

MAN TRUCK & BUS



MAN Code: M17MZEDF			
	VCode	Name	Preis
Sonstige			
Fahrzeug-Charakteristika			
Lines, Editions und Pakete			
🔒	0PFXX	Fahrerkomfortpaket für TGL, TGM, TGS	
🔒	0PFXN	Anhängerpaket	
	0PIPB	Ohne International Truck of the Year 2021 Paket	
	0PJTD	Lackierung Special Request	
	0PJT1	Ohne Individual Lion Paket	
Horizontal - und Vertikallasten			
✦	0P5NW	7490kg zulässige Last Gesamt vertikal NatZu	—
🔒	0P5RP	7490kg zulässige Last Gesamt vertikal Tech.	—
	0P8FB	7490kg zulässige Last Gesamt vertikal Tech. Plus	
✦	0P5KA	3700kg zulässige Last an Vorderachse NatZu	—
	0P5K4	3700kg zulässige Last an Vorderachse Tech.	—
	0P8C9	3700kg zulässige Last an Vorderachse Tech. Plus	—
✦	0P5GC	5600kg zulässige Last an Hinterachse NatZu	—
	0P5HO	5600kg zulässige Last an Hinterachse Tech.	—
	0P8AI	5600kg zulässige Last an Hinterachse Tech. Plus	—
✦	0PBFQ	18725kg zulässiges Zuggesamtgewicht NatZu	—
🔒	0PBTE	18725kg zulässiges Zuggesamtgewicht TechH.	—
	0PBMO	18725kg zulässiges Zuggesamtgewicht Tech. Plus	—
	0P8XD	0kN D-Wert	—
Dokumente			
✦	0P3AZ	Zulassungsdokumentation, national	
🔒	0P2E3	L-Schild und Lärmarm-Bescheinigung (gemäß KDV 1967)	
	0PHXX	Ohne CCC Aufkleber	
Zulassung			
✦	0P3JP	Zulassung Fahrzeug, Klasse N2	—
	0P2UJ	Höchstgeschwindigkeitsbegrenzer, 90 km/h, elektronisch, Motorabregelung	—
	0PGTD	Maximaler Geräuschpegel Fahrzeug, 75 dB nach UN/ECE-R 51.03	—
	0PHA1	Höhe über Fahrerhaus, unbelastet bis 4.000 mm	—
🔒	0PIOH	Fahrzeugbreite maximal 2.500 mm bezüglich relevanter Fahrerhaus-Komponenten geprüft	

MAN Code: M17MZEDF			
	VCode	Name	Preis
🔒	0PIOJ	Fahrzeugbreite maximal 2.500 mm bezüglich relevanter Chassis-Komponenten geprüft	
🔒	0PIOL	Fahrzeugbreite maximal 2.500 mm bezüglich Achsen, Felgen, Reifen, Radkappen geprüft	
	0PKAW	Fahrzeugklassifikation nach VO(EU) 2018/858	
Hinweistexte			
	0PHZE	Ohne Hinweis (DIN/ISO 1726)	
	0PVAD	Ohne Hinweis: Kollision zwischen Reifen und Kotflügel bei abgesenktem Fahrzeug.	
🔒	0PJRv	Ohne Hinweis (Verschleiß Gelenkwelle)	
Basis-Charakteristika			
	0P4Y1	Diesel	—
✦	0P2U9	Chassis	—
✦	0P2UB	Fahrgestellklasse, leicht/ mittel	—
✦	0P3GA	Zielland Deutschland (DE)	—
✦	0P8LB	Handelstonnage 08 t	—
✦	0P3JN	Typdefinierende Tonnageklasse 8	—
✦	0PBZS	TGL	—
🔒	0PGCU	Grundausslegung des Fahrzeugs, Allround	—
✦	0P2TS	Bauart, normalhoch	—
✦	0P2UQ	Fahrzeugart Pritschenwagen und Fahrgestell (LK)	—
✦	0P3AS	Linkslenker	—
	0P3F5	Rechtsverkehr	—
✦	0P2UV	CBU-Fahrzeug	—
	0P2L6	Fahrzeugdokumentation in Deutsch	—
	0P8NL	Beschilderung in Deutsch	—
Anwendungsbereich / Transportaufgaben			
✦	0P0H6	Fahrzeugausführung Zivil	—
🔒	0P6WA	Verteilerverkehr Stückgut	—
🔒	0P2QS	060 Koffer, Universal	—
🔒	0P0G7	Temperaturbereich Fahrzeugeinsatz, gemäßigt	—
	0P4F0	Achsgetriebe für allgemeinen Einsatz	—
	0P8PZ	Standard Wasserdurchfahrtsfähigkeit	
Chassis			
Licht und Signaltöne am Chassis (Rückleuchten, ...)			
🔒	0P2AR	Rückleuchten für Ladebordwand/ Überführung, 5-Kammer	—
	0P0CG	Notbremsignal, Warnblinkaktivierung, automatisch	
	0P2AD	Lichtfunktionstest	

