

AROCS 2840 6X4



SCHWING GmbH

Mercedes-Benz
Trucks you can trust



Auftragsdaten (Auftrag 1422680150)

A1E	Vorderachse 9,0 t	M0C	Unterschale, gegen Staubaufwirbelung
A1Y	Vorderachse, gerade Ausführung	M0Q	Geräuschvorschrift, nach UN-R 51.03 Stufe 2
A2F	Hinterachse, Tellerrad 233, Planeten, 13,4 t	M2Q	Motor OM470, R6, 10,7 l, 290 kW (394 PS), 1900 Nm
A6C	Achsübersetzung i = 4,833	M4X	Motorausführung Euro VI, E
B1B	Elektronisches Bremssystem mit ABS und ASR	M5A	2. Generation Motor OM470
B1F	Heizung, elektronische Druckluftversorgungseinheit	M5U	Motorbremse, Standardsystem
B1H	Elektr. Druckluftversorgung u. -steuerung, mittel	M6L	Luftpresser, 2 Zylinder
B2A	Scheibenbremse, an VA und HA	M7I	Insektenschutzgitter, vor Kühlanlage
B2D	Scheibenbremsen mit Teilschutz	M7T	Wasserpumpe, geregelt
B2X	Feststellbremse, elektronisch	M8A	Luftansaugung, von vorne
B4A	Kondenswasserüberwachung, für Druckluftsystem	M9V	Wegfall Schutzplatte unter Stoßfänger
B4M	Druckluftbehälter, Stahl	N4Z	NMV, kupplungsabhängig, MB, 1,65
B9Y	Wegfall Anhängerbremse und Steckdose	N6L	Getriebesperre NMV
CLW	Lenköl Kühlung	N6Z	Getriebeölkühlung
C0T	Rahmenüberhang 1650 mm	N9U	NA-Flansch, kreuzverzahnt, D=120 mm
C2N	Radstand 4500 mm	OWY	Interieurmaßnahmen Upgrade
C5P	Rahmen verschraubt	O0A	Kühlmittelservice-Intervall lang für Non-SWR
C6C	Lenkung, 1-Kreis	O0T	TruckLive
C6I	Lenkhilfpumpe, geregelt	O1N	Off-Line FHS Anbauteile
C6Q	Stabilisator, Vorderachse	O1T	Interieurfarbe Greige/Anthrazit
C6Y	Stabilisator, unter Rahmen, Hinterachse	O1Z	Lenkung, indirekt
C7F	Frontunterfahrschutz (ECE), Aluminium	O2F	Nebenantrieb, NMV oder Motor hinten
C7K	Batterieträger, Batterien übereinander	O2N	Starter Melco 95P65
C7Q	Freiraum für Kranstützfüße	O2X	Optimierte Fahrerhaus-Trennstelle, Vorrat
C8F	Kotflügel, für Fahrgestellüberführung	O3K	Active Safety
C8I	Spritzschutz (EG), vorne	P0Q	Abdeckung, für Radlauf und Motor
C9S	Wegfall Befestigungsteile, am Rahmen	P0S	Freiraum f.Bedieneinh.,zw.Fahrersitz u.Türtasche
C9Y	Wegfall Heckunterfahrschutz (ECE)	Q1Z	Vorderfeder 10,5 t, 3-Blatt
D0S	Druckluftanschluss, im Fahrerhaus	Q2Q	Hinterfeder, 2 x 10,0 t, hart
D1C	Fahrer-Schwingsitz, Komfort	Q9Z	Wegfall Anhängerkupplung
D1N	Beifahrer-Funktionssitz	R0L	Bereifung Kundenwunsch VA
D2Y	Gurtkontrolle	R0N	Bereifung Kundenwunsch HA
D5S	Sitzbezug, Premium-Flachgewebe, Fahrersitz	R0O	Bereifung Kundenwunsch 2. HA/DNA
D5T	Sitzbezug, Premium-Flachgewebe, Beifahrersitz	R0Z	Radmutterabdeckung
D5Y	Gummimatten, Fahrer- und Beifahrerseite	R1Q	Steilschulterfelgen 9.00 x 22.5
D6F	Klimaanlage	R1T	Steilschulterfelgen 11.75 x 22.5, VA
D6I	Restwärmenutzung	R8F	Reserveradhalter, provisorisch
D6Z	Baustellenfilter	R8P	Reserverad/Reservefelge
D7G	Staufachdeckel, Fahrer- und Beifahrerseite	S1D	Stabilitätsregel-Assistent (ESP)
D8A	Dachluke/Lüftungsklappe Dach	S1H	Spurhalte-Assistent
E0D	Batteriesensor, Fa. Hella	S1L	Aufmerksamkeits-Assistent
E0F	Batterien Firma Exide	S1O	Verkehrszeichen-Assistent
E1B	Batterien 2 x 12 V/170 Ah, wartungsarm	S1Y	Reifendruckkontrolle
E1N	Generator 28 V/100 A	S2D	Active Brake Assist 6
E3B	Anschlussstelle 12 V/15 A, für Zusatzverbraucher	S2G	Sideguard Assist 2

