

AROCS 4451 K 8X4/4



CIFA SPA

Mercedes-Benz
Trucks you can trust



Auftragsdaten (Auftrag 1450613076)

Code	Bezeichnung	Code	Bezeichnung
A1E	Vorderachse 9,0 t	L0A	Beleuchtungsvorschrift, nach UN-R 48.06
A1Y	Vorderachse, gerade Ausführung	L1C	LED-Tagfahrlicht
A2G	Hinterachse, Tellerrad 300, Planeten, 13,4 t	L1M	Nebelscheinwerfer LED
A6A	Achsübersetzung i = 4,571	L1W	LED-Blinker in Lichtsignatur
B1B	Elektronisches Bremssystem mit ABS und ASR	L2H	Seitenmarkierungsleuchten, blinkend
B1F	Heizung, elektronische Druckluftversorgungseinheit	L9A	Vorrüstung Rundum-Kennleuchten
B1H	Elektr. Druckluftversorgung u. -steuerung, mittel	L9G	Vorrüstung, Arbeitsscheinwerfer, Fahrerhausrückwand
B1Z	ABS, abschaltbar	M0C	Unterschale, gegen Staubaufwirbelung
B2A	Scheibenbremse, an VA und HA	M0Q	Geräuschvorschrift, nach UN-R 51.03 Stufe 2
B2E	Scheibenbremsen mit Vollschutz	M3D	Motor OM471, R6, 12,8 l, 375 kW (510 PS), 2500 Nm
B2X	Feststellbremse, elektronisch	M4X	Motorausführung Euro VI, E
B4A	Kondenswasserüberwachung, für Druckluftsystem	M5D	3. Generation Motor OM471
B4M	Druckluftbehälter, Stahl	M5V	High Performance Engine Brake
CLW	Lenkölkühlung	M6L	Luftpresser, 2 Zylinder
C2T	Radstand 4850 mm	M7I	Insektenschutzgitter, vor Kühlanlage
C4K	Rahmenüberhang 2500 mm	M7J	Schutzplatte unter Stoßfänger
C5P	Rahmen verschraubt	M7T	Wasserpumpe, geregelt
C6H	Lenkung, Servotwin, 4-Achser und 9t VA, Luft	M7U	Kühlleistung für heiße Regionen
C6J	Lenkhilfpumpe, unreguliert	M8A	Luftansaugung, von vorne
C6Q	Stabilisator, Vorderachse	M8Y	Kraftstoffvorfilter, fahrgestellfest, zusätzlich
C6V	Stabilisator, 1. Hinterachse	N2E	NA MB 131-2c, Pumpe
C6W	Stabilisator, verstärkt, 2. Hinterachse	N4Z	NMV, kupplungsabhängig, MB, 1,65
C7A	Heckunterfahrschutz (ECE)	N6L	Getriebesperre NMV
C7K	Batterieträger, Batterien übereinander	N6Z	Getriebeölkühlung
C8F	Kotflügel, für Fahrgestellüberführung	N9U	NA-Flansch, kreuzverzahnt, D=120 mm
C9S	Wegfall Befestigungsteile, am Rahmen	OWY	Interieurmaßnahmen Upgrade
D0L	Raucherpaket	O0A	Kühlmittelservice-Intervall lang für Non-SWR
D0S	Druckluftanschluss, im Fahrerhaus	O0T	TruckLive
D1C	Fahrer-Schwingsitz, Komfort	O1B	Kraftstoffvorfilter, 2. Position
D1N	Beifahrer-Funktionssitz	O1N	Off-Line FHS Anbauteile
D2Y	Gurtkontrolle	O1T	Interieurfarbe Greige/Anthrazit
D5S	Sitzbezug, Premium-Flachgewebe, Fahrersitz	O1Z	Lenkung, indirekt
D5T	Sitzbezug, Premium-Flachgewebe, Beifahrersitz	O2F	Nebenantrieb, NMV oder Motor hinten
D5Y	Gummimatten, Fahrer- und Beifahrerseite	O2N	Starter Melco 95P65
D6F	Klimaanlage	O2X	Optimierte Fahrerhaus-Trennstelle, Vorrat
D6I	Restwärmenutzung	O3K	Active Safety
D6Z	Baustellenfilter	P0Q	Abdeckung, für Radlauf und Motor
D7A	Wärmeisolierung, zusätzlich	P0S	Freiraum f. Bedieneinh., zw. Fahrersitz u. Türtasche
D7G	Staufachdeckel, Fahrer- und Beifahrerseite	Q1W	Vorderfeder 2 x 9,0 t, 4-Blatt
D7Q	Ablage, hoch, auf Motortunnel	Q3C	Hinterfeder, 2 x 15,0 t
D8A	Dachluke/Lüftungsklappe Dach	Q8D	Abschleppkupplung, hinten, Ringfeder
E0D	Batteriesensor, Fa. Hella	Q8N	Schlussquerträger, 300 mm eingerückt
E0F	Batterien Firma Exide	R0L	Bereifung Kundenwunsch VA
E1C	Batterien 2 x 12 V/220 Ah, wartungsarm	R0M	Bereifung Kundenwunsch VA/VLA/NLA
E1N	Generator 28 V/100 A	R0Z	Radmutterabdeckung