MAN Code: M17MZEDF

	VCode	Name	Preis
🔒	0P2BJ	Seitenmarkierungsleuchten, LED	
Druckluftbremsen, Druckluftherzeugung, Bremssystem			
🔒	0PJRC	Ohne externe Bremsanforderung	
	0P4Y2	Luftpressor, 1 Zylinder, 238 ccm, mit Sparsystem	—
🔒	0P0B2	Lufttrockner, beheizt	—
	0P0AB	Druckluftaufbereitung, pneumatisch geregelt	
	0P0XH	Druckluftbehälter, Stahl	—
	0P0BL	Elektronisches Bremssystem (EBS)	—
🔒	0P0BE	Antiblockiersystem (ABS)	—
	0P0CM	Vollbremsassistent	—
	0PHPM	Ohne Vorbereitung EBS-Full Steuergerät	
🔒	0P0BW	Hochleistungsmotorbremse MAN EVBec, stufbar	—
	0P1I9	Scheibenbremsen an Vorderachse	—
	0P1I4	Scheibenbremsen an Hinterachse	—
🔒	0P3KH	Bedienung Feststellbremse, neben Fahrersitz, konventionelle Feststellbremse	—
	0PGBL	Feststellbremse mit Federspeicher an Hinterachsen (inkl. VLA/NLA)	
🔒	0P1TF	Wegrollsperrung MAN EasyStart	
🔒	0P0BG	Anzeige Bremsbelagstärke, mit Warnung Bremsbelagverschleiß	
🔒	0P0BI	Harmonisierung Bremsbelagverschleiß im Zugfahrzeug	
Batteriekästen, Batterien, Generator			
🔒	0P0WA	2 Batterien, 12 V, 175 Ah, Standard (SLI), wartungsfrei	—
🔒	0P1BZ	Generator, Drehstrom 28 V, 120 A, 3.360 W, LIN	—
	0P0WU	Batteriekasten mittel, 2 Batterien	—
	0P0WO	Batteriekasten, links	
🔒	0P0WF	Batterie Hauptschalter, mechanisch	
🔒	0P1V2	Sicherungsautomat	—
🔒	0P0WL	Batteriekasten, abschließbar, mit Vorhängeschloss	
Abgasanlage, Luftansaugung			
	0P1BH	Abgasschalldämpfer, seitlich, rechts	—
	0P1BT	Abgasrohr, zur Rahmenmitte	
Fahrzeugarahmen (Radstand, Überhang, ...)			
🔗	0P2ZQ	4.200 mm Hauptradstand	—
🔗	0P3DT	2.325 mm Überhang Rahmen hinten	—
	0P0Y2	4,5 mm Längsträgerdicke Hauptrahmen	—
	0P0XT	Fahrzeugheck, gerades Rahmenende	—
Tanks und Treibstoffleitung			

