

# MAN TRUCK & BUS



MAN Code: EPDNF6RA			
	VCode	Name	Preis
<b>Fahrzeug-Charakteristika</b>			
<b>Basis-Charakteristika</b>			
✦	0PHOR	TG Modelljahr 2024	
	0P4Y1	Diesel	
✦	0P2U9	Chassis	
✦	0P2UC	Fahrgestellklasse, schwer	
✦	0P3GA	Zielland Deutschland (DE)	
✦	0P8LI	Handelstonnage 28 t	
✦	0P3JD	Typdefinierende Tonnageklasse 30	
✦	0PBZP	TGS	
	0PGCU	Grundausslegung des Fahrzeugs, Allround	
✦	0P2TP	Bauart, hoch	
✦	0P2UN	Fahrzeugart Kipper (KI)	
✦	0P3AS	Linkslenker	
	0P3F5	Rechtsverkehr	
✦	0P2UV	CBU-Fahrzeug	
	0P2L6	Fahrzeugdokumentation in Deutsch	
	0P8NL	Beschilderung in Deutsch	
<b>Zulassung</b>			
✦	0P3JS	Zulassung Fahrzeug, Klasse N3G	
	0P2UJ	Höchstgeschwindigkeitsbegrenzer, 90 km/h, elektronisch, Motorabregelung	
	0PJPC	VO (E.U.) 595/2009, EuroVle (Emissionen schwerer Nutzfahrzeuge) erfüllt	
	0PGTA	Maximaler Geräuschpegel Fahrzeug, 79 dB nach UN/ECE-R 51.03	
	0PHA1	Höhe über Fahrerhaus, unbelastet bis 4.000 mm	
	0PKV2	VO (E.U.) 1230/2012 (Massen und Abmessungen) erfüllt	
	0PIOI	Fahrzeugbreite nicht auf relevante Fahrerhaus-Komponenten geprüft	
	0PIOK	Fahrzeugbreite nicht auf relevante Chassis-Komponenten geprüft	
	0PIOM	Fahrzeugbreite nicht auf relevante Achsen, Felgen, Reifen, Radkappen geprüft	
	0PKAW	Fahrzeugklassifikation nach VO(EU) 2018/858	

**MAN Code: EPDNF6RA**

	<b>VCode</b>	<b>Name</b>	<b>Preis</b>
	0PKYB	UN/ECE-R 141 (Reifendrucküberwachungssystem TPMS)) nicht gefordert	
	0PKYD	UN/ECE-R 151 (Totwinkelassistent (BSIS)) nicht gefordert	
	0PKYF	UN/ECE-R 155 (Schutz des Fahrzeuges gegen Cyberangriffe (CSMS)) nicht gefordert	
	0PKYH	UN/ECE-R 156 (Software-Update- Management-System (SUMS)) nicht gefordert	
	0PKYJ	UN/ECE-R 158 (Rückfahrassistent) nicht gefordert	
	0PKYN	VO (EU) 2021/1243 (Vorrichtung zum Einbau einer alkoholempf. Wegfahr sperre (Alco-Lock)) nicht gefordert	
	0PKYR	VO (EU) 2021/1958 (Intelligenter Geschwindigkeitsassistent (ISA)) nicht gefordert	
	0PKYP	VO (EU) 2021/1341 (Warnsystem bei Müdigkeit und nachgel. Aufmerksamkeit des Fahrers (DDAW)) nicht gef.	
	0PKYL	UN/ECE-R 159 (Kollisionswarnsystem für Fußgänger und Radfahrer) nicht gefordert	
	0PKV5	VO (EU) 2021/535/XIII (Massen und Abmessungen) nicht gefordert	
<b>Dokumente</b>			
	0P2Q7	Abgasbestätigung Euronorm	
	0P2U4	Bescheinigung CEMT	
🔒	0P2TN	Informationsblatt Aufbauer	
	0P3AZ	Zulassungsdokumentation, national	
	0P2E3	L-Schild und Lärmarm-Bescheinigung (gemäß KDV 1967)	
🔒	0PHXX	Ohne CCC Aufkleber	
<b>Anwendungsbereich / Transportaufgaben</b>			
🚩	0P0H6	Fahrzeugausführung Zivil	
🔒	0P6WH	Bau	
🔒	0P2QJ	025 Kipper, Kran-	
	0P0G7	Temperaturbereich Fahrzeugeinsatz, gemäßigt	
	0P4F0	Achsgetriebe für allgemeinen Einsatz	
	0P8PZ	Standard Wasserdurchfahrtstfähigkeit	
<b>Lines, Editions und Pakete</b>			
🔒	0P8NG	Sicherheitspaket	
	0PFXP	Baustellenpaket	
🔒	0PFXN	Anhängerpaket	
	0PIPB	Ohne International Truck of the Year 2021 Paket	
	0PJTB	Lackierung Premium	

