

AROCS 3746 8X4/4



SCHWING GmbH

Mercedes-Benz
Trucks you can trust



Auftragsdaten (Auftrag 1322680105)

Code	Bezeichnung	Code	Bezeichnung
A1C	Vorderachse 7,5 t	K0T	Haupttank, links
A1Y	Vorderachse, gerade Ausführung	K1E	Tank 390 l, links, 650 x 565 x 1250 mm, Alu
A2F	Hinterachse, Tellerrad 233, Planeten, 13,4 t	K3T	AdBlue-Tank 25 l
A6A	Achsübersetzung $i = 4,571$	K5M	Tanks, abschließbar
B1B	Elektronisches Bremssystem mit ABS und ASR	K5S	Schutzkappe für AdBlue Dosiersystem
B1F	Heizung, elektronische Druckluftversorgungseinheit	K7R	Abgasrohr, gerade, über zweite Achse
B1H	Elektr. Druckluftversorgung u. -steuerung, mittel	K8D	Abgasanlage, Endrohr nach rechts außen, horizontal
B2A	Scheibenbremse, an VA und HA	L0A	Beleuchtungsvorschrift, nach UN-R 48.06
B2X	Feststellbremse, elektronisch	L1I	Nebelscheinwerfer, LED-Tagfahrlicht
B4A	Kondenswasserüberwachung, für Druckluftsystem	L2H	Seitenmarkierungsleuchten, blinkend
B4M	Druckluftbehälter, Stahl	L9A	Vorrüstung Rundum-Kennleuchten
CLW	Lenkölkühlung	M0C	Unterschale, gegen Staubaufwirbelung
C0L	Rahmenüberhang 1300 mm	M0Q	Geräuschvorschrift, nach UN-R 51.03 Stufe 2
C2Z	Radstand 5750 mm	M2S	Motor OM470, R6, 10,7 l, 335 kW (455 PS), 2200 Nm
C5P	Rahmen verschraubt	M4X	Motorausführung Euro VI, E
C6H	Lenkung, Servotwin, 4-Achser und 9t VA, Luft	M5A	2. Generation Motor OM470
C6J	Lenkhilfpumpe, ungerregelt	M5U	Motorbremse, Standardsystem
C6Q	Stabilisator, Vorderachse	M6L	Luftpresser, 2 Zylinder
C6Y	Stabilisator, unter Rahmen, Hinterachse	M7I	Insektenschutzgitter, vor Kühlanlage
C7F	Frontunterfahrschutz (ECE), Aluminium	M7T	Wasserpumpe, geregelt
C7J	Batterieträger, Batterien nebeneinander	M8A	Luftansaugung, von vorne
C8F	Kotflügel, für Fahrgestellüberführung	M9V	Wegfall Schutzplatte unter Stoßfänger
C8I	Spritzschutz (EG), vorne	N4Z	NMV, kupplungsabhängig, MB, 1,65
C9S	Wegfall Befestigungsteile, am Rahmen	N6L	Getriebesperre NMV
C9Y	Wegfall Heckunterfahrschutz (ECE)	N6Z	Getriebeölkühlung
D0S	Druckluftanschluss, im Fahrerhaus	N9U	NA-Flansch, kreuzverzahnt, D=120 mm
D1C	Fahrer-Schwingsitz, Komfort	O0A	Kühlmittelservice-Intervall lang für Non-SWR
D1N	Beifahrer-Funktionssitz	O0T	TruckLive
D2Y	Gurtkontrolle	O1N	Off-Line FHS Anbauteile
D3Q	Sitzbezug, Velours, Fahrersitz	O1T	Interieurfarbe Greige/Anthrazit
D3T	Sitzbezug, Velours, Beifahrersitz, Mittelsitz	O1Z	Lenkung, indirekt
D5Y	Gummimatten, Fahrer- und Beifahrerseite	O2F	Nebenabtrieb, NMV oder Motor hinten
D6F	Klimaanlage	O2N	Starter Melco 95P65
D6I	Restwärmenutzung	O2X	Optimierte Fahrerhaus-Trennstelle, Vorrat
D6Z	Baustellenfilter	P0Q	Abdeckung, für Radlauf und Motor
D7G	Staufachdeckel, Fahrer- und Beifahrerseite	Q1V	Vorderfeder 2 x 7,5 t, 3-Blatt
D8A	Dachluke/Lüftungsklappe Dach	Q3A	Hinterfeder, 2 x 13,0 t
E0F	Batterien Firma Exide	Q9Z	Wegfall Anhängerkupplung
E1B	Batterien 2 x 12 V/170 Ah, wartungsarm	R0Z	Radmutterabdeckung
E1N	Generator 28 V/100 A	R1Q	Steilschulterfelgen 9.00 x 22.5
E3L	Steckdose 24 V/15 A, Beifahrerfußraum	S5A	Geschwindigkeitsbegrenzer 90 km/h / 56 mph, ECE

Auftragsdaten (Auftrag 1322680105)

