





## Fahrzeugbeschreibung für: TGS 26.470 6x2-4 LL CH



Abbildung kann abweichen

### Basisdaten

Produktfamilie	Die neue MAN Truck Generation
Variantenbeschreibung	TGS 26.470 6x2-4 LL CH
MAN-Code	UPJJ6DKG
Fahrzeugtyp	Fahrzeugart Pritschenwagen und Fahrgestell (LK)
Fahrerhaus	Fahrerhaus TN: das Flexible (schmal, lang, normalhoch)
Hauptradabstand	4800 mm
Überhang	2600 mm
Lenkungsanordnung	Links

### Vertikale Lasten

	Nationale Zulassung	Technische Last
Gesamtgewicht	26.000 kg	26.000 kg
Vorderachse	8.500 kg	8.500 kg
Hinterachse	11.500 kg	12.000 kg
Nachlaufachse	7.500 kg	8.000 kg

### Horizontale Lasten

	Nationale Zulassung	Technische Last
Anhängelast	24.000 kg	24.000 kg
Gesamtzuggewicht	40.000 kg	44.000 kg

3207f031-3ecb-4ea0-a2ee-bc04b99ac41



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 Deutschland (DE)	0P3GA
<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 640 mm (Abstand Rahmenunterkante zu Fußboden Fahrerhaus)	0PHBE

### 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, EuroVle (Emissionen schwerer Nutzfahrzeuge) erfüllt	0PJPC
<input type="checkbox"/>	Maximaler Geräuschpegel Fahrzeug, 81 dB nach UN/ECE-R 51.03	0PGTB
<input type="checkbox"/>	Höhe über Fahrerhaus, unbelastet bis 4.000 mm	0PHA1
<input type="checkbox"/>	Ausschwenken des Fzg.hecks bis 800 mm/1000 mm mit angehobener oder gelenkter letzter Achse	0PHDB

### Dokumente

<input type="checkbox"/>	Abgasbestätigung Euronorm	0P2Q7
<input type="checkbox"/>	Bescheinigung CEMT	0P2U4
<input type="checkbox"/>	Zulassungsdokumentation, national	0P3AZ
<input type="checkbox"/>	Sonderbestätigung, Schwerlast-/ Kommunalbetrieb	0P3CK
<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 Licht und Sicht	0PFXY
<input type="checkbox"/>	Sicherheitspaket	0P8NG
<input type="checkbox"/>	Innenbeleuchtungspaket	0PHA7
<input type="checkbox"/>	Ablagenpaket	0PHA3
<input type="checkbox"/>	Anhängerpaket	0PFXN

### Horizontal - und Vertikallasten

<input type="checkbox"/>	26000kg zulässige Last Gesamt vertikal NatZu	0P5P2
--------------------------	--	-------



<input type="checkbox"/>	26000kg zulässige Last Gesamt vertikal Tech.	0P5TV
<input type="checkbox"/>	26000kg zulässige Last Gesamt vertikal Tech. Plus	0P8HJ
<input type="checkbox"/>	8500kg zulässige Last an Vorderachse NatZu	0P5KV
<input type="checkbox"/>	8500kg zulässige Last an Vorderachse Tech.	0P5LP
<input type="checkbox"/>	8500kg zulässige Last an Vorderachse Tech. Plus	0P8D8
<input type="checkbox"/>	11500kg zulässige Last an Hinterachse NatZu	0P5G7
<input type="checkbox"/>	12000kg zulässige Last an Hinterachse Tech.	0P5IK
<input type="checkbox"/>	12000kg zulässige Last an Hinterachse Tech. Plus	0P8BP
<input type="checkbox"/>	7500kg zulässige Last an Nachlaufachse NatZu	0P5I6
<input type="checkbox"/>	8000kg zulässige Last an Nachlaufachse Tech.	0P5JT
<input type="checkbox"/>	8000kg zulässige Last an Nachlaufachse Tech. Plus	0P8CK
<input type="checkbox"/>	40000kg zulässiges Zuggesamtgewicht NatZu	0PBIO
<input type="checkbox"/>	44000kg zulässiges Zuggesamtgewicht TechH.	0P6ZL
<input type="checkbox"/>	59000kg zulässiges Zuggesamtgewicht Tech. Plus	0PBQD
<input type="checkbox"/>	24000kg Anhängelast NatZu	0P8SR
<input type="checkbox"/>	24000kg Anhängelast TechH.	0P8WT
<input type="checkbox"/>	40000kg Anhängelast Tech. Plus	0P8UX
<input type="checkbox"/>	127kN D-Wert	0P8XU
<input type="checkbox"/>	Bei dem eingetragenen technischen ZugGG beträgt die maximal mögliche Steigfähigkeit 7 %	0P9A8

#### Hinweistexte

<input type="checkbox"/>	Hinweis: Bei erhöhtem ZGG Erhöhung des Verschleiß des Antriebsstrangs und Verringerung der Lebensdauer	0PFZP
--------------------------	--	-------