**MAN Code: EPDNF6RA**

	<b>VCode</b>	<b>Name</b>	<b>Preis</b>
	0PJT1	Ohne Individual Lion Paket	
<b>Horizontal - und Vertikallasten</b>			
✦	0P5P2	26000kg zulässige Last Gesamt vertikal NatZu	
🔒	0P5T3	30000kg zulässige Last Gesamt vertikal Tech.	
	0P8HR	30000kg zulässige Last Gesamt vertikal Tech. Plus	
✦	0P5KX	9000kg zulässige Last an Vorderachse NatZu	
	0P5LR	9000kg zulässige Last an Vorderachse Tech.	
	0P8EA	9000kg zulässige Last an Vorderachse Tech. Plus	
✦	0P5G7	11500kg zulässige Last an Hinterachse NatZu	
🔒	0P5IO	13000kg zulässige Last an Hinterachse Tech.	
	0P8BY	13000kg zulässige Last an Hinterachse Tech. Plus	
✦	0P5I6	7500kg zulässige Last an Nachlaufachse NatZu	
	0P5JX	9000kg zulässige Last an Nachlaufachse Tech.	
	0P8CS	9000kg zulässige Last an Nachlaufachse Tech. Plus	
✦	0PBIO	40000kg zulässiges Zuggesamtgewicht NatZu	
🔒	0PBWX	59000kg zulässiges Zuggesamtgewicht TechH.	
🔒	0PBQD	59000kg zulässiges Zuggesamtgewicht Tech. Plus	
✦	0P8SR	24000kg Anhängelast NatZu	
🔒	0P8WY	40000kg Anhängelast TechH.	
	0P8UX	40000kg Anhängelast Tech. Plus	
	0P8XU	127kN D-Wert	
	0P9A8	Bei dem eingetragenen technischen ZugGG beträgt die maximal mögliche Steigfähigkeit 7 %	
<b>Hinweistexte</b>			
	0PFZN	Hinweis: Eingeschränkte Lenkfähigkeit bei eingelegter Differenzialsperre an VA	
	0PFZP	Hinweis: Bei erhöhtem ZGG Erhöhung des Verschleiß des Antriebsstrangs und Verringerung der Lebensdauer	
	0PFZS	Hinweis: Max. 42.000 kg tech. zul. ZGG bei eingelegter Geländeuntersetz. im Verteilergetr.	
	0PGB9	Hinweis: Bei hohem ZGG und extremen Bedingungen ist mit Leistungs- minderung des Motors zu rechnen	
	0PHZE	Ohne Hinweis (DIN/ISO 1726)	
	0PVAD	Ohne Hinweis: Kollision zwischen Reifen und Kotflügel bei abgesenktem Fahrzeug.	
	0PJRV	Ohne Hinweis (Verschleiß Gelenkwelle)	

**MAN Code: EPDNF6RA**

	VCode	Name	Preis
<b>Chassis</b>			
<b>Fahrzeugrahmen (Radstand, Überhang, ...)</b>			
✦	0P2ZD	3.600 mm Hauptradstand	
	0P3BT	1.400 mm Radstand zwischen Hinterachse und Nachlaufachse	
✦	0P3EU	800 mm Überhang Rahmen hinten	
	0P0Y6	8 mm Längsträgerdicke Hauptrahmen	
	0P0XT	Fahrzeugheck, gerades Rahmenende	
<b>Abgasanlage, Luftansaugung</b>			
	0P1BH	Abgasschalldämpfer, seitlich, rechts	
	0P1BP	Abgasendrohr, hinter Fahrerhaus, rechts, hochgezogen, mit Krümmer	
	0P0BA	Vorabscheider für Luftansaugung Motor	
<b>Batteriekästen, Batterien, Generator</b>			
	0P4I2	2 Batterien, 12V, 210 Ah, Super Longlife (AGM), wartungsfrei, für erhöhte elektrische Anforderungen	
	0P1BZ	Generator, Drehstrom 28 V, 120 A, 3.360 W, LIN	
	0P4FI	Ohne 24V Batterie Management System	
	0P0WR	Batteriekasten groß, 2 Batterien	
	0P0WO	Batteriekasten, links	
	0P0WE	Batterie Hauptschalter, elektrisch	
	0P1V2	Sicherungsautomat	
	0P0WL	Batteriekasten, abschließbar, mit Vorhängeschloss	
<b>Tanks und Treibstoffleitung</b>			
	0P4EC	390 l Tankvolumen Kraftstofftank, rechts	
	0P4GM	Kraftstofftank, rechts, Aluminium	
	0P4HE	Querschnitt Tanks, seitlich, mittel	
🔒	0P8N3	35 l Tankvolumen AdBlue-Tank, links	
	0P4H1	AdBlue-Tank, links, Kunststoff	
	0P4H5	Kraftstofftankverschluss, abschließbar, für Gleichschließung	
	0P4GE	Verschluss für Ad-Blue-Tank, abschließbar	
	0P1EM	Sieb für Einfüllstutzen Kraftstofftank	
	0PIW9	Kraftstoffvorfilterposition am Batteriekasten	
<b>Rahmenanbauteile</b>			
	0P1FM	Ohne Unterfahrschutz, vorn	
	0P0VH	Ohne Arbeitsplattform	
	0P1FG	Ohne Unterfahrschutz, seitlich	

