina	B6 640 1177

RIVESTIMENTO DELLA BASE DEL SEDILE



Così è bello sedersi: rivestimenti della base del sedile color antracite che in inverno proteggono il conducente dal freddo abbellendo l'abitacolo. Perfetta adattabilità al veicolo.

Vantaggi del prodotto

- Crea un'atmosfera abitativa accogliente
- Sottolinea l'identificazione con la marca grazie alla stella ricamata
- Fa da barriera alle correnti d'aria alla base del sedile
- Lo speciale rivestimento sul retro del velluto e l'incollatura del rivestimento alla base del sedile impediscono qualsiasi spostamento

Materiale	Rivestimento della base del sedile con bordatura in nubuk nera
Caratteristica	Con Stella Mercedes ricamata. Bordino in nabuk nero con cucitura di contrasto beige almond
Montaggio	8 collegamenti a velcro da applicare sulla base del sedile consentono un facile montaggio e smontaggio
Avvertenza	Identico per le basi del sedile del conducente e del passeggero

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	COLORE	NUMERO CATEGORICO
AcL, Ac5, Ac4, An, Ar	Rivestimento della base del sedile	Antracite	B6 768 1250
AcL, Ac5, Ac4, An, Ar	Rivestimento base del sedile per base del sedile abbassata	Antracite	B6 768 1251
AcL, Ac5, Ac4, An, Ar	Rivestimento della base del sedile	Nero	B6 768 2243
AcL, Ac5, Ac4, An, Ar	Rivestimento per base del sedile ribassata	Nero	B6 768 2244

BASE DEL SEDILE ABBASSATA



Maggior sicurezza e maggior comfort durante la guida: con la base del sedile ribassata di 40 mm è possibile personalizzare ulteriormente la posizione di seduta del conducente. La base del sedile di serie viene sostituita da una variante ribassata.

Vantaggi del prodotto

- Rende tutti più piccoli: la nuova base del sedile più bassa di 40 mm offre ancora più comfort al conducente
- La posizione di seduta abbassata consente alle persone particolarmente alte di guidare più comodamente
- Le persone di statura più bassa hanno la possibilità di regolare il sedile in modo ancora più personalizzato

Fornitura	1 base del sedile ribassata, 6 viti a testa cilindrica, 4 rondelle
Avvertenza	Requisiti necessari codice F2N o codice F2P + codice F2A o codice F2E (solo per veicoli con guida a sinistra)
Ulteriori informazioni	Rivestimento della base del sedile disponibile in due varianti (B6 768 1251, B6 768 2244)

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	NUMERO CATEGORICO
AcL, Ac5, Ac4, An, Ar	Base del sedile abbassata	B6 684 8643

CINTURA DI SICUREZZA, ROSSA



Dona colore alla cabina di guida: la cintura di sicurezza rossa conferisce all'autocarro un look sportivo e agevola i controlli visivi dall'esterno.

Vantaggi del prodotto

- Agevola i controlli visivi dall'esterno
- Conferisce all'autocarro un look sportivo
- Nei casi d'emergenza viene trovata più rapidamente dalle squadre di soccorso

ACCESSORI SEDILE

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	NUMERO CATEGORICO
Ac5, Ac4, An, Ar5, Ar4	Cintura di sicurezza, rossa, senza pretensionatore lato sinistro, valido solo per veicoli con guida a sinistra codice Z5X, solo in combinazione con il codice D1C (Sedile a sospensione pneumatica lato guida, comfort) o codice D1D (Sedile a sospensione pneumatica lato guida, climatizzato), non in combinazione con il codice S3A (Airbag, lato guida)	A 005 860 24 85
Ac5, Ac4, An, Ar5, Ar4	Cintura di sicurezza, rossa, senza pretensionatore lato destro, solo per veicoli con guida a sinistra codice Z5X, solo in combinazione con il codice D1P Sedile comfort lato passeggero o D1Q Sedile climatizzato lato passeggero	A 005 860 25 85
Ac5, Ac4, An, Ar5, Ar4	Cintura di sicurezza, rossa, con pretensionatore lato sinistro, solo per veicoli con guida a sinistra codice Z5X, solo in combinazione con il codice S3A (Airbag, lato guida) e codice D1C (Sedile a sospensione pneumatica lato guida, comfort) o codice D1D (Sedile a sospensione pneumatica lato guida, climatizzato)	A 005 860 26 85
Ac5, Ac4, An, Ar5, Ar4	Cintura di sicurezza, rossa, con pretensionatore lato destro, solo per veicoli con guida a destra codice Z5W, solo in combinazione con il codice S3A (Airbag, lato guida) e codice D1C (Sedile a sospensione pneumatica lato guida, comfort) o codice D1D (Sedile a sospensione pneumatica lato guida, climatizzato)	A 005 860 27 85

TAPPETINI IN GOMMA



Proteggono e abbelliscono: questi resistenti tappetini proteggono l'abitacolo da danni e imbrattamenti. Il materiale impiegato crea un ambiente di lavoro e un'atmosfera abitativa gradevoli. Disponibili in diversi materiali, per tutte le versioni di cabina di guida e di sedile.

Vantaggi del prodotto

- Non scivolano grazie alla sagomatura perfetta e ai bordi elastici
- Sensazione di grande pregio grazie all'utilizzo di gomma strutturata di qualità superiore e un elevato spessore del materiale
- Alta resistenza all'usura e all'olio
- Pulizia semplificata della cabina di guida

Materiale	Gomma
Colore	Antracite / nero

VEICOLO	CABINA DI GUIDA	VERSIONE	POSIZIONE DI MONTAGGIO	PRESUPPOSTI	NUMERO CATEGORICO
AcF	2500 mm (codice F2H)	Veicolo con guida a sinistra	Lato guida	F0I	A 960 684 55 03 9B51
AcF	2500 mm (codice F2H)	Veicolo con guida a sinistra	Lato passeggero anteriore	F0I	A 960 684 56 03 9B51
AcL, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (codice F2H)	Veicolo con guida a sinistra	Set per lato guida e lato passeggero anteriore	F2A	B6 684 8625
Ac5, Ac4, An, Ar5, Ar4	2300 mm (codice F2G)	Veicolo con guida a sinistra	Set per lato guida e lato passeggero anteriore	F2B, F2C	B6 684 8626
Ac5, Ac4, An, Ar5, Ar4	2300 mm (codice F2G)	Veicolo con guida a sinistra	Set per lato guida e lato passeggero anteriore	F2E	B6 684 8627
Ac5, Ac4, An, Ar5, Ar4	2300 mm (Code F2G)	Veicolo con guida a sinistra	Set per lato guida e lato passeggero anteriore	F2A	B6 684 8628
At4, At3, At2, At1	tutte le cabine di guida	Veicolo con guida a sinistra	Set per lato guida e lato passeggero anteriore	-	B6 684 8629
Ac5, Ac4, An, Ar5, Ar4	2300 mm (codice F2G + F2E)	Veicolo con guida a destra	Set per lato guida e lato passeggero anteriore	F2E	B6 684 8630
Ac5, Ac4, An, Ar5, Ar4	2300 mm (codice F2B + F2C + F2G)	Veicolo con guida a destra	Set per lato guida e lato passeggero anteriore	F2B, F2C	B6 684 8631

TAPPETINI IN GOMMA



Figura 1



Figura 2



Figura 3



Figura 4

I tappetini in gomma profilati e resistenti all'olio sono adattati al profilo del pianale sul lato guida e sul lato passeggero, così come alle dimensioni della cabina di guida.

Vantaggi del prodotto

- I tappetini in gomma si adattano perfettamente alla cabina di guida dell'Econic e, grazie all'elevata resistenza all'usura e all'olio, proteggono l'abitacolo da danni e sporcizia, senza spostarsi
- La gomma resistente conferisce ai tappetini un aspetto pregiato e facilita la pulizia dell'abitacolo della cabina di guida

Materiale Gomma

VEICOLO	VERSIONE	POSIZIONE DI MONTAGGIO	COLORE	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
At4, At3, At1, Ax2, Ax1	Veicolo con guida a sinistra	Lato guida	Antracite	Fig. 1	B6 768 0118
At4, At3, At2, At1, Ax2, Ax1	Veicolo con guida a sinistra	Lato passeggero anteriore	Antracite	Fig. 1	B6 768 0119
At4, At3, At2, At1, Ax2, Ax1	Veicolo con guida a sinistra	Tappetino centrale	Antracite	Fig. 1	B6 768 0120
Econic	Cabina di guida	Lato guida	Nero	Fig. 2	B6 768 0143
Econic	Veicolo con guida a sinistra o a destra	Tappetino centrale	Nero	Fig. 3	B6 768 0144
Econic	Cabina di guida	Lato passeggero anteriore	Nero	Fig. 4	B6 768 0145
Econic	Cabina di guida	Lato guida	Nero	Fig. 2	B6 768 0146
Econic	Cabina di guida	Lato passeggero anteriore	Nero	Fig. 4	B6 768 0147

TAPPETINI IN REPS



Valorizzazione estetica degli interni: tappetini in reps perfettamente sagomati, su misura per la cabina. Con emblema Mercedes-Benz.

Vantaggi del prodotto

- Grazie alla sagomatura perfetta e al rivestimento antiscivolo sul retro è praticamente impossibile scivolare

Materiale	Reps
Colore	Grigio antracite

VEICOLO	CABINA DI GUIDA	VERSIONE	POSIZIONE DI MONTAGGIO	PRESUPPOSTI	NUMERO CATEGORICO
AcL, Ac5, Ac4, An, Ar	2300 mm (codice F2G) o 2500 mm (codice F2H)	Veicolo con guida a sinistra	Lato guida	F2A	B6 768 1330
AcL, Ac5, Ac4	2500 mm (codice F2H)	Veicolo con guida a sinistra	Lato passeggero anteriore	D0Z	B6 768 1331
AcL, Ac5, Ac4, Ar	2500 mm (codice F2H)	Veicolo con guida a sinistra	Lato passeggero anteriore	D1P, D1Q	B6 768 1332
AcL, Ac5, Ac4, Ar	2500 mm (codice F2H)	Veicolo con guida a sinistra	Lato passeggero anteriore	D1N	B6 768 1333
AcL, Ac5, Ac4, An, Ar	2300 mm (codice F2G)	Veicolo con guida a sinistra	Lato passeggero anteriore	D1P, D1Q	B6 768 1334
AcL, Ac5, Ac4, An, Ar	2300 mm (codice F2G)	Veicolo con guida a sinistra	Lato passeggero anteriore	D1N + F2A	B6 768 1335
AcL, Ac5, Ac4, An, Ar	2300 mm (codice F2G)	Veicolo con guida a sinistra	Lato passeggero anteriore	D1N + F2B, F2C, F2E	B6 768 1336
AcL, Ac5, Ac4, An, Ar	2300 mm (codice F2G)	Veicolo con guida a sinistra	Lato guida	F2B, F2C, F2E	B6 768 1337
AcF	2500 mm (codice F2H)	Veicolo con guida a sinistra	Lato guida	-	B6 768 1340
AcF	2500 mm (codice F2H)	Veicolo con guida a sinistra	Lato passeggero anteriore	D1P, D1Q	B6 768 1341
AcF	2500 mm (codice F2H)	Veicolo con guida a sinistra	Lato passeggero anteriore	D1N	B6 768 1342
AcF	2500 mm (codice F2H)	Veicolo con guida a sinistra	Tappetino centrale	-	B6 768 1343

TAPPETINI IN REPS

Valorizzazione estetica degli interni: tappetini per i piedi in reps perfettamente sagomati, su misura per la cabina. Con emblema Mercedes-Benz.

Materiale	Reps				
Colore	Grigio antracite				
VEICOLO	CABINA DI GUIDA	VERSIONE	POSIZIONE DI MONTAGGIO	PRESUPPOSTI	NUMERO CATEGORICO
AcL, Ac5, Ac4	2500 mm (codice F2H)	Veicolo con guida a sinistra	Tappetino centrale	F2A	B6 768 1345
Ac5, Ac4	2300 mm (codice F2G)	Veicolo con guida a sinistra	Tappetino centrale	F2A	B6 768 1347
Ac5, Ac4	2300 mm (codice F2G)	Veicolo con guida a sinistra	Tappetino centrale	F2B, F2C, F2E	B6 768 1348
AcL, Ac5, Ac4, An, Ar	2300 mm (codice F2G) o 2500 mm (codice F2H)	Veicolo con guida a destra	Lato guida	F2A	B6 768 1350
AcL, Ac5, Ac4, Ar	2500 mm (codice F2H)	Veicolo con guida a destra	Lato passeggero anteriore	D1P, D1Q	B6 768 1351
AcL, Ac5, Ac4, Ar	2500 mm (codice F2H)	Veicolo con guida a destra	Lato passeggero anteriore	D1N	B6 768 1352
Ac5, Ac4, An, Ar	2300 mm (codice F2G)	Veicolo con guida a destra	Lato passeggero anteriore	D1P, D1Q	B6 768 1353
AcL, Ac5, Ac4, An, Ar	2300 mm (codice F2G)	Veicolo con guida a destra	Lato passeggero anteriore	D1N	B6 768 1354
AcL, Ac5, Ac4, An, Ar	2300 mm (codice F2G)	Veicolo con guida a destra	Lato guida	F2B, F2C	B6 768 1355
AcL, Ac5, Ac4	2500 mm (codice F2H)	Veicolo con guida a destra	Tappetino centrale	F2A	B6 768 1356
Ac5, Ac4, An	2300 mm (codice F2G)	Veicolo con guida a destra	Tappetino centrale	F2B, F2C, F2E	B6 768 1357
Ac5, Ac4	2300 mm (codice F2G, A1Z)	Veicolo con guida a destra	Lato passeggero anteriore	A1Z	B6 768 1358
At4	-	Lato guida	Lato guida	-	B6 768 3211
At4	-	Lato passeggero	Lato passeggero	-	B6 768 3212

TAPPETINI

TAPPETINI IN VELLUTO



Pregiati tappetini in velluto con bordino e cucitura a contrasto beige almond. Qualità moquette in velluto perlato, senza plastificanti e senza solventi. Tappetini centrali abbinati ai tappetini laterali.

Vantaggi del prodotto

- Non scivolano grazie alla perfetta sagomatura e al rivestimento in gomma antisdrucchiolevole del retro.

Materiale	Velours				
Colore	Antracite				
VEICOLO	CABINA DI GUIDA	VERSIONE	POSIZIONE DI MONTAGGIO	PRESUPPOSTI	NUMERO CATEGORICO
AcL, Ac5, Ac4, An, Ar	2300 mm (codice F2G) o 2500 mm (codice F2H)	Veicolo con guida a sinistra	Lato guida	-	A 960 680 87 05 9K81
Ac5, Ac4, Ar	2500 mm (codice F2H)	Veicolo con guida a sinistra	Lato passeggero anteriore	D1P, D1Q	A 960 680 88 05 9K81
AcL, Ac5, Ac4, Ar	2500 mm (codice F2H)	Veicolo con guida a sinistra	Lato passeggero anteriore	D1N	A 960 680 89 05 9K81
AcL, Ac5, Ac4, Ar	2500 mm (codice F2H)	Veicolo con guida a sinistra	Lato passeggero anteriore	D0Z	A 960 680 90 05 9K81
Ac5, Ac4, An, Ar	2300 mm (codice F2G)	Veicolo con guida a sinistra	Lato passeggero anteriore	F2B, F2C, F2E	A 960 680 95 05 9K81
Ac5, Ac4, An, Ar	2300 mm (codice F2G)	Veicolo con guida a sinistra	Lato passeggero anteriore	D1N + F2B, F2C, F2E	A 960 680 96 05 9K81
AcL, Ac5, Ac4, Ar	2500 mm (codice F2H)	Veicolo con guida a sinistra	Tappetino centrale	F2A	A 960 680 97 05 9K81
Ac5, Ac4, Ar, An	2300 mm (codice F2G)	Veicolo con guida a sinistra	Tappetino centrale	F2A	A 960 680 99 05 9K81
Ac5, Ac4, An, Ar	2300 mm (codice F2G)	Veicolo con guida a sinistra	Tappetino centrale	F2B, F2C, F2E	A 961 680 95 03 9K81
Ac5, Ac4, An, Ar	2300 mm (codice F2G)	Veicolo con guida a sinistra	Lato passeggero anteriore	F2A + D1P, D1Q	A 961 680 98 03 9K81
Ac5, Ac4, An, Ar	2300 mm (codice F2G)	Veicolo con guida a sinistra	Lato passeggero anteriore	F2A + D1N	A 961 680 99 03 9K81

TAPPETINI IN VELLUTO



Figura 1



Figura 2

Materiale	Velours
Colore	Antracite

Materiale	Velluto perlato di grande pregio
Colore	Nero

Valorizzazione estetica degli interni: tappetini in velours sagomati su misura per la cabina di guida. Con emblema Mercedes-Benz.

Vantaggi del prodotto

- Non scivolano grazie alla perfetta sagomatura e al rivestimento in gomma antisdrucchiolevole del retro

TAPPETINI

VEICOLO	CABINA DI GUIDA	VERSIONE	POSIZIONE DI MONTAGGIO	PRESUPPOSTI	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
AcF (F0I)	2500 mm (codice F2H)	Veicolo con guida a sinistra	Lato guida	-	Fig. 1	B6 768 1240
AcF (F0I)	2500 mm (codice F2H)	Veicolo con guida a sinistra	Lato passeggero anteriore	D1P, D1Q	Fig. 1	B6 768 1241
AcF (F0I)	2500 mm (codice F2H)	Veicolo con guida a sinistra	Lato passeggero anteriore	D1N	Fig. 1	B6 768 1242
AcF (F0I)	2500 mm (codice F2H)	Veicolo con guida a sinistra	Tappetino centrale	-	Fig. 1	B6 768 1243
AcL, Ac5, Ac4, An, Ar5, Ar4	2300 mm (codice F2G) o 2500 mm (codice F2H)	Veicoli con guida a sinistra	Lato guida	F2A	Fig. 2	B6 768 2230
AcL, Ac5, Ac4	2500 mm (codice F2H)	Veicoli con guida a sinistra	Lato passeggero anteriore	D0Z	Fig. 2	B6 768 2231
AcL, Ac5, Ac4, An, Ar5, Ar4	2500 mm (codice F2H)	Veicoli con guida a sinistra	Lato passeggero anteriore	D1P, D1Q	Fig. 2	B6 768 2232
AcL, Ac5, Ac4	2500 mm (codice F2H)	Veicoli con guida a sinistra	Lato passeggero anteriore	F2A + D1N	Fig. 2	B6 768 2233
AcL, Ac5, Ac4	2500 mm (codice F2H)	Veicoli con guida a sinistra	Tappetino centrale	F2A	Fig. 2	B6 768 2245
AcL, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	-	Veicolo con guida a destra	Lato guida	F2A	Fig. 2	B6 768 2250
AcL, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (codice F2H)	Veicolo con guida a destra	Lato passeggero anteriore	F2A + D1P, D1Q	Fig. 2	B6 768 2251
AcL, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (codice F2H)	Veicolo con guida a destra	Lato passeggero anteriore	F2A + D1N	Fig. 2	B6 768 2252
AcL, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (codice F2H)	Veicolo con guida a destra	Tappetino centrale	F2A	Fig. 2	B6 768 2256

TAPPETINI IN VELLUTO



Pregiati tappetini in velluto con bordino e cucitura a contrasto color argento, qualità moquette in velluto perlato, senza plastificanti e senza solventi. Tappetini centrali con stella ricamata color argento, abbinati ai tappetini laterali.

