



## Fahrzeugbeschreibung für: TGX 26.480 6x2-4 LL CH

### Basisdaten

Produktfamilie	Die neue MAN Truck Generation
Variantenbeschreibung	TGX 26.480 6x2-4 LL CH
MAN-Code	HN1N8TCL
Emissionsklasse	EURO6
Motorleistung	353 kW (480 PS)
Fahrzeugtyp	Fahrzeugart Pritschenwagen und Fahrgestell (LK)
Fahrerhaus	Fahrerhaus GN: das Geräumige (breit, lang, normalhoch)
Hauptradabstand	4800 mm
Überhang	2600 mm
Lenkungsanordnung	Links

### Vertikale Lasten

	Nationale Zulassung	Technische Last	Technische Last Plus
Gesamtgewicht	26 000 kg	28 000 kg	28 000 kg
Vorderachse	8 500 kg	8 500 kg	8 500 kg
Hinterachse	11 500 kg	12 000 kg	12 000 kg
Nachlaufachse	7 500 kg	8 000 kg	8 000 kg

### Horizontale Lasten

	Nationale Zulassung	Technische Last	Technische Last Plus
Anhängelast	24 000 kg	24 000 kg	24 000 kg
Gesamtzuggewicht	40 000 kg	50 000 kg	50 000 kg

4261a708-b10f-4fa4-a89c-884eb966721



Die gedruckten Abbildungen in diesem Angebot dienen zur Erläuterung und können von der tatsächlichen Konfiguration abweichen. Weiterführende Produktinformationen bei der Reifenauswahl „wahlweise“, erhalten Sie über unser Verkaufspersonal.

## Fahrzeug-Charakteristika

### Basis-Charakteristika

<input type="checkbox"/>	Chassis	0P2U9
<input type="checkbox"/>	Fahrgestellklasse, schwer	0P2UC
<input type="checkbox"/>	Zielland Österreich (AT)	0P3HW
<input type="checkbox"/>	Handelstonnage 26 t	0P8LH
<input type="checkbox"/>	Grundauslegung des Fahrzeugs, Allround	0PGCU
<input type="checkbox"/>	Bauart, normalhoch	0P2TS
<input type="checkbox"/>	Fahrzeugart Pritschenwagen und Fahrgestell (LK)	0P2UQ
<input type="checkbox"/>	Linkslenker	0P3AS
<input type="checkbox"/>	Rechtsverkehr	0P3F5
<input type="checkbox"/>	Fahrzeugdokumentation in Deutsch	0P2L6
<input type="checkbox"/>	Beschilderung in Deutsch	0P8NL
<input type="checkbox"/>	Fahrerhauslage 880 mm (Abstand Rahmenunterkante zu Fußboden Fahrerhaus)	0PHBG

### Zulassung

<input type="checkbox"/>	Zulassung Fahrzeug, Klasse N3	0P3JR
<input type="checkbox"/>	Höchstgeschwindigkeitsbegrenzer, 90 km/h, elektronisch, Motorabregelung	0P2UJ
<input type="checkbox"/>	VO (E.U.) 595/2009, EuroVIe (Emissionen schwerer Nutzfahrzeuge) erfüllt	0PJPC
<input type="checkbox"/>	Maximaler Geräuschpegel Fahrzeug, 79 dB nach UN/ECE-R 51.03	0PGTA
<input type="checkbox"/>	Höhe über Fahrerhaus, unbelastet bis 4.000 mm	0PHA1
<input type="checkbox"/>	Fahrzeugklassifikation nach VO(EU) 2018/858	0PKAW
<input type="checkbox"/>	UN/ECE-R 141 (Reifendrucküberwachungssystem (TPMS)) erfüllt	0PKYA
<input type="checkbox"/>	UN/ECE-R 151 (Totwinkelassistent (BSIS)) erfüllt	0PKYC
<input type="checkbox"/>	UN/ECE-R 155 (Schutz des Fahrzeuges gegen Cyberangriffe (CSMS)) erfüllt	0PKYE
<input type="checkbox"/>	UN/ECE-R 156 (Software-Update- Management-System (SUMS)) erfüllt	0PKYG
<input type="checkbox"/>	UN/ECE-R 158 (Rückfahrassistent) erfüllt	0PKYI
<input type="checkbox"/>	VO (EU) 2021/1243 (Vorrichtung zum Einbau einer alkoholempfindlichen Wegfahrsperre (Alco-Lock)) erfüllt	0PKYM
<input type="checkbox"/>	VO (EU) 2021/1958 (Intelligenter Geschwindigkeitsassistent (ISA)) erfüllt	0PKYQ
<input type="checkbox"/>	VO (EU) 2021/1341 (Warnsystem bei Müdigkeit und nachgel. Aufmerksamkeit des Fahrers (DDAW)) erfüllt	0PKYO
<input type="checkbox"/>	UN/ECE-R 159 (Kollisionswarnsystem für Fußgänger und Radfahrer) erfüllt	0PKYK

### Dokumente

<input type="checkbox"/>	Zulassungsdokumentation, national	0P3AZ
<input type="checkbox"/>	L-Schild und Lärmarm-Bescheinigung (gemäß KDV 1967)	0P2E3