**MAN Code: EPDNF6RA**

	<b>VCode</b>	<b>Name</b>	<b>Preis</b>
	0P1SB	Schlussquerträger, mit Bohrbild 160 x 100 mm	
🔒	0PKPM	Unterfahrschutz, hinten, rund, klappbar	
	0P6WX	2 Unterlegkeile, ohne Halterung, lose mitgeliefert	
	0PHDQ	Hinweis: Ohne Befestigungsmöglichkeit Kennzeichen an Fahrzeugheck, ab Werk	
<b>Druckluftbremsen, Druckluftherzeugung, Bremssystem</b>			
🔒	0PJRC	Ohne externe Bremsanforderung	
	0P8PH	Luftpresse, 2 Zylinder, 720 ccm, mit Sparsystem	
	0P0B2	Lufttrockner, beheizt	
	0P0AA	Druckluftaufbereitung, elektronisch geregelt AMS	
🔒	0P0XG	Druckluftbehälter, Aluminium	
	0P0BL	Elektronisches Bremssystem (EBS)	
	0P0BF	Antiblockiersystem (ABS), Offroad, mit zusätzlicher Geländelogik	
	0P0CM	Vollbremsassistent	
	0PHPM	Ohne Vorbereitung EBS-Full Steuergerät	
	0P0BW	Hochleistungsmotorbremse MAN EVBec, stufbar	
	0P0BQ	Retarder Eco Cool, geschw.-abh., stufbar, energieeff., geringer Wärmeeintrag in Kühlflüssigkeit	
	0P1IA	Trommelbremsen an Vorderachse	
	0P1I5	Trommelbremsen an Hinterachse	
	0P1I8	Scheibenbremsen an Nachlaufachse	
	0P3KG	Bedienung Feststellbremse, in Instrumententafel, elektronische Feststellbremse	
	0PGBL	Feststellbremse mit Federspeicher an Hinterachsen (inkl. VLA/NLA)	
🔒	0P0C1	Feststellbremse, auf Vorderachse(n) pneumatisch, zusätzlich, erschöpflich	
	0P1TF	Wegrollsperrung MAN EasyStart	
	0P0BG	Anzeige Bremsbelagstärke, mit Warnung Bremsbelagverschleiß	
	0P0BI	Harmonisierung Bremsbelagverschleiß im Zugfahrzeug	
<b>Licht und Signaltöne am Chassis (Rückleuchten, ...)</b>			
	0P6XZ	Rückleuchten, LED (z.B. für Ladebordwand/ Überführung)	
	0P6XS	Schutzdach für Rückleuchten	
	0P0CG	Notbremsignal, Warnblinkaktivierung, automatisch	
	0P3CE	Rückfahrwarner, akustisch, abschaltbar bei Rückwärtsgang eingelegt	
	0P2AD	Lichtfunktionstest	
	0P2BJ	Seitenmarkierungsleuchten, LED	

**MAN Code: EPDNF6RA**

	VCode	Name	Preis
<b>Antriebsstrang / Fahrwerk</b>			
<b>Motor, Motorkühler</b>			
	0PKEG	Dieselmotor MAN D2676 LFAX, 382 kW (520 PS) Leistung, 2.650 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	
	0PIWD	382 kW (520 PS) Nennleistung Motor	
	0PKFT	2.650 Nm Nenndrehmoment Motor	
	0P0G4	Drehmomentreduzierung, entsprechend Stufe On-Board-Diagnose OBD	
	0P0B8	Trockenluftfilter Motor, mit Sicherheitseinsatz	
	0P3AW	Kühlflüssigkeitspumpe Motor, variabel	
	0PGBN	Motoröl mit Leichtlaufeigenschaften	
	0P8PN	Entlüftung, Kurbelgehäuse, offen	
	0P2E7	Geräuschschränker Motor	
	0P1YE	Verminderung Staubaufwirbelung durch Kühlerlüfter	
	0P4XY	Motorkühler, verlängert	
	0P1XE	Kühlerschutz, unten	
	0P1VP	Frontkühlerschutz, Gitter	
	0P0B6	Ölmesstab und digitale Ölstandsanzeige Motor	
	0P0KA	Warnmeldung Kühlflüssigkeitstand Motor, mit Vorwarnung	
	0P0AK	Frostschutzmittel, bis -32 °C	
	0P1X4	Abdeckung für Ladeluftkühler	
	0P0GV	Vorwärmgerät Kühlflüssigkeit, mit externem Anschluss 220 V, ohne Elektroverkabelung	
	0P3KT	Anzeige Betriebsstofffüllstand und Unterdruck Ansauganlagen	
	0PGCN	Standregeneration für Katalysator, erst nach Warnmeldung ausführbar	
	0PIOR	Ohne Motordrehmoment-Anpassung	
<b>Getriebe, Kupplung</b>			
🚩	0P5VX	MAN TipMatic 12.28 OD, mit Retarder 35	
	0PGCL	Getriebe für erhöhten Schubanteil im Fahrbetrieb	