E3W	PSM 2. Generation	S5Z	Tempomat
E4C	Zusatzfunktionen, für Aufbauhersteller	S8A	Verbandtasche
E5H	Schalter Nachtfahrlicht	S8C	Warndreieck
E6Z	Rückfahrwarner	S8D	Warnlampe
F0F	Seitenmodul, N3 Fahrzeug	S8E	Warnweste
F0Y	Spiegelblende, Baufahrzeug	U0Q	Steuercode, HDEP Fuel Efficiency Package FE1
F1O	M-Fahrerhaus ClassicSpace, 2,30 m, Tunnel 320U1W mm		AdBlue Leitungen, wasserbeheizt
F1Q	M-Fahrerhaus	U2G	Abgasbox
F2C	Bodenvariante, Tunnel 320 mm	U2I	Steuercode EBS, 4.Generation
F2G	Fahrerhausbreite 2,30 m	U2M	Steuercode, ASAM
F2M	Fahrerhaus, 420 mm Aufsetzhöhe	U2T	Steuercode, Abgasbox, Auslass hinten
F2U	ClassicSpace	U2U	Steuercode, Katalysator Kit 1
F3B	Fahrerhauslagerung, Komfort, stahlgefedert	U3D	Steuercode CAN-Sternpunkte classic
F3W	Fahrerhaus-Kippeinrichtung, mechanischhydraulisch	U3F	Steuercode, Globaler AdBlue Sensor (GMS DEF)
F4I	Fahrerhausrückwand, mit Fenster	U3N	Steuercode, Navigationskarte Region EU
F4X	Staufachaußenklappe, links	V0S	Fahrzeugklasse N3
F5L	Sonnenblende außen, transparent	V0W	Rampenwinkel, mindestens 25 Grad
F5Y	A-Säulenverkleidung	V0X	Bodenfreiheit unter Vorderachse, mindestens 250 mm
F6D	Frontscheibe getönt, mit Bandfilter	V0Y	Bodenfreiheit unter Hinterachse, mindestens 250 mm
F6I	Frontspiegel, heizbar	V0Z	Bodenfreiheit zwischen den Achsen, mindestens 300mm
F6R	Drucklufthörner, Fahrerhausdach	V1B	Arocs
F7B	Stoßstange, Ecken aus Stahl	V1W	Standard
F7D	Stoßstange, Mittelteil Abschleppösen, Koppelmanual	V2J	Arocs Modellgeneration 5
F7Y	Fahrerhauseinstieg links/rechts, beweglich	V7M	Aufbauart Betonpumpe
F8B	2 Fernbedienungschlüssel	V8A	Fahrgestellnummer FIN
F8E	Schließanlage, mit Zentralverriegelung	V9G	Technische Änderungen Modelljahr Oktober
F8F	Komfortschließanlage	W7F	Gewichtsvariante 37,0 t (7,5/7,5/13,0/13,0)
F8V	Lichtsensor	X2A	Typkennzeichen, gemäß Gewichtsvariante
F8W	Regensensor	X2E	Typschild, EU
G0R	Getriebeträgarme, ausbauoptimiert	X2S	Prüfbuch
G0T	Predictive Powertrain Control	X2T	Maintenance Documentation
G0W	Fahrprogramm offroad	X2Y	Zulassungsbescheinigung, Teil II, vorbereitet
G2D	Getriebe G 280-16/11,7-0,69	X3O	Mercedes-Benz OnRoadService
G5B	Zweischeiben-Kupplung	X3Z	ATS-Gewährleistung nach AGB, 3 Jahre/250.000 km
G5G	Mercedes PowerShift 3	Y1B	Steuerung von Farbtönen, High-RunnerFarbtöne
G5L	PowerShift Advanced	Y1H	Zuordnung Fahrerhauslackierung, NFL-Nord

Auftragsdaten (Auftrag 1322680105)

G5Y	Tachograf-Kalibrierung, digital, ab Werk	Y4J	2 Unterlegkeile
I2G	Reifen schlauchlos, 315/80 R 22,5 VA/VLA/NLA	Y4Z	Druckluftpistole, mit Schlauch
I2H	Reifen schlauchlos, 315/80 R 22,5 HA	Z1H	EBS, Firma Wabco
I4L	Radformel 8x4/4	Z1X	Umfang EAPU, 1. Position
I5G	32,0-Tonner	Z3D	Schaltermodul 2, Ausführung B
I6C	Betonmischerfahrgestell	Z3F	Schaltermodul 7
I6I	Fahrzeug-Produktionsstätte Würth	Z3H	Seitenmarkierungsleuchten, 1. Position
I6K	Schwere Baureihe, neue Generation ab 18 t	Z3J	Seitenmarkierungsleuchten, 3. Position
I6M	Schwere Fahrzeuge ab 18 t, Off-road	Z3K	Seitenmarkierungsleuchten, 4. Position
I6W	Blattfederung, Hinterachse	Z3S	Frontunterfahrschutz Lage 700 mm
J1M	Tachograf digital, 2. Generation, Version 2, ADR	Z4B	Inland (Deutschland)
J1S	Tachografhersteller VDO	Z4M	Lüfterübersetzung, 1:1,0, Lüfterleistung erhöht
J2K	Lautsprecher, 2-Wege-System	Z4O	Tankquerschnitt, schmal
J2U	Navigationssystem	Z4Q	Tankquerschnitt, niedrig
J3U	Voraussetzung FleetBoard Manager App	Z5D	OM 470
J3V	Truck Data Center 7	Z5G	Lüfterlage, auf Kurbelwelle
J6C	Multimedia Cockpit, interactive	Z5P	Kupplungslieferant F&S
J6Z	Vorrüstung Mercedes-Benz Truck App Portal	Z5V	Starter mit M10, HDEP
J8Y	Vorrüstung für Truck Data Center 7	Z5X	Linkslenker
J9A	Vorrüstung CB-Funk, 12 V, DIN-Schacht	Z5Y	Fahrzeug, für Rechtsverkehr
J9D	Vorrüstung für Mauterfassung	Z7J	Aluminium-Batterieleitungen
J9P	Vorrüstung und Anzeige für bis zu 4 Kameras		

SA/KW-Nr.	Bezeichnung
-----------	-------------