### Anwendungsbereich / Transportaufgaben

<input type="checkbox"/>	Bau	0P6WH
<input type="checkbox"/>	311 Ladepritsche mit Kran	0P2RY
<input type="checkbox"/>	Temperaturbereich Fahrzeugeinsatz, gemäßigt	0P0G7
<input type="checkbox"/>	Achsgetriebe für allgemeinen Einsatz	0P4F0

### Lines, Editions und Pakete

<input type="checkbox"/>	Sicherheitspaket	0P8NG
<input type="checkbox"/>	Anhängerpaket	0PFXN



- |                          |                            |       |
|--------------------------|----------------------------|-------|
| <input type="checkbox"/> | Lackierung Special Request | 0PJTD |
| <input type="checkbox"/> | Ohne Individual Lion Paket | 0PJT1 |

## Horizontal - und Vertikallasten

- |                          |   |       |
|--------------------------|---|-------|
| <input type="checkbox"/> | 26000kg zulässige Last Gesamt vertikal NatZu      | 0P5P2 |
| <input type="checkbox"/> | 28000kg zulässige Last Gesamt vertikal Tech.      | 0P5TZ |
| <input type="checkbox"/> | 28000kg zulässige Last Gesamt vertikal Tech. Plus | 0P8HN |

## Hinweistexte

- |                          |  |       |
|--------------------------|--|-------|
| <input type="checkbox"/> | Hinweis: Bei erhöhtem ZGG Erhöhung des Verschleiß des Antriebsstrangs und Verringerung der Lebensdauer | 0PFZP |
| <input type="checkbox"/> | Hinweis: Unterschied Abrollumfang HA/VA größer 2% kann zu wahrnehmb. Triebstrangverspannung führen     | 0PHCX |
| <input type="checkbox"/> | Ohne Hinweis (Verschleiß Gelenkwelle)  | 0PJRV |

## Chassis

### Fahrzeugrahmen (Radstand, Überhang, ...)

- |                          |  |       |
|--------------------------|--|-------|
| <input type="checkbox"/> | 4.800 mm Hauptradstand                                   | 0P3A1 |
| <input type="checkbox"/> | 1.350 mm Radstand zwischen Hinterachse und Nachlaufachse | 0P3BR |
| <input type="checkbox"/> | 8 mm Längsträgerdicke Hauptrahmen                        | 0P0Y6 |
| <input type="checkbox"/> | Fahrzeugheck, gerades Rahmenende                         | 0P0XT |

### Abgasanlage, Luftansaugung

- |                          |   |       |
|--------------------------|---|-------|
| <input type="checkbox"/> | Abgasschalldämpfer, seitlich, rechts          | 0P1BH |
| <input type="checkbox"/> | Auspuff Bodenauslass                          | 0P1BL |
| <input type="checkbox"/> | Luftansaugung, hinter Fahrerhaus, hochgezogen | 0P0AY |

### Batteriekästen, Batterien, Generator

- |                          |   |       |
|--------------------------|---|-------|
| <input type="checkbox"/> | 2 Batterien, 12V, 210 Ah, Super Longlife (AGM), wartungsfrei, für erhöhte elektrische Anforderungen | 0P4I2 |
| <input type="checkbox"/> | Generator, Drehstrom 28 V, 120 A, 3.360 W, LIN  | 0P1BZ |
| <input type="checkbox"/> | 24V Batterie Management System  | 0P1T4 |
| <input type="checkbox"/> | Batteriekasten groß, 2 Batterien  | 0P0WR |
| <input type="checkbox"/> | Batteriekasten, links   | 0P0WO |
| <input type="checkbox"/> | Batterie Hauptschalter, mechanisch  | 0P0WF |
| <input type="checkbox"/> | Sicherungsautomat   | 0P1V2 |

### Tanks und Treibstoffleitung

- |                          |  |       |
|--------------------------|--|-------|
| <input type="checkbox"/> | 590 l Tankvolumen Kraftstofftank, rechts                     | 0P4EL |
| <input type="checkbox"/> | Kraftstofftank, rechts, Aluminium                            | 0P4GM |
| <input type="checkbox"/> | Querschnitt Tanks, seitlich, mittel                          | 0P4HE |
| <input type="checkbox"/> | 80 l Tankvolumen AdBlue-Tank, links                          | 0P4CT |
| <input type="checkbox"/> | AdBlue-Tank, links, Kunststoff                               | 0P4H1 |
| <input type="checkbox"/> | Kraftstofftankverschluss, abschließbar, für Gleichschließung | 0P4H5 |
| <input type="checkbox"/> | Verschluss für Ad-Blue-Tank, abschließbar                    | 0P4GE |
| <input type="checkbox"/> | Kraftstoffvorfilterposition am Batteriekasten                | 0PIW9 |

### Rahmenanbauteile

- |                          |                       |       |
|--------------------------|-----------------------|-------|
| <input type="checkbox"/> | Unterfahrschutz, vorn | 0P1FN |
|--------------------------|-----------------------|-------|