**MAN Code: EPDNF6RA**

	<b>VCode</b>	<b>Name</b>	<b>Preis</b>
	0P3KI	Bedienung MAN TipMatic, mit Lenkstockhebel, manuell (DNR-Wahl, Schaltstrategiewahl)	
	0P0ET	Getriebefunktion MAN EfficientRoll	
	0P0ER	Getriebefunktion MAN Idle Speed Driving	
🔒	0P0EV	Getriebefunktion Freischaukeln	
🔒	0PGBZ	Fahrprogramm MAN TipMatic Performance und Efficiency, bis 70.000 kg	
	0P0F4	Fahrprogramm MAN TipMatic Offroad, bis 70.000 kg	
🔒	0P0FI	Fahrprogramm MAN TipMatic Manoeuvre, Rangiermodus	
	0P4XK	Verteilergetriebe MAN G173, mit Straßen- und Geländegang, Neutralstellung	
	0P0FU	Verteilergetriebesperrenmanagement, elektronisch (VSM)	
	0P0DW	Einscheibenkupplung, 430 mm, trocken, verstärkt (LongLife)	
<b>Felgen, Reifen</b>			
🔒	0PFW3	Notwendiger Reifengeschwindigkeitsindex K	
	0PKJ6	Reifen Vorderachse Michelin 385/65R22,5 X Works HL Z Lenk-S+G TL	
	0PKMB	Reifenprofil X Works HL Z Vorderachse	
	0P4L8	Reifen, Rollwiderstand Label C für Vorderachse	
	0P4KF	Reifen, Nässeverhalten Label B für Vorderachse	
	0P4JE	Reifen, Lautstärke Label A für Vorderachse	
🔒	0P0OW	Felgentyp Vorderachse, Alcoa Dura-Bright EVO	
🔒	0P0NB	Felgenreöße Vorderachse, 10-Loch 11.75x22.5	
	0P0PR	Radmutterabdeckring Vorderachse	
	0PDAO	J Geschwindigkeitsindex (1) Vorderachse	
	0PDDBR	K Geschwindigkeitsindex (2) Vorderachse	
	0PDDN	164 Lastindex (1) Einzelbereifung Vorderachse	
	0PHCC	160 Lastindex (2) Einzelbereifung Vorderachse	
	0PCAV	Reifen, 3PMSF Label für Vorderachse	
	0P4IR	Reifen, M+S Label für Vorderachse	
	0PDQH	Reifen Hinterachse Michelin 315/80R22,5 WORKS D Antrieb-S+G TL	
	0P4KU	Reifen, Rollwiderstand Label C für Hinterachse	
	0P4KM	Reifen, Nässeverhalten Label B für Hinterachse	
	0P4JJ	Reifen, Lautstärke Label B für Hinterachse	
🔒	0P0OK	Felgentyp Hinterachse, Alcoa Dura-Bright EVO	
	0P0MU	Felgenreöße Hinterachse, 10-Loch 9.00x22.5	

**MAN Code: EPDNF6RA**

	<b>VCode</b>	<b>Name</b>	<b>Preis</b>
	0PDA3	K Geschwindigkeitsindex (1) Hinterachse	
	0PDF4	150 Lastindex (1) Zwillingsbereifung Hinterachse	
	0PCAP	Reifen, 3PMSF Label für Hinterachse	
	0P4IL	Reifen, M+S Label für Hinterachse	
	0PKI6	Reifen Nachlaufachse Michelin 385/65R22,5 X Works HL Z Lenk-S+G TL	
	0PKL0	Reifenprofil X Works HL Z Nachlaufachse	
	0P4JV	Reifen, Rollwiderstand Label C für Nachlaufachse	
	0P4JN	Reifen, Nässeverhalten Label B für Nachlaufachse	
	0P4IN	Reifen, Lautstärke Label A für Nachlaufachse	
🔒	0P0OQ	Felgentyp Nachlaufachse, Alcoa Dura-Bright EVO	
	0P0N4	Felgengröße Nachlaufachse, 10-Loch 11.75x22.5	
🔒	0P0PN	Radmutterabdeckring Nachlaufachse	
	0PDAI	J Geschwindigkeitsindex (1) Nachlaufachse	
	0PDBM	K Geschwindigkeitsindex (2) Nachlaufachse	
	0PDCY	164 Lastindex (1) Einzelbereifung Nachlaufachse	
	0PHCB	160 Lastindex (2) Einzelbereifung Nachlaufachse	
	0PCAT	Reifen, 3PMSF Label für Nachlaufachse	
	0P4IF	Reifen, M+S Label für Nachlaufachse	
	0P1UA	Reifenfüllschlauch, 20 m, mit Manometer	
🔒	0PHZV	Ohne Zentrierhülsen für Felgenmontage	
<b>Achsen</b>			
✦	0P2QA	3-Achser	
✦	0P3BA	6x4-4	
	0P1JY	Lenkübersetzung, indirekt	
	0P1JV	Lenkungsölbehälter mit elektrischer Messsonde	
	0P5ES	Vorderachse, 9.000 kg, AP-Achse ohne Durchtrieb, gerade, gelenkt, nicht liftbar	
	0P5D6	9.000 kg Tragfähigkeit Vorderachse, Starrachse	
🔒	0P1K4	Vorderachse, gelenkt	
🔒	0P1HR	Einzelbereifung an Vorderachse	
🔒	0P1GX	Vorderachse als Außenplanetenachse, angetrieben, permanent	
	0P1HC	Vorderachse	
	0P1AT	Kotflügel Vorderachse	
	0PIY5	Hinterachse HP-1352, 13.000 kg, AP-Achse ohne Durchtrieb, gerade,	