Materiale	Velluto perlato di grande pregio
Colore	Antracite

VEICOLO	CABINA DI GUIDA	VERSIONE	POSIZIONE DI MONTAGGIO	PRESUPPOSTI	NUMERO CATEGORICO
AcL, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (codice F2H)	Veicoli con guida a sinistra	Lato passeggero anteriore al centro	F2A + D0Z	B6 768 1255
AcL, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (codice F2H)	Veicoli con guida a sinistra	Lato passeggero anteriore e centro	F2A + D1P, D1Q	B6 768 1256
AcL, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (codice F2H)	Veicoli con guida a sinistra	Lato passeggero anteriore al centro	F2A + D1N	B6 768 1257
AcL, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (codice F2H)	Veicolo con guida a destra	Lato passeggero anteriore al centro	F2A + D1P, D1Q	B6 768 1258
AcL, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (codice F2H)	Veicolo con guida a destra	Lato passeggero anteriore e centro	F2A + D1N	B6 768 1259

CUCCETTA, 900 MM



Più spazio, più comfort: con i suoi 900 mm la cuccetta extra-large garantisce ancora più relax e un sonno riposante nelle cabine di guida larghe 2,5 m StreamSpace, BigSpace e GigaSpace.

Vantaggi del prodotto

- Migliore qualità del riposo e del sonno

Misure/dimensioni	Spessore del materasso 14 cm, 90 cm di larghezza, 220 cm di lunghezza
Fornitura	Cuccetta e materasso
Esclusioni	Aspirazione aria ad angolo (codice M8D)

VEICOLO	CABINA DI GUIDA	DENOMINAZIONE ARTICOLO	NUMERO CATEGORICO
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar	2500 mm (codice F2H)	Cuccetta in alto extra larga (900 mm)	B6 626 0365

SET CUCCETTA



Figura 1



Figura 2



Figura 3

Sonno riposante incontra design affascinante.

Vantaggi del prodotto

- I set per cuccetta presentano un'alta resistenza allo sfregamento, sono traspiranti, ingualcibili, dalle dimensioni stabili, resistenti alla luce e in più privi di sostanze dannose secondo l'OEKO-TEX® STANDARD 100, nonché adatti a soggetti allergici.
- Lavabile fino a 60 °C

Materiale	In soffice tessuto pregiato
Avvertenza	Cuscino e piumino non difficilmente infiammabili

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
Tutte le serie	Cuscino per federa, 60 x 60 cm	-	B6 787 2058
Tutte le serie	Piumino per copripiumino, 135 x 200 cm	-	B6 787 2059
Tutte le serie	Set da letto «motivo a quadri», 4 pezzi	Fig. 1	B6 787 2130
Tutti i modelli	Set da letto «motivo a quadri», 2 pezzi	Fig. 1	B6 787 3713
Tutti i modelli	Completo letto «motivo a scacchiera», 4 pezzi	Fig. 2	B6 787 2424
Tutte le serie	Completo letto «motivo a scacchiera», 2 pezzi	Fig. 2	B6 787 3712

POGGIATESTA

Ideale per un riposino e per rilassarsi leggendo o guardando la televisione. In coordinato con il design delle lenzuola.

Materiale	100 % cotone
Caratteristica	Federa lavabile

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
Tutte le serie	Cuscino a rullo per il set per cuccetta «design a scacchiera»	Fig. 3	B6 787 2422

SET CUCCETTA



Figura 1



Figura 2

Sono riposante incontra design affascinante.

Vantaggi del prodotto

- I set per cuccetta presentano un'alta resistenza allo sfregamento, sono traspiranti, ingualcibili, dalle dimensioni stabili, resistenti alla luce e in più privi di sostanze dannose secondo l'OEKO-TEX® STANDARD 100, nonché adatti a soggetti allergici
- Lavabile fino a 60 °C

Materiale Coperta e cuscino imbottiti in misto poliestere e cotone; fodere in morbido tessuto pregiato, lavabili fino a 60 °C, Qualità difficilmente infiammabile

Avvertenza Cuscino e piumino non difficilmente infiammabili

ACCESSORI CUCCETTA

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
tutti i modelli	Federa per piumino «Pausa», 135 x 200 cm	Fig. 1	B6 787 3693
tutti i modelli	Federa per cuscino «Pausa», 80 x 80 cm	Fig. 1	B6 787 3694
tutti i modelli	Set per cuccetta «Pausa», 2 pezzi	Fig. 1	B6 787 3695
tutti i modelli	Set per cuccetta «Pausa» con imbottitura, 4 pezzi	Fig. 1	B6 787 3700
tutti i modelli	Imbottitura set per cuccetta, per cuscino e coperta	-	B6 787 3701
tutti i modelli	Set per il letto «Actros», 4 pezzi	Fig. 2	B6 787 3710
tutte le serie	Set per il letto «Actros», 2 pezzi	Fig. 2	B6 787 3711

MATERASSO «PREMIUMCOMFORT»



Il materasso multizona in espanso schiumato a freddo assicura un clima molto buono per il sonno e un elevato comfort per il riposo. Le zone a durezza differenziata offrono un sostegno adatto alle varie parti del corpo.

Vantaggi del prodotto

- Maggior comfort di riposo grazie al sostegno differenziato delle diverse parti del corpo garantito dal materasso multizona in espanso schiumato a freddo
- 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
- Condizioni di sonno ottimizzate per mezzo del sistema di canalizzazione dell'aria a ventilazione attiva

Materiale	In tessuto a panno doppio trapuntato, imbottito
Fornitura	Incl. trapunta
Avvertenza	Materasso per la cuccetta superiore

VEICOLO	CABINA DI GUIDA	DENOMINAZIONE ARTICOLO	MISURE/DIMENSIONI	NUMERO CATEGORICO
AcL, AcF, Ac5, Ac4	2500 mm (codice F2H)	Materasso «PremiumComfort» (codice D3N)	Spessore materasso circa 11 cm, 75 cm di larghezza e 220 cm di lunghezza	A 000 970 87 49
Ac5, Ac4	2300 mm (codice F2G)	Materasso «PremiumComfort» (codice D3N)	Spessore del materasso di circa 11 cm, 75 cm di larghezza e 200 cm di lunghezza	A 000 970 95 49

FODERA PER MATERASSO



Per una piacevole sensazione di riposo: Rivestimento trapuntato morbido e resistente per i materassi «PremiumComfort» e «Standard», disponibile in 2 misure (per cabina di guida larga 2,5 m o 2,3 m). Il coprimaterasso in poliestere è delicato sulla pelle, facile da pulire e favorisce la circolazione dell'aria.

Vantaggi del prodotto

- Robusta, traspirante, adatta alle persone allergiche e con caratteristiche antiodore
- Lavabile fino a 60 °C

Materiale	100 % poliestere, tessuto a panno doppio trapuntato, imbottita
Colore	Beige

VEICOLO	CABINA DI GUIDA	DENOMINAZIONE ARTICOLO/ADATTO PER	NUMERO CATEGORICO
AcL, AcF, Ac5, Ac4	2500 mm (codice F2H)	Per cuccetta in basso, PremiumComfort, 2200 x 750 mm	B6 787 3676
Ac5, Ac4	2300 mm (codice F2G)	Per cuccetta in basso, standard, 2000 x 750 mm	B6 787 3677
Ac5, Ac4	2300 mm (codice F2G)	Per cuccetta in basso, PremiumComfort, 2000 x 750 mm	B6 787 3678
AcL, AcF, Ac5, Ac4	2500 mm (codice F2H)	Per cuccetta in basso, standard, 2200 x 750 mm	B6 787 3679
Ac5, Ac4	2300 mm (codice F2G)	Per cuccetta in alto, standard, 2000 x 600 mm	B6 787 3703
AcL, AcF, Ac5, Ac4	2500 mm (codice F2H)	Per cuccetta in alto, standard, 2200 x 600 mm	B6 787 3704
AcL, AcF, Ac5, Ac4	2300 mm (codice F2G)	Per cuccetta in alto, standard, 2000 x 750 mm	B6 787 3705
AcL, AcF, Ac5, Ac4	2500 mm (codice F2H)	Per cuccetta in alto, standard, 2200 x 750 mm	B6 787 3706

TOPPER PER MATERASSO



Topper di alta qualità con nucleo in schiuma viscoelastica; da appoggiare sul materasso.

Vantaggi del prodotto

- Garantisce un migliore comfort per il sonno
- Eccellente adattamento al profilo del corpo
- Efficace decompressione e clima ideale per il sonno
- Protezione del materasso

Materiale	100 % poliestere
Colore	Nero
Caratteristica	Fodera del topper lavabile a mano a 30 °C; prima del lavaggio è necessario rimuovere il nucleo in schiuma (cerniera lampo)

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	MISURE/DIMENSIONI	NUMERO CATEGORICO
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	Topper materasso per letto superiore	(L x L x A) 2200 x 870 x 60 mm	B6 626 0364
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	Topper materasso per letto superiore/ inferiore	(lung. x largh. x alt.) 2000 x 740 x 45 mm	B6 787 3680

LENZUOLI CON ANGOLI



Figura 1



Figura 2

Ottimo comfort per il sonno: coprimaterassi con elastici per un'ottima aderenza al materasso.

Vantaggi del prodotto

- Morbide e delicate sulla pelle, robuste, adatte a essere asciugate nell'asciugatrice, non necessitano di stiratura
- Lavabile fino a 60 °C

ACCESSORI CUCCHETTA

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO/ ADATTO PER	MATERIALE	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
AcL, AcF, Ac5, Ac4	Cuccetta in alto, stretta, 2000 x 600 mm	100 % cotone	Fig. 1	B6 787 3696
AcL, AcF, Ac5, Ac4	Cuccetta in alto/in basso, 2000 x 750 mm	Trevira CS	Fig. 1	B6 787 3697
AcL, AcF, Ac5, Ac4	Letto in alto, stretto, 2200 x 600 mm	Trevira CS	Fig. 1	B6 787 3698
AcL, AcF, Ac5, Ac4	Cuccetta in alto/in basso, 2200 x 750 mm	Trevira CS	Fig. 1	B6 787 3699
AcL, AcF, Ac5, Ac4, An	Cuccetta in alto, 2200 x 900 mm	In jersey a maglia fine, 100 % cotone	Fig. 2	B6 787 3702
Ac3, Ac2	Letto in basso , 1950 x 600 mm	In jersey a maglia fine, 100 % cotone	Fig. 2	B6 787 2050
Ac3, Ac2	Cuccetta in basso, 50 x 202 cm	In jersey a maglia fine, 100 % cotone	Fig. 2	B6 787 2051
Ac3, Ac2	Cuccetta in alto, 80 x 202 cm	In jersey a maglia fine, 100 % cotone	Fig. 2	B6 787 2052
Ac3, Ac2	Cuccetta in basso, 60 x 202,5 cm	In jersey a maglia fine, 100 % cotone	Fig. 2	B6 787 2053
Ax3, Ax2, At4, At3, At2	Cuccetta in alto, 70 x 186,5 cm	In jersey a maglia fine, 100 % cotone	Fig. 2	B6 787 2445
Ax3, Ax2, At4, At3, At2	Cuccetta in basso, 68,5 x 210 cm	In jersey a maglia fine, 100 % cotone	Fig. 2	B6 787 2447

RIVESTIMENTI IN MOLLETTONE



La pratica fodera in mollettone di puro cotone protegge il materasso, assorbe l'umidità e migliora il comfort.

Vantaggi del prodotto

- Protezione affidabile dallo sporco superficiale
- Elevata resistenza al lavaggio alle alte temperature e capacità assorbente
- Materiale delicato sulla pelle e facile da pulire
- In 100 % cotone, facile da pulire

Materiale	100% cotone
Caratteristica	Lavabile fino a 95 °C

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	NUMERO CATEGORICO
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ac3, Ac2	Fodera in mollettone, 60 x 200 cm	B6 787 2118
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ac3, Ac2	Fodera in mollettone, 80 x 200 cm	B6 787 2119

PLANCIA PORTASTRUMENTI RICOPERTA IN CUOIO (NAPPA)



Esclusiva plancia in nappa di grande pregio con cuciture di contrasto color argento.

Vantaggi del prodotto

- Pelle pregiata
- Materiale di lunga durata per una sensazione piacevole al tatto

Materiale	Nappa
Colore	Nero

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	NUMERO CATEGORICO
AcL, AcF, Ac5 con J6B o J6C	Plancia rivestita in pelle lato destro, veicoli con guida a sinistra	B6 626 0351
AcL, AcF, Ac5 con J6B o J6C	Plancia rivestita in pelle lato sinistro, veicoli con guida a sinistra	B6 626 0352
AcL, AcF, Ac5, Ac4	Maniglia rivestita in pelle, lato sinistro	B6 626 0353
AcL, AcF, Ac5, Ac4	Maniglia rivestita in pelle, lato destro	B6 626 0354
AcL, AcF, Ac5 con J6B o J6C	Plancia in nappa, lato destro, veicoli con guida a destra	B6 626 0357
AcL, AcF, Ac5 con J6B o J6C	Plancia in nappa, lato sinistro, veicoli con guida a destra	B6 626 0358

PLANCIA

TENDINE



La tendina particolarmente oscurante con effetto «blackout» garantisce il massimo riposo. Lo speciale tessuto oscurante è realizzato in poliestere, che lo rende molto resistente e al contempo facile da pulire. Inoltre, il poliestere è resistente alla luce. Grazie ai suoi due colori beige almond e nero, la tendina reversibile si abbina perfettamente agli interni del veicolo e può essere montata a piacere.

Vantaggi del prodotto

- Montaggio semplice, rapido e sicuro
- Perfettamente sagomata e pratica
- Molto opaco e oscurante, per un maggiore comfort durante il sonno e un riposo notturno più intenso
- Praticamente nessuno sbiadimento alla luce del sole

Materiale	100 % poliestere
Colore	Beige almond, nero
Avvertenza	La tendina reversibile può essere montata su entrambi i lati. Le metà sinistra e destra della tendina sono tenute insieme da strisce magnetiche.

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	NUMERO CATEGORICO
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4, An	Tendina bicolore, parabrezza, lato destro	B6 626 0370
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4, An	Tendina bicolore, parabrezza, lato sinistro	B6 626 0371
AcL, AcF, Ac5, Ar5, Ar4, An	Tendina bicolore, parabrezza, per veicoli con mirror cam lato destro	B6 626 0372
AcL, AcF, Ac5, Ar5, Ar4, An	Tendina bicolore, parabrezza, per veicoli con mirror cam lato sinistro	B6 626 0373
AcL, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4, An	Tendina bicolore, davanti al letto, per GigaSpace	B6 626 0374
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4, An	Tendina bicolore, davanti al letto, per BigSpace/StreamSpace	B6 626 0375

VASCHEE PORTAOGGETTI



Figura 1



Figura 2

Pratica vaschetta portaoggetti con rivestimento antiscivolo. Ideale per tutto ciò che deve essere a portata di mano.

Vantaggi del prodotto

- Questa pratica vaschetta portaoggetti nella plancia amplia la possibilità di stivaggio nella cabina di guida
- La suddivisione ottimizzata consente anche lo stivaggio degli utensili di piccoli dimensioni
- Fissaggio semplice, tempi di montaggio ridotti
- Per stivare piccoli oggetti a portata di mano del conducente
- Presa di corrente a 24 V supplementare nella vaschetta portaoggetti

Misure/dimensioni (Lungh. x largh. x alt.) circa 760 mm x 360 mm x 80 mm

Esclusioni Larghezza cabina di guida 2,3 m (codice F2G) e veicolo con guida a destra (codice Z5W)

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
AcF, Ac5, Ar con Classic Cockpit (codice J6A), Ac4	Vaschetta portaoggetti per la plancia	Fig. 1	B6 626 0333
AcL, AcF, Ac5 con plancia multimediale (codice J6B o J6C)	Vaschetta portaoggetti per plancia multimediale	-	B6 626 0356
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar, An	Presa di corrente a 24 V per vaschetta portaoggetti	Fig. 2	A 960 545 02 26
AcL, AcF, Ac5, Ac4	Fascio di cavi per presa di corrente	-	B6 683 0044

VASCHEE PORTAOGGETTI



Figura 3



Figura 4

Ogni cosa al suo posto: pratica vaschetta portaoggetti con ampi scomparti per tutto ciò che deve essere a portata di mano.

Vantaggi del prodotto

- Ampliamento delle possibilità di sistemare oggetti nella cabina di guida
- Collocazione ordinata e suddivisione ottimizzata per riporre anche gli utensili più piccoli

Misure/dimensioni (L x L x A) 690 x 360 x 60 mm

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
At4, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	Vaschetta portaoggetti plancia	Fig. 3	B6 667 2031

Flessibile e pratica: la vaschetta portaoggetti estraibile viene agganciata semplicemente negli scomparti di stivaggio sotto la cuccetta e può essere spostata a piacere. Ideale per stipare in modo ordinato piccoli utensili da viaggio.

Misure/dimensioni ((L x L x A) 450 mm x 191 mm x 165 mm

Avvertenza Con SoloStar (codice D0Z) e Sound System (codice J2J) può essere montata solo se è presente la cassa di stivaggio a sinistra sotto la cabina di guida (codice F4Z)

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
AcL, AcF, Ac5, Ac4	Vaschetta portaoggetti (equipaggiamento a posteriori codice D7I), per vani portaoggetti	Fig. 4	A 960 843 65 07 9051

BORSE DI STIVAGGIO



Particolarmente robusta: la borsa portabiancheria ha un vano supplementare per il beauty case e un divisorio estraibile. Grazie alle pratiche aperture frontali, la borsa può restare nello scomparto mentre viene riempita e svuotata. Molto robusta grazie al fondo rinforzato.

Vantaggi del prodotto

- Versatile
- Possibilità di stivaggio supplementare

Materiale	Poliestere
Misure/dimensioni	(Lungh. x largh. x alt.) 44 x 37 x 30 cm

VEICOLO	CABINA DI GUIDA	DENOMINAZIONE ARTICOLO	NUMERO CATEGORICO
AcL, AcF, Ac5, Ac4	BigSpace, GigaSpace	Borsa portabiancheria per vano portaoggetti sopra il parabrezza	B6 787 3691

CUSTODIA

FRIGOBX



Raffreddamento e riscaldamento tutto in uno: frigobox termoelettrico con coperchio amovibile, funzione di risparmio energetico, protezione antiscarica per la batteria e termostato regolabile.

Vantaggi del prodotto

- Aumenta il comfort e il benessere del conducente
- Consente al conducente una pianificazione individuale del percorso poiché può evitare le aree di servizio dotate di ristoro

Tensione di esercizio	12 V/24 V/230 V
Fornitura	Frigobox, cavo di collegamento per corrente continua; cavo di collegamento per corrente alternata
Peso	7,3 kg
Misure/dimensioni	(Lung. x largh. x alt.) 450 x 303 x 420 mm
Capacità	20 l
Intervallo di temperature	Raffreddamento: fino a 27 °C al di sotto della temperatura ambiente; riscaldamento: fino a 65 °C

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	NUMERO CATEGORICO
tutte le serie	Frigobox amovibile, portatile	B6 667 2040

FRIGOBX



Il frigobox viene montato in modo fisso tra il sedile lato guida e il sedile lato passeggero sul tunnel del motore. Nel coperchio scomponibile in due parti è integrato un fermaglio per il fissaggio di documenti. Il frigobox illuminato può contenere quattro bottiglie da 1,5 litri in piedi in un apposito segmento di refrigerazione. Il secondo segmento di refrigerazione separato può essere usato per alimenti. Dal pannello di comando posto sul retro è possibile attivare il frigobox e regolare la temperatura interna. È montata una protezione anti-scaricamento della batteria. La potenza di raffreddamento è regolabile con un termostato - a prescindere dalla temperatura ambiente.