<input type="checkbox"/>	Ohne Arbeitsplattform	0P0VH
<input type="checkbox"/>	Unterfahrschutz, seitlich	0P1FH
<input type="checkbox"/>	Schlussquerträger, mit Bohrbild 160 x 100 mm	0P1SB
<input type="checkbox"/>	Unterfahrschutz, hinten, rund	0P1FD
<input type="checkbox"/>	2 Unterlegkeile, mit Halterung	0P1FQ
<input type="checkbox"/>	Ohne Brückenbefestigungswinkel/ Schubleche	0P0X6

## Druckluftbremsen, Druckluftherzeugung, Bremssystem

<input type="checkbox"/>	Luftpresser, 2 Zylinder, 720 ccm, mit Sparsystem	0P8PH
<input type="checkbox"/>	Lufttrockner, beheizt	0P0B2
<input type="checkbox"/>	Druckluftaufbereitung, elektronisch geregelt AMS	0P0AA
<input type="checkbox"/>	Druckluftbehälter, Stahl	0P0XH
<input type="checkbox"/>	Elektronisches Bremssystem (EBS)	0P0BL
<input type="checkbox"/>	Antiblockiersystem (ABS)	0P0BE
<input type="checkbox"/>	Vollbremsassistent	0P0CM
<input type="checkbox"/>	Ohne Vorbereitung EBS-Full Steuergerät	0PHPM
<input type="checkbox"/>	Hochleistungsmotorbremse MAN EVBec, stufbar	0P0BW
<input type="checkbox"/>	Retarder Eco, geschwindigkeitsabhängig, stufbar, energieeffizient	0P0BR
<input type="checkbox"/>	Scheibenbremsen an Vorderachse	0P1I9
<input type="checkbox"/>	Scheibenbremsen an Hinterachse	0P1I4
<input type="checkbox"/>	Scheibenbremsen an Nachlaufachse	0P1I8
<input type="checkbox"/>	Bedienung Feststellbremse, in Instrumententafel, elektronische Feststellbremse	0P3KG
<input type="checkbox"/>	Feststellbremse mit Federspeicher an Hinterachsen (inkl. VLA/NLA)	0PGBL
<input type="checkbox"/>	Feststellbremse, auf Vorderachse(n) pneumatisch, zusätzlich, erschöpflich	0P0C1
<input type="checkbox"/>	Wegrollsperrung MAN EasyStart	0P1TF
<input type="checkbox"/>	Anzeige Bremsbelagstärke, mit Warnung Bremsbelagverschleiß	0P0BG
<input type="checkbox"/>	Harmonisierung Bremsbelagverschleiß im Zugfahrzeug	0P0BI

## Licht und Signaltöne am Chassis (Rückleuchten, ...)

<input type="checkbox"/>	Rückleuchten	0P2AQ
<input type="checkbox"/>	Notbremsignal, Warnblinkaktivierung, automatisch	0P0CG
<input type="checkbox"/>	Rückfahrwarner, akustisch, abschaltbar, Lautstärke regelbar, Warnblinkfunktion	0P3CF
<input type="checkbox"/>	Lichtfunktionstest	0P2AD
<input type="checkbox"/>	Seitenmarkierungsleuchten, LED	0P2BJ

## Antriebsstrang / Fahrwerk

### Motor, Motorkühler

<input type="checkbox"/>	Dieselmotor MAN D2676 LFAY, 353 kW (480 PS) Leistung, 2.450 Nm Drehmoment, Euro 6e	0PKEI
<input type="checkbox"/>	Kraftstofffilter, beheizt, für Kraftstoffe bis Reinheitsklasse 21	0PHIF
<input type="checkbox"/>	Kraftstoffvorfilter, mit Öl-/ Wasserabscheider, mit Wassersensor, beheizt (Mischventil)	0P4XP
<input type="checkbox"/>	Motoröl mit Leichtlaufesigenschaften	0PGBN
<input type="checkbox"/>	Entlüftung, Kurbelgehäuse, offen	0P8PN
<input type="checkbox"/>	Geräuschschürzen Motor	0P2E7
<input type="checkbox"/>	Verminderung Staubaufwirbelung durch Kühlerlüfter	0P1YE
<input type="checkbox"/>	Motorkühler, normal lang	0P4XX
<input type="checkbox"/>	Frontkühlerschutz, Gitter	0P1VP
<input type="checkbox"/>	Ölmesstab und digitale Ölstandsanzeige Motor	0P0B6



<input type="checkbox"/>	Warnmeldung Kühlflüssigkeitstand Motor, mit Vorwarnung	0P0KA
<input type="checkbox"/>	Frostschutzmittel, bis -32 °C	0P0AK
<input type="checkbox"/>	Anzeige Betriebsstofffüllstand und Unterdruck Ansauganlagen	0P3KT
<input type="checkbox"/>	Standregeneration für Katalysator, erst nach Warnmeldung ausführbar	0PGCN