**MAN Code: EPDNF6RA**

	<b>VCode</b>	<b>Name</b>	<b>Preis</b>
		nicht gelenkt, nicht liftbar	
🔒	0P1HN	Zwillingsbereifung an Hinterachse	
	0P4Z6	13.000 kg Tragfähigkeit Hinterachse, Starrachse	
🔒	0P1GU	Hinterachse als Außenplanetenachse, angetrieben, permanent	
	0P1H9	Hinterachse	
🔒	0P1AM	Kotflügel Hinterachse, Oberschale entfernbar	
	0P1XK	Spritzschutzmatte an Kotflügel, Hinterachse, nach unten verlängert	
	0P4Z1	Nachlaufachse, 9.000 kg, nicht angetrieben, gerade, gelenkt, liftbar	
	0P1HP	Einzelbereifung an Nachlaufachse	
	0P5DY	9.000 kg Tragfähigkeit Nachlaufachse, Starrachse	
	0P1K2	Nachlaufachse, gelenkt	
	0P1HA	Nachlaufachse, optisch bündig mit Gesamtbreite Hinterachse	
🔒	0P1AR	Kotflügel Nachlaufachse mit Oberschale entfernbar	
	0P1XO	Spritzschutzmatte an Kotflügel, Nachlaufachse, nach unten verlängert	
	0P7AT	1,5 Achslastverhältnis Nachlaufachse	
🔒	0P0D2	Achsübersetzung, $i=4,00$	
	0P0DI	Differenzialsperren angetriebene Hinterachsen	
🔒	0P0DK	Differenzialsperren angetriebene Vorderachsen	
🔒	0P0DQ	Warnsummer bei eingelegten Vorderachssperren	
	0P1KO	Notlenkpumpe	
	0P0DM	Öl für angetriebene Achsen, mineralisch	
	0P2IZ	Digitale Achslastanzeige (ALM) für luftgefederte Achsen, Fahrerhaus	
	0P2J1	Digitale Achslastanzeige (ALM) für Anhänger/ Sattelaufleger, Fahrerhaus	
	0P1W5	Kotflügelverbreiterung	
<b>Achsführung und Federung</b>			
🚩	0P2YC	Federungsart Blatt/Luft (BL) an Vorderachsen und angetriebenen Hinterachsen	
	0P3K9	Bedieneinheit für elektronisch geregelte Luftfederung (VASC)	
	0P1KU	Parametrierung VASC für automatische Einstellung Normalniveau ab 20 km/h	
🔒	0P1KQ	Absenkung Luftfederung auf Puffer, mit Restdruckregelung, automatisch	
	0PHOO	Manuelle und automatische Unterdrückung der Niveauregulierung VASC (Taster)	
	0P1JE	Blattfederung an Vorderachse, Parabel, 3-Blatt, Stahl	

**MAN Code: EPDNF6RA**

	<b>VCode</b>	<b>Name</b>	<b>Preis</b>
	0P1IX	Bauluftfederung an Hinterachse	
	0P1J8	Luftfederung an Nachlaufachse	
	0P5C4	9.500 kg Federtragfähigkeit Vorderachse	
	0P5BV	13.000 kg Federtragfähigkeit Hinterachse	
	0P5CE	9.000 kg Federtragfähigkeit Nachlaufachse	
	0P1IM	Nachlaufachse entlastbar, Anfahrhilfe mit Geschwindigkeitsbegrenzung	
	0P1M4	Stoßdämpfer an Vorderachse	
	0P1LQ	Stoßdämpfer an Hinterachse	
	0P1LV	Stoßdämpfer an Nachlaufachse	
	0P1LD	Stabilisator, Vorderachse	
	0P1LA	Stabilisator, Hinterachse	
	0P1LL	Stabilisator, Nachlaufachse	
	0P6ZR	Dreieckslenker	
	0PHN2	Ohne Luftfedersteuerung Anhänger	
<b>Fahrerhaus</b>			
<b>Fahrerhaus und Fahrerhaus Exterieur</b>			
✦	0P2DL	Fahrerhaus NN: das Praktische (schmal, mittellang, normalhoch)	
	0P1V9	Fahrerhauslagerung, Comfort	
🔒	0P1V5	Kippeinrichtung Fahrerhaus, elektrisch	
🔒	0P1VX	Glashubdach, elektrisch	
🔒	0P1SG	Stoßfänger, Stahl, 3-teilig	
	0P1VE	Frontaufstieg, integriert, mit Haltemöglichkeit	
	0P1VH	Hinweis: Befestigungsmöglichkeit Kennzeichen an Fahrzeugfront, ab Werk	
	0P1X1	Frontscheibe, Verbundsicherheitsglas (VSG), getönt und beheizbar	
🔒	0P1WJ	Ohne Sonnenblende, vor Frontscheibe	
	0P1WG	Scheibenwaschanlage für Frontscheibe	
	0P1UM	Scheibenwischerbetätigung, automatisch, mit Regensensor (Wischautomatik)	
	0P1V0	Einstieg, pendelnd	
🔒	0P1WR	Zentralverriegelung, mit Fernbedienung	
	0P3JU	4 Fahrzeugschlüssel	
	0P1WW	Türverlängerung, Fahrer- und Beifahrerseite	
	0P2DQ	Türbezeichnung, gemäß Handelstonnage Fahrzeug	
	0P1WO	Türscheiben, getönt	