MAN Code: M17MZEDF

	VCode	Name	Preis
🔒	0P4DY	100 l Tankvolumen Kraftstofftank, rechts	
	0P4GO	Kraftstofftank, rechts, Kunststoff	
	0P4HF	Querschnitt Tanks, seitlich, niedrig	—
🔒	0P4CZ	35 l Tankvolumen AdBlue-Tank, rechts	—
	0P4HU	AdBlue-Tank, rechts, Kunststoff	—
	0P4H5	Kraftstofftankverschluss, abschließbar, für Gleichschließung	—
	0P4GE	Verschluss für Ad-Blue-Tank, abschließbar	
	0PKN2	Kraftstoffvorfilterposition am Rahmen	
Rahmenanbauteile			
🔒	0P1FM	Ohne Unterfahrschutz, vorn	
	0P0VH	Ohne Arbeitsplattform	
	0PHCU	Unterfahrschutz, seitlich, nicht klappbar	
	0P1SA	Schlussquerträger, mit Bohrbild 140 x 80 mm	
🔒	0P1FB	Ohne Unterfahrschutz, hinten	
🔒	0P1FO	Unterlegkeil, mit Halterung	
🔒	0P0X5	Brückenbefestigungswinkel	
	0PHDQ	Hinweis: Ohne Befestigungsmöglichkeit Kennzeichen an Fahrzeugheck, ab Werk	—
Antriebsstrang / Fahrwerk			
Getriebe, Kupplung			
🚩	0P5VN	MAN TipMatic 06.08 OD	—
	0PGDA	Getriebe für normalen Schubanteil im Fahrbetrieb	
🔒	0P3KI	Bedienung MAN TipMatic, mit Lenkstockhebel, manuell (DNR-Wahl, Schaltstrategiewahl)	
🔒	0P0ER	Getriebefunktion MAN Idle Speed Driving	—
🔒	0P0FA	Fahrprogramm MAN TipMatic Efficiency, bis 70.000 kg	
🔒	0P0FI	Fahrprogramm MAN TipMatic Manoeuvre, Rangiermodus	—
🔒	0P0DS	Einscheibenkupplung, 395 mm, trocken	—
Achsen			
🚩	0P2Q9	2-Achser	—
🚩	0P3B1	4x2	—
	0P1JX	Lenkübersetzung, Standard	
🔒	0P1JW	Lenkungsölbehälter mit Messstab	—
	0P5EN	Vorderachse, 4.800 kg, nicht angetrieben, gekröpft, gelenkt, nicht liftbar	—
	0P5D2	4.800 kg Tragfähigkeit Vorderachse, Starrachse	—
🔒	0P1K4	Vorderachse, gelenkt	—
🔒	0P1HR	Einzelbereifung an Vorderachse	—