## Getriebe, Kupplung

<input type="checkbox"/>	MAN TipMatic 12.26 DD, mit Retarder 35	0P5VT
<input type="checkbox"/>	Getriebe für erhöhten Schubanteil im Fahrbetrieb	0PGCL
<input type="checkbox"/>	Bedienung MAN TipMatic, mit Lenkstockhebel, manuell (DNR-Wahl, Schaltstrategiewahl)	0P3KI
<input type="checkbox"/>	Getriebefunktion MAN Idle Speed Driving	0P0ER
<input type="checkbox"/>	Getriebefunktion Freischaukeln	0P0EV
<input type="checkbox"/>	Fahrprogramm MAN TipMatic Performance und Efficiency, bis 70.000 kg	0PGBZ
<input type="checkbox"/>	Fahrprogramm MAN TipMatic Manoeuvre, Rangiermodus	0P0FI
<input type="checkbox"/>	Einscheibenkupplung, 430 mm, trocken	0P0DT

## Felgen, Reifen

<input type="checkbox"/>	Notwendiger Reifengeschwindigkeitsindex G	0PFWA
<input type="checkbox"/>	Reifen Vorderachse wahlweise 385/65R22,5 Lenk-Nah TL (164 K)	0PJPQ
<input type="checkbox"/>	Felgentyp Vorderachse, Stahl, 1-teilig	0P0P0
<input type="checkbox"/>	Felgengröße Vorderachse, 10-Loch 11.75x22.5	0P0NB
<input type="checkbox"/>	Radmutterabdeckung Vorderachse	0P0PR
<input type="checkbox"/>	Reifen Hinterachse wahlweise 315/80R22,5 Antrieb-Nah TL (154/150 K)	0PDWR
<input type="checkbox"/>	Felgentyp Hinterachse, Stahl, 1-teilig	0P000
<input type="checkbox"/>	Felgengröße Hinterachse, 10-Loch 9.00x22.5	0P0MU
<input type="checkbox"/>	Reifen Nachlaufachse wahlweise 385/65R22,5 Lenk-Nah TL (164 K)	0PJPW
<input type="checkbox"/>	Felgentyp Nachlaufachse, Stahl, 1-teilig	0P0OT
<input type="checkbox"/>	Felgengröße Nachlaufachse, 10-Loch 11.75x22.5	0P0N4
<input type="checkbox"/>	Radmutterabdeckung Nachlaufachse	0P0PN
<input type="checkbox"/>	Reifendruckkontrollsystem (TPM)	0P1UC
<input type="checkbox"/>	Reifendruckanzeige für Anhänger	0P2N6

## Achsen

<input type="checkbox"/>	6x2-4	0P3B8
<input type="checkbox"/>	Lenkübersetzung, indirekt	0P1JY
<input type="checkbox"/>	Lenkungsölbehälter mit elektrischer Messsonde	0P1JV
<input type="checkbox"/>	Vorderachse, 8.500 kg, nicht angetrieben, gekröpft, gelenkt, nicht liftbar	0P5ER
<input type="checkbox"/>	Kotflügel Vorderachse	0P1AT
<input type="checkbox"/>	Spritzschutzmatte an Kotflügel, Vorderachse, nach unten verlängert	0P1XS
<input type="checkbox"/>	Hinterachse HY-1350, 13.000 kg, HY-Achse ohne Durchtrieb, gerade, nicht gelenkt, nicht liftbar	0PIYX
<input type="checkbox"/>	Kotflügel Hinterachse, Oberschale entfernbar	0P1AM
<input type="checkbox"/>	Spritzschutzmatte an Kotflügel, Hinterachse, nach unten verlängert	0P1XK
<input type="checkbox"/>	Nachlaufachse, 9.000 kg, nicht angetrieben, gerade, gelenkt, liftbar	0P4Z1
<input type="checkbox"/>	Kotflügel Nachlaufachse mit Oberschale entfernbar	0P1AR
<input type="checkbox"/>	Spritzschutzmatte an Kotflügel, Nachlaufachse, nach unten verlängert	0P1XO
<input type="checkbox"/>	<b>Achslastverhältnis zwischen Nachlaufachse und Hinterachse, variabel</b>	<b>0P4FV</b>
<input type="checkbox"/>	Achsübersetzung, i=2,85	0P0CU
<input type="checkbox"/>	Differenzialsperren angetriebene Hinterachsen	0P0DI
<input type="checkbox"/>	Ohne Differenzialsperren Vorderachsen	0P0DL
<input type="checkbox"/>	Digitale Achslastanzeige (ALM) für luftgefederte Achsen, Fahrerhaus	0P2IZ



- Digitale Achslastanzeige (ALM) für Anhänger/ Sattelaufzieger, Fahrerhaus 0P2J1
- Kotflügelverbreiterung 0P1W5