**MAN Code: EPDNF6RA**

	<b>VCode</b>	<b>Name</b>	<b>Preis</b>
	0P1WM	Türscheibe, Sicherheitsglas	
	0P1US	Bauaufstieg, mit Haltegriffen am Fahrerhausdach, Fahrerseite	
🔒	0P1VB	Rückwand Fahrerhaus, mit Fenster	
	0PIY7	Ohne aerodynamisch optimierte A-Säulenverkleidung	
	0PIVN	Ohne Türspaltschließung	
	0P2DW	Ohne Hohlraumkonservierung Fahrerhaus	
<b>Licht und Signaltöne am Fahrerhaus außen (Scheinwerfer, Hupe, ...)</b>			
🔒	0PKWP	LED-Paket Plus, Frontscheinwerfer, Nebelscheinwerfer, Abbiegelicht	
🔒	0P1ZO	Frontscheinwerfer, LED	
	0PICD	Steinschlagschutz für Frontscheinwerfer, Gitter grob- und feinmaschig	
	0P2BP	Tagfahrlicht, LED	
	0P2AI	Nebelscheinwerfer, LED	
	0P1YG	Abbiegelicht, LED	
	0P1Z7	Blinkleuchten, seitlich, LED	
	0P2BH	Scheinwerferreinigungsanlage	
	0P2AC	Leuchtweitenregulierung, manuell	
	0P1ZH	Fernlichtassistent	
	0P1ZE	Fahrlichtschaltung, automatisch, mit Lichtsensor	
	0P2BS	2 Umrissleuchten, LED	
	0P1ZW	Komfortblinkfunktion, aktivierbar	
	0P1Z9	Blinkleuchten für Fahrzeugbreite Standard	
	0P1UW	2 Drucklufthörner am Fahrerhausdach	
	0PJAX	Ohne Hupe, elektrisch	
🔒	0P2C5	Vorbereitung für Zusatzbeleuchtung, auf Fahrerhausdach	
🔒	0P2BD	Rundumkennleuchten, LED, gelb mit Funktionsüberwachung (einzelne LEDs leuchten in Kaskade, rundherum)	
🔒	0P2B3	2 Rundumkennleuchten auf Fahrerhausdach, 1 rechts und 1 links	
	0P1YK	Arbeitsscheinwerfer am Fahrerhausdach, links	
	0PJQA	Arbeitsscheinwerfer, LED, weiß	
🔒	0P2C7	Abschaltung Arbeitsscheinwerfer, geschwindigkeitsabhängig	
	0P2A5	Vorbereitung für Beleuchtung Laderaum	
	0PJRO	Ohne Rundumkennleuchten am Fahrzeugheck	
<b>Spiegel und Spiegeleratz</b>			
	0PKW2	Außenrückspiegel, elektrisch verstellbar, beheizt, Frontspiegel,	

**MAN Code: EPDNF6RA**

	<b>VCode</b>	<b>Name</b>	<b>Preis</b>
		Bordsteins. rechts	
🔒	0P2CB	Außenrückspiegel, elektrisch verstellbar mit Rangierhilfe, beheizt	
🔒	0P2CG	Bordsteinspiegel, rechts, elektrisch verstellbar, beheizt	
	0P2CJ	Frontspiegel, manuell verstellbar	
	0P2CN	Spiegelgehäuse, lackiert, Fahrerhausfarbe	
	0P2CT	Fahrzeugkomponenten, geeignet für Aufbaubreite größer 2.400 mm bis 2.600 mm	
	0P2D3	Vorbereitung für 2 Kameras, eine Kamera gekoppelt an Rückwärtsgang	
	0PHIK	Verlängerung für Vorbereitung Rückraumkamera, Anschluss hinter Fahrerhaus	
<b>Sitze</b>			
🔒	0P2PO	Sitzbezüge, Textil, Comfort	
🔒	0PKXI	Fahrersitz Premium, luftgefedert, Sitzheizung und Sitzklimatisierung	
🔒	0P2P5	Fahrerkomfortsitz, luftgefedert, mit Lendenwirbelstütze und Schulteranpassung	
🔒	0P2PY	Sitzklimatisierung Fahrersitz	
🔒	0P2OE	Armlehnen Fahrersitz	
	0P4XQ	Verstellung Höhe Sicherheitsgurt, Fahrersitz	
🔒	0PKTP	Beifahrersitz Plus, luftgefedert	
🔒	0P2OK	Beifahrerkomfortsitz, luftgefedert	
🔒	0P2OC	Armlehnen Beifahrersitz	
	0P2NB	Anzeige Sicherheitsgurt, Fahrerseite, akustisch und optisch	
	0P2PL	Farbe Sicherheitsgurt, schwarz	
<b>Fahrerarbeitsplatz</b>			
🔒	0P2GC	Multifunktionslenkrad, Leder, Höhe und Neigung verstellbar	
	0P2GE	Lenkrad, mit Parkstellung	
🔒	0P3K0	Lenkradsperre, mit elektronischer Wegfahrsperre	
	0P3JX	Fahrerairbag mit Sicherheitsgurtstraffer	
	0P2F7	Instrumententafel	
	0P3L2	Kombiinstrument Professional 12,3 Zoll	
	0P5DV	Fahrtschreiber, digital, mit Fernkommunikation (gemäß DSRC), CONTINENTAL	
	0P2KG	Fahrtschreiber/ Tachometer, geeicht	
	0P2JJ	Remote Download für digitalen Fahrtschreiber	
	0P2MT	Vorbereitung für Mauterfassungssystem Toll Collect	