Auftragsdaten (Auftrag 1422680150)

E3L	Steckdose 24 V/15 A, Beifahrerfußraum	S2L	Frontguard Assist
E3W	PSM 2. Generation	S2Q	Sensorposition, Radar seitlich, verbreitert
E4C	Zusatzfunktionen, für Aufbauhersteller	S4A	Vorrüstung für Alkoholtester mit Wegfahrsperre
E5H	Schalter Nachtfahrlicht	S5A	Geschwindigkeitsbegrenzer 90 km/h / 56 mph, ECE
E6Z	Rückfahrwarner	S5Z	Tempomat
F0F	Seitenmodul, N3 Fahrzeug	S8A	Verbandtasche
F0Y	Spiegelblende, Baufahrzeug	S8C	Warndreieck
F1O	M-Fahrerhaus ClassicSpace, 2,30 m, Tunnel 320 mm	S8D	Warnlampe
F1Q	M-Fahrerhaus	S8E	Warnweste
F2C	Bodenvariante, Tunnel 320 mm	U0Q	Steuercode, HDEP Fuel Efficiency Package - FE1
F2G	Fahrerhausbreite 2,30 m	U1W	AdBlue Leitungen, wasserbeheizt
F2M	Fahrerhaus, 420 mm Aufsetzhöhe	U2G	Abgasbox
F2U	ClassicSpace	U2M	Steuercode, ASAM
F3A	Fahrerhauslagerung, Standard, stahlgefedert	U2T	Steuercode, Abgasbox, Auslass hinten
F3W	Fahrerhaus-Kippeinrichtung, mechanischhydraulisch	U2U	Steuercode, Katalysator Kit 1
F4H	Fahrerhausrückwand, ohne Fenster	U3D	Steuercode CAN-Sternpunkte classic
F4X	Staufachaußenklappe, links	U3F	Steuercode, Globaler AdBlue Sensor (GMS DEF)
F5Y	A-Säulenverkleidung	U3S	3. Generation Elektronik Architektur
F6D	Frontscheibe getönt, mit Bandfilter	U3W	ICUC Hardware Gen6.
F6I	Frontspiegel, heizbar	V0Q	Fahrzeugausführung nach GSR, Phase B
F7B	Stoßstange, Ecken aus Stahl	V0S	Fahrzeugklasse N3
F7D	Stoßstange, Mittelteil Abschleppösen, Koppelmaul	V0X	Bodenfreiheit unter Vorderachse, mindestens 250 mm
F7Y	Fahrerhauseinstieg links/rechts, beweglich	V0Y	Bodenfreiheit unter Hinterachse, mindestens 250 mm
F8B	2 Fernbedienungsschlüssel	V0Z	Bodenfreiheit zwischen den Achsen, mindestens 300mm
F8E	Schließanlage, mit Zentralverriegelung	V1B	Arocs
F8F	Komfortschließanlage	V1W	Standard
F8W	Regensensor	V2J	Arocs Modellgeneration 5
G0R	Getriebeträgarme, ausbauoptimiert	V7M	Aufbauart Betonpumpe
G0T	Predictive Powertrain Control	V8A	Fahrgestellnummer FIN
G0W	Fahrprogramm offroad	V9G	Technische Änderungen Modelljahr Oktober
G2D	Getriebe G 280-16/11,7-0,69	W4J	Gewichtsvariante 28,0 t (9,0/10,0/10,0)
G5B	Zweischeiben-Kupplung	X2A	Typkennzeichen, gemäß Gewichtsvariante
G5G	Mercedes PowerShift 3	X2E	Typschild, EU
G5L	PowerShift Advanced	X2T	Maintenance Documentation
G5Y	Tachograf-Kalibrierung, digital, ab Werk	X2Y	Zulassungsbescheinigung, Teil II, vorbereitet
I2H	Reifen schlauchlos, 315/80 R 22,5 HA	X3O	Mercedes-Benz OnRoadService
I2P	Reifen schlauchlos, 385/65 R 22,5 VA/VLA/NLA X3Z		ATS-Gewährleistung nach AGB, 3 Jahre/250.000 km
I4I	Radformel 6x4	X4S	ATS-Gewährleistung nach AGB, 4.Jahr/340.000 km
I5F	26,0-Tonner	Y1B	Steuerung von Farbtönen, High-RunnerFarbtöne
I6A	Pritschenfahrgestell	Y1H	Zuordnung Fahrerhauslackierung, NFL-Nord