MAN Code: M17MZEDF

	VCode	Name	Preis
	0P1HC	Vorderachse	—
	0P1AT	Kotflügel Vorderachse	—
🔒	0P1XS	Spritzschutzmatte an Kotflügel, Vorderachse, nach unten verlängert	—
	0P4ZR	Hinterachse, 6.800 kg, HY-Achse ohne Durchtrieb, gerade, nicht gelenkt, nicht liftbar	—
🔒	0P1HN	Zwillingsbereifung an Hinterachse	—
	0P4Z8	6.800 kg Tragfähigkeit Hinterachse, Starrachse	—
🔒	0P1GV	Hinterachse als Hypoidachse, angetrieben, permanent	—
	0P1H9	Hinterachse	—
	0P1AI	Kotflügel Hinterachse	
	0P1XK	Spritzschutzmatte an Kotflügel, Hinterachse, nach unten verlängert	—
🔒	0P0D0	Achsübersetzung, i=3,70	—
🔒	0P0DI	Differenzialsperren angetriebene Hinterachsen	
	0P0DL	Ohne Differenzialsperren Vorderachsen	
	0P0DM	Öl für angetriebene Achsen, mineralisch	
Motor, Motorkühler			
	0PIOR	Ohne Motordrehmoment-Anpassung	
🔒	0PIAD	Dieselmotor MAN D0834 LFLAR, 140 kW (190 PS) Leistung, 750 Nm Drehmoment, Euro 6e	—
	0PHZN	Motor, mit On-Board-Diagnose, OBD-E	—
	0PHIF	Kraftstofffilter, beheizt, für Kraftstoffe bis Reinheitsklasse 21	—
	0P4XP	Kraftstoffvorfilter, mit Öl-/ Wasserabscheider, mit Wassersensor, beheizt (Mischventil)	
🔒	0PKAB	Ohne Funktionsparameter für Vorbereitung Sensierung Kraftstoffqualität B100	—
🔒	0P0G4	Drehmomentreduzierung, entsprechend Stufe On-Board-Diagnose OBD	—
	0P8PM	Entlüftung, Kurbelgehäuse, geschlossen	—
	0P2E7	Geräuschschürzen Motor	
	0P4XX	Motorkühler, normal lang	—
	0P0B6	Ölmessstab und digitale Ölstandsanzeige Motor	—
	0P0AK	Frostschutzmittel, bis -32 °C	—
	0P0GD	Flammstartanlage	
🔒	0PGCN	Standregeneration für Katalysator, erst nach Warnmeldung ausführbar	—
Felgen, Reifen			
	0PFW2	Notwendiger Reifengeschwindigkeitsindex J	—
🔒	0PEO7	Reifen Vorderachse wahlweise 225/75R17,5 Lenk-Nah TL (129/127 M)	—
	0P4LA	Reifen, Rollwiderstand Label E für Vorderachse	—
	0P4KG	Reifen, Nässeverhalten Label C für Vorderachse	—
	0P4JF	Reifen, Lautstärke Label B für Vorderachse	—

MAN Code: M17MZEDF

	VCode	Name	Preis
	0P0P0	Felgentyp Vorderachse, Stahl, 1-teilig	
	0P0NK	Felgengröße Vorderachse, 6-Loch 6.75x17.5	—
	0P0PR	Radmutterabdeckring Vorderachse	
	0PDAR	M Geschwindigkeitsindex (1) Vorderachse	—
	0PDD2	129 Lastindex (1) Einzelbereifung Vorderachse	—
	0PCAV	Reifen, 3PMSF Label für Vorderachse	—
🔒	0PDJ2	Reifen Hinterachse wahlweise 225/75R17,5 Antrieb-Nah TL (129/127 M)	—
	0P4KW	Reifen, Rollwiderstand Label E für Hinterachse	—
	0P4KN	Reifen, Nässeverhalten Label C für Hinterachse	—
	0P4JK	Reifen, Lautstärke Label C für Hinterachse	—
	0P0OO	Felgentyp Hinterachse, Stahl, 1-teilig	
	0P0MX	Felgengröße Hinterachse, 6-Loch 6.75x17.5	—
	0PDA5	M Geschwindigkeitsindex (1) Hinterachse	—
	0PDEQ	127 Lastindex (1) Zwillingsbereifung Hinterachse	—
	0PCAP	Reifen, 3PMSF Label für Hinterachse	—
	0P4IL	Reifen, M+S Label für Hinterachse	—
🔒	0PHZV	Ohne Zentrierhülsen für Felgenmontage	
Achsführung und Federung			
🔗	0P2YC	Federungsart Blatt/Luft (BL) an Vorderachsen und angetriebenen Hinterachsen	—
🔒	0P3K9	Bedieneinheit für elektronisch geregelte Luftfederung (VASC)	—
	0P1JC	Blattfederung an Vorderachse, Parabel, 1-Blatt, Stahl	—
	0P1J5	Luftfederung an Hinterachse	—
	0P5CR	4.000 kg Federtragfähigkeit Vorderachse	—
	0P5B0	5.600 kg Federtragfähigkeit Hinterachse	—
	0P1M4	Stoßdämpfer an Vorderachse	
	0P1LQ	Stoßdämpfer an Hinterachse	
	0P1LD	Stabilisator, Vorderachse	
	0P1LA	Stabilisator, Hinterachse	
	0P6ZY	Achsanlenkung nicht als Dreieckslenker	—
Fahrerhaus			
Licht und Signaltöne am Fahrerhaus außen (Scheinwerfer, Hupe, ...)			
🔒	0P1ZN	Frontscheinwerfer, H7	—
🔒	0P2BP	Tagfahrlicht, LED	—
🔒	0P2AH	Nebelscheinwerfer, H7	
🔒	0P2AC	Leuchtweitenregulierung, manuell	
🔒	0P1ZF	Fahrlichtschaltung, manuell	