**MAN Code: EPDNF6RA**

	<b>VCode</b>	<b>Name</b>	<b>Preis</b>
	0PINW	Ohne Vorbereitung chinesische Mauterfassung (ETC)	
	0P2MA	Anzeige Lenkzeiten, Kombiinstrument	
	0P2HX	2 Steckdosen, Fahrerhaus mittig, 12 V und 24 V	
🔒	0PGT7	Ablagefach, offen mit 2 USB-Buchsen, 5V, nur Laden, rechts neben Klimabedienfeld	
	0P2FA	2 Becherhalter ausziehbar in Instrumententafel	
🔒	0P2FO	Einsteckaschenbecher, Mittelteil Instrumententafel	
🔒	0P2IH	Zigarrenanzünder	
🔒	0P3KE	Bedienfeld MAN EasyControl, 4 Funktionen, bei offener Tür von außen bedienbar	
	0P2NK	Vorbereitung Funkgerät mit CB-Funk-Antenne auf Fahrerhausdach	
	0P2FJ	4 Einfach-DIN-Schächte, Dachkranz, vorn	
	0PJRS	Ohne Ablageschale neben Sitz	
<b>Klimatisierung Fahrerhaus</b>			
🔒	0P2NT	Klimaanlage, Climatronic	
	0P2O4	Wasserzusatzheizung, 6 kW	
	0P2NX	Lüftung, nicht abstellbar, permanent leichter Überdruck im Fhs. (Verminderung von Staubeintrag)	
<b>Liegenbereich</b>			
	0PKFY	Ohne Liegenbereich	
<b>Fahrerhaus Interieur</b>			
🔒	0P2I6	Farbambiente Moon Grey für Fahrerhaus-Innenraum	
	0PGBS	Innenraumstyling Chrom	
	0PKTK	Fahrerarbeitsplatzpaket m. Sonnenrollo, Fahrer- und Beifahrerseite	
🔒	0P2FE	Sonnenblende Frontscheibe, innen, klappbar	
	0P2FG	Sonnenrollo Türseitenscheiben, innen, mechanisch, Fahrer- und Beifahrerseite	
	0PKNA	Innenleuchte, Leseleuchte (Beidseitig), Orientierungslicht (LED)	
🔒	0PGTZ	Innenleuchte zentral, LED, dimmbar	
	0PGTY	2 Leseleuchten, LED, 1 auf Fahrerseite und 1 auf Beifahrerseite	
	0PGT2	Orientierungslicht, LED, dimmbar	
🔒	0P2IO	Einstiegsbeleuchtung	
🔒	0P2IA	Türinnenverkleidung, abwaschbar	
	0P2F5	Ablagetisch, Beifahrerseite	
🔒	0PKWJ	Ablagen- und Stauraumpaket Plus, m. Kühlbox, Rückbereich	
	0P2HV	2 Steckdosen, Fahrerhaus Dachablage, 12 V und 24 V	

**MAN Code: EPDNF6RA**

	<b>VCode</b>	<b>Name</b>	<b>Preis</b>
	0P2HK	Ablage, Mittelteil Instrumententafel, offen	
🔒	0P2HB	Kühlbox, Mittelbereich, rückwärtig	
	0PFY2	Kühlbox Trenngitter und mehrfache Kühlboxdeckel-Arretierung	
	0P2F2	2 Staukästen, Rückwand Fahrerhaus, hinter Fahrer- und Beifahrerseite	
🔒	0P2G2	Haltegriff innen über allen Türen des Fahrerhauses	
🔒	0PHPK	Einstiegsgriffe, Standard	
<b>Zubehör und Werkzeug</b>			
	0PKXC	Zubehör und Werkzeug	
	0P2TX	Bordwerkzeug	
	0P3F3	Verbandset	
	0P3FI	Warndreieck	
	0P3CI	Scheibenreinigungsset	
	0P2YE	Feuerlöscher, 2 kg, Rückbereich Fahrerhaus, innen, in Fahrzeugdokumentationssprache	
	0P2FL	Druckluftanschluss, Fahrerhaus, Vorbereitung Druckluftpistole	
	0P3F9	Wagenheber, 25.000 kg	
<b>Intelligent Truck</b>			
<b>Assistenzsysteme</b>			
	0P1T2	Antriebsschlupfregelung (ASR)	
	0P4FG	Automatische Spracherkennung via Fahrerkarte, aktivierbar über MAN Now	
🔒	0P1TP	Tempomat ACC, abstandsgeregelt	
	0P0C3	Fahrgeschwindigkeitsbegrenzer, einstellbar, Limiter (Motorabregelung)	
	0PHXY	ohne Kollisionswarner	
🔒	0P1TT	Spurverlassenswarner LDW	
	0PBZE	Aufmerksamkeitswarner MAN AttentionGuard	
	0PHN5	Ohne Fahrtüchtigkeitserkennungssystem	
	0PHNA	ohne Front Detection	
	0PHNE	ohne Verkehrszeichenerkennung	
	0PHNV	Ohne Reversing Motion System	
	0PKA0	Ohne Abstandswarner	
<b>Infotainment (Radio,...)</b>			
	0P3KV	Infotainmentsteuerung MAN SmartSelect mit Touchpad und Direkteinstiegstasten	

**MAN Code: EPDNF6RA**

	<b>VCode</b>	<b>Name</b>	<b>Preis</b>
🔒	0P2LZ	MAN Mediasystem Professional Navigation 12,3 Zoll	
🔒	0P2MH	MAN Soundsystem Advanced	
	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	
	0P2JQ	Englisch zusätzlich für Display	

**Aufbauten / Schnittstellen****Schnittstellen zu Auflieger (zB Sattelkupplung, Bremsanschluss,..)**

	0P1O3	Ohne Sattelauflieger-Bremsanschluss hinter Fahrerhaus	
	0P1RJ	Ohne Sattelkupplung	
	0PHN7	Ohne Sensierung der Sattelkupplung	