Vantaggi del prodotto

- Aumenta il comfort e il benessere del conducente consentendogli di portare con sé bevande e cibo

Tensione di esercizio	12/24 volt; assorbimento di corrente medio: circa 35 watt
Sollecitazione	Coperchio con funzione di pedana in grado di sopportare un carico di fino a 150 kg
Peso	12,5 kg
Misure/dimensioni	(L x L x A) circa 554 x 266 x 426 mm
Capacità	Circa 21,5 litri
Intervallo di temperature	A regolazione continua da -18° C a +10° C; temperatura di raffreddamento ottimale circa 5° C

VEICOLO	CABINA DI GUIDA	DENOMINAZIONE ARTICOLO	NUMERO CATEGORICO
At4, At3, Ax3, Ax2	Cabina di guida L, Cabina di guida S	Frigobox a compressore (codice Y1U) per veicoli con 2 batterie da 165 Ah (codice E1H)	A 967 830 00 60 7D53
At3, At2, Ax2	-	Kit di fissaggio, Per frigobox a compressore A 967 830 0060 7D53	A 967 830 00 14

FRIGORIFERO, NEL CASSETTO/SOTTO LA CUCCHETTA (CODICE Y1X)



Condizioni molto buone di conservazione anche in viaggio: grazie al frigorifero nel cassetto sotto il letto, le bevande e i cibi sono sempre alla temperatura giusta. 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

- 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
- Maggiore comfort e benessere grazie alla possibilità di conservare a bordo bevande e cibi freschi
- Protezione anti-scaricamento per la batteria
- Altezza ottimale, consente di trasportare anche bottiglie da 1,5 litri in posizione verticale
- Capacità: ampio spazio di stivaggio grazie a un volume di circa 36 litri

Tensione di esercizio	24 volt
Peso	11 kg
Intervallo di temperature	Da +5 °C a +13 °C
Avvertenza	Solo per veicoli con cabina L e larghezza della cabina di guida 2,30 m (codice F1E o F1D), cassetto sotto la cuccetta (codice D7J) e non in combinazione con codice Y9A

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	NUMERO CATEGORICO
AcL, Ac5, Ac4, Ar	Per veicoli con predisposizione per il frigorifero (codice Y9A) e con cabina di guida L con pianale piatto (codice F1H, F1I, F1J)	A 000 820 98 06
AcL, Ac5, Ac4	Per veicoli senza predisposizione per il frigorifero (codice Y9A) e con cabina di guida L con pianale piatto (codice F1H, F1I, F1J)	A 000 820 99 06
AcL, Ac5, Ac4, Ar	Per veicoli senza predisposizione per frigorifero (codice Y9A) e con tunnel da 170 mm (codice F1D, F1E)	A 001 820 06 06

MACCHINA DA CAFFÈ MANUALE, 24 VOLT (PER CIALDE)



Concedetevi una pausa! Gustatevi anche nel vostro autocarro un buon caffè. Sia che vogliate prepararvi una tazza grande (110 ml) o una tazza piccola (80 ml) di caffè con cialde standard. Nel giro di 4 minuti il caffè è pronto. L'alimentazione elettrica della macchina da caffè ha luogo tramite l'accendisigari a 24 volt. Le dimensioni di questa pratica macchina da caffè consentono di tenerla nel portabevande.

Vantaggi del prodotto

- Per prepararsi rapidamente un caffè durante le pause di guida
- Funziona con le normali cialde reperibili in commercio
- Può essere tenuta nel portabevande

Tensione di esercizio	24 volt
Capacità	Per una tazza (110 ml o 80 ml)
Pressione	2 bar
Potenza	140 watt

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	NUMERO CATEGORICO
tutte le serie	Macchina da caffè manuale (per cialde)	B6 626 0362

FORNO A MICROONDE 24 VOLT



Mangiare in viaggio: il microonde con vano di cottura da 17 l consente di preparare in modo semplice e comodo pasti caldi.

Vantaggi del prodotto

- Con illuminazione interna a LED, tre livelli di cottura, funzione di scongelamento e ampio pannello interruttori
- Concepito appositamente per l'uso sugli autocarri
- Per il vano portaoggetti superiore nelle cabine di guida GigaSpace e Megaspaces

Dati tecnici	24 Volt, 500 Watt, frequenza di funzionamento 2450 MHz
Peso	9,8 kg
Dimensioni	279 x 445 x 335 mm (LxIxP) esternamente, 181 x 278 x 280 mm (LxIxP) internamente
Avvertenza	In combinazione con il codice E9G - Predisposizione per dispositivi elettrici (può essere montato a posteriori)

VEICOLO	CABINA DI GUIDA	DENOMINAZIONE ARTICOLO	NUMERO CATEGORICO
AcL, Ac5, Ac4, Ac3, Ac2	Megaspaces, GigaSpace	Forno a microonde, 24 volt	B6 626 0361

TAVOLINO ORIENTABILE



Pratico e poco ingombrante: il tavolino girevole regolabile in altezza è ideale per consumare i pasti, come supporto per il portatile o come pratica superficie d'appoggio.

Vantaggi del prodotto

- Risparmio di spazio
- Orientabile
- Regolabile in altezza
- Adeguato alla geometria della consolle centrale
- Comodità e facilità d'estrazione e fissaggio del tavolino

Materiale La superficie del tavolo è provvista di un rivestimento in pelle zigrinata

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	NUMERO CATEGORICO
AcL, AcF, Ac5, Ac4	Tavolino girevole	B6 626 0331

PISTOLA AD ARIA COMPRESSA



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
- Tutti i componenti sono difficilmente infiammabili e conformi alle norme Daimler
- Qualità: Made in Germany

Materiale	Materiale plastico rinforzato con fibra di vetro
Fornitura	Pistola ad aria compressa, tubo a spirale, supporto e materiale di fissaggio
Avvertenza	È necessario un attacco dell'aria compressa nella cabina di guida (codice D0S)

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	NUMERO CATEGORICO
Ac5, Ac4, An, Ar	Pistola ad aria compressa (codice Y4Z)	A 960 581 03 04

CLIMATIZZATORE AUTONOMO SUL TETTO



Maggior comfort e benessere nelle giornate calde: il potente climatizzatore sul tetto per l'uso a veicolo fermo (fino a 12 ore di funzionamento) rinfresca l'aria presente nell'abitacolo anche a motore spento. Si monta nella botola presente sul tetto con un angolo massimo di 8°.

Vantaggi del prodotto

- Ridotto ingombro in altezza
- Minore consumo di corrente rispetto al modello precedente
- Minore rumorosità rispetto al modello precedente grazie ai potenti compressori

Dati tecnici	1200 watt, 24 volt, 8 ampere
Fornitura	incluso un telecomando e tutto il materiale di montaggio necessario (senza telaio di montaggio per il tetto del veicolo)
Montaggio	il climatizzatore autonomo per il tetto si monta al posto della botola sul tetto
Ulteriori informazioni	il guscio superiore è verniciabile
Avvertenza	Si tenga presente che il veicolo con climatizzatore sul tetto non deve superare l'altezza massima prevista per legge di 4,00 m. Utilizzando sul veicolo gli accessori originali potrebbe aumentare il coefficiente di resistenza aerodinamica e, di conseguenza, il consumo di carburante

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	VERSIONE	NUMERO CATEGORICO
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	Climatizzatore autonomo sul tetto, 24 volt	Per cabina di guida BigSpace, ClassicSpace e StreamSpace	B6 732 0080
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	Telaio di montaggio climatizzatore sul tetto	-	B6 732 0079
Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	Sagoma per deflettore antimbrattamento, cabina di guida BigSpace/StreamSpace	Per cabina di guida BigSpace e StreamSpace	B6 732 0078

OROLOGIO DIGITALE



Sempre perfettamente in orario: l'orologio LCD digitale con sveglia intermittente (volume circa 75 dB) garantisce il giusto timing anche quando si è in viaggio.

Vantaggi del prodotto

- Montaggio saldo e semplice
- Design minimalista

Misure/ dimensioni	Lunghezza 100 mm
Fornitura	Incl. 2 batterie AA standard
Intervallo di temperature	Da -10 °C a +50 °C
Caratteristica	Tono sveglia intermittente con un volume di circa 75 dB

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	NUMERO CATEGORICO
AcL, AcF, Ac5, Ac4	Orologio digitale con funzione sveglia	A 000 827 78 70

CUSCINO POGGIPIEDI



Relax per le gambe - ideale in combinazione con il SoloStar Concept (codice D0Z) di Actros. Il cuscino poggiaiedi si adatta esattamente alla superficie di appoggio della consolle centrale.

Vantaggi del prodotto

- Facile manutenzione grazie a materiali lavabili

Material	Similpelle, lavabile
Colore	Beige almond

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	NUMERO CATEGORICO
AcL, Ac5, Ac4	Cuscino poggiaiedi	B6 626 0332

ILLUMINAZIONE DI ATMOSFERA



Con l'illuminazione di atmosfera con oltre 150 LED per il tetto scorrevole-sollevabile in vetro è possibile configurare la luce nella cabina di guida in base alle proprie preferenze. Il colore dei LED può essere selezionato premendo un tasto in base all'atmosfera luminosa desiderata. Otto diversi colori (bianco caldo, ambra, blu, rosso, verde, giallo, viola, bianco freddo) sono preimpostati e selezionabili rapidamente. Inoltre, tutti gli altri colori della luce possono essere regolati individualmente e creano un'atmosfera accogliente nella cabina di guida. La luminosità è regolabile in modo continuo.

Vantaggi del prodotto

- L'illuminazione ambiente assicura una piacevole luce indiretta che crea un'atmosfera di benessere all'interno.
- Per creare un'atmosfera luminosa personalizzata è possibile scegliere tra 8 colori preimpostati. L'intensità della luce è regolabile in continuo

Dati tecnici	Tensione d'esercizio 24 V; assorbimento di corrente 1 A
Versione	Set completo incl. di cablaggio e interruttore

VEICOLO	CABINA DI GUIDA	PRESUPPOSTI	NUMERO CATEGORICO
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	StreamSpace, BigSpace, GigaSpace, Cabina di guida L	Tetto scorrevole-sollevabile elettrico, versione in vetro (codice D8M)	B6 626 0369

SPOT DI LETTURA A LED



Pratica illuminazione supplementare nella plancia: lampada di lettura con LED bianco e collo di cigno regolabile in modo flessibile.

Vantaggi del prodotto

- Collegamento elettrico con un cavo di 120 mm di lunghezza
- Assorbimento di corrente ridotto e lunga durata

Materiale	Scatola, coperchio in plastica nera, zoccolo verniciato nero
Colore	Nero
Misure/dimensioni	Lunghezza circa 400 mm
Fornitura	Incl. Lampadina, clip di fissaggio e viti di fissaggio, viene fornita con estremità del cavo scoperta per un montaggio personalizzato

ILLUMINAZIONE

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	NUMERO CATEGORICO
Ac5, Ac4, Ac3, Ac2, Ac1, An, Ar5, Ar4, At4, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	Lampada di lettura a LED	B6 682 8805

GLI ESTERNI.



STELLA MERCEDES ILLUMINATA



Dettaglio luminoso: Premendo un pulsante, la Stella Mercedes retroilluminata di bianco conferisce un tocco di brillantezza in più.

Vantaggi del prodotto

- Contributo al design originale e alla personalizzazione della vettura

Fornitura	Kit di montaggio per equipaggiamento a posteriori composto da stella incl. LED, interruttore, fascio di cavi e materiale di fissaggio
Ulteriori informazioni	Per i LED è necessaria una corrente di alimentazione di 170 mA. Da ciò risulta, per una tensione di ingresso di 24 V, un assorbimento di corrente di circa 82 mA
Avvertenza	La Stella Mercedes illuminata è omologata esclusivamente per l'utilizzo su terreno privato. È vietato l'utilizzo su strade pubbliche, ad es. anche nei parcheggi pubblici

VEICOLO	CABINA DI GUIDA	DENOMINAZIONE ARTICOLO	NUMERO CATEGORICO
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar	2500 mm (codice F2H)	Stella Mercedes illuminata incl. kit di montaggio, per larghezza cabina di guida 2,5 m (codice F2H)	B6 683 0036
Ac5, Ac4, An, Ar	2300 mm (codice F2G)	Stella Mercedes illuminata incl. kit di montaggio, per larghezza cabina di guida 2,3 m (codice F2G)	B6 683 0041
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (codice F2H)	Stella Mercedes illuminata incl. kit di montaggio, per larghezza cabina di guida 2,5 m (codice F2H), cromo scuro	B6 684 8648

LUCI DI MARCIA DIURNA A LED (CODICE L1I)

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

I proiettori a LED per le luci di marcia diurne sono disposti accanto ai fendinebbia in due listelli separati con rispettivamente cinque proiettori. La copertura è in vetro.

Vantaggi del prodotto

- Lunga durata (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
Fornitura	1 coppia per lato guida e lato passeggero anteriore
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

VEICOLO	VERSIONE	NUMERO CATEGORICO SUPPLEMENTARE	NUMERO CATEGORICO
-	Fascio di cavi luci di marcia diurna a LED	-	B6 683 0025
Ac4	Luci di marcia diurna a LED	Fascio di cavi luci di marcia diurna a LED, B6 683 0025	B6 683 0031

ALETTA PARASOLE CON FARI ABBAGLIANTI



I quattro fari abbaglianti rotondi supplementari per l'aletta parasole, dotati di moderna tecnologia a LED a basso consumo energetico, coniugano design e tecnica. Offrendo un'illuminazione simile a quella naturale presente durante il giorno aiutano notevolmente il conducente a vedere meglio. L'integrazione dei fari nell'aletta parasole offre un vantaggio tangibile a livello di aerodinamica e peso (rispetto a una staffa di supporto con fari supplementari). Non sono necessari ulteriori punti di fissaggio sul tetto.

Vantaggi del prodotto

- I fari abbaglianti a LED ad alta efficienza energetica sono perfettamente integrati nell'aletta parasole
- Assicurano un'illuminazione ottimale della superficie di marcia e di lavoro e un look personalizzato

Materiale	Scatola in alluminio pressofuso, diffusore infrangibile in policarbonato (faro); lamiera angolare in acciaio, trattata (supporto); componente identico a quello della produzione di serie con aperture per i fari (aletta parasole); ABS/PMMA (copertura)
Avvertenza	Soluzione modulare composta da aletta parasole originale con aperture per quattro fari a LED, supporti per fari, coperture e fascio di cavi

VEICOLO	CABINA DI GUIDA	DENOMINAZIONE ARTICOLO	FORNITURA	NUMERO CATEGORICO
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (codice F2H)	Faro abbagliante a LED rotondo 90 mm	Faro a LED, rotondo (fabbisogno: 4 unità)	B6 683 0048
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	-	Fascio di cavi fari aletta parasole	-	B6 683 0047
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	-	Copertura per fari	Coperture nel set per lato sinistro e destro (contenuto 2 pezzi)	B6 752 0297
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (codice F2H)	Supporto per faro rotondo nell'aletta parasole per BigSpace/GigaSpace	-	B6 752 0295
AcL, AcF, Ac5, Ac5, Ar5, Ar4	2500 mm (codice F2H)	Aletta parasole con 4 aperture per fari GigaSpace/BigSpace, veicoli con guida a sinistra	-	B6 752 0298
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (codice F2H)	Aletta parasole con 4 aperture per fari, GigaSpace/BigSpace, veicoli con guida a destra	-	B6 752 0293

ALETTA PARASOLE CON FARI ABBAGLIANTI



I quattro fari abbaglianti rotondi supplementari per l'aletta parasole, dotati di moderna tecnologia a LED a basso consumo energetico, coniugano design e tecnica. Offrendo un'illuminazione simile a quella naturale presente durante il giorno aiutano notevolmente il conducente a vedere meglio. L'integrazione dei fari nell'aletta parasole offre un vantaggio tangibile a livello di aerodinamica e peso (rispetto a una staffa di supporto con fari supplementari). Non sono necessari ulteriori punti di fissaggio sul tetto.

Vantaggi del prodotto

- I fari abbaglianti a LED ad alta efficienza energetica sono perfettamente integrati nell'aletta parasole
- Assicurano un'illuminazione ottimale della superficie di marcia e di lavoro e un look personalizzato

Materiale	Scatola in alluminio pressofuso, diffusore infrangibile in policarbonato (faro); lamiera angolare in acciaio, trattata (supporto); componente identico a quello della produzione di serie con aperture per i fari (aletta parasole); ABS/PMMA (copertura)
Avvertenza	Soluzione modulare composta da aletta parasole originale con aperture per quattro fari a LED, supporti per fari, coperture e fascio di cavi

VEICOLO	CABINA DI GUIDA	DENOMINAZIONE ARTICOLO	FORNITURA	NUMERO CATEGORICO
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (codice F2H)	Faro abbagliante a LED rotondo 90 mm	Faro a LED, rotondo (fabbisogno: 4 unità)	B6 683 0048
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	-	Fascio di cavi fari aletta parasole	-	B6 683 0047
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	-	Copertura per fari	Coperture nel set per lato sinistro e destro (contenuto 2 pezzi)	B6 752 0297
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (codice F2H)	Supporto per faro rotondo nell'aletta parasole per StreamSpace	Supporto, StreamSpace	B6 752 0296
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (codice F2H)	Aletta parasole con 4 aperture per fari abbaglianti a LED StreamSpace, veicoli con guida a sinistra	-	B6 752 0299
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (codice F2H)	Aletta parasole con 4 aperture per fari StreamSpace, veicoli con guida a destra	-	B6 752 0294

BARRA LED PER ALETTA PARASOLE, CABINA DI GUIDA 2500 MM



Le barre a LED per l'aletta parasole uniscono molti vantaggi in due fari: Le barre a LED coniugano l'innovativa tecnologia con l'inconfondibile design dell'Actros. Si integrano in modo discreto nell'aletta parasole e offrono quindi una potenza luminosa supplementare con una resistenza aerodinamica inferiore rispetto a una tradizionale staffa di supporto dei fari supplementari.

Vantaggi del prodotto

- Massima potenza luminosa senza ulteriore resistenza all'aria come nel caso di una staffa di supporto dei fari supplementari
- I fari abbaglianti a LED fissi possono essere azionati insieme alle barre a LED

VEICOLO	CABINA DI GUIDA	DENOMINAZIONE ARTICOLO	EQUIPAGGIAMENTO ORIGINALE / REQUISITI	NUMERO CATEGORICO
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar	2300 mm (codice F2G), 2500 mm (codice F2H)	Barre a LED per aletta parasole	Una coppia di barre a LED per il lato sinistro e destro dell'aletta parasole	B6 683 0073
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2300 mm (codice F2G), 2500 mm (codice F2H)	Fascio di cavi	-	B6 683 0074
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2300 mm (codice F2G), 2500 mm (codice F2H)	Telaio per il faro	Set composto da 2 cornici per barre a LED, set per lato sinistro e destro	B6 752 0323
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (codice F2H)	Supporto per barre a LED nell'aletta parasole per BigSpace/GigaSpace	Supporto, BigSpace/GigaSpace	B6 752 0166
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (codice F2H)	Aletta parasole, BigSpace/GigaSpace, veicoli con guida a sinistra	F2V/F2X, F2H, Z5X	B6 752 0070
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (codice F2H)	Aletta parasole, Big-/GigaSpace, veicolo con guida a destra	F2V/F2X, F2H, Z5Y	B6 752 0071
AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (codice F2H)	Supporto, StreamSpace 2,5	F2W, F2H	B6 752 0168
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (codice F2H)	Aletta parasole StreamSpace, veicolo con guida a sinistra	F2W, F2H, Z5X	B6 752 0072
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (codice F2H)	Aletta parasole, StreamSpace, veicolo con guida a destra	F2W, F2H, Z5Y	B6 752 0073

BARRA LED PER ALETTA PARASOLE, CABINA DI GUIDA 2300 MM



Le barre a LED per l'aletta parasole uniscono molti vantaggi in due fari: Le barre a LED coniugano l'innovativa tecnologia con l'inconfondibile design dell'Actros. Si integrano in modo discreto nell'aletta parasole e offrono quindi una potenza luminosa supplementare con una resistenza aerodinamica inferiore rispetto a una tradizionale staffa di supporto dei fari supplementari.