MAN Code: M17MZEDF

	VCode	Name	Preis
	0P2BS	2 Umrissleuchten, LED	—
🔒	0P1ZW	Komfortblinkfunktion, aktivierbar	
	0P1Z6	Blinkleuchten, seitlich, Glühlampe	—
	0P1Z9	Blinkleuchten für Fahrzeugbreite Standard	
🔒	0P1W0	Hupe, Einklang, elektrisch	—
🔒	0P2A5	Vorbereitung für Beleuchtung Laderaum	
	0PJRO	Ohne Rundumkennleuchten am Fahrzeugheck	
Fahrerhaus Interieur			
	0P2I6	Farbambiente Moon Grey für Fahrerhaus-Innenraum	
🔒	0PGBT	Innenraumstyling analog Farbambiente	
	0P2FE	Sonnenblende Frontscheibe, innen, klappbar	—
🔒	0P2FH	Sonnenrollo Türseitenscheiben, innen, mechanisch, Fahrerseite	
🔒	0PHA6	Innenleuchte zentral	—
🔒	0P2IQ	Leseleuchte, Fahrerseite	
🔒	0P2IO	Einstiegsbeleuchtung	
🔒	0P2IB	Türinnenverkleidung, nicht abwaschbar	—
🔒	0P2EY	Ablagefach, Rückwand Fahrerhaus, Fahrerseite	
🔒	0P2G2	Haltegriff innen über allen Türen des Fahrerhauses	
🔒	0P2G0	Haltegriff, Fahrerhausdach, innen	
🔒	0PHPK	Einstiegsgriffe, Standard	
Klimatisierung Fahrerhaus			
🔒	0P2NT	Klimaanlage, Climatronic	—
🔒	0P2NX	Lüftung, nicht abstellbar, permanent leichter Überdruck im Fhs. (Verminderung von Staubeintrag)	
Spiegel und Spiegelersatz			
🔒	0P2CA	Außenrückspiegel, elektrisch verstellbar, beheizt	—
🔒	0P2CP	Spiegelgehäuse, unlackiert	
	0P2CT	Fahrzeugkomponenten, geeignet für Aufbaubreite größer 2.400 mm bis 2.600 mm	—
	0P2CG	Bordsteinspiegel, rechts, elektrisch verstellbar, beheizt	
	0P2CJ	Frontspiegel, manuell verstellbar	
🔒	0P2D3	Vorbereitung für 2 Kameras, eine Kamera gekoppelt an Rückwärtsgang	
🔒	0PHIK	Verlängerung für Vorbereitung Rückraumkamera, Anschluss hinter Fahrerhaus	
Fahrerhaus und Fahrerhaus Exterieur			
🚩	0P2DK	Fahrerhaus CC: das Kompakte (schmal, kurz, normalhoch)	—
	0P1V8	Fahrerhauslagerung, Basic	—
	0P1V6	Kippeinrichtung Fahrerhaus, manuell	—