**Schnittstellen zu Anhänger (zB Anhängerkupplung, Bremsanschlüsse,...)**

	0PKAI	Anhängerkupplung an Schlussquerträger, RINGFEDER Typ RF40/G150B	
	0P1SI	Anhänger-Maulkupplung für Drehschemelanhänger, an Schlussquerträger, 40 mm Zugöse	
🔒	0P1NZ	2-Leitung-Anh.-Bremsanschl., Rahmenende, mittig, Standardkupplung	
	0P1OM	Anhängersteckdose, Rahmenende, 24 V, 15-polig	
	0P8KR	Adapter für Anhängersteckdose, von 24 V, 15-polig auf 12 V, 13-polig, Rahmenende, elektrisch lose	
🔒	0P8OB	Adapter für Anhängersteckdose, 24 V, von 15-polig auf 7-polig und 7-polig	
	0P1O4	Anhängersteckdose für Antiblockiersystem (ABS), Rahmenende	
	0PKVZ	Steuerungsmöglichkeit Lift-/ Entlastbarkeit Anhängerachsen	

**Werksaufbauten und Schnittstellen zu Aufbauten (zB Kipperanzeige..)**

🔒	0P0XE	Druckluftanschluss für Aufbauversorgung	
	0P0K8	Vorbereitung für Motor Start-Stopp-Möglichkeit, unter Frontklappe	
🔒	0P1DD	Schnittstelle für Stromversorgung Aufbau, hinter Frontklappe	
🔒	0PHPE	Schnittstelle für Datenaust. mit Aufbau (KSM) u. Motorzwischen-drehz. (ZDR), Frontb. FHS u. hinter FHS	
	0P2J3	Schnittstelle für Fahrzeugdaten (FMS)	
	0P2M5	Anzeige Kipper, Fahrerhaus (Symbole)	
	0P0Z9	Ohne Hilfsrahmenlackierung für Kippbrücke	
🔒	0PINX	Elektrische Vorbereitung für Tastenfeld, Aufbausteuerung	

**MAN Code: EPDNF6RA**

	<b>VCode</b>	<b>Name</b>	<b>Preis</b>
	0PKCF	Ohne Rückwand Kippbrücke (Ausführung, Material, Materialstärke)	
	0PKBX	Ohne Seitenwände Kippbrücke (Ausführung, Material, Materialstärke)	
	0PKBQ	Ohne Seiten- und Rückwand Kippbrücke (Höhe)	
	0PKCT	Ohne Erhöhung für Stirnwand Kippbrücke	
	0PKDE	Ohne Zusatzfunktion Kipphydraulikbetätigung	
	0PKC1	Ohne Laderaumüberwachung für Kippbrücke	
	0PKC7	Ohne Schaufel- u. Besenhalter	
	0PKB6	Ohne Aluminiumaufsatzwände	
	0PJBE	Schnittstelle für erweiterte Signalausgabe (EIO)	
<b>Nebenabtriebe</b>			
	0PKAK	Ohne Vorbereitung Hydraulikpumpe am Hochdruckpumpenantrieb	
🔒	0P4RV	Nebenantrieb, getriebeabhängig, Typ NTX/10c, ohne Flansch, f=1,15, Lage ca. 3:30 Uhr	
	0P4VJ	Nebenantrieb, getriebeabhängig, Dauerbetrieb	
	0P4X9	Nebenantrieb, getriebeabhängig, schaltbar	
🔒	0P4WP	Funktionsparameter für Nebenantrieb, getriebeabhängig, Fahrbetrieb	
	0P4X0	Branchenparametrierung, allgemein	
<b>Abschleppen, Bergen und Zurren</b>			
	0P1MK	Kupplungsmaul, mittig, integriert in Stoßfänger/ Frontquerträger, mit Steckbolzen	
<b>Lackierungen</b>			
<b>Lackierung Fahrerhaus oben</b>			
	0P6YB	Decklackierung Fahrerhaus	
<b>Lackierung Fahrerhaus unten</b>			
	0P6X8	Decklackierung Türverlängerung und Einstiege	
	0P6YF	Decklackierung Kotflügel, hinter Fahrerhaus	
🔒	0P6YO	Decklackierung Stoßfänger, Stahl	
<b>Lackierung Chassis</b>			
	0PJTK	Ohne zusätzliche Decklackierung Fahrgestell	
<b>Nationale Baugruppe</b>			
<b>MIT-Subbaugruppe</b>			
	ZFESD	MIT: Sonnenblende, vor Frontscheibe, Individual "schwarz"	
<b>Auslieferung</b>			
🔒	DE2TR	Transportpauschale Schwere Reihe	
<b>Lackierungsflächen</b>			



<b>MAN Code: EPDNF6RA</b>		
<b>VCode</b>	<b>Name</b>	<b>Preis</b>
<b>Lackierung Fahrerhaus oben</b>		
● 0P6YB	Decklackierung Fahrerhaus: ANTHRAZITGRAU RAL 7016 - Normal	
<b>Lackierung Fahrerhaus unten</b>		
● 0P6X8	Decklackierung Türverlängerung und Einstiege: ANTHRAZITGRAU RAL 7016 - Normal	
● 0P6YF	Decklackierung Kotflügel, hinter Fahrerhaus: ANTHRAZITGRAU RAL 7016 - Normal	
● 0P6YO	Decklackierung Stoßfänger, Stahl: ANTHRAZITGRAU RAL 7016 - Normal	
<b>Preis gesamt (exkl. Fremdwährung)</b>		

---

Konfigurationsübersicht / Fahrzeug