Vantaggi del prodotto

- Massima potenza luminosa senza ulteriore resistenza all'aria come nel caso di una staffa di supporto dei fari supplementari
- I fari abbaglianti a LED fissi possono essere azionati insieme alle barre a LED

VEICOLO	CABINA DI GUIDA	DENOMINAZIONE ARTICOLO	EQUIPAGGIAMENTO ORIGINALE / REQUISITI	NUMERO CATEGORICO
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar	2300 mm (codice F2G), 2500 mm (codice F2H)	Barre a LED per aletta parasole	Una coppia di barre a LED per il lato sinistro e destro dell'aletta parasole	B6 683 0073
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2300 mm (codice F2G), 2500 mm (codice F2H)	Fascio di cavi	-	B6 683 0074
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2300 mm (Code F2G), 2500 mm (Code F2H)	Telaio per il faro	Set composto da 2 cornici per barre a LED, set per lato sinistro e destro	B6 752 0323
Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2300 mm (codice F2G)	Supporto, StreamSpace/ ClassicSpace 2,3	F2W/F2U, F2G	B6 752 0167
Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2300 mm (codice F2G)	Aletta parasole StreamSpace, veicolo con guida a sinistra	F2W, F2G, Z5X/Z5Y	B6 752 0074
Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2300 mm (codice F2G)	Aletta parasole, ClassicSpace, veicolo con guida a sinistra	F2U, F2G, Z5X	B6 752 0076
Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2300 mm (codice F2G)	Aletta parasole, ClassicSpace, veicolo con guida a destra	F2U, F2G, Z5Y	B6 752 0077

SUPPORTO PER PROIETTORI LUMINOSI SUL TETTO



Spot on: i supporti per proiettori luminosi sul tetto armonizzano perfettamente con la forma delle varie cabine di guida e costituiscono la base ideale per fino a quattro fari supplementari. Per un'illuminazione ancora migliore dell'area di lavoro e di marcia davanti al veicolo e per un'estetica personalizzata.

Vantaggi del prodotto

- Resistente agli influssi ambientali, alla corrosione e al colpo di pietrisco
- Per una migliore illuminazione della superficie di marcia e di lavoro davanti al veicolo
- La staffa di supporto dei fari supplementari è già predisposta con fascio di cavi integrato
- Forma ottimale e design adattato al profilo del veicolo

Fornitura Con fascio di cavi inserito; con 4 linguette saldate per avvitare i fari supplementari, incl. materiale di fissaggio per il collegamento alla predisposizione, fano supplementare, tetto (codice L9C)

Misure/dimensioni Diametro del tubo 60 mm

VEICOLO	CABINA DI GUIDA	DENOMINAZIONE ARTICOLO	NUMERO CATEGORICO
AcL, AcF, Ac5, Ac4, An, Ar	2500 mm (codice F2H), 2300 mm (codice F2G)	Supporto per proiettori luminosi sul tetto ClassicSpace (codice F2U)	B6 752 0186
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar	2500 mm (codice F2H)	Supporto per proiettori luminosi sul tetto BigSpace (codice F2V)	B6 752 0187
AcL, AcF, Ac5, Ac4	2500 mm (codice F2H)	Supporto per proiettori luminosi sul tetto GigaSpace (codice F2X)	B6 752 0188
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar	2300 mm (codice F2G), 2500 mm (codice F2H), StreamSpace	Supporto per proiettori luminosi sul tetto StreamSpace (codice F2W)	B6 752 0189
At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	-	Supporto per proiettori luminosi sul tetto Axor/Atego per tetto basso	B6 752 0222
At4, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	-	Supporto per proiettori luminosi sul tetto Axor/Atego per tetto alto	B6 752 0235

FARO PER STAFFA DI SUPPORTO DEI FARI SUPPLEMENTARI



Figura 1



Figura 2



Figura 3



Figura 4

Rendete la vostra stella ancora più luminosa: i fari supplementari valorizzano l'estetica del veicolo e migliorano ulteriormente la visibilità.

Vantaggi del prodotto

- Consente una distribuzione ottimale della luce
- Scatola robusta e resistente agli urti

Montaggio Per tutti i supporti per proiettori luminosi sul tetto Mercedes-Benz

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
tutti i modelli	Faro rettangolare	Fig. 1	B6 683 0037
tutti i modelli	Faro abbagliante senza luce di posizione	-	B6 683 0038
tutte le serie	Fari di lavoro	-	B6 683 0039
tutte le serie	Faro abbagliante con anello a LED	Fig. 2	B6 683 0034
tutte le serie	Faro abbagliante full LED nero/cromo, Super Oscar	Fig. 3	B6 683 0042
tutte le serie	Faro abbagliante full LED cromato/cromo, Super Oscar	Fig. 4	B6 683 0043

LUCI ROTANTI



Figura 1



Figura 2

La luce rotante sul tetto della cabina di guida segnala trasporti le cui dimensioni o il cui peso richiedono particolare attenzione.

Vantaggi del prodotto

- Omologazione GGVS/ADR
- Funzionamento completo senza parti mobili
- Classi di protezione: IPx5K, IPx4k, IPx9k
- Basso assorbimento di potenza (10 watt) grazie alla tecnica LED
- Altezza ridotta della carrozzeria

Dati tecnici Tensione di esercizio 10-30 volt; assorbimento totale di corrente 0,7 ampere

Presupposti In Germania il loro uso è regolato dal codice tedesco per l'immatricolazione (StVZO)

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
tutte le serie	Faro rotante a LED, bianco, altezza costruttiva 88 mm, diametro 130 mm	Fig. 1	B6 683 0032
tutte le serie	Luce di identificazione a LED, arancione, altezza di montaggio circa 130 mm, diametro 165 mm	Fig. 2	B6 683 0035
tutte le serie	Piastra di adattamento staffa di supporto dei fari supplementari, diametro 165 mm	-	B6 752 0155
tutte le serie	Piastra di adattamento per il montaggio della luce rotante A 001 820 1058 sul supporto per proiettori luminosi sul tetto	-	B6 752 0159
tutti i modelli	Collegamento a vite per cavi tetto	-	B6 752 0198

WELCOME LIGHT



Così si salutano gli amici. Quando si sale o si scende dal veicolo, il logo Mercedes-Benz viene proiettato sulla strada. La Welcome Light, integrata nell'indicatore di direzione laterale, può essere montata a posteriori su Actros e Arocs con pianale piatto.

Vantaggi del prodotto

- Poco vistoso in quanto è integrato nell'indicatore di direzione laterale
- L'incisivo logo Mercedes-Benz viene proiettato sulla strada quando si sale o si scende dal veicolo

Posizione di montaggio	Zona di accesso
Validità	Solo in combinazione con il codice F2A (cabina di guida con pianale piatto)

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	CONTENUTO KIT DI RICAMBI	NUMERO CATEGORICO
Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	Equipaggiamento da montare a posteriori Welcome Light	Lampeggiatore supplementare lati sinistro e destro, 2 x fasci di cavi e fascetta fermacavo	A 000 826 05 04

FARO DI LAVORO



I fari di lavoro a LED supplementari montati sul retro della cabina di guida consentono di lavorare in sicurezza grazie a una buona illuminazione, anche in condizioni di scarsa luminosità (oscurità, crepuscolo, nebbia, ecc.). Inoltre migliorano la visibilità al buio accanto alla cabina di guida, ottimizzando così le prestazioni della mirror cam.

Vantaggi del prodotto

- Adattamento costruttivo ottimale al veicolo
- Struttura metallica resistente alla torsione
- Superficie rivestita per resistere alle intemperie
- Scatola robusta e resistente agli urti

Dati tecnici 6 LED ad alta potenza, assorbimento di potenza 9-33 Volt / 12 Watt; 1.000 Lumen;

Misure/dimensioni Larghezza 112,3 mm, altezza faro 95 mm, altezza con staffa di fissaggio 129 mm, profondità 61,8 mm

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	NUMERO CATEGORICO
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	Set di supporti per faro di lavoro dietro la cabina di guida lato destro e sinistro	B6 752 0025
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	Fascio di cavi faro di lavoro	B6 683 0057
tutte le serie	Faro di lavoro a LED per illuminazione a corto raggio	A 663 544 00 47

DEFLETTORE FINESTRINO LATERALE



Senza turbolenze: deflettore per il finestrino laterale per guidare senza correnti d'aria anche a finestrino aperto. Con apertura precisa per lo specchio guardaruota sul lato passeggero.

Vantaggi del prodotto

- Guida senza essere disturbati dal vento eccessivo anche con il finestrino aperto
- Forma perfetta

Fornitura Set per il lato guida e il lato passeggero, incl. materiale di montaggio

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	COLORE	NUMERO CATEGORICO
At4, At3, At2, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	Deflettore per finestrino laterale per veicoli con guida a sinistra, oscurato	Oscurato	B6 753 0014
Atn, At2, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	Deflettore per finestrino laterale per veicoli con guida a sinistra, trasparente	Disponibile nella versione oscurata e in quella trasparente	B6 753 0031
At4, At3, At2, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	Deflettore per finestrino laterale per veicoli con guida a destra, oscurato	Oscurato	B6 753 0017
At4, At3, At2, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	Kit di montaggio per il deflettore per il finestrino laterale B6 753 0014, B6 753 0017, B6 753 0031	-	B6 753 0016

DEFLETTORE FINESTRINO LATERALE



Figura 1



Figura 2

Filare, senza un filo di vento: il deflettore per il finestrino laterale protegge dal vento quando si viaggia con il finestrino aperto. Grazie alla perfetta adattabilità al veicolo vengono eliminati quasi totalmente i fruscii aerodinamici. Con apertura precisa per lo specchio guardaruota sul lato passeggero.

Vantaggi del prodotto

- Guida senza essere disturbati dal vento eccessivo anche con il finestrino aperto
- Forma perfetta

Montaggio	Montaggio semplice (kit di fissaggio fornito in dotazione)
Fornitura	Disponibile come set per il lato guida e per il lato passeggero, incluso materiale di montaggio
Materiale	Vetro acrilico, spessore 3 mm

VEICOLO	VERSIONE	AVVERTENZA	COLORE	NUMERO CATEGORICO
AcL (con specchi), AcF (con specchi), Ac5, Ac4, An, Ar	Deflettore per finestrino laterale per veicoli con guida a sinistra, una coppia, oscurato	Veicolo con guida a sinistra	Oscurato	B6 753 0025
AcL, AcF (con mirror cam), Ac5, Ar5	Deflettore per finestrino laterale per veicoli con guida a sinistra, una coppia, oscurato	Veicolo con guida a sinistra, mirror cam di seconda generazione	Oscurato	B6 753 0035
AcL (con specchi), AcF (con specchi), Ac5, Ac4, An, Ar	Deflettore per finestrino laterale per veicoli con guida a sinistra, una coppia, trasparente	Veicolo con guida a sinistra	Trasparente	B6 753 0027
AcL, AcF (con mirror cam), Ac5, Ar5	Deflettore per finestrino laterale per veicoli con guida a sinistra, una coppia, trasparente	Veicolo con guida a sinistra, mirror cam di seconda generazione	Trasparente	B6 753 0037
AcL (con specchi), AcF (con specchi), Ac5, Ac4, An, Ar	Deflettore per finestrino laterale per veicoli con guida a destra, una coppia, oscurato	Veicoli con guida a destra	Oscurato	B6 753 0026
AcL, AcF (con mirror cam), Ac5, Ar5	Deflettore per finestrino laterale per veicoli con guida a destra, una coppia, oscurato	Veicolo con guida a destra, mirror cam di seconda generazione	Oscurato	B6 753 0036
AcL (con specchi), AcF (con specchi), Ac5, Ac4, An, Ar	Deflettore per finestrino laterale per veicoli con guida a destra, una coppia, trasparente	Veicolo con guida a destra	Trasparente	B6 753 0028
AcL, AcF (con mirror cam), Ac5, Ar5	Deflettore per finestrino laterale per veicoli con guida a destra, una coppia, trasparente	Veicolo con guida a destra, mirror cam di seconda generazione	Trasparente	B6 753 0038
Ac5, Ac4, Ac3, Ac2, Ac1	Kit di montaggio deflettore per il finestrino laterale come ricambio	-	-	B6 753 0015

CROMO



Figura 1



Figura 2

Di grande stile: le lamelle cromate con effetto speciale a 3D sulla griglia decorativa enfatizzano la personalità e il pregio del design dinamico dell'Actros.

Vantaggi del prodotto

- Sottolineano e mettono in risalto il design del veicolo
- Contribuiscono alla personalizzazione del veicolo
- Le lamelle cromate sono un elemento estetico accattivante sul frontale

Versione Da incollare alla griglia decorativa

VEICOLO	CABINA DI GUIDA	DENOMINAZIONE ARTICOLO	PRESUPPOSTI	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
AcL, Ac5, Ac4	2500 mm (codice F2H)	Alette cromate (1-5), 11 pezzi	F2P	Fig. 1	B6 752 0180

Grazie al bordo cromato lucido che ne incornicia il frontale, l'Actros sfoggia il suo famoso sorriso smagliante. Sottolinea la linea del frontale, dal paraurti al parabrezza.

Vantaggi del prodotto

- Valorizzazione estetica del frontale
- Per la personalizzazione del veicolo
- che consente all'Actros di sfoggiare un bel sorriso smagliante

Versione Da incollare sul frontale

VEICOLO	CABINA DI GUIDA	DENOMINAZIONE ARTICOLO	PRESUPPOSTI	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
AcL, Ac5, Ac4	2500 mm (codice F2H)	Bordo cromato per il frontale	F2P	Fig. 2	B6 752 0275

ACCIAIO INOSSIDABILE



Ancora più carisma e una nota del tutto personale. Con le lamelle in acciaio inossidabile per la griglia decorativa, attirerete l'attenzione su di voi ad ogni viaggio.

Vantaggi del prodotto

- Per la personalizzazione del veicolo
- Per valorizzare esteticamente il frontale del veicolo

Materiale	Acciaio inossidabile lucidato a specchio, spessore materiale circa 1 mm
Montaggio	Da incollare alla griglia decorativa
Altezza di appoggio	765 mm (F2P) e 600 mm (F2N), pianale piatto (F2A) e tunnel del motore

VEICOLO	CABINA DI GUIDA	DENOMINAZIONE ARTICOLO	NUMERO CATEGORICO
Ac5, Ac4	2300 mm (codice F2G)	Alette in acciaio inossidabile per il frontale (codice F2A + codice F2G + codice F2P)	B6 752 0190
AcL, Ac5, Ac4	2500 mm (codice F2H)	Alette in acciaio inossidabile per il frontale (codice F2A + codice F2H + codice F2P)	B6 752 0191
Ac5, Ac4, An	2300 mm (codice F2G)	Alette in acciaio inossidabile per frontale (codice F2G + codice F2N + tunnel del motore)	B6 752 0192

Fa la differenza: la cornice ideale per il logo Mercedes-Benz sotto il parabrezza.

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	MATERIALE	MONTAGGIO	NUMERO CATEGORICO
tutti i modelli	Cornice per logo Mercedes-Benz sotto il parabrezza	Acciaio inox di alta qualità, spessore del materiale 3 mm	Da incollare sul frontale	B6 752 0196

ACCIAIO INOSSIDABILE



Un'eleganza rassicurante: la robusta protezione in acciaio inox per il frontale, concepita appositamente per questo veicolo, sottolinea il look marcato dell'Actros. L'impiego di sistemi di protezione frontale offre una protezione supplementare per l'automezzo in caso di urto frontale.

Vantaggi del prodotto

- Per la personalizzazione del veicolo
- Realizzato completamente in acciaio inossidabile di alta qualità
- L'utilizzo di sistemi di protezione frontale offre una protezione aggiuntiva contro gli urti frontali per i veicoli a motore

Materiale	Acciaio inox di grande pregio
Montaggio	Sul dispositivo di traino
Peso	35 kg
Avvertenza	Solo per Actros per trasporti a lungo raggio. Prestare attenzione all'omologazione nei diversi mercati

VEICOLO	CABINA DI GUIDA	DENOMINAZIONE ARTICOLO	NUMERO CATEGORICO
AcL, AcF, Ac5, Ac4	2500 mm (codice F2H)	Protezione frontale in acciaio inox	B6 752 0152

ACCIAIO INOSSIDABILE



Linee brillanti: i listelli decorativi in acciaio inossidabile accentuano la grembialatura anteriore conferendo al veicolo un carattere ancora più personalizzato.

Vantaggi del prodotto

- Sottolinea il profilo della grembialatura anteriore e accentua l'aspetto accattivante del veicolo

Materiale	Acciaio inossidabile lucidato a specchio
Montaggio	Da incollare sulla grembialatura anteriore

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	VERSIONE	NUMERO CATEGORICO
AcL, AcF, Ac5, Ac4	Set di listelli decorativi in acciaio inossidabile, parte anteriore del veicolo	Set di listelli decorativi in acciaio inossidabile per grembialatura anteriore, composto da B6 752 0193 e B6 752 0194	B6 752 0172
AcL, AcF, Ac5, Ac4	Listelli decorativi in acciaio inossidabile grembialatura anteriore lato esterno, coppia (lati sinistro e destro)	-	B6 752 0193
AcL, AcF, Ac5, Ac4, An	Listello decorativo in acciaio inox grembialatura anteriore al centro	-	B6 752 0194

ACCIAIO INOSSIDABILE



Figura 1



Figura 2

Dettagli grintosi: le prese d'aria dei rivestimenti laterali trasmettono forza e dinamicità consentendo una maggiore personalizzazione di Actros e Antos.

Vantaggi del prodotto

- Gli elementi decorativi in acciaio inossidabile per le prese d'aria del rivestimento laterale servono a personalizzare il veicolo
- Valorizzano esteticamente il veicolo con un aspetto complessivo personalizzato e più dinamico

Materiale	Acciaio inox, spessore del materiale ca. 1 mm
Montaggio	Per l'incollaggio sul rivestimento laterale
Avvertenza	In combinazione con il codice C8Z (passo di 3700 mm con rivestimento laterale, aerodinamico)

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	VERSIONE	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
AcL, Ac5, Ac4, An	Elementi decorativi in acciaio inox prese d'aria rivestimento laterale	Pregiato acciaio inossidabile con superficie lucidata a specchio	Fig. 1	B6 752 0195
AcL, Ac5, Ac4, An	Elementi decorativi in acciaio inossidabile prese d'aria rivestimento laterale con superficie opaca	Pregiato acciaio inossidabile con superficie opaca sabbiata, spessore del materiale ca. 1 mm	Fig. 2	B6 752 0165

ACCIAIO INOSSIDABILE



Figura 1



Figura 2

Step by step: grazie alle pedane in acciaio inossidabile con sistema antiscivolo, non solo si sale in sicurezza, si aumenta anche il valore estetico dei gradini di accesso.

Vantaggi del prodotto

- Valorizzazione della zona di accesso del veicolo
- Accesso sicuro grazie all'antiscivolo

Materiale	Acciaio inossidabile di grande pregio
Montaggio	Facilità di sostituzione del predellino originale

VEICOLO	CABINA DI GUIDA	DENOMINAZIONE ARTICOLO	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
AcL, Ac5, Ac4	2500 mm (codice F2H)	Pedane in acciaio inossidabile, 4 gradini, per lato guida o lato passeggero	Fig. 1	B6 752 0162
Axf, Ax2, Ax1	-	Gradino di accesso in acciaio inossidabile, a tre gradini	Fig. 2	B6 752 0251

ACCIAIO INOSSIDABILE



Figura 1



Figura 2

I listelli in acciaio inox ultralucidi per lo sportello frontale conferiscono al vostro veicolo una nota del tutto personale e ne accentuano il design.

Vantaggi del prodotto

- Highlight estetico del frontale del veicolo in pregiato acciaio inossidabile
- Per la personalizzazione e la valorizzazione del veicolo

Materiale	Acciaio inossidabile di grande pregio
Montaggio	Da incollare allo sportello frontale (nastro adesivo non incluso)

VEICOLO	CABINA DI GUIDA	DENOMINAZIONE ARTICOLO	PRESUPPOSTI	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
AcL, Ac5, Ac4	2500 mm (codice F2H)	Listelli in acciaio inox per sportello frontale, 5 unità	F2P	Fig. 1	B6 752 0265
AcL, Ac5, Ac4	2500 mm (codice F2H)	Modanatura in acciaio inossidabile sul frontale del veicolo, lucidato	F2P	Fig. 2	B6 752 0279
AcL, Ac5, Ac4	2500 mm (codice F2H)	Modanature in acciaio inossidabile sullo sportello frontale in nero	F2P	Fig. 2	B6 752 0321
AcL, AcF, Ac5, Ac4	-	Listello decorativo in acciaio inox grembialatura anteriore, lucidato	-	Fig. 2	B6 752 0322

La mascherina nera della Stella Mercedes conferisce al frontale del veicolo ancora più espressività.