MAN Code: M17MZEDF

	VCode	Name	Preis
🔒	0P1X7	Dachspoiler	
	0P1XA	Einstellung Dachspoiler bei Auslieferung, Transportposition	—
🔒	0P1VW	Hubdach, mechanisch	
🔒	0P1SD	Stoßfänger, Kunststoff	—
	0P1VE	Frontaufstieg, integriert, mit Haltemöglichkeit	—
	0P1VH	Hinweis: Befestigungsmöglichkeit Kennzeichen an Fahrzeugfront, ab Werk	
	0P1X0	Frontscheibe, Verbundsicherheitsglas (VSG), getönt	—
🔒	0P1WK	Sonnenblende, vor Frontscheibe	
	0P1WG	Scheibenwaschanlage für Frontscheibe	—
	0P1UL	Scheibenwischerbetätigung, manuell	
	0P1UZ	Einstieg, starr	—
	0P1WS	Zentralverriegelung, ohne Fernbedienung	
	0P3JU	4 Fahrzeugschlüssel	—
	0P1WV	Ohne Türverlängerung	
🔒	0P2DQ	Türbezeichnung, gemäß Handelstonnage Fahrzeug	—
	0P1WO	Türscheiben, getönt	—
	0P1WM	Türscheibe, Sicherheitsglas	—
Fahrer Arbeitsplatz			
🔒	0P2GD	Multifunktionslenkrad, Höhe und Neigung verstellbar	—
	0P2GE	Lenkrad, mit Parkstellung	
🔒	0P3K0	Lenkradsperre, mit elektronischer Wegfahrsperr	—
	0P2F7	Instrumententafel	—
🔒	0P3L3	Kombiinstrument, Basic km/h	—
🔒	0P5DV	Fahrtschreiber, digital, mit Fernkommunikation (gemäß DSRC), CONTINENTAL	—
	0P2KG	Fahrtschreiber/ Tachometer, geeicht	
🔒	0P2JJ	Remote Download für digitalen Fahrtschreiber	
	0P2MT	Vorbereitung für Mauterfassungssystem Toll Collect	
	0PINW	Ohne Vorbereitung chinesische Mauterfassung (ETC)	
🔒	0P2MA	Anzeige Lenkzeiten, Kombiinstrument	
	0P2HX	2 Steckdosen, Fahrerhaus mittig, 12 V und 24 V	
	0P2FO	Einsteckaschenbecher, Mittelteil Instrumententafel	
🔒	0P2IH	Zigarrenanzünder	
🚩	0P3KC	Bedienfeld MAN EasyControl Distribution, 4 Funktionen, bei offener Tür von außen bedienbar	
	0P2FJ	4 Einfach-DIN-Schächte, Dachkranz, vorn	—
Zubehör und Werkzeug			
	0P3F6	Ohne Wagenheber	

MAN Code: M17MZEDF

	VCode	Name	Preis
	0P2TX	Bordwerkzeug	
	0P3FI	Warndreieck	
	0P3F3	Verbandset	
	0P3CI	Scheibenreinigungsset	
	0P3FF	Warnblinklampe, mit Dauerlichtfunktion	
Sitze			
	0P2PO	Sitzbezüge, Textil, Comfort	
	0P2P5	Fahrerkomfortsitz, luftgefedert, mit Lendenwirbelstütze und Schulteranpassung	—
	0P2PX	Sitzheizung Fahrersitz	
	0P2OE	Armlehnen Fahrersitz	
	0P4XQ	Verstellung Höhe Sicherheitsgurt, Fahrersitz	
	0P2OO	Beifahrersitz, ungefedert, mit Staubox	—
	0P2Q6	Stauraum, in Sitzkonsole Beifahrersitz	—
	0P2PG	Mittelsitz, klappbare Lehne, 2-Punkt-Gurt	
	0P8L1	Anzeige Sicherheitsgurt, 1. Sitzreihe, akustisch und optisch	
	0P2PL	Farbe Sicherheitsgurt, schwarz	
Intelligent Truck			
Infotainment (Radio,...)			
	0P2M0	MAN Mediasystem Navigation Advanced 7 Zoll	
	0P2MG	MAN Soundsystem	—
	0P2MX	Navigationskarte Europa und Russland	—
	0P2N4	Online Traffic für Navigationsfunktion	—
	0P2MO	Connectivity-Board-Modul (RIO Box)	—
	0P2NE	Smartphone Integration	—
	0P2MC	Möglichkeit zur Integration von MAN Apps im Fahrzeug	
Assistenzsysteme			
	0P1TN	Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP)	
	0P1T2	Antriebsschlupfregelung (ASR)	
	0P1TR	Tempomat (Fahrgeschwindigkeitsregelung FGR)	
	0P0C3	Fahrgeschwindigkeitsbegrenzer, einstellbar, Limiter (Motorabregelung)	
	0PHDA	Notbremsassistent EBA, nicht abschaltbar	
	0PHXY	ohne Kollisionswarner	
	0P1TT	Spurverlassenswarner LDW	
Aufbauten / Schnittstellen			
Werksaufbauten und Schnittstellen zu Aufbauten (zB Kipperanzeige..)			
	0PJBD	Ohne Schnittstelle für erweiterte Signalausgabe	