## Achsführung und Federung

- Bedieneinheit für elektronisch geregelte Luftfederung (VASC) 0P3K9
- Absenkung Luftfederung auf Puffer, mit Restdruckregelung, automatisch 0P1KQ**
- Manuelle und automatische Unterdrückung der Niveauregulierung VASC (Taster) 0PHOO
- Luftfederung an Vorderachse 0P1JG
- Luftfederung an Hinterachse, für hohen Schwerpunkt 0P1J6
- Luftfederung an Nachlaufachse 0P1J8
- 8.500 kg Federtragfähigkeit Vorderachse 0P5C3
- 13.000 kg Federtragfähigkeit Hinterachse 0P5BV
- 8.000 kg Federtragfähigkeit Nachlaufachse 0P5CD
- Nachlaufachse entlastbar, Anfahrhilfe mit Geschwindigkeitsbegrenzung 0P1IM
- Stoßdämpfer an Vorderachse 0P1M4
- Stoßdämpfer an Hinterachse für hohen Schwerpunkt 0P1LR
- Stoßdämpfer an Nachlaufachse 0P1LV
- Hochlast-Wankstabilisierung für Hinterachse (Stabilisator und Vierpunktlenker) 0P1L8
- Stabilisator, Nachlaufachse 0P1LL
- Achsanlenkung nicht als Dreieckslenker 0P6ZY
- Ohne Luftfedersteuerung Anhänger 0PHN2

## Fahrerhaus

### Fahrerhaus und Fahrerhaus Exterieur

- Fahrerhaus GN: das Geräumige (breit, lang, normalhoch) 0P2DH
- Fahrerhauslagerung, Basic 0P1V8
- Kippeinrichtung Fahrerhaus, manuell 0P1V6
- Glashubdach, elektrisch 0P1VX
- Chromapplikation an Kühlerblende 0PGBU
- Stoßfänger, Kunststoff 0P1SD
- Frontaufstieg, integriert, mit Haltemöglichkeit 0P1VE
- Frontscheibe, Verbundsicherheitsglas (VSG), getönt 0P1X0
- Sonnenblende, vor Frontscheibe 0P1WK
- Scheibenwaschanlage für Frontscheibe 0P1WG
- Scheibenwischerbetätigung, manuell 0P1UL
- Einstieg, starr 0P1UZ
- Zentralverriegelung, mit Fernbedienung 0P1WR
- 2 Fahrzeugschlüssel 0P3JT
- Türverlängerung, Fahrer- und Beifahrerseite 0P1WW
- Türbezeichnung, gemäß Handelstonnage Fahrzeug 0P2DQ
- Türscheiben, getönt 0P1WO
- Türscheibe, Sicherheitsglas 0P1WM
- Rückwand Fahrerhaus, ohne Fenster 0P1VD
- A-Säulenverkleidung, aerodynamisch optimiert 0PIY8
- Türspaltschließung 0PIVO

### Licht und Signaltöne am Fahrerhaus außen (Scheinwerfer, Hupe, ...)



<input type="checkbox"/>	H7-Paket, Frontscheinwerfer, Nebelscheinwerfer	0PKWS
<input type="checkbox"/>	Frontscheinwerfer, H7	0P1ZN
<input type="checkbox"/>	Tagfahrlicht, LED	0P2BP
<input type="checkbox"/>	Nebelscheinwerfer, H7	0P2AH
<input type="checkbox"/>	Leuchtweitenregulierung, automatisch	0P2AB
<input type="checkbox"/>	Fahrlichtschaltung, manuell	0P1ZF
<input type="checkbox"/>	2 Umrissleuchten, LED	0P2BS
<input type="checkbox"/>	Komfortblinkfunktion, aktivierbar	0P1ZW
<input type="checkbox"/>	Blinkeleuchten, seitlich, LED	0P1Z7
<input type="checkbox"/>	<b>2 Druckluflhörner am Fahrerhausdach</b>	<b>0P1UW</b>
<input type="checkbox"/>	Rundumkennleuchten, LED, gelb mit Funktionsüberwachung (einzelne LEDs leuchten in Kaskade, rundherum)	0P2BD
<input type="checkbox"/>	2 Rundumkennleuchten auf Fahrerhausdach, 1 rechts und 1 links	0P2B3
<input type="checkbox"/>	Arbeitsscheinwerfer am Fahrerhaus hinten, unten, mittig	0P1Z3
<input type="checkbox"/>	Arbeitsscheinwerfer, LED, weiß	0PJQA
<input type="checkbox"/>	Abschaltung Arbeitsscheinwerfer, geschwindigkeitsabhängig	0P2C7
<input type="checkbox"/>	Vorbereitung für Beleuchtung Laderaum	0P2A5
<input type="checkbox"/>	Ohne Rundumkennleuchten am Fahrzeugheck	0PJRO

## Spiegel und Spiegeleratz

<input type="checkbox"/>	Außenrückspiegel, elektrisch verstellbar mit Rangierhilfe, beheizt	0P2CB
<input type="checkbox"/>	Spiegelgehäuse, lackiert, Fahrerhausfarbe	0P2CN
<input type="checkbox"/>	Fahrzeugkomponenten, geeignet für Aufbaubreite größer 2.400 mm bis 2.600 mm	0P2CT
<input type="checkbox"/>	Bordsteinspiegel, rechts, elektrisch verstellbar, beheizt	0P2CG
<input type="checkbox"/>	Frontspiegel, manuell verstellbar	0P2CJ
<input type="checkbox"/>	Vorbereitung für Kamera, gekoppelt an Rückwärtsgang	0P2D1
<input type="checkbox"/>	Außenrückspiegel, elektrisch verstellbar, beheizt, Frontspiegel, Bordsteins. rechts	0PKW2