Materiale	Materiale di base costituito da una lamiera in acciaio inox di spessore 0,6 mm, verniciata con vernice a triplo strato
Avvertenza	La mascherina viene avvitata sotto la Stella Mercedes sullo sportello frontale

VEICOLO	CABINA DI GUIDA	DENOMINAZIONE ARTICOLO	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	2500 mm (codice F2H)	Mascherina per stella Mercedes, verniciata di nero	Fig. 2	B6 752 0305
Ac5, Ac4, Ar5, Ar4, An	2300 mm (codice F2G)	Mascherina per stella Mercedes, verniciata di nero	Fig. 2	B6 752 0324

AVVISATORI ACUSTICI PNEUMATICI



Figura 1



Figura 2

Suono a 2 toni: gli avvisatori acustici ad aria compressa sul tetto della cabina di guida sono un potente dispositivo di avvertimento acustico.

Vantaggi del prodotto

- Accrescono l'attenzione, ad esempio in situazioni di pericolo
- Valorizzazione estetica e personalizzazione del veicolo

Materiale Acciaio inossidabile di grande pregio

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
Ac5, Ac4, An, Ar5, Ar4, At4, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	Set di avvisatori acustici pneumatici	Fig. 1	B6 684 8640
Ac5, Ac4, An, Ar5, Ar4, At4, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	Set avvisatori acustici ad aria compressa in Dark Chrome	Fig. 2	B6 752 0022

SCRITTA ACTROS



Prominente scritta «Actros» in raffinato cromo scuro per la parete posteriore della cabina di guida.

Vantaggi del prodotto

- Valorizzazione estetica e personalizzazione del veicolo

Posizione di montaggio Parete posteriore della cabina di guida in alto, al di sotto del tetto

Colore Dark chrome, verniciata

VEICOLO	CABINA DI GUIDA	DENOMINAZIONE ARTICOLO	MISURE/ DIMENSIONI	NUMERO CATEGORICO
tutte le serie	GigaSpace	Scritta «Actros» sulla parete posteriore della cabina di guida, GigaSpace	1050 mm x 140 mm	B6 752 0240
tutte le serie	BigSpace, StreamSpace	Scritta «Actros» sulla parete posteriore della cabina di guida, BigSpace, StreamSpace	700 mm x 95 mm	B6 752 0244

PELLICOLE DECORATIVE



Conferisce all'Actros un look fiammante su ogni strada.

Vantaggi del prodotto

- Per la personalizzazione del veicolo

Fornitura	Set per il lato guida e passeggero
Montaggio	Facilità di montaggio tramite incollatura, la decorazione può essere anche applicata a umido

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	COLORE	NUMERO CATEGORICO
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ac3, Ac2, Ac1	Pellicola decorativa «Decoro a fiamma»	Rosso	B6 782 0000
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ac3, Ac2, Ac1	Pellicola decorativa «Decoro a fiamma»	Argento	B6 782 0001

COPERTURE DEL TELAIO



Figura 1



Figura 2

Le coperture del telaio chiuse in alluminio sono un'integrazione ai gradini di serie per Actors, Atos e Arocs. Non solo rappresentano un miglioramento estetico ma consentono anche di spostarsi sul telaio con una sicurezza ancora maggiore.

Vantaggi del prodotto

- La copertura consente di posizionarsi in modo sicuro sul telaio del veicolo, senza scivolare
- La copertura completa perfettamente le pedane di serie
- La copertura serve a personalizzare il veicolo
- Valorizzazione estetica
- Precisione dimensionale di serie

Materiale	Alluminio
Montaggio	Coppia di serraggio 17,5 Nm
Presupposti	Modello 963.4x (motrice per semirimorchio), modello 964.4x (motrice per semirimorchio) + asse posteriore con sospensioni pneumatiche (codice I6X)

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	MISURE/ DIMENSIONI	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
AcL, AcF, Ac5, Ac4, An, Ar	Pedana telaio trapezoidale, (L x l) 890 (840) mm x 725 mm	6 nervature	Fig. 1	B6 752 0290
AcL, AcF, Ac5, Ac4, An, Ar	Pedana telaio, 840 x 475 mm	4 nervature	Fig. 1	B6 752 0291
AcL, AcF, Ac5, Ac4, An, Ar	Pedana telaio, 840 x 225 mm	2 nervature	Fig. 1	B6 752 0292
AcL, AcF, Ac5, Ac4, An, Ar	Pedana telaio, 840 x 725 mm	6 nervature	Fig. 1	B6 752 0390
AcL, Ac5, Ac4, An, Ar	Pedana e materiale di fissaggio (premontato)	-	Fig. 2	B6 752 0391

EMBLEMA SU SCALINO DI ACCESSO



Figura 1



Figura 2



Figura 3

Uno stile inconfondibile: illuminata, non illuminata o con scritta a specchio - la targhetta per lo scalino d'accesso in acciaio inossidabile è un dettaglio che si fa notare.

Vantaggi del prodotto

- Per la personalizzazione del veicolo

Avvertenza Per tutte le cabine di guida

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	MATERIALE	MISURE/ DIMENSIONI	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
Ac5, Ac4, Ac3, Ac2, Ac1, An, Ar, At4, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	Emblema base «Mercedes-Benz» con scritta incisa	Acciaio inossidabile di grande pregio, spazzolato	(L x P x A) 270 x 80 x 0,6 mm	Fig. 1	B6 752 0123
AcL, AcF, Ac5, Ac4 Ac3, Ac2, An, Ar	Emblema base «Mercedes-Benz» con scritta riflettente	Acciaio inossidabile di grande pregio	(L x P x A) 500 x 60 x 6 mm	Fig. 2	B6 752 0173

EMBLEMA BASE «MERCEDES-BENZ» ILLUMINATO

Una raffinata levigatura conferisce alla superficie un aspetto opaco e allo stesso tempo è resistente ai graffi. Un robusto alloggiamento in plastica protegge l'unità di illuminazione dall'acqua e dallo sporco.

VEICOLO	VERSIONE	MISURE/ DIMENSIONI	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ac3, Ac2, An, Ar	La scritta «Mercedes-Benz» colpisce per il suo cambio di colore dopo l'apertura, che termina in un blu brillante. Per tutte le cabine di guida	(L x P x A) ca. 449 x 54 x 5 mm	Fig. 3	B6 752 0179

COPRISPECCHIETTI



Figura 1



Figura 2

Di grande stile: le mascherine cromate per i retrovisori esterni conferiscono al design elegante e dinamico del nuovo Actros e Antos ancora più espressività.

Vantaggi del prodotto

- Per la personalizzazione del veicolo

Avvertenza	Per Actros 5 non in combinazione con MirrorCam
Montaggio	Semplice da sostituire, il coprispecchietto viene montato al posto dell'originale (ad es. codice FOX), montaggio a clip

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	VERSIONE	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
AcL, Ac5, Ac4, An, Ar	Coprispecchietto, cromato	Set per il lato guida e passeggero	Fig. 1	B6 752 0197

Gli spruzzi d'acqua e lo sporco delle strade bagnate contaminano gli specchi. La protezione antispruzzi per gli specchi riduce l'imbrattamento degli specchi da spruzzi d'acqua. Il conducente ha una visuale quanto più libera possibile su entrambi i retrovisori esterni.

Vantaggi del prodotto

- Riduce l'imbrattamento degli specchi da spruzzi d'acqua in caso di pioggia

Avvertenza	Solo in combinazione con la cabina di guida di 2,3 m (codice F2G), non in combinazione con mirror cam (codice F6T)
Montaggio	La lamiera va avvitata (4 viti in acciaio inossidabile e nastro adesivo forniti in dotazione)

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	VERSIONE	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
Ac5, Ac4, Ar5, Ar4, An	Protezione antispruzzi per specchi	Nero, Acciaio inossidabile verniciato a polvere	Fig. 2	B6 626 0102

ACCESSORI PER RUOTE IN ACCIAIO INOSSIDABILE



Copre perfettamente il mozzo della ruota. La stella storica è incisa al laser sulla curvatura. L'anello di copertura del dado della ruota può rimanere montato e completa il look.

Vantaggi del prodotto

- Protegge il cerchio e i dadi della ruota da eventuali danni (asse anteriore)
- Personalizzazione del veicolo e valorizzazione estetica

Colore	Color argento
Materiale	Acciaio inossidabile
Montaggio	Viene montato tra i dadi della ruota e i cerchi

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	NUMERO CATEGORICO
Per tutti i veicoli con cerchi da 22,5"	Coprismozzo con stella storica	B6 752 0041

ACCESSORI PER RUOTE IN ACCIAIO INOSSIDABILE



Figura 1



Figura 2

Perché ogni dettaglio è importante: la copertura per i dadi della ruota protegge il cerchio e i dadi ruota dai danneggiamenti e dà un ulteriore tocco di stile al vostro veicolo.

Vantaggi del prodotto

- Protegge il cerchio e i dadi della ruota da eventuali danni (asse anteriore)
- Personalizzazione del veicolo e valorizzazione estetica.

Colore color argento

Materiale Acciaio inossidabile

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	VERSIONE	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
At4, At3, At2, At1	Copertura in acciaio inossidabile per dadi ruota da 17,5" (per cerchi in acciaio)	Per cerchi in acciaio, a 6 fori	Fig. 1	B6 752 0113
Atn, At3, At2, At1	Copertura in acciaio inossidabile per dadi ruota da 19,5" (per cerchi in acciaio)	Per cerchi in acciaio, a 8 fori	Fig. 2	B6 752 0114

ACCESSORI PER RUOTE IN ACCIAIO INOSSIDABILE



Figura 3



Figura 4



Figura 5

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	VERSIONE	COLORE	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
tutti i modelli	Copertura dei dadi ruota in acciaio inossidabile 22,5" (per cerchio in acciaio)	Per cerchi in acciaio, a 10 fori	Argento	Fig. 3	B6 752 0610
tutti i modelli	Copertura per dadi ruota 22,5" (per cerchio in acciaio), verniciata in nero	Per cerchi in acciaio, a 10 fori	Nero	Fig. 4	B6 752 0627
tutti i modelli	Copertura dei dadi ruota in acciaio inossidabile 22,5" (per cerchio in alluminio)	Per cerchio in alluminio (dadi a bussola con Ø 32 mm), 10 fori	Argento	Fig. 3	B6 752 0611
tutti i modelli	Copertura dadi ruota in acciaio inossidabile per cerchio in alluminio da 57,15 cm (22,5"), a 10 fori	Per cerchi in alluminio (dadi a bussola con Ø 32 mm), 10 fori	Nero	Fig. 4	B6 752 0628
tutti i modelli	Copertura dadi ruota per cerchio in alluminio da 57,15 cm (22,5"), a 10 fori	Per cerchi in alluminio da 22,5"	Argento	Fig. 5	B6 752 0612

ACCESSORI PER RUOTE IN ACCIAIO INOSSIDABILE



Figura 1



Figura 2



Figura 3

Anche dietro, un passo avanti: il pregiato coprimozzo per ruote posteriori in acciaio inossidabile completa il design dinamico del veicolo con un dettaglio di carattere.

Vantaggi del prodotto

- Protegge l'asse dallo sporco
- Personalizzazione del veicolo e valorizzazione estetica

Materiale	Acciaio inossidabile lucidato a specchio
Avvertenza	Con una Stella Mercedes stampata

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	VERSIONE	COLORE	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
Tutti i modelli	Coprimozzo per ruote posteriori in acciaio inossidabile, lucidato	Per asse posteriore 57,15 cm (22,5")	Lucido	Fig. 1	B6 752 0602
Tutti i modelli	Coprimozzo per ruote posteriori in acciaio inossidabile, verniciato in nero, per coppia conica ipoide HL6/HL8 (solo per cerchio in alluminio)	Per asse posteriore da 57,15 cm (22,5")	Nero	Fig. 3	B6 752 0626
Tutti i modelli	Coprimozzo per ruote posteriori in acciaio inossidabile per coppia conica ipoide HL 6/HL 8 (cerchio in acciaio)	Per asse posteriore da 57,15 cm (22,5")	Lucido	Fig. 1	B6 752 0609
Tutti i modelli	Coprimozzo per ruote posteriori in acciaio inossidabile, verniciato in nero, per coppia conica ipoide HL6/HL8 (cerchio in alluminio)	Per asse posteriore da 57,15 cm (22,5")	Nero	Fig. 3	B6 752 0634
Tutti i modelli	Coprimozzo per assale posteriore in acciaio inossidabile per asse a gruppi epicicloidali esterni HL 7 (cerchio in alluminio o in acciaio)	Per asse a gruppi epicicloidali esterni HL 7 (cerchio in alluminio o in acciaio)	Lucido	Fig. 2	B6 752 0601
Tutti i modelli	Coprimozzo per assale posteriore in acciaio inossidabile per asse a gruppi epicicloidali esterni HL 7 (cerchio in alluminio o in acciaio)	Per asse a gruppi epicicloidali esterni HL 7 (cerchio in alluminio o in acciaio)	Nero	Fig. 3	B6 752 0625

PROLUNGA PER VALVOLA, MANOMETRO ARIA



Figura 1



Figura 2

Semplice, pratica, sicura: prolunga per valvola per controllare la pressione senza smontare il copripneumatico decorativo. Struttura multistrato per una sicurezza ancora maggiore. Disponibile in tre lunghezze.

Vantaggi del prodotto

- Maggiore accessibilità alle valvole degli pneumatici per il controllo della pressione
- Risparmio di carburante
- Spese di riparazione ridotte

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
Tutti i modelli	Prolunga per valvola 75 mm	Fig. 1	B6 752 0622
Tutti i modelli	Prolunga per valvola 145 mm	Fig. 1	B6 752 0623
Tutti i modelli	Prolunga per valvola 185 mm	Fig. 1	B6 752 0624

MANOMETRO DELL'ARIA

Vantaggi del prodotto

- Controllo senza problemi della pressione dei pneumatici con un display ben leggibile.
- Previene l'aumento del consumo di carburante a causa di una pressione troppo bassa dei pneumatici.

Dati tecnici	Intervallo di valori di prova della pressione pneumatici: ca. 0,15-10 bar, scostamento massimo: +/- 0,07 bar
Caratteristica	Visualizzazione dei valori a scelta in bar, psi, kPa o kg/cm ³ , illuminazione a LED integrata, disinserimento automatico nelle fasi di non utilizzo

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
Tutti i modelli	Manometro dell'aria, digitale	Fig. 2	A 000 583 36 47

PARASPRUZZI



Un lavoro pulito: il lato posteriore del paraspruzzi è dotato di un profilo particolare che consente il deflusso dell'acqua sollevata e riduce efficacemente la nebulizzazione.

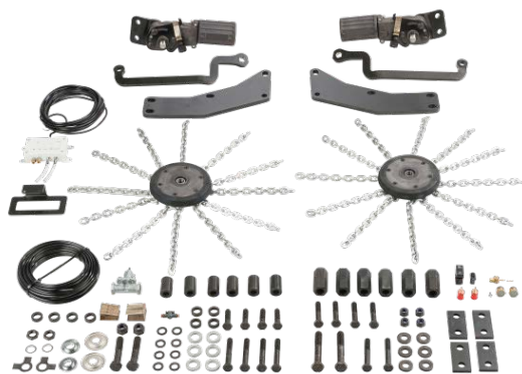
Vantaggi del prodotto

- Resistente agli oli, agli agenti atmosferici, all'ozono, elevata resistenza agli strappi

Materiale	Paraspruzzi in pregiata miscela di gomma (qualità 10296 / A) con scritta «Atego» vulcanizzata, bianca, non soggetta a scolorimento
Fornitura	Rispettivamente 1 pezzo
Montaggio	Montaggio semplice: paraspruzzi per ruote posteriori con fori di fissaggio, 378 x 250 mm

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	NUMERO CATEGORICO
At4, At3, At2, At1	Paraspruzzi, lato anteriore	B6 653 0000
At4, At3, At2, At1	Paraspruzzi, lato posteriore	B6 653 0009

CATENE DA NEVE A ROTAZIONE



Per rimanere in carreggiata anche su ghiaccio e neve: con le catene da neve rotanti per il vostro autocarro.

Vantaggi del prodotto

- Riduzione del rischio d'incidenti grazie a una trazione migliorata di fino al 30 % delle ruote motrici su fondi lisci e scivolosi
- Facilmente inseribile durante la marcia
- Alta redditività grazie alla lunga durata
- Insensibile alle temperature e resistente all'ossidazione

Impiego Le catene da neve automatiche vengono inserite o disattivate e riportate alla loro posizione originaria premendo un pulsante nella cabina di guida all'avvio o durante la marcia (fino a 50 km/h) su strade innevate e ghiacciate. Le catene da neve rotative sono silenziose, non rovinano i pneumatici e hanno un robusto sistema a sospensione

Avvertenza Le catene da neve rotative come sistema ausiliario per la partenza e il superamento di brevi tratti difficoltosi non possono sostituire le catene da neve classiche sui lunghi percorsi

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	VERSIONE	NUMERO CATEGORICO
At4	Catena antisdrucchiolevole per Atego 967 con sospensioni pneumatiche	Kit di montaggio, disco portacatena 170/18, apparecchio di base, 50 kg	B6 758 0950
At4	Catena da neve rotativa per 967 con sospensioni a balestra	Kit di montaggio, disco portacatena 170/18, apparecchio di base, 50 kg	B6 758 0951
Ac5, Ac4, An, Ar5, Ar4, At4, Econ	Catena da neve automatica, solo per veicoli con asse posteriore con sospensioni pneumatiche	Kit di montaggio, disco portacatena 190/12, apparecchio di base, 50 kg	B6 758 0949

CATENE DA NEVE A ROTAZIONE



Sempre un passo avanti: con le catene da neve rotanti per affrontare le giornate invernali in presenza di neve. Le catene da neve rotanti sono un ausilio alla trazione inseribile durante la marcia. Le catene da neve rotanti vengono collegate all'asse motore e all'impianto pneumatico del veicolo. Azionando l'interruttore nella cabina di guida, le ruote dentate per catena vengono spinte sul lato interno dello pneumatico dell'asse motore tramite un braccio rotante. Le ruote motrici del veicolo mettono in movimento le ruote dentate per catena, ora premute. La forza centrifuga fa sì che le catene fissate alle ruote dentate delle catene vengano spinte sotto le ruote dell'asse motore, migliorando la trazione delle ruote motrici.

Vantaggi del prodotto

- Trazione migliore su fango, ghiaccio e neve

Versione Atego (fino a 15 t): a partire da un peso complessivo massimo ammesso di 6,5 t con il tipo di assale posteriore HL 2 o HL 4 a partire da un peso complessivo massimo ammesso di 12 t con il tipo di assale posteriore HL 4, Atego (a partire da 18t): a partire da un peso complessivo massimo ammesso di 18 t con il tipo di assale posteriore HL 6, HL 7 e HL 8

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	NUMERO CATEGORICO
At2, At1	Catena da neve rotanti, a partire da 6,5 t con sospensioni meccaniche per assale HL2, a partire da 215/75 R 17,5	B6 758 0932
At2, At1	Catena da neve rotante, a partire da 6,5 t con sospensioni pneumatiche per assale HL2 e HL4, a partire da 215/75 R 17,5	B6 758 0933
Ax2, Ax1	Catena da neve a rotazione, con sospensioni pneumatiche per 4 x 2, 6 x 2/2 o 315/70 R 22,5	B6 758 0943
Ac3, Ac2, Ac1, At2, At1	Catene da neve rotanti, sospensioni a balestra per 4 x 2, 4 x 2, 315/70 R 22,5	B6 758 0946

DISCO PORTACATENA DI RICAMBIO

VERSIONE	NUMERO CATEGORICO
Disco portacatena, grande, 195 mm, lati sinistro e destro	B6 758 0901
Disco portacatena, piccola, 160 mm, lati sinistro e destro	B6 758 0903

LAVAVETRI CON MANICO TELESCOPICO



Un lavoro pulito: lavavetri composto da spugna di lavaggio ed elemento in gomma per l'asciugatura, consente una pulizia rapida e semplice dei cristalli del vostro autocarro. Asciuga senza lasciare aloni grazie alla lama in gomma con guida in alluminio. Con manico telescopico in alluminio concepito per il lavaggio di finestrini laterali in alto e di grandi dimensioni.