Auftragsdaten (Auftrag 1450613076)

E2J	Sicherungsautomaten	R1Q	Steilschulterfelgen 9.00 x 22.5
E3E	Zusatzsteckdose 12 V/15 A, Beifahrerfußraum	R1T	Steilschulterfelgen 11.75 x 22.5, VA
E3L	Steckdose 24 V/15 A, Beifahrerfußraum	R8F	Reserveradhalter, provisorisch
E3W	PSM 2. Generation	R8P	Reserverad/Reservefelge
E4B	Schnittstelle, FlottenManagementSystem FMS	S1H	Spurhalte-Assistent
E4C	Zusatzfunktionen, für Aufbauhersteller	S1L	Aufmerksamkeits-Assistent
E5A	Schalter Nr. 1 für Fremdaufbau-Elektrik	S1O	Verkehrszeichen-Assistent
E5B	Schalter Nr. 2 für Fremdaufbau-Elektrik	S1Y	Reifendruckkontrolle
E5C	Schalter Nr. 3 für Fremdaufbau-Elektrik	S2D	Active Brake Assist 6
E5H	Schalter Nachtfahrlicht	S2H	Active Sideguard Assist 2
E6Y	Rückfahrwarner, kombiniert mit Warnblinkanlage	S2L	Frontguard Assist
F0G	Seitenmodul, N3G Fahrzeug	S2Q	Sensorposition, Radar seitlich, verbreitert
F0Y	Spiegelblende, Baufahrzeug	S4A	Vorrüstung für Alkoholtester mit Wegfahrsperr
F1C	M-Fahrerhaus CompactSpace, 2,30 m, Tunnel 170 mm	S5A	Geschwindigkeitsbegrenzer 90 km/h / 56 mph, ECE
F1Q	M-Fahrerhaus	S5Z	Tempomat
F2B	Bodenvariante, Tunnel 170 mm	S8A	Verbandtasche
F2G	Fahrerhausbreite 2,30 m	S8C	Warndreieck
F2N	Fahrerhaus, 600 mm Aufsetzhöhe	S8D	Warnlampe
F2T	CompactSpace	S8E	Warnweste
F3A	Fahrerhauslagerung, Standard, stahlgefedert	S8H	Feuerlöscher, 6 kg
F3E	Fahrerhauslagerung, hinten, verstärkt	U1W	AdBlue Leitungen, wasserbeheizt
F3W	Fahrerhaus-Kippeinrichtung, mechanisch- hydraulisch	U2G	Abgasbox
F4I	Fahrerhausrückwand, mit Fenster	U2M	Steuercode, ASAM
F4X	Staufachaußenklappe, links	U2T	Steuercode, Abgasbox, Auslass hinten
F5Y	A-Säulenverkleidung	U2V	Steuercode, Katalysator Kit 2
F6D	Frontscheibe getönt, mit Bandfilter	U3D	Steuercode CAN-Sternpunkte classic
F6I	Frontspiegel, heizbar	U3F	Steuercode, Globaler AdBlue Sensor (GMS DEF)
F6Q	Druckluftthorn	U3S	3. Generation Elektronik Architektur
F7B	Stoßstange, Ecken aus Stahl	V0Q	Fahrzeugausführung nach GSR, Phase B
F7D	Stoßstange, Mittelteil Abschleppösen, Koppelpmaul	V0R	Keine Überprüfung auf N3G-Konformität
F7Y	Fahrerhauseinstieg links/rechts, beweglich	V0W	Rampenwinkel, mindestens 25 Grad
F8B	2 Fernbedienungsschlüssel	V0X	Bodenfreiheit unter Vorderachse, mindestens 250 mm
F8E	Schließanlage, mit Zentralverriegelung	V0Y	Bodenfreiheit unter Hinterachse, mindestens 250 mm
F8F	Komfortschließanlage	V0Z	Bodenfreiheit zwischen den Achsen, mindestens 300mm
F8H	2 Fernbedienungsschlüssel, extra	V1B	Arocs
F8V	Lichtsensor	V1Z	Grounder
F8W	Regensensor	V2J	Arocs Modellgeneration 5
G0R	Getriebeträgarme, ausbauoptimiert	V8A	Fahrgestellnummer FIN
G0T	Predictive Powertrain Control	V9G	Technische Änderungen Modelljahr Oktober
G0W	Fahrprogramm offroad	W8M	Gewichtsvariante 44,0 t (9,0/9,0/13,0/13,0)
G2F	Getriebe G 330-12/11,63-0,77	X2A	Typkennzeichen, gemäß Gewichtsvariante
G5B	Zweischeiben-Kupplung	X2E	Typschild, EU
G5G	Mercedes PowerShift 3	X2T	Maintenance Documentation
G5L	PowerShift Advanced	X2Y	Zulassungsbescheinigung, Teil II, vorbereitet
G5Y	Tachograf-Kalibrierung, digital, ab Werk	X3O	Mercedes-Benz OnRoadService