## Sitze

<input type="checkbox"/>	Sitzbezüge, Textil, Comfort	0P2PO
<input type="checkbox"/>	Fahrerkomfortsitz, luftgefedert	0P2P2
<input type="checkbox"/>	Sitzheizung Fahrersitz	0P2PX
<input type="checkbox"/>	Armlehnen Fahrersitz	0P2OE
<input type="checkbox"/>	Verstellung Höhe Sicherheitsgurt, Fahrersitz	0P4XQ
<input type="checkbox"/>	Beifahrersitz Vario, drehbar, hochklappbar, ungefedert	0P2OS
<input type="checkbox"/>	Armlehnen Beifahrersitz	0P2OC
<input type="checkbox"/>	Anzeige Sicherheitsgurt, 1. Sitzreihe, akustisch und optisch	0P8L1
<input type="checkbox"/>	Fahrersitz Plus, luftgefedert, Gurthöhenverstellung, Sitzheizung	0PKXH
<input type="checkbox"/>	Beifahrersitz Vario, ungefedert, drehbar, hochklappbar	0PKTW

## Fahrerarbeitsplatz

<input type="checkbox"/>	Multifunktionslenkrad, Höhe und Neigung verstellbar	0P2GD
<input type="checkbox"/>	Lenkrad, mit Parkstellung	0P2GE
<input type="checkbox"/>	Lenkradsperre, mit elektronischer Wegfahrsperr	0P3K0
<input type="checkbox"/>	Kombiinstrument Professional 12,3 Zoll	0P3L2
<input type="checkbox"/>	Fahrtschreiber, digital, mit Fernkommunikation (gemäß DSRC), MAN	0P5DW
<input type="checkbox"/>	Fahrtschreiber/ Tachometer, geeicht	0P2KG
<input type="checkbox"/>	Remote Download für digitalen Fahrtschreiber	0P2JJ
<input type="checkbox"/>	Vorbereitung für Mauterfassungssystem Toll Collect	0P2MT



<input type="checkbox"/>	Lenkzeitwächter (Anzeige im Kombiinstrument)	0PBZH
<input type="checkbox"/>	2 Steckdosen, Fahrerhaus mittig, 12 V und 24 V	0P2HX
<input type="checkbox"/>	Ablagefach, offen mit 2 USB-Buchsen, 5V, nur Laden, rechts neben Klimabedienfeld	0PGT7
<input type="checkbox"/>	2 Becherhalter ausziehbar in Instrumententafel	0P2FA
<input type="checkbox"/>	Komfortablage unterhalb Infotainmentdisplay	0PFY0
<input type="checkbox"/>	Einsteckaschenbecher, Mittelteil Instrumententafel	0P2FO
<input type="checkbox"/>	Zigarrenanzünder	0P2IH
<input type="checkbox"/>	Bedienfeld MAN EasyControl, 4 Funktionen, bei offener Tür von außen bedienbar	0P3KE
<input type="checkbox"/>	<b>Vorbereitung Funkgerät mit CB-Funk-Antenne auf Fahrerhausdach</b>	<b>0P2NK</b>
<input type="checkbox"/>	4 Einfach-DIN-Schächte, Dachkranz, vorn	0P2FJ
<input type="checkbox"/>	Ablageschale neben Fahrersitz	0PJRR
<hr/>		
<b>Klimatisierung Fahrerhaus</b>		
<input type="checkbox"/>	Klimaanlage, Climatronic	0P2NT
<input type="checkbox"/>	Wasserzusatzheizung, 4 kW	0P2O2
<hr/>		
<b>Liegenbereich</b>		
<input type="checkbox"/>	1 Liege, 110 mm Matratze, mit Kopfverstellung, Ablagen (inkl. Seitenwand), Steckdosen	0PKMT
<input type="checkbox"/>	Liege, unten, mit Lattenrost und Kopfverstellung	0P2GY
<input type="checkbox"/>	Stoffunterbespannung untere Liege	0P2I5
<input type="checkbox"/>	Matratze Komfortbett, unten, 110 mm	0P2GK
<input type="checkbox"/>	Ablage, links, an unterer Liege	0PFYL
<input type="checkbox"/>	Ablage, links, an Seitenwand bei unterer Liege	0P2EH
<input type="checkbox"/>	Ablage, rechts, an Seitenwand bei unterer Liege	0P2EN
<input type="checkbox"/>	Leseleuchte am Schwanenhals, Fahrerhaus Rückbereich, unten, mittig	0P2IV
<input type="checkbox"/>	Quervorhang, hinter Sitzen	0P2GP
<input type="checkbox"/>	Staukasten, hinten, links, von außen und von innen zugänglich, mit Einhängewanne	0P2H1
<input type="checkbox"/>	Staukasten, hinten, rechts, von außen und von innen zugänglich, mit Einhängewanne	0P2H5
<hr/>		
<b>Fahrerhaus Interieur</b>		
<input type="checkbox"/>	Farbambiente Moon Grey für Fahrerhaus-Innenraum	0P2I6
<input type="checkbox"/>	Innenraumstyling analog Farbambiente	0PGBT
<input type="checkbox"/>	Sonnenblende Frontscheibe, innen, klappbar	0P2FE
<input type="checkbox"/>	Sonnenrollo Türseitscheiben, innen, mechanisch, Fahrer- und Beifahrerseite	0P2FG
<input type="checkbox"/>	Rundumvorhang	0P2GS
<input type="checkbox"/>	Innenleuchte zentral	0PHA6
<input type="checkbox"/>	2 Leseleuchten, 1 auf Fahrerseite und 1 auf Beifahrerseite	0P2IR
<input type="checkbox"/>	Einstiegsbeleuchtung	0P2IO
<input type="checkbox"/>	zusätzliche Fahrerhausdämmung, thermisch	0P2FT
<input type="checkbox"/>	zusätzliche Fahrerhausdämmung, akustisch	0P2FQ
<input type="checkbox"/>	Türinnenverkleidung, nicht abwaschbar	0P2IB
<input type="checkbox"/>	Freiraum, neben Fahrersitz	0P2FW
<input type="checkbox"/>	Teppich, auf Motortunnel	0P2I9
<input type="checkbox"/>	2 Schubfächer, Mittelteil Instrumententafel	0P2HM
<input type="checkbox"/>	Kühlschrank ausziehbar und Schublade, Mittelbereich, rückwärtig	0P2HD
<input type="checkbox"/>	Ablagefach, Rückwand Fahrerhaus, bei unterer Liege, mit Bedienfeld	0P2EW
<input type="checkbox"/>	Abfallbehälter für Mittelbereich, rückwärtig	0P2EC
<input type="checkbox"/>	2 Steckdosen, Fahrerhaus Liegenbereich unten, 12 V und 24 V, sowie 2 USB-Buchsen, 5 V, nur Laden	0P2HZ