Vantaggi del prodotto

- Pulizia facile e veloce anche di finestrini alti
- Il profilo in gomma rimuove efficacemente le gocce d'acqua rimanenti sui finestrini e su altre superfici

Materiale	Manico in alluminio, spugna in gomma naturale
Misure/dimensioni	Lunghezza da 70 a 125 cm a regolazione continua, larghezza: 25 cm
Ulteriori informazioni	Made in Germany

VEICOLO	VERSIONE	NUMERO CATEGORICO
Tutte le serie	Lavavetri con manico telescopico	B6 753 0143

TAPPO DEL SERBATOIO CON SERRATURA



Figura 1



Figura 2

Maggiore protezione: 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.

Vantaggi del prodotto

- Uso semplice e confortevole grazie al sistema a 1 chiave del serbatoio carburante
- Protezione perfetta: il tappo del serbatoio con serratura rende la vita più difficile ai ladri di carburante

Fornitura Il tappo del serbatoio di AdBlue® viene fornito con due chiavi colorate

Avvertenza Codice equipaggiamento a posteriori K5M

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ac3, Ac2, Ac1, An, Ar5, Ar4, At4, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	Tappo del serbatoio AdBlue®, con serratura	Fig. 1	A 000 470 44 05
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ar5, Ar4	Tappo del serbatoio del gasolio con serratura	Fig. 2	A 000 470 79 05
Ac3, Ac2, Ac1, At4, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	Tappo del serbatoio del carburante diesel con serratura	Fig. 2	A 000 470 50 05

TAPPO DEL SERBATOIO CON SERRATURA

Il tappo del serbatoio del gasolio fornito non dispone del cilindro della serratura. Il cilindro con la chiave deve essere ordinato separatamente, o con la serratura del veicolo o con un'altra serratura.

Vantaggi del prodotto

- Protegge il contenuto del serbatoio dal furto
- Uso semplice e confortevole grazie al sistema a chiave singola per fare rifornimento

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	NUMERO CATEGORICO
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ac3, An, Ar	Cilindro della serratura per la chiusura del veicolo	A 000 760 36 05
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ac3, An, Ar	Cilindro della serratura per un'altra serratura	A 000 760 43 05

SPIA DI SEGNALAZIONE



Il tappo del serbatoio diesel non è dotato di cilindro della serratura nell'equipaggiamento originale. Il cilindro con chiave deve essere ordinato separatamente, con la chiusura del veicolo o con una chiusura a scelta. Buona visibilità per una maggiore sicurezza: La spia di avvertimento prescritta per legge in alcuni Paesi funge da ulteriore garanzia contro incidenti e veicoli in panne.

Vantaggi del prodotto

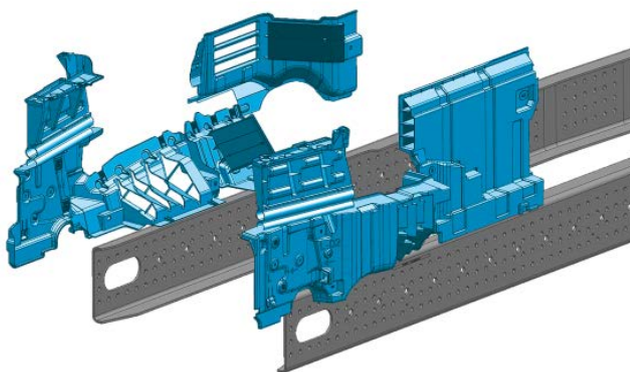
- Rispetto delle normative di legge vigenti
- Maggiore sicurezza grazie a una segnalazione chiara del pericolo e alla conseguente maggiore protezione per il conducente, il veicolo, il carico e gli altri utenti della strada

Caratteristica Luce gialla lampeggiante per segnalare il punto di pericolo, luce permanente bianca per l'esecuzione di lavori sul veicolo al buio

Peso 0,625 kg

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	NUMERO CATEGORICO
tutti i modelli	Luce di segnalazione (codice S8D)	A 628 583 01 53

COPERTURA PER PASSARUOTA E MOTORE



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

Vantaggi del prodotto

- La copertura protegge il motore e le parti 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

Fornitura Il telaio a longheroni e traverse non è in dotazione

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	AVVERTENZA	NUMERO CATEGORICO
Ac5, Ac4	Per veicoli con cabina di guida con altezza di appoggio 765 mm (codice F2P), cabina di guida L (codice F1R)	Non in combinazione con deflettori o appendici laterali (codice F5A o F5B o F5C o F5D o F5E o F5H o F5I)	A 961 520 88 23
Ac5, Ac4	Per veicoli con cabina di guida con altezza di appoggio 765 mm (codice F2P), cabina di guida L (codice F1R)	Solo in combinazione con deflettori o appendici laterali (codice F5A o F5B o F5C o F5D o F5E o F5H o F5I)	A 961 520 89 23
Ac5, Ac4	Per veicoli con cabina di guida con altezza di appoggio 600 mm (codice F2N), cabina di guida L (codice F1R)	Non in combinazione con deflettori o appendici laterali (codice F5A o F5B o F5C o F5D o F5E o F5H o F5I)	A 961 520 90 23
Ac5, Ac4	Per veicoli con cabina di guida con altezza di appoggio 600 mm (codice F2N), cabina di guida L (codice F1R)	Solo in combinazione con deflettori sul tetto o deflettori laterali (codice F5A o F5B o F5C o F5D o F5E o F5H o F5I)	A 961 520 91 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. In particolare, per il duro impiego in cantiere e nei veicoli con uno spazio libero per i piedi d'appoggio della gru (C7Q, JC7Q) è possibile diminuire l'imbrattamento dei componenti elettronici della scatola di post-trattamento dei gas di scarico.

Vantaggi del prodotto

- La sporcizia e i danneggiamenti dei componenti elettronici della scatola di post-trattamento dei gas di scarico possono essere diminuiti efficacemente
- 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

Materiale Acciaio inossidabile di grande pregio

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	NUMERO CATEGORICO
Ac4, An, Ar4	Montaggio a posteriori lamiera di schermatura scatola di post-trattamento dei gas di scarico (codice C7Q, JC7Q)	B6 684 8600
Ac5, Ar5	Montaggio a posteriori lamiera di schermatura scatola di post-trattamento dei gas di scarico (codice C7Q, JC7Q), solo in combinazione con scatola di post-trattamento dei gas di scarico (codice U2G)	B6 684 8602

L'IMPIANTO ELETTRICO/ ELETTRONICO.



RICETRASMITTENTE CB UNIVERSALE



Ricetrasmittente CB con funzione VOX per vivavoce.

Vantaggi del prodotto

- Funzionalità VOX per parlare senza microfono
- Super VOX (invio mediante comando vocale) commutabile
- 40 canali FM
- Presa per altoparlante esterno (3,5 mm)
- LCD multifunzione XL con 7 colori di sfondo
- Limitatore automatico di interferenze
- Presa microfono a 6 poli

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	NUMERO CATEGORICO
tutte le serie	Ricetrasmittente CB con funzione VOX, 12/24 volt	B6 683 0072

Microfono con funzione VOX per vivavoce per ricetrasmittenti CB con collegamento a 4 poli.

Vantaggi del prodotto

- Per tutte le ricetrasmittenti MB-CB senza funzione VOX con presa microfono a 6 poli (tranne stabo xm5003e)
- Compensazione attiva del rumore all'interno dell'abitacolo
- Tasto Mode per attivazione/disattivazione della funzione VOX
- Sensibilità VOX regolabile (4 livelli)
- Ritardo VOX regolabile (4 livelli)
- Cavo di collegamento da 50 cm con connettore maschio a 6 poli

Avvertenza Per il montaggio a posteriori della funzionalità VOX (vivavoce) su tutte le ricetrasmittenti CB più vecchie con un collegamento a 6 poli per il microfono

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	NUMERO CATEGORICO
tutte le serie	Microfono con funzione VOX per vivavoce per ricetrasmittenti CB con collegamento a 6 poli	B6 683 0075
tutte le serie	Microfono con funzione VOX per vivavoce per ricetrasmittenti CB con collegamento a 4 poli	B6 683 0055
tutte le serie	Microfono con funzione VOX per vivavoce per ricetrasmittenti CB con collegamento a 6 poli	B6 683 0056

ANTENNE



Figura 1

Ricezione sempre ottimale con antenne e accessori per antenne per il vostro autocarro. Il vostro partner Mercedes-Benz Trucks sarà lieto di consigliarvi.

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
AcL, AcF, Ac5, Ac4, An, Ar	Base dell'antenna AM/FM 20°	-	A 002 827 03 01
AcL, AcF, Ac5, Ac4, An, Ar	Base dell'antenna AM/FM/FZV433MHz/telefono 20°	-	A 002 827 05 01
AcL, AcF, Ac5, Ac4, An, Ar	Base dell'antenna radio CB 6°	-	A 002 827 07 01
AcL, AcF, Ac5, Ac4, An, Ar	Base dell'antenna radio CB 20°	-	A 002 827 08 01
AcL, AcF, Ac5, Ac4, An, Ar	Stilo dell'antenna 280 mm, autoradio/telefono 20°	-	A 002 827 06 01
AcL, AcF, Ac5, Ac4, An, Ar	Stilo dell'antenna 435 mm, radio CB 6°/20°	-	A 002 827 09 01
At4	Stilo dell'antenna accorciato AM/FM, 234 mm, per sovrastruttura Thermoking	Fig. 1	B6 782 1320
AcL, AcF, Ac5, Ac4	Stilo dell'antenna accorciato AM/FM, 234 mm, per bisarche	Fig. 1	B6 782 1321
Ac3, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	Gruppo antenna autoradio 60° telefono, lunghezza cavo 1150 mm	Fig. 1	A 003 820 22 75
At3, At2, Ax3, Ax2	Gruppo antenna autoradio 60° telefono, lunghezza cavo 2050 mm	Fig. 1	A 003 820 23 75
Ac3, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	Gruppo antenna radio CB 10° 450 mm, lunghezza cavo 3500 mm	Fig. 1	A 003 820 24 75
Ac3, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	Gruppo antenna radio CB 60° 450 mm, lunghezza cavo 3500 mm	Fig. 1	A 003 820 25 75
Ac3, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	Antenna GSM/GPS FleetBoard/navigazione, lunghezza cavo 1450 mm	Fig. 1	A 002 827 20 01
Ac3, Ac2, Ac1, At1, Ax1	Antenna ad asta dual-band rete GSM a 900 MHz/rete GSM a 1800 MHz	-	B6 682 8572

CAVO ADATTATORE E ADATTATORE



Figura 1



Figura 2

Per il collegamento elettrico sicuro tra motrice e rimorchio o semirimorchio. La presa alimenta elettricamente, ad esempio, illuminazione, fari posteriori o luci di arresto.

Vantaggi del prodotto

- Collegamento elettrico sicuro tra motrice e rimorchio o semirimorchio

Lunghezza 450 cm

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
tutte le serie	Presse di corrente per rimorchio 24 volt, a 15 poli	Fig. 1	A 000 540 79 39
tutte le serie	Presse di corrente per rimorchio 24 volt, a 7 poli	Fig. 2	A 000 540 87 39

CAVO ADATTATORE E ADATTATORE



Figura 1



Figura 2

L'adattatore con connettore a spina a 15 poli e uscita su due prese a 7 poli serve all'alimentazione di corrente tra la motrice e rimorchi/semirimorchi di modello precedente. Il collegamento a posteriori del connettore a spina a 15 poli avviene sulla presa di corrente rimorchio della motrice. Nelle motrici per semirimorchi l'attacco si trova sul supporto dispositivi.

Vantaggi del prodotto

- Soppressione di un costoso e dispendioso adattamento di rimorchi/semirimorchi più vecchi a una rete di bordo a 24 V

Adattatore	Connettore a spina a 15 poli (V-ADR) (giunzione) secondo ISO 12098 (24 volt), presa a 7 poli secondo ISO 1185 (24 volt, normale, nera) e ISO 3731 (24 volt, supplementare, bianca)
Utilizzo	Dalla presa (ISO 12098) della motrice a un connettore a spina (ISO 1185 e ISO 3731) del rimorchio / semirimorchio

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
tutti i modelli	Adattatore 24 volt, da 15 a 2 x 7 poli, con cavo spiralizzato (codice E6E)	Fig. 1	A 000 545 67 84

Cavo adattatore e adattatore per l'alimentazione di corrente tra motrice e rimorchio o semirimorchio.

Vantaggi del prodotto

- Pregiati contatti a lamelle con manicotto per la crimpatura
- Assemblaggio semplice e razionale
- Sicurezza di contatto e impermeabilità

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
tutti i modelli	Adattatore corto 24 volt, da 15 a 2 x 7 poli, senza cavo	Fig. 2	B6 753 0152

CAVO PER L'AVVIAMENTO DI EMERGENZA



Ripartire senza problemi: cavi per l'avviamento di emergenza con circuito di protezione integrato per l'inibizione di picchi di tensione induttivi e quattro pinze angolari completamente isolate contenute in una pratica borsa.

Vantaggi del prodotto

- Con circuito di protezione integrato per la soppressione di picchi di tensione induttiva, connettore maschio e connettori impermeabili
- Robusti cavi a piattina vulcanizzati con sicurezza antistrappo, formazione di scintille ridotta, conformi alla norma DIN 72 553, spine e connettori impermeabili

Dati tecnici 24 volt, fino a 1000 ampere, sezione cavo 50 mm², 5 m lunghezza

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	NUMERO CATEGORICO
tutti i modelli	Cavo per l'avviamento di emergenza, 24 volt	B6 753 0150

PRESA DI CORRENTE E CONNETTORE MASCHIO POWER



Collegamento sicuro: connettore a spina e presa power per una alimentazione sicura dei dispositivi elettrici ad elevato assorbimento di corrente (ad es. macchina del caffè e bollitore). Idonea per assorbimenti di corrente fino a 25 A.

Vantaggi del prodotto

- Fissaggio sicuro del connettore maschio, resistente ai cortocircuiti
- Collegamento sicuro sia magnetico che meccanico: la corrente fluisce solo con il collegamento meccanico chiuso
- Profondità di montaggio del 50 % inferiore rispetto alla presa di corrente standard

Dati tecnici Cablaggio 2,5 mm² nei colori rosso e marrone; rivestimento del cavo; fusibile «volante» da 25 ampere

Versione (MagCode) Power Port Pro 24 V (attacco: contatto piatto da 6,3 mm), (MagCode) Power Clip Pro 24 V (attacco: collegamento a vite)

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	NUMERO CATEGORICO
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ac3, Ac2, Ac1, An, Ar	Presa power	B6 753 0126
AcL, AcF, Ac5, Ac4, Ac3, Ac2, Ac1, An, Ar	Connettore a spina power	B6 753 0129

PROLUNGA USB



Figura 1



Figura 2

Per la vostra musica preferita: prolunga per il collegamento di dispositivi USB esterni come lettori MP3 o chiavette all'autoradio dei veicoli Actros, Antos e Arocs (in combinazione con il codice J2A - J2E).

Vantaggi del prodotto

- Sviluppata appositamente per le autoradio Mercedes-Benz

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	VERSIONE	LUNGHEZZA	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
Ac4, An, Ar4	Prolunga USB	Presa A USB, connettore a spina mini-USB	65 cm	Fig. 1	B6 753 0172

Per la vostra musica preferita: prolunga per il collegamento di dispositivi USB esterni come lettori MP3, chiavette all'autoradio o telefoni cellulari alla radio dei veicoli Actros o Arocs (in combinazione con il codice J6B o J6C).

Vantaggi del prodotto

- Sviluppata appositamente per le autoradio Mercedes-Benz

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	VERSIONE	LUNGHEZZA	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
AcL, AcF, Ac5, Ar5	Prolunga/adattatore USB	Presa USB-A, connettore USB-C	50 cm	Fig. 2	B6 753 0175

SET DI ADATTATORI SISTEMI AUDIO/VIDEO



Figura 1



Figura 2

Ottima connessione perfetta per uno straordinario intrattenimento: il set di adattatori audio è una prolunga per il collegamento esterno di impianti video, ad esempio un lettore di DVD, all'autoradio.

Vantaggi del prodotto

- Gli adattatori sono stati sviluppati appositamente per le autoradio Mercedes-Benz

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	VERSIONE	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
Ac4, An, Ar4	Set di adattatori audio	Adattatori Line-in e 'Mute' / connettore a spina ISO e connettori Cinch; per l'emissione audio di apparecchi esterni tramite gli altoparlanti di bordo e per l'attivazione della funzione 'mute'; idonei per TV, navigazione (annunci), impianto vivavoce esterno ecc. (in combinazione con il codice J2A-J2E)	Fig. 1	B6 753 0173

Connessione perfetta per massimo intrattenimento: il set di adattatori video è una prolunga per il collegamento esterno di impianti video, ad esempio un lettore di DVD, all'autoradio. Adatto anche per il collegamento della telecamera per la retromarcia.

Vantaggi del prodotto

- Gli adattatori sono stati sviluppati appositamente per le autoradio Mercedes-Benz
- Adatto anche per il collegamento della telecamera per la retromarcia assistita

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	VERSIONE	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
Ac4, An, Ar4	Set di adattatori video	Scatola presa coassiale FAKRA codice F (marrone) e codice E (verde); connettore Cinch, nero e giallo/video-in e video-out; per il collegamento di impianti video esterni, idoneo per PlayStation, Wii, telecamera, TV ecc. (in combinazione con il codice J2D)	Fig. 2	B6 753 0174

ADATTATORE HF GSM/GPS



Figura 1



Figura 2

Collegamento perfetto di antenne nuove: adattatore HF per il raccordo di antenne con attacco FAKRA all'attacco FME nello scomparto dispositivi elettrici (codice EV5).

ADATTATORI/CAVI/ATTACCHI

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	AVVERTENZA	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
Ac3, Sc2, Ac1, At1, Ax1	Adattatore HF GSM per FleetBoard	Codifica FAKRA, ossia può essere usato anche per altri dispositivi (ad es. sistema a concentrazione di canali, GPS, fax, telefono)	Fig. 1	B6 782 1132
Ac3, Ac2, Ac,1 At1, Ax1	Adattatore HF GPS per FleetBoard	Codifica FAKRA, ossia può essere utilizzata anche per altri apparecchi (ad es. sistema di radiocomunicazione ad accesso collettivo, GPS, fax, telefono)	Fig. 1	B6 782 1133
Ac3, At2, Ax2	Adattatore HF GSM	Codifica FAKRA: può essere usato anche per altri dispositivi (ad es. sistema a concentrazione di canali, GPS, fax, telefono)	Fig. 1	B6 782 1264

Versatile: l'adattatore di riduzione di tensione per il funzionamento di rimorchi a 12 volt da un'alimentazione di bordo a 24 volt può essere utilizzato come adattatore corto.

Vantaggi del prodotto

- Compatibile con dispositivi di controllo lampade
- Ripristino automatico in caso di sovracorrente/temperatura eccessiva
- Il corretto funzionamento del modulo informazioni ABS è garantito

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	AVVERTENZA	UTILIZZO	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
tutti i modelli	Riduttore di tensione	Solo per lampadine ad incandescenza	Da 15 poli 24 V a 13 poli 12 V	Fig. 2	B6 753 0167

PROGRAMMI DI MARCIA

Programma di guida «economy» (G0U)



Il programma di marcia Economy è concepito per l'impiego su strada nel trasporto a lungo raggio e, premendo l'apposito pulsante, supporta uno stile di guida molto parsimonioso e rispettoso del veicolo. Con il programma attivato, il conducente può aumentare la velocità massima di 85 km/h premendo semplicemente il pedale dell'acceleratore fino a 90 km/h e reagire così in base alle attuali condizioni del traffico. Se al termine della manovra il conducente toglie il piede dal pedale dell'acceleratore, il sistema ripristina automaticamente la velocità preimpostata del Tempomat, ad esempio 85 km/h. Rispettare le velocità massime ammesse specifiche per Paese.