Auftragsdaten (Auftrag 1450613076)

I2H	Reifen schlauchlos, 315/80 R 22,5 HA	X3Z	ATS-Gewährleistung nach AGB, 3 Jahre/250.000 km
I2P	Reifen schlauchlos, 385/65 R 22,5 VA/VLA/NLA	X9T	Wegfall erweiterte Gewährleistung für Export
I4L	Radformel 8x4/4	Y1B	Steuerung von Farbtönen, High-Runner-Farbtöne
I5J	41,0-Tonner	Y1H	Zuordnung Fahrerhauslackierung, NFL-Nord
I6B	Kipperfahrgestell	Y4A	Teleskopwagenheber, 12 t/19 t
I6I	Fahrzeug-Produktionsstätte Wörth	Y4J	2 Unterlegkeile
I6K	Schwere Baureihe, neue Generation ab 18 t	Y4Y	Reifenfüllschlauch
I6M	Schwere Fahrzeuge ab 18 t, Off-road	Y4Z	Druckluftpistole, mit Schlauch
I6W	Blattfederung, Hinterachse	Z1H	EBS, Firma Wabco
J0U	Fernaktualisierung der Fahrerassistentkarte	Z1X	Umfang EAPU, 1. Position
J1M	Tachograf digital, 2. Generation, Version 2, ADR	Z3A	Schaltermodul 1, Ausführung A
J1S	Tachografhersteller VDO	Z3D	Schaltermodul 2, Ausführung B
J2K	Lautsprecher, 2-Wege-System	Z3F	Schaltermodul 7
J3U	Voraussetzung FleetBoard Manager App	Z3H	Seitenmarkierungsleuchten, 1. Position
J6C	Multimedia Cockpit, interactive	Z3J	Seitenmarkierungsleuchten, 3. Position
J6W	Rückfahrkamera, Zugfahrzeugende	Z3K	Seitenmarkierungsleuchten, 4. Position
J7A	Truck Data Center 8	Z4B	Inland (Deutschland)
J7V	Fahrerassistentkarte, Region Europa	Z4O	Tankquerschnitt, schmal
J8S	Vorrüstung u. Anzeige für bis zu 2 zusätzl. Kameras	Z4Q	Tankquerschnitt, niedrig
J8U	Vorrüstung für Truck Data Center 8	Z5E	OM 471
J9D	Vorrüstung für Mauterfassung	Z5G	Lüfterlage, auf Kurbelwelle
K0T	Haupttank, links	Z5K	Lüfterübersetzung, 1:1,2
K3T	AdBlue-Tank 25 l	Z5M	Nebenantrieb, einfach
K5A	Tank 290 l, links, 650 x 565 x 950 mm, Stahl	Z5P	Kupplungslieferant F&S
K5M	Tanks, abschließbar	Z5S	Nebenantrieb Pumpe, unter Rahmenoberkante
K5S	Schutzkappe für AdBlue Dosiersystem	Z5V	Starter mit M10, HDEP
K7R	Abgasrohr, gerade, über zweite Achse	Z5X	Linkslenker
K8D	Abgasanlage, Endrohr nach rechts außen, horizontal	Z5Y	Fahrzeug, für Rechtsverkehr

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