Auftragsdaten (Auftrag 1422680150)

I6I	Fahrzeug-Produktionsstätte Wörth	Y4A	Teleskopwagenheber, 12 t/19 t
I6K	Schwere Baureihe, neue Generation ab 18 t	Y4J	2 Unterlegkeile
I6M	Schwere Fahrzeuge ab 18 t, Off-road	Y4Z	Druckluftpistole, mit Schlauch
I6W	Blattfederung, Hinterachse	Y9X	Wegfall Halterung, Unterlegkeil
J0U	Fernaktualisierung der Fahrerassistentkarte	Z1H	EBS, Firma Wabco
J1C	Kombiinstrument, 12,7 cm, mit Videofunktion	Z1Y	Umfang EAPU, 2. Position
J1M	Tachograf digital, 2. Generation, Version 2, ADR	Z3A	Schaltermodul 1, Ausführung A
J1S	Tachografhersteller VDO	Z3D	Schaltermodul 2, Ausführung B
J2H	Multimedia Radio Touch	Z3F	Schaltermodul 7
J2K	Lautsprecher, 2-Wege-System	Z3H	Seitenmarkierungsleuchten, 1. Position
J6A	Classic Cockpit	Z3J	Seitenmarkierungsleuchten, 3. Position
J6W	Rückfahrkamera, Zugfahrzeugende	Z3K	Seitenmarkierungsleuchten, 4. Position
J7A	Truck Data Center 8	Z3R	Frontunterfahrschutz Lage 675 mm
J7V	Fahrerassistentkarte, Region Europa	Z4B	Inland (Deutschland)
J8U	Vorrüstung für Truck Data Center 8	Z4O	Tankquerschnitt, schmal
J9A	Vorrüstung CB-Funk, 12 V, DIN-Schacht	Z4Q	Tankquerschnitt, niedrig
J9D	Vorrüstung für Mauterfassung	Z5D	OM 470
K0T	Haupttank, links	Z5G	Lüfterlage, auf Kurbelwelle
K1C	Tank 290 l, links, 650 x 565 x 950 mm, Alu	Z5I	Lüfterübersetzung, 1:1,0
K3V	AdBlue-Tank 60 l, links	Z5P	Kupplungslieferant F&S
K5M	Tanks, abschließbar	Z5V	Starter mit M10, HDEP
K5S	Schutzkappe für AdBlue Dosiersystem	Z5X	Linkslenker
K8D	Abgasanlage, Endrohr nach rechts außen, horizontal	Z5Y	Fahrzeug, für Rechtsverkehr
L0A	Beleuchtungsvorschrift, nach UN-R 48.06	Z7J	Aluminium-Batterieleitungen
L1C	LED-Tagfahrlicht	Z8E	Plausi-Steuercode (intern)
L1W	LED-Blinker in Lichtsignatur	Z8M	CTT-Fahrzeug, Umbau Werk Molsheim
L2H	Seitenmarkierungsleuchten, blinkend	Z8P	CTT-Fahrzeug, Umbau am Band
L9A	Vorrüstung Rundum-Kennleuchten	Z8U	CTT-Fahrzeug
SA/KW-Nr.	Bezeichnung		
W/AJS2G	Angebot: Sideguard Assist 2		
W/JA2F	Hinterachse, Tellerrad 233, Planeten, 13,4 t		
W/JC7K	Batterieträger, Batterien übereinander		
W/JC7Q	Freiraum für Kranstützfüße		
W/JZAS	Aufbau "Schwing"		
1/AHM04-29	Mercedes-Benz Molsheim		
1/AJCBO	Angebot: Kotflügel 1. VA. li+re . 30 mm nach vorne versetzt		
1/AJZNXS456A	Angebot: Umbau gemäß Zeichnungs-Nummer "X"		
1/AJZSXS456A	Angebot: Umbau gemäß Spezifikations-Nummer "X"		
1/A240607163			
1/JSXC	ESP Hochlastparameter Level 3		
1/JZNX	Umbau gemäß Zeichnungs-Nummer "X"		
1/JZSX	Umbau gemäß Spezifikations-Nummer "X"		
1/JZYU	Steuercode, unvollständige Liste der Genehmigungen		