Vantaggi del prodotto

- Supporto di uno stile di guida estremamente parsimonioso e rispettoso dei materiali
- Alleggerisce le routine di innesto marce del conducente grazie alle funzioni automatizzate di disinnesto della frizione, cambio marcia e innesto della frizione
- Riduzione dei costi di manutenzione e di esercizio grazie all'ottimizzazione degli innesti della frizione e dei cambi marcia per proteggere l'intera catena cinematica
- Consente di reagire alle attuali condizioni del traffico in base alle necessità aumentando la velocità massima fino a 90 km/h tramite il pedale dell'acceleratore (se consentito dalla velocità massima specifica del Paese)

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 in modo permanente
Avvertenza	Rispettare le velocità massime ammesse specifiche per Paese
Validità	Il programma di marcia è ottimizzato per l'impiego con un veicolo del peso complessivo fino a 44 t

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	AVVERTENZA	NUMERO CATEGORICO
Ac4, Ar, An, At4	Supporto dati equipaggiamento a posteriori con programma di marcia «economy» (codice G0U)	Da codice G0Z a codice G0U e viceversa, da codice G0U a codice G0V e viceversa, da codice G0Z a codice G0U e viceversa	A 000 827 64 59

PROGRAMMI DI MARCIA

Programma di guida «servizio fire» (G0X)



EQUIPAGGIAMENTI A POSTERIORI

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.

Vantaggi del prodotto

- Programma di marcia dinamico permanente adattato alle esigenze dei vigili del fuoco con utilizzo completo della potenza del motore e della coppia senza tenere conto del consumo di carburante
- Supporto di uno stile di guida parsimonioso in base al fabbisogno selezionando il programma standard tramite il menu
- Alleggerisce le routine del conducente grazie alle funzioni automatizzate di disinnesto della frizione, cambio marcia e innesto della frizione
- Riduzione dei costi di manutenzione e di esercizio e protezione dell'intera catena cinematica grazie all'ottimizzazione dei processi di innesto frizione e cambio marcia

Caratteristica	La selezione del punto di commutazione, la dinamica del circuito, le caratteristiche di avviamento e la dinamica dell'avviamento pesante vengono spostati in modo che in ogni situazione di guida si raggiunga la massima propulsione dinamica. Così vengono soddisfatte le specifiche di accelerazione per i veicoli dei vigili del fuoco secondo DIN 1846-2
Validità	Le modalità usuali, come la modalità manuale e l'ECO-Roll ecc., restano invariate ma devono essere attivate tramite il menu se necessario. Il programma di marcia è ottimizzato per l'impiego con un veicolo del peso complessivo fino a 44 t

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	AVVERTENZA	NUMERO CATEGORICO
Ac4, An, Ar, At4	Supporto dati per equipaggiamento a posteriori con il programma di marcia «servizio fire» (codice G0X)	Le funzioni speciali necessarie per autopompe aeroportuali non sono contenute. Il programma di marcia non era disponibile per le serie presenti finora	A 000 827 70 59

PROGRAMMI DI MARCIA

Programma di guida «fleet» (G0Z)



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

Vantaggi del prodotto

- Minore consumo di carburante grazie all'eliminazione delle modalità ad alto consumo
- Supporta il conducente a mantenere uno stile di guida mirato a ridurre il consumo di carburante

Caratteristica	La velocità massima è limitata a 85 km/h, con Tempomat attivato
Avvertenza	Rispettare le velocità massime ammesse specifiche per Paese

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	AVVERTENZA	NUMERO CATEGORICO
Ac4, An, Ar, At4	Supporto dati per equipaggiamento a posteriori con il programma di marcia «fleet» (codice G0Z)	La quantità di carburante risparmiato dipende molto dal tipo di impiego, dalla topografia e dallo stile di guida. Il pulsante sulla leva sul lato destro del volante per la selezione del programma di marcia non ha funzioni	A 000 827 66 59

PROGRAMMI DI MARCIA

Programma di guida «heavy» (G0Y)



EQUIPAGGIAMENTI A POSTERIORI

Il programma di marcia «heavy» è disponibile esclusivamente per le motrici per trasporti eccezionali. È un'integrazione funzionale del programma di marcia Standard di serie e supporta uno stile di guida performante tramite l'apposito pulsante.

Vantaggi del prodotto

- Adattamento personalizzato, ottimizzato per la relativa situazione d'impiego, del programma di marcia grazie alle due modalità che supportano o uno stile di guida più mirato alla riduzione del consumo di carburante o uno stile più brillante
- Esonero del conducente dall'esecuzione di routine grazie alle funzioni automatizzate di disinnesto della frizione, cambio della marcia e innesto della frizione
- Riduzione dei costi di manutenzione e di gestione e protezione di tutta la catena cinematica grazie al disinnesto e innesto della frizione e al cambio marce ottimizzati

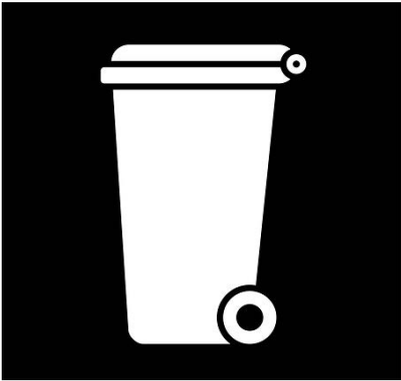
Caratteristica Il regime del motore per l'innesto di tutte le marce viene aumentato di 100 giri/min rispetto alla modalità standard e si utilizza la potenza motore completa

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

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	AVVERTENZA	NUMERO CATEGORICO
Ar4	Montaggio a posteriori supporto dati programma di marcia «heavy» (codice G0Y)	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	A 000 827 74 59

PROGRAMMI DI MARCIA

Programma di guida «municipal» (G0S)



Nel programma di guida «municipal» per veicoli destinati allo smaltimento dei rifiuti sono disponibili le modalità di guida standard e automazione speciale. La modalità di guida «municipal» comprende i seguenti adattamenti: parametrizzazione marcia di avviamento veicolo per raccolta: di fabbrica sono disattivati la 2ª marcia, EcoRoll, la marcia lentissima e l'avviso sovraccarico frizione.

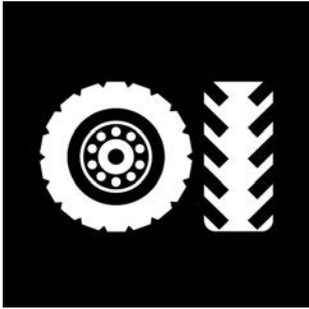
Vantaggi del prodotto

- Marcia di avviamento parametrizzata per la raccolta
- EcoRoll disattivato
- Marcia lentissima disattivata
- Avviso sovraccarico frizione disattivato
- Il programma di marcia è impostato di fabbrica per soddisfare le esigenze del settore dello smaltimento dei rifiuti

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	AVVERTENZA	NUMERO CATEGORICO
Ac4, An, Ar, At4	Supporto dati equipaggiamento a posteriori programma di guida «municipal» (codice G0S)	Presupposto necessario, codice G5G (Mercedes PowerShift 3)	A 000 827 68 59

PROGRAMMI DI MARCIA

Programma di guida «offroad» (codice GOW)



Il programma di guida «offroad» permanentemente attivato è un'integrazione funzionale della modalità di guida standard di serie per l'Arocs. Può essere disattivato selezionando la modalità standard. Questo programma di guida è concepito appositamente per l'impiego offroad e, semplicemente premendo un pulsante, supporta uno stile di guida che esprime maggiore potenza.

Vantaggi del prodotto

- Agevole partenza senza azionare il pedale dell'acceleratore anche in salita grazie alla modalità di marcia lenta
- Trasmissione della forza ottimizzata grazie a meno cambi marcia e meno interruzioni della forza di trazione in seguito all'aumento del numero di giri di 100 giri/min
- Minori costi di manutenzione e di esercizio nonché protezione dell'intera catena cinematica grazie all'ottimizzazione dei processi di disinnesto e innesto della frizione e di cambio marcia
- Adattamento individuale del programma di marcia ottimizzato per l'impiego grazie a due modalità di marcia che supportano uno stile di guida parsimonioso e performante
- Processi di lavoro ottimizzati, ad es. nei cantieri autostradali, grazie alla retromarcia rapida con quattro marce indietro
- Esecuzione ottimizzata di manovre grazie alla funzione di marcia lentissima
- Maggiore sicurezza di marcia in discesa grazie al riconoscimento della fase di rilascio tramite il sensore di inclinazione e alla soppressione del passaggio alla marcia superiore in discesa
- Massima trasmissione di forza possibile durante l'impiego di sovrastrutture (veicoli con cassone ribaltabile, ecc.)

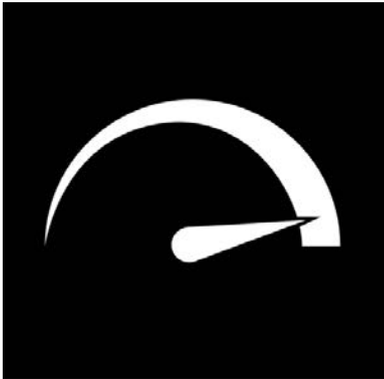
Caratteristica La funzione di marcia lentissima consente la partenza in salita senza premere il pedale dell'acceleratore e di manovrare in modo molto sensibile, un aumento del numero di giri di 100/min rispetto alla modalità standard per evitare il cambio delle marce e quindi l'interruzione della trazione, il riconoscimento della fase di rilascio tramite sensore di inclinazione e inibizione del passaggio ad una marcia superiore in discesa, una modalità di disimpegno del veicolo con disinnesto automatico per liberare il veicolo da terreni difficoltosi facendolo oscillare, una maggior trasmissione possibile della forza nell'impiego delle sovrastrutture (cassone ribaltabile, ecc.), un'esecuzione ottimizzata di manovre grazie alla funzione di marcia lentissima e alla retromarcia veloce a quattro rapporti

Validità Le modalità usuali, come la modalità manuale ecc. restano invariate. Il programma di guida è ottimizzato per l'impiego con un veicolo del peso complessivo fino a 120 t

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	AVVERTENZA	NUMERO CATEGORICO
Ar4	Montaggio a posteriori supporto dati «offroad» (codice GOW)	Presupposto necessario, codice G5G (Mercedes PowerShift 3)	A 000 827 67 59

PROGRAMMI DI MARCIA

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.

Vantaggi del prodotto

- Adattamento individuale del programma di marcia ottimizzato per l'impiego grazie a due modalità di marcia che supportano uno stile di guida parsimonioso e performante
- Alleggerisce le routine del conducente grazie alle funzioni automatizzate di disinnesto della frizione, cambio marcia e innesto della frizione
- Minori costi di manutenzione e di esercizio nonché protezione dell'intera catena cinematica grazie all'ottimizzazione dei processi di disinnesto e innesto della frizione e di cambio marcia

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 l'impiego su veicoli di peso complessivo fino a 150 t

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	AVVERTENZA	NUMERO CATEGORICO
Ac4, An, Ar, At4	Supporto dati per equipaggiamento a posteriori con il programma di marcia «power» (codice G0V)	Presupposto necessario, codice G5G (Mercedes PowerShift 3)	A 000 827 65 59

DATI PARAMETRICI SPECIFICI DEL VEICOLO



Le richieste dei clienti non rimangono insoddisfatte: attraverso una procedura di nuovo sviluppo, è possibile offrire ai clienti quasi tutte le trasformazioni e montaggi a posteriori per i quali sono interessati dati parametrici specifici del veicolo.

Vantaggi del prodotto

- Maggiore redditività/efficienza
- Ottenimento di supporto per garantire la conformità alle normative esistenti
- Maggiore comodità
- Mantenimento e incremento del valore dell'autocarro
- Maggiore sicurezza nel traffico stradale

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	AVVERTENZA	NUMERO CATEGORICO
Ac4, An, Ar, At4, Eco	Parametri montaggio a posteriori	Per poter presentare al cliente un'offerta specifica per il veicolo, la concessionaria deve creare un ticket XSF, che contiene il numero FIN e il codice per il montaggio a posteriori desiderato. Inoltre, la concessionaria riceve entro 72 ore un riepilogo per i dati parametrici e un elenco delle parti necessarie.	A 000 827 75 59

EQUIPAGGIAMENTI A POSTERIORI

INTERFACCIA FMS (SISTEMA DI GESTIONE DELLE FLOTTE)



L'interfaccia standardizzata è un collegamento di comunicazione elettronico per sistemi di gestione della flotta di diversi costruttori. Attraverso questa 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 differenti sistemi di gestione della flotta possono utilizzare senza problemi e indipendentemente dalla marca i dati rilevati dei veicoli dei costruttori sopra indicati.

Vantaggi del prodotto

- Utilizzo semplificato e offerte di servizi ampliate dei sistemi di gestione della flotta grazie all'interfaccia standardizzata
- Riduzione dei costi, in quanto non è necessario intervenire sui componenti elettronici del veicolo o ripetere la parametrizzazione.
- Elevata funzionalità e procedure tecniche semplificate grazie all'impiego di un sistema di gestione della flotta uniforme per un parco veicoli misto

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
	Parametrizzazione interfaccia FMS; 3 boccole di contatto MCP per l'alimentazione di tensione dell'apparecchiatura FMS da SCA/SSAM; 2 boccole di contatto MQS per il rilevatore CAN sulla centralina di comando CGW

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	AVVERTENZA	NUMERO CATEGORICO
Ac4, An, Ar, At4	Montaggio a posteriori interfaccia, sistema di gestione della flotta FMS (codice E4B)	È necessaria la predisposizione FleetBoard (J9C).	A 000 827 73 59
Ac4, An, Ar, At4	Montaggio a posteriori interfaccia, sistema di gestione della flotta FMS (codice E4B)	È necessaria la predisposizione FleetBoard (J9C), Predecessore, A 000 827 73 59	A 000 827 93 59

DISPOSITIVI DI MISURAZIONE DEL CARICO SULL'ASSE



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.

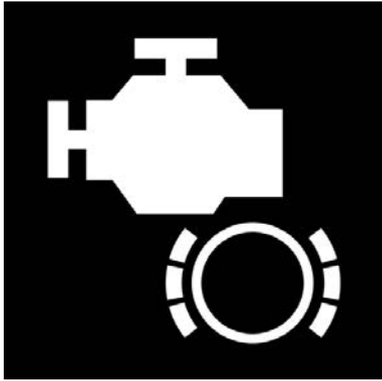
Vantaggi del prodotto

- Maggiore sicurezza stradale e giuridica, in quanto il sovraccarico del veicolo può essere facilmente evitato
- Uso semplice e sicurezza per il conducente poiché, in caso di caricamento del veicolo vicino ai limiti critici, i carichi effettivamente gravanti sugli assi possono essere letti nel sistema di informazione per il conducente
- Contributo al mantenimento del valore del veicolo, in quanto è possibile evitare il sovraccarico e i danni ad esso correlati

Ulteriori informazioni Questo kit di montaggio a posteriori è valido solo in combinazione con l'assistente alla regolazione antirollio (codice S1F) e 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. Rivolgiti al tuo Service Partner Mercedes-Benz Trucks, che sarà lieto di consigliarti.

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	AVVERTENZA	NUMERO CATEGORICO
Ac4, An, Ar	Montaggio a posteriori dispositivo di rilevamento del carico sull'asse (codice J3Z)	Il sistema non è verificabile	A 000 827 83 59
Ac4, An, Ar	Set di componenti «sensore di pressione»	Predecessore, A 012 542 09 18	A 012 542 37 18

HIGH PERFORMANCE ENGINE BRAKE



Aumentate la forza frenante del vostro freno motore sfruttando maggiormente 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

- Minori costi per la manutenzione del freno di servizio, poiché la frenata può essere effettuata fino all' 85 % dal freno motore esente da usura
- Nei motori OM470/471 fino a 130 kW di potenza frenante in più
- Combinazione ideale in abbinamento al Predictive Powertrain Control (PPC)
- Riduzione degli azionamenti del pedale del freno
- Riduzione dei cambi marcia
- Ottima decelerazione ed elevata potenza frenante

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	AVVERTENZA	NUMERO CATEGORICO
Ac4, An, Ar	Equipaggiamento a posteriori con supporto dati per High Performance Engine Brake (codice M5V) tipo 963/964	Condizione preliminare per l'equipaggiamento a posteriori con High Performance Engine Brake è la presenza del freno motore standard (codice M5U)	A 000 827 76 59
At4	Equipaggiamento a posteriori con supporto dati per High Performance Engine Brake (codice M5V) modello 967	Condizione preliminare per l'equipaggiamento a posteriori con High Performance Engine Brake è la presenza del freno motore standard (codice M5U)	A 000 827 77 59

MODULO SPECIALE PARAMETRIZZABILE



Il modulo speciale programmabile serve da interfaccia di comunicazione tra veicolo e sovrastruttura e rende più semplice ed efficiente la gestione dei diversi elementi applicati a posteriori. Lo scambio diretto di informazioni fra i componenti elettronici del veicolo, gli elementi applicati nel e sul veicolo, le sovrastrutture e il rimorchio/semirimorchio ha luogo mediante collegamento in rete tramite bus CAN. In questo modo viene garantita la massima sicurezza di funzionamento di tutti i componenti dato che il collegamento a posteriori avviene senza interventi sull'impianto elettrico ed elettronico del veicolo.

Vantaggi del prodotto

- Elevata sicurezza di funzionamento di tutti i componenti, poiché l'aggancio a posteriori di sistemi esterni avviene senza interventi sull'impianto elettrico ed elettronico del veicolo
- Ampliamento delle funzioni per rimorchio/semirimorchio tramite la seconda interfaccia
- Maggiore efficienza di lavoro e maggiore comfort di comando per il conducente grazie ad altre funzioni per il rimorchio/semirimorchio
- Argomento di supporto in caso di rivendita, poiché i veicoli con PSM possono essere equipaggiati senza problemi dall'acquirente con altri sistemi

Funzione Le interfacce di comunicazione tra l'impianto elettronico del veicolo e i sistemi montati a posteriori sono chiaramente definite e standardizzate

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	AVVERTENZA	NUMERO CATEGORICO
Ar5	Centralina di comando modulo speciale parametrizzabile (codice E3W); per interfaccia CAN 5 volt secondo ISO 11992	Per interfaccia CAN 5 volt secondo ISO 11992	A 000 446 49 46

SENSORE PIOGGIA



Grazie al sensore pioggia, il conducente può concentrarsi ancora di più sulla guida anche in caso di pioggia. Se il sensore pioggia è attivato, regola automaticamente il tergicristallo. A tal fine il sensore pioggia misura la densità delle precipitazioni mediante un sensore optoelettrico, adattando automaticamente l'intervallo di tergiture da singola a continua in funzione dell'intensità della pioggia. Il sensore pioggia viene attivato tramite la leva di comando dello sterzo e dispone di due livelli di sensibilità.

Vantaggi del prodotto

- Può aumentare la sicurezza durante la guida, perché il conducente può concentrarsi meglio sulle sue mansioni e non deve più occuparsi dell'azionamento e della regolazione del tergicristallo

Presupposti Solo in combinazione con sensore luce (codice F8V)

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	AVVERTENZA	NUMERO CATEGORICO
Ac5, Ar5	Sensore pioggia (codice F8W)	Grazie al sensore luce già montato (codice F8V), la funzione sensore pioggia viene montata a posteriori tramite aggiornamento software	A 001 827 06 59

REMOTE ONLINE



Collegate il veicolo al vostro smartphone. In questo modo potete trovare comodamente le informazioni sul veicolo e comandare numerose funzioni tramite app.