#### 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"/>	2.600 mm Überhang Rahmen hinten	0P3E3
<input type="checkbox"/>	8 mm Längsträgerdicke Hauptrahmen	0P0Y6
<input type="checkbox"/>	Fahrzeugheck, gerades Rahmenende	0P0XT
<input type="checkbox"/>	Decklackierung Fahrgestell	0P6YC

##### Abgasanlage, Luftansaugung

<input type="checkbox"/>	Abgasschalldämpfer, seitlich, rechts	0P1BH
<input type="checkbox"/>	Auspuff Bodenauslass	0P1BL

##### Batteriekästen, Batterien, Generator

<input type="checkbox"/>	2 Batterien, 12 V, 230 Ah, Longlife (EFB), wartungsfrei	0P4I1
<input type="checkbox"/>	Generator, Drehstrom 28 V, 120 A, 3.360 W, LIN	0P1BZ
<input type="checkbox"/>	Batteriekasten groß, 2 Batterien	0P0WR
<input type="checkbox"/>	Batteriekasten, links	0P0WO
<input type="checkbox"/>	Batterieauptschalter, elektrisch	0P0WE
<input type="checkbox"/>	Sicherungsautomat	0P1V2
<input type="checkbox"/>	Batteriekasten, abschließbar, mit Vorhängeschloss	0P0WL

##### Tanks und Treibstoffleitung

<input type="checkbox"/>	400 l Tankvolumen Kraftstofftank, rechts	0P4ED
--------------------------	--	-------



<input type="checkbox"/>	Kraftstofftank, rechts, Stahl	0P4GN
<input type="checkbox"/>	Querschnitt Tanks, seitlich, mittel	0P4HE
<input type="checkbox"/>	60 l Tankvolumen AdBlue-Tank, links	0P4CS
<input type="checkbox"/>	AdBlue-Tank, links, Kunststoff	0P4H1
<input type="checkbox"/>	Kraftstofftankverschluss, abschließbar, belüftet, für Gleichschließung	0P4H5
<input type="checkbox"/>	Verschluss für Ad-Blue-Tank, abschließbar	0P4GE

## 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"/>	Brückenbefestigungswinkel	0P0X5

## Druckluftbremsen, Druckluftherzeugung, Bremssystem

<input type="checkbox"/>	Luftpressor, 2 Zylinder, 720 ccm, mit Sparsystem	0P8PH
<input type="checkbox"/>	Lufttrockner, beheizt	0P0B2
<input type="checkbox"/>	Druckluftaufbereitung, pneumatisch geregelt	0P0AB
<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"/>	Hochleistungsmotorbremse MAN EVBec, stufbar	0P0BW
<input type="checkbox"/>	Retarder Eco Cool, geschw.-abh., stufbar, energieeff., geringer Wärmeeintrag in Kühlflüssigkeit	0P0BQ
<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, LED	0P2AP
<input type="checkbox"/>	Schutzdach für Rückleuchten	0P6XS
<input type="checkbox"/>	Notbremssignal, 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 LFAI, 346 kW (470 PS) Leistung, 2.400 Nm Drehmoment, Euro 6e	0PIAZ
--------------------------	--	-------



<input type="checkbox"/>	Motor, mit On-Board-Diagnose, OBD-E	0PHZN
<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 Leichtlaufeigenschaften	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"/>	Warmmeldung Kühlflüssigkeitstand Motor, mit Vorwarnung	0P0KA
<input type="checkbox"/>	Frostschutzmittel, bis -32 °C	0P0AK
<input type="checkbox"/>	Abdeckung für Ladeluftkühler	0P1X4
<input type="checkbox"/>	Standregeneration für Katalysator, erst nach Warmmeldung 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 EfficientRoll	0P0ET
<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 J	0PFW2
<input type="checkbox"/>	Reifen Vorderachse Continental 385/65R22,5 i_Hybrid HS3+ Lenk-Sonder TL	0PJHM
<input type="checkbox"/>	Reifenprofil i_Hybrid HS3+ Vorderachse	0PJCS
<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 Continental 315/80R22,5 i_HYBRID HD3 Antrieb-Sonder TL	0PGGJ
<input type="checkbox"/>	Felgentyp Hinterachse, Stahl, 1-teilig	0P0OO
<input type="checkbox"/>	Felgengröße Hinterachse, 10-Loch 9.00x22.5	0P0MU
<input type="checkbox"/>	Reifen Nachlaufachse Continental 315/80R22,5 i_Hybrid HS3+ Lenk-Sonder TL	0PJGV
<input type="checkbox"/>	Reifenprofil i_Hybrid HS3+ Nachlaufachse	0PJCE
<input type="checkbox"/>	Felgentyp Nachlaufachse, Stahl, 1-teilig	0P0OT
<input type="checkbox"/>	Felgengröße Nachlaufachse, 10-Loch 9.00x22.5	0P0N7
<input type="checkbox"/>	Radmutterabdeckung Nachlaufachse	0P0PN
<input type="checkbox"/>	Decklackierung Felgen, Stahl, Farbe Weißaluminium	0P6YL
<input type="checkbox"/>	Reifenfüllschlauch, 20 m, mit Manometer	0P1UA
<input type="checkbox"/>	Zentrierhülsen für Felgenmontage	0PHZW