<input type="checkbox"/>	Haltegriff innen über allen Türen des Fahrerhauses	0P2G2
<input type="checkbox"/>	Einstiegsgriffe, Standard	0PHPK
<input type="checkbox"/>	Fahrerarbeitsplatzpaket Plus m. Sonnenrollo, Fahrer- und Beifahrers. und Teppich auf Motortunnel	0PKTL
<input type="checkbox"/>	Innenleuchte, Leseleuchte (Beidseitig)	0PKMZ
<input type="checkbox"/>	Ablagen- und Stauraumpaket Premium, m. Kühlschrank und Staufächern	0PKWL

## Zubehör und Werkzeug

<input type="checkbox"/>	Feuerlöscher, 2 kg, Rückbereich Fahrerhaus, innen, in Fahrzeugdokumentationssprache	0P2YE
<input type="checkbox"/>	Druckluftanschluss, Fahrerhaus, mit Druckluftschlauch und -pistole	0P2FM
<input type="checkbox"/>	Wagenheber, 12.000 kg	0P3F8
<input type="checkbox"/>	Zubehör und Werkzeug	0PKXC
<input type="checkbox"/>	Bordwerkzeug	0P2TX
<input type="checkbox"/>	Verbandset	0P3F3
<input type="checkbox"/>	Warndreieck	0P3FI
<input type="checkbox"/>	Scheibenreinigungsset	0P3CI

## Intelligent Truck

### Assistenzsysteme

<input type="checkbox"/>	Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP)	0P1TN
<input type="checkbox"/>	Antriebsschlupfregelung (ASR)	0P1T2
<input type="checkbox"/>	Tempomat ACC Stop and Go, abstandsgeregelt	0P1TQ
<input type="checkbox"/>	Fahrgeschwindigkeitsbegrenzer, einstellbar, Limiter (Motorabregelung)	0P0C3
<input type="checkbox"/>	Notbremsassistent EBA	0P1U3
<input type="checkbox"/>	Spurverlassenswarner LDW	0P1TT
<input type="checkbox"/>	<b>Spurwechselhilfe LCS und Abbiegehilfe</b>	<b>0P5DI</b>
<input type="checkbox"/>	Aufmerksamkeitswarner MAN AttentionGuard, nicht abschaltbar	0PKED
<input type="checkbox"/>	Vorbereitung für Alcohol Interlock, nicht überbrückbar	0PHN3
<input type="checkbox"/>	Front Detection, abschaltbar	0PHMY
<input type="checkbox"/>	Verkehrszeichenerkennung	0PHND
<input type="checkbox"/>	Reversing Motion System	0PHNW
<input type="checkbox"/>	Abstandswarner	0PKAZ

### Infotainment (Radio,...)

<input type="checkbox"/>	Infotainmentssteuerung MAN SmartSelect mit Touchpad und Direkteinstiegstasten	0P3KV
<input type="checkbox"/>	MAN Mediasystem Advanced Navigation 7 Zoll	0P2M0
<input type="checkbox"/>	MAN Soundsystem Advanced mit Subwoofer	0P2MI
<input type="checkbox"/>	Navigationskarte Europa und Russland	0P2MX
<input type="checkbox"/>	Online Traffic für Navigationsfunktion	0P2N4
<input type="checkbox"/>	Connectivity-Board-Modul (RIO Box)	0P2MO
<input type="checkbox"/>	Smartphone Integration	0P2NE
<input type="checkbox"/>	Möglichkeit zur Integration von MAN Apps im Fahrzeug	0P2MC