Vantaggi del prodotto

- Le applicazioni mobili aiutano l'utente a svolgere le proprie attività in modo più efficiente e semplice.
- Risparmio di tempo per il conducente

Caratteristica	Comandate tramite app, in tutta comodità, ad esempio dalla cuccetta: la radio, il tetto scorrevole o la luce dell'abitacolo; potete anche comandare dall'esterno, ad esempio, il climatizzatore/riscaldamento autonomo, la luce di lavoro; inoltre tramite app si possono richiamare le seguenti informazioni: chilometraggio totale, ore di esercizio del motore, livello del carburante, livello dell'AdBlue, temperatura esterna, temperatura dell'abitacolo, pressione di alimentazione 1 e 2, pressione pneumatici, temperature, stato dei sensori, carichi sugli assi, stato, porte, sportelli di carico, sportelli di servizio, tetto scorrevole, stato di chiusura delle porte e del tetto scorrevole
Funzione	La portata massima per l'utilizzo delle funzioni è di max. 30 metri nella zona circostante il veicolo
Ulteriori informazioni	Per il conducente sono scaricabili applicazioni da integrare a un dispositivo mobile (ad es. allo smartphone); la app può essere scaricata gratuitamente dal relativo App Store (iOS o Android)

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	AVVERTENZA	NUMERO CATEGORICO
Ac5, Ac4, An, Ar	Remote Online (codice J6Y)	Per il montaggio a posteriori il veicolo deve essere equipaggiato con il Truck Data Center (codice J3S/J3T)	A 000 827 78 59

CARTA TERMICA



Figura 1

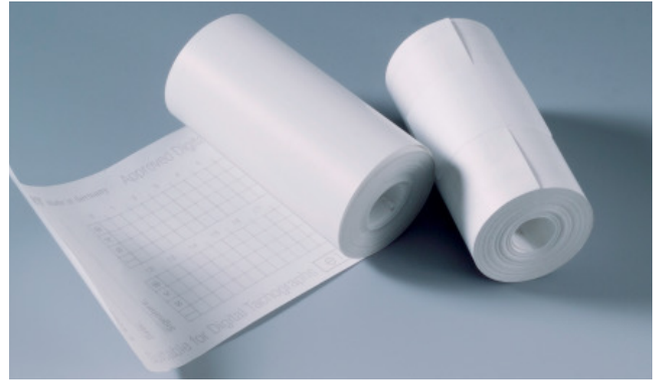


Figura 2

Stampe su carta termica resistente alle alte temperature sono leggibili anche dopo essere venute a contatto con acqua o olio motore.

Vantaggi del prodotto

- Resistente al calore, leggibile anche dopo il contatto con acqua o olio motore

Fornitura Come confezione grande con 20 pacchetti di rispettivamente 3 rotoli

DENOMINAZIONE ARTICOLO	FIGURA	NUMERO CATEGORICO
Confezione grande di carta termica (20 pacchetti di rispettivamente 3 rotoli)	Fig. 1	B6 782 1243
Carta termica (3 rotoli di rispettivamente 8 m)	Fig. 2	B6 782 1244

SCATOLE LAMPADINE DI RICAMBIO



Luci di tutte le misure: contengono la maggior parte delle lampade di riserva e dei fusibili necessari in una robusta scatola.

Vantaggi del prodotto

- Infrangibili e poco ingombranti, riposte in una pratica scatola
- le lampade sostitutive sono composte indipendentemente dalla serie

Fornitura Tutte le lampadine di ricambio e i fusibili necessari per fari principali, fendinebbia, frecce, illuminazione dell'abitacolo, ecc.

Avvertenza Attenzione: in molti paesi europei esiste l'obbligo di tenerle a bordo

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	NUMERO CATEGORICO
tutte le serie	Scatola lampadine di ricambio H7 grande	B6 683 0021
tutte le serie costruttive	Scatola lampadine di ricambio H7 piccola	B6 683 0022
tutte le serie costruttive	Scatola lampadine di ricambio H4 piccola	B6 683 0023

Contenuto kit di ricambi

SCATOLA LAMPADINE DI RICAMBIO H7 GRANDE	SCATOLA LAMPADINE DI RICAMBIO H7 PICCOLA	SCATOLA LAMPADINE DI RICAMBIO H4 PICCOLA	CONTENUTO	DESCRIZIONE
1x	-	-	H1	Luce abbagliante
2x	1x	-	H7 veic. con guida a sx	Luce anabbagliante
-	-	1x	H4	Luce anabbagliante
3X	2x	2x	P21W	Lato posteriore: indicatore di direzione, luce di posizione posteriore, luce di stop
3X	1x	1x	R10W	Numero di targa, posizione laterale, luce di posizione posteriore
1x	1x	1x	PY21W	Indicatore di direzione anteriore
1x	-	-	C5W	Contrassegno lato sinistro, lato destro anteriore sul deflettore
2x	1x	1x	W5W	Luce di posizione, scalino di accesso
2x	1x	1x	Fusibile 10 A	-
2x	1x	1x	Fusibile 15 A	-
1x	1x	1x	Fusibile 20 A	-
1x	1x	1x	Fusibile 25 A	-

SISTEMI DI TELECAMERE



Maggiore visibilità: il sistema di telecamere per la retromarcia rende visibile l'area direttamente retrostante il veicolo, garantendo così una maggiore sicurezza e protezione dagli incidenti.

Vantaggi del prodotto

- Maggiore protezione dagli incidenti
- Approccio preciso in retromarcia e in manovra
- Sistemi di cavi e connettori idonei per il trasporto di merci pericolose
- Scatola della telecamera impermeabile (classe di protezione IP69K)
- Riscaldamento integrato

Avvertenza Attualmente, la seconda persona è ancora richiesta come segnalatore; può essere utilizzata con il «Multimedia Display» (codice J6B) o il «Multimedia Cockpit interactive» (codice J6C)

Funzione Il sistema viene attivato automaticamente all'innesto della retromarcia

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	NUMERO CATEGORICO
AcL, AcF, Ac5, Ar5	Telecamera senza overlay, angolo di apertura di 100° per Actros 5	B6 782 1332
AcL, AcF, Ac5, Ar5	Telecamera senza overlay con angolo di apertura di 120° per Actros 5	B6 782 1333
AcL, AcF, Ac5, Ar5	Telecamera con overlay, angolo di apertura di 100°	B6 782 1334
AcL, AcF, Ac5	Cavo adattatore per quattro telecamere (in abbinamento al codice J9P)	B6 782 1335

SISTEMI DI TELECAMERE



Figura 1



Figura 2

Maggiore visibilità: il sistema di telecamere per la retromarcia rende visibile l'area direttamente retrostante il veicolo, garantendo così una maggiore sicurezza e protezione dagli incidenti.

Vantaggi del prodotto

- Maggiore protezione dagli incidenti
- Approccio preciso in retromarcia e in manovra
- I sistemi di cavi e connettori sono idonei per il trasporto di merci pericolose
- Scatola della telecamera impermeabile (classe di protezione IP 69K)

Avvertenza Al momento è ancora prescritta la presenza di una seconda persona di assistenza alla manovra; in combinazione con il codice J9J (Predisposizione per la telecamera per la retromarcia assistita) la visualizzazione avviene tramite la strumentazione predisposta per la riproduzione di video, codice J1C (display a colori di 12,7 cm)

Funzione Il sistema si attiva automaticamente quando si inserisce la retromarcia

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
Ac4, Ac3, Ac2, Ac1, An, Ar, At4, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	Telecamera per la retromarcia assistita con overlay	Fig. 1	B6 782 1269
Ac4, Ac3, Ac2, Ac1, An, Ar, At4, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	Telecamera per la retromarcia assistita senza overlay	Fig. 2	B6 782 1275
Ac4, Ac3, Ac2, At4, At3, At2, Eco	Telecamera con angolo di apertura 120°	Fig. 2	B6 782 1330

SISTEMI DI TELECAMERE

Multicavo per il sistema di telecamere per la retromarcia assistita B6 782 1275 e B6 782 1269.

Vantaggi del prodotto

- Maggiore protezione dagli incidenti
- Approccio preciso in retromarcia e in manovra
- Sistemi di cavi e connettori idonei per il trasporto di merci pericolose
- Scatola della telecamera impermeabile (classe di protezione IP 69K)
- Riscaldamento integrato

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	NUMERO CATEGORICO
AcF, AcL, Ac5, Ac4, Ac3, Ac2, Ac1, An, Ar, At4, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	Multicavo 5 m	B6 782 1277
AcF, AcL, Ac5, Ac4, Ac3, Ac2, Ac1, An, Ar, At4, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	Multicavo 11 m	B6 782 1278
AcF, AcL, Ac5, Ac4, Ac3, Ac2, Ac1, An, Ar, At4, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	Multicavo 16 m	B6 782 1279
AcF, AcL, Ac5, Ac4, Ac3, Ac2, Ac1, An, Ar, At4, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	Multicavo 21 m	B6 782 1280



Cavo spiralato per il sistema di telecamere per la retromarcia assistita B6 782 1275 e B6 782 1269.

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	NUMERO CATEGORICO
AcF, AcL, Ac5, Ac4, Ac3, Ac2, Ac1, An, Ar, At4, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1	Cavo spiralato	B6 782 1281

SISTEMI DI TELECAMERE



Figura 1



Figura 2

Il supporto consente un fissaggio rapido e semplice della telecamera su superfici magnetiche.

Vantaggi del prodotto

- Consente un fissaggio rapido e semplice della telecamera su superfici magnetiche
- Compatibile con tutte le telecamere dell'offerta di accessori originali Mercedes-Benz Trucks

Montaggio La telecamera si avvitava al supporto magnetico

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
tutte le serie costruttive	Supporto magnetico per telecamere	Fig. 1	B6 782 1331

Cavo adattatore per il sistema di telecamere per la retromarcia assistita B6 782 1275 e B6 782 1269.

Vantaggi del prodotto

- Consente il collegamento delle telecamere alla predisposizione J9J

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	IMMAGINE	NUMERO CATEGORICO
Ac5, Ac4, An, Ar, At4	Cavo adattatore (in combinazione con il codice J9J)	Fig. 2	B6 753 0171

SISTEMI DI TELECAMERE



Per un controllo a 360 gradi: questo monitor TFT da 7" con retroilluminazione LED di alta qualità e un'eccellente qualità dell'immagine è stato concepito appositamente per l'utilizzo nei veicoli industriali e offre i vantaggi di una visualizzazione Surround View perfetta.

Vantaggi del prodotto

- Può visualizzare in un'unica schermata fino a quattro telecamere fissate in diversi punti sul veicolo; in questo modo il conducente ha un miglior controllo durante i parcheggi e la manovre, anche in spazi ristretti

Dati tecnici	Risoluzione 800 x 400 pixel; tensione della rete di bordo 9 - 36 volt; formato video PAL/NTSC (automatico); formato dello schermo 16:9; classe di protezione IP65
Fornitura	1 monitor SV modulare, zoccolo connettori per il collegamento, supporto del monitor robusto e regolabile in modo flessibile

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	NUMERO CATEGORICO
Ac4, Ac3, Ac2, Ac1, An, Ar, At4, At3, At2, At1, Ax3, Ax2, Ax1, Eco, Econ	Monitor supplementare da 7" per SurroundView	B6 782 1267

SISTEMA DI ASSISTENZA ALLA SVOLTA E SISTEMA SURROUNDVIEW



Il sistema di assistenza alla svolta, basic è un sistema di rilevamento degli oggetti concepito per evitare possibili collisioni sulla base di sensori radar a 24 GHz. Il sensore radar utilizza la modulazione di frequenza per misurare contemporaneamente la velocità, la riflessività (riflessione), l'angolo e altri parametri di diversi oggetti target. In questo modo è possibile distinguere tra utenti della strada non protetti e altri oggetti. Il sensore radar sorveglia la zona a destra del veicolo e, con un campo visivo massimo di +/- 85°, un'area adiacente al veicolo fino a circa 12 m di lunghezza e 3 m di larghezza. Le zone oltre questa lunghezza non sono coperte.

Vantaggi del prodotto

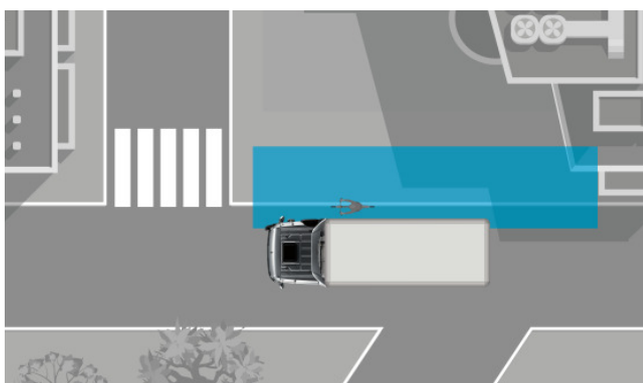
- Distinzione tra oggetti fissi e in movimento
- Minor pericolo di incidenti con altri utenti della strada in caso di svolta sul lato passeggero, cambio di corsia e partenza grazie alla segnalazione del rischio di collisione
- Robusta tecnologia collaudata
- Funziona anche in caso di nebbia, crepuscolo e oscurità
- Il sensore radar è insensibile allo sporco
- Progettato per il traffico urbano (sotto i 30 km/h) o per il cambio di corsia (oltre i 30 km/h)

Dati tecnici Sensore radar: gamma di frequenza 24 GHz, tensione di alimentazione 9 - 33 volt, dimensioni 103 mm x 124 mm x 33 mm, campo di temperatura da -40 °C a +85 °C circa, resistenza alle vibrazioni 25 G, grado di protezione IP69 K; display: alimentazione di tensione attraverso il sensore radar, dimensioni 50 mm x 27 mm, campo di temperatura da -40 °C a +85 °C circa, grado di protezione IP67

Predecessore B6 684 8650

VEICOLO	DENOMINAZIONE ARTICOLO	NUMERO CATEGORICO
At4	Sistema di assistenza alla svolta, basic (Atego)	B6 684 8665

SISTEMA DI ASSISTENZA ALLA SVOLTA E SISTEMA SURROUNDVIEW



Rispetto ai sistemi basati su ultrasuoni si verificano molti meno falsi allarmi. Il conducente può pertanto avvalersi di un aiuto affidabile che aumenta la sicurezza durante la svolta. Se un ciclista, un pedone o altri veicoli si trovano nella zona di rilevamento, il conducente viene avvisato visivamente tramite il display a LED sul montante A e può intervenire immediatamente. Con indicatore di direzione attivato viene emesso anche un segnale acustico di avvertimento. La frequenza di tono e l'indicazione nel display sul montante A informano in merito alla distanza dall'oggetto.

Il sensore radar non risente di influssi ambientali come pioggia, neve o sporco e funziona sia di giorno che di notte. Esso dispone di una funzione di autotest permanente integrata (BIST). Falsi allarmi dovuti a oggetti fermi, come cartelli stradali o alberi, vengono in questo modo ridotti al minimo.

Per ricevere un'offerta specifica per il vostro veicolo, rivolgetevi al vostro partner Mercedes-Benz Trucks, che sarà lieto di fornire una consulenza.

Index

A

Accessori per ruote in acciaio inossidabile	88, 89, 90, 91, 92
Acciaio inossidabile.....	76, 77, 78, 79, 80, 81
Adattatore HF GSM/GPS	112
Aletta parasole con fari abbaglianti .	64, 65
Antenne.....	105
Antifurto CabLock.....	10
Avvisatori acustici pneumatici.....	82

B

Barra LED per aletta parasole, cabina di guida 2300 mm	67
Barra LED per aletta parasole, cabina di guida 2500 mm	66
Base del sedile abbassata	27
Borse di stivaggio.....	48

C

Carta termica	127
Catene da neve a rotazione.....	95, 96
Cavo adattatore e adattatore	106, 107
Cavo per l'avviamento di emergenza	108
Cintura di sicurezza, rossa.....	28
Climatizzatore autonomo sul tetto	56
Collaudo della resistenza in esercizio.....	7
Collaudo invernale ed estivo	7
Copertura per passaruota e motore.....	101
Coperture del telaio	85
Coprispecchietti	87
Cromo	75

Cuccetta, 900 mm	36
Cuscino poggiapiedi.....	58

D

Dati parametrici specifici del veicolo....	120
Deflettore finestrino laterale	73, 74
Dispositivi di misurazione del carico sull'asse.....	122

E

Emblema su scalino di accesso.....	86
------------------------------------	----

F

Faro di lavoro.....	72
Faro per staffa di supporto dei fari supplementari.....	69
Fodera per materasso.....	40
Fodere coprisedile, design accessori.....	17, 18, 19, 24
Fodere coprisedile, design di serie.....	11, 12, 13, 14, 15, 16
Fodere coprisedile, speciali .	20, 21, 22, 23, 25
Forno a microonde 24 volt	53
Frigobox	49, 50
Frigorifero, nel cassetto/sotto la cuccetta (codice Y1X).....	51

H

High Performance Engine Brake.....	123
------------------------------------	-----

I

Illuminazione di atmosfera	59
----------------------------------	----

Interfaccia FMS (sistema di gestione delle flotte)121

L

Lamiera di schermatura scatola di post-trattamento dei gas di scarico 102

Lavavetri con manico telescopico97

Lenzuoli con angoli..... 42

Luci di marcia diurna a LED (codice L1I). 63

Luci rotanti 70

M

Macchina da caffè manuale, 24 volt (per cialde) 52

Materasso «PremiumComfort» 39

Modulo speciale parametrizzabile124

O

Orologio digitale57

P

Paraspruzzi 94

Pellicole decorative 84

Pistola ad aria compressa..... 55

Plancia portastrumenti ricoperta in cuoio (nappa) 44

Presse di corrente e connettore maschio power 109

Programmi di marcia ... 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119

Prolunga per valvola, manometro aria ... 93

Prolunga USB 110

Prove di compatibilità elettromagnetica (EMC) 6

R

Remote Online126

Ricetrasmittente CB universale 104

Rivestimenti in mollettone..... 43

Rivestimento della base del sedile 26

S

Scatole lampadine di ricambio128

Scritta Actros 83

Sensore pioggia125

Set cuccetta37, 38

Set di adattatori sistemi audio/video..... 111

Sistema di assistenza alla svolta e sistema SurroundView 134, 135

Sistemi di telecamere 129, 130, 131, 132, 133

Spia di segnalazione..... 100

Spot di lettura a LED 60

Stella Mercedes illuminata 62

Supporto per proiettori luminosi sul tetto 68

T

Tappetini in gomma..... 29, 30

Tappetini in reps 31, 32

Tappetini in velluto.....33, 34, 35

Tappo del serbatoio con serratura ... 98, 99

Tavolino orientabile..... 54

Tendine 45

Topper per materasso 41

V

Vaschette portaoggetti 46, 47

Per i dati riportati in questo catalogo vale quanto segue: dopo la chiusura redazionale del presente stampato, in data 07-2024, il prodotto potrebbe avere subito delle modifiche. Durante il periodo di fornitura il costruttore si riserva il diritto di apportare eventuali variazioni costruttive e della forma, modifiche della tonalità cromatica e della quantità dei componenti forniti, a condizione 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 possono derivare diritti. Nelle illustrazioni e nei testi possono essere visibili anche accessori ed equipaggiamenti speciali che non fanno parte dei componenti forniti di serie. Eventuali differenze cromatiche sono dovute alla stampa. Le immagini utilizzate servono solo come esempio e non necessariamente rispecchiano lo stato effettivo dei veicoli originali. L'aspetto dei veicoli originali può differire da quello visibile nelle immagini. Con riserva di modifiche. Il presente stampato può contenere anche tipi e prestazioni d'assistenza non disponibili in alcuni Paesi. Il presente catalogo viene utilizzato a livello internazionale. Tuttavia le indicazioni che fanno riferimento a prescrizioni di natura legislativa, giuridica e fiscale hanno validità solo per la Repubblica Federale Tedesca al momento della chiusura redazionale del presente catalogo. Rivolgetevi quindi al vostro concessionario autocarri Mercedes-Benz di fiducia se desiderate chiarimenti sulle norme in vigore nel vostro paese e sui loro effetti o sulla versione più recente di tali norme e sui loro effetti.

www.mercedes-benz-trucks.com

Daimler Truck AG, Fasanenweg 10, 70771 Leinfelden-Echterdingen TE/SCM MBV1A

 e Mercedes-Benz sono marchi di proprietà di Mercedes-Benz Group AG.