MAN Code: M17MZEDF			
	VCode	Name	Preis
🔒	0P1G0	Vorbereitung, elektrisch, für Hubladebordwand	
🔗	0P2NA	Schnittstelle f. Datenaust. m. Aufb. (KSM) u. Motorzwischenzahlstrg. (ZDR), Frontbereich FHS	
🔗	0P2J3	Schnittstelle für Fahrzeugdaten (FMS)	
🔒	0PINY	Ohne elektrische Vorbereitung für Tastenfeld, Aufbausteuerung	
Nebenabtriebe			
	0PKAK	Ohne Vorbereitung Hydraulikpumpe am Hochdruckpumpenantrieb	
	0P4X1	Branchenparametrierung für Abrollkipper/ Absetzkipper (Arbeitsdrehzahlsteuerung)	
Schnittstellen zu Auflieger (zB Sattelaufliieger, Bremsanschluss,..)			
	0P1O3	Ohne Sattelaufliieger-Bremsanschluss hinter Fahrerhaus	
	0P1RJ	Ohne Sattelaufliieger	
Anbaugeräte und Schnittstellen zu Anbaugeräten (zB Silokompressor , Frontanbauplatte,...)			
🔒	0P2KK	Vorbereitung, elektrisch, für Streuer (Weg-, Geschwindigkeitssignal)	
Schnittstellen zu Anhänger (zB Anhängerkupplung, Bremsanschlüsse,...)			
	0P1NQ	Ohne Anhänger-/ Abschleppkupplung an Schlussquerträger	
🔒	0P1SQ	Vorbereitung für Anhängerkupplung an Schlussquerträger	—
🔒	0P1NZ	2-Leitung-Anh.-Bremsanschl., Rahmenende, mittig, Standardkupplung	
🔒	0P1OM	Anhängersteckdose, Rahmenende, 24 V, 15-polig	
	0P1O4	Anhängersteckdose für Antiblockiersystem (ABS), Rahmenende	
Abschleppen, Bergen und Zurren			
🔒	0P1MK	Kupplungsmaul, mittig, integriert in Stoßfänger/ Frontquerträger, mit Steckbolzen	
Nationale Baugruppe			
Lackierungen			
Lackierung Chassis			
	0P6YC	Decklackierung Fahrgestell	
🔒	0P6YL	Decklackierung Felgen, Stahl, Farbe Weißaluminium	
Lackierung Fahrerhaus unten			
	0P6X9	Strukturlackierung Einstiege	
	0P6YG	Strukturlackierung Kotflügel, hinter Fahrerhaus	
	0P6YP	Strukturlackierung Stoßfänger, Kunststoff	
Lackierung Fahrerhaus oben			
🔒	0P6YB	Decklackierung Fahrerhaus	
🔒	0P6X3	Decklackierung Dachspoiler	
Lackierungsflächen			
Lackierung Fahrerhaus oben			
●	0P6YB	Decklackierung Fahrerhaus: REINWEISS RAL 9010 - Normal	
●	0P6X3	Decklackierung Dachspoiler: REINWEISS RAL 9010 - Acryl	

MAN Code: M17MZEDF

	VCode	Name	Preis
Lackierung Chassis			
●	0P6YC	Decklackierung Fahrgestell: GRAPHITSCHWARZ RAL 9011 - Wasser (Rahmen)	
Zusatzausstattung zentral			
Zusatzausstattung zentral			
Zusatzausstattung national			

Konfigurationsübersicht / Fahrzeug