## Aufbauten / Schnittstellen

### Schnittstellen zu Auflieger (zB Sattelkupplung, Bremsanschluss,...)

<input type="checkbox"/>	Ohne Sattelaufliieger-Bremsanschluss hinter Fahrerhaus	0P1O3
--------------------------	--	-------



- |                          |                                    |       |
|--------------------------|------------------------------------|-------|
| <input type="checkbox"/> | Ohne Sattelkupplung                | 0P1RJ |
| <input type="checkbox"/> | Ohne Sensierung der Sattelkupplung | 0PHN7 |

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

- |                          |  |       |
|--------------------------|--|-------|
| <input type="checkbox"/> | Anhängerkupplung an Schlussquerträger, ROCKINGER Typ 400 G 150A  | 0P1NF |
| <input type="checkbox"/> | Ohne Anhänger-Bremsanschluss am Rahmenende, mittig               | 0P1O0 |
| <input type="checkbox"/> | 2-Leitung-Anh.-Bremsanschl., Rahmenende, links, Standardkupplung | 0P1NX |
| <input type="checkbox"/> | Anhängersteckdose, Rahmenende, 24 V, 15-polig                    | 0P1OM |
| <input type="checkbox"/> | Anhängersteckdose für Antiblockiersystem (ABS), Rahmenende       | 0P1O4 |

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

- |                          |  |       |
|--------------------------|--|-------|
| <input type="checkbox"/> | Schnittstelle für Datenaustausch mit Aufbau (DIN), hinter Fahrerhaus | 0P2N8 |
| <input type="checkbox"/> | Schnittstelle für Fahrzeugdaten (FMS)                                | 0P2J3 |
| <input type="checkbox"/> | Schnittstelle für erweiterte Signalausgabe (EIO)                     | 0PJBE |

#### Nebenabtriebe

- |                          |  |       |
|--------------------------|--|-------|
| <input type="checkbox"/> | Nebenabtrieb, getriebeabhängig, Typ NTX/10c, ohne Flansch, f=1,12, Lage ca. 3:30 Uhr | 0P4S1 |
| <input type="checkbox"/> | Ohne Lüfterrad für Nebenabtrieb, getriebeabhängig                                    | 0P4VR |
| <input type="checkbox"/> | Funktionsparameter für Nebenabtrieb, getriebeabhängig, Fahrbetrieb                   | 0P4WP |
| <input type="checkbox"/> | Branchenparametrierung, allgemein  | 0P4X0 |

#### Abschleppen, Bergen und Zurren

- |                          |   |       |
|--------------------------|---|-------|
| <input type="checkbox"/> | Abschleppöse, Fahrzeugfront, schraubbar | 0P1MR |
|--------------------------|---|-------|

#### Lackierungen

##### Lackierung Fahrerhaus oben

- |                          |                           |       |
|--------------------------|---------------------------|-------|
| <input type="checkbox"/> | Decklackierung Fahrerhaus | 0P6YB |
|--------------------------|---------------------------|-------|

##### Lackierung Fahrerhaus unten

- |                          |  |       |
|--------------------------|--|-------|
| <input type="checkbox"/> | Decklackierung Türverlängerung und Einstiege | 0P6X8 |
| <input type="checkbox"/> | Decklackierung Kotflügel, hinter Fahrerhaus  | 0P6YF |
| <input type="checkbox"/> | Decklackierung Stoßfänger, Kunststoff        | 0P6YN |

##### Lackierung Chassis

- |                          |   |       |
|--------------------------|---|-------|
| <input type="checkbox"/> | Ohne zusätzliche Decklackierung Fahrgestell       | 0PJTK |
| <input type="checkbox"/> | Decklackierung Felgen, Stahl, Farbe Weißaluminium | 0P6YL |

#### Farben

- |                          |  |                    |   |
|--------------------------|--|--------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | Decklackierung Fahrerhaus                    | REINWEISS RAL 9010 | N |
| <input type="checkbox"/> | Decklackierung Kotflügel, hinter Fahrerhaus  | REINWEISS RAL 9010 | N |
| <input type="checkbox"/> | Decklackierung Stoßfänger, Kunststoff        | REINWEISS RAL 9010 | N |
| <input type="checkbox"/> | Decklackierung Türverlängerung und Einstiege | REINWEISS RAL 9010 | N |

Die MAN Truck & Bus Vertrieb Österreich GesmbH (MTB-AT) bietet eines der umfangreichsten und innovativsten Portfolios der Branche. Schwerpunkt der Tätigkeit ist der Handel mit Neu- und Gebrauchtfahrzeugen, Ersatzteilen und Zubehör sowie Dienstleistungen, insbesondere Service und Reparaturen.