## 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, 13.000 kg, HY-Achse ohne Durchtrieb, gerade, nicht gelenkt, nicht liftbar	0P4ZP
<input type="checkbox"/>	Zwillingsbereifung an Hinterachse	0P1HN
<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"/>	Einzelbereifung an Nachlaufachse	0P1HP
<input type="checkbox"/>	Kotflügel Nachlaufachse mit Oberschale entfernbar	0P1AR
<input type="checkbox"/>	Spritzschutzmatte an Kotflügel, Nachlaufachse, nach unten verlängert	0P1XO
<input type="checkbox"/>	Achslastverhältnis zwischen Nachlaufachse und Hinterachse, variabel	0P4FV
<input type="checkbox"/>	Achsübersetzung, $i=2,71$	0P0CT
<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
<input type="checkbox"/>	Digitale Achslastanzeige (ALM) für Anhänger/ Sattelaufzieger, Fahrerhaus	0P2J1
<input type="checkbox"/>	Kotflügelverbreiterung	0P1W5

## Achsführung und Federung

<input type="checkbox"/>	Federungsart Luft/Luft (LL) an Vorderachsen und angetriebenen Hinterachsen	0P2YD
<input type="checkbox"/>	Bedieneinheit für elektronisch geregelte Luftfederung (ECAS)	0P3K9
<input type="checkbox"/>	Parametrierung ECAS für automatische Einstellung Normalniveau ab 20 km/h	0P1KU
<input type="checkbox"/>	Absenkung Luftfederung auf Puffer, mit Restdruckregelung, automatisch	0P1KQ
<input type="checkbox"/>	Parametrierung ECAS, mit Zusatzschaltung zur Unterdrückung der Niveauregulierung	0P1KW
<input type="checkbox"/>	Luftfederung an Vorderachse	0P1JG
<input type="checkbox"/>	Luftfederung an Hinterachse, für hohen Schwerpunkt	0P1J6
<input type="checkbox"/>	Luftfederung an Nachlaufachse	0P1J8
<input type="checkbox"/>	8.500 kg Federtragfähigkeit Vorderachse	0P5C3
<input type="checkbox"/>	13.000 kg Federtragfähigkeit Hinterachse	0P5BV
<input type="checkbox"/>	8.000 kg Federtragfähigkeit Nachlaufachse	0P5CD
<input type="checkbox"/>	Nachlaufachse entlastbar, Anfahrhilfe mit Geschwindigkeitsbegrenzung	0P1IM
<input type="checkbox"/>	Stoßdämpfer an Vorderachse	0P1M4
<input type="checkbox"/>	Stoßdämpfer an Hinterachse für hohen Schwerpunkt	0P1LR
<input type="checkbox"/>	Stoßdämpfer an Nachlaufachse	0P1LV
<input type="checkbox"/>	Stoßdämpfer Hinterachse, unterhalb ROK (z.B. für Absetzkipper oder Volumenaufbau)	0P1L2
<input type="checkbox"/>	Hochlast-Wankstabilisierung für Hinterachse (Stabilisator und Vierpunktleger)	0P1L8
<input type="checkbox"/>	Stabilisator, Nachlaufachse	0P1LL
<input type="checkbox"/>	Achsanlenkung nicht als Dreieckslenker	0P6ZY

## Fahrerhaus

### Fahrerhaus und Fahrerhaus Exterieur

<input type="checkbox"/>	Decklackierung Fahrerhaus	0P6YB
<input type="checkbox"/>	Decklackierung Stoßfänger, Kunststoff	0P6YN
<input type="checkbox"/>	Decklackierung Türverlängerung und Einstiege	0P6X8
<input type="checkbox"/>	Decklackierung Kotflügel, hinter Fahrerhaus	0P6YF
<input type="checkbox"/>	Fahrerhaus TN: das Flexible (schmal, lang, normalhoch)	0P2DF



<input type="checkbox"/>	Fahrerhauslagerung, Comfort	0P1V9
<input type="checkbox"/>	Kippeinrichtung Fahrerhaus, manuell	0P1V6
<input type="checkbox"/>	Glashubdach, elektrisch	0P1VX
<input type="checkbox"/>	Chromapplikation an Kühlerblende	0PGBU
<input type="checkbox"/>	Stoßfänger, Kunststoff	0P1SD
<input type="checkbox"/>	Frontaufstieg, integriert, mit Haltemöglichkeit	0P1VE
<input type="checkbox"/>	Frontscheibe, Verbundsicherheitsglas (VSG), getönt	0P1X0
<input type="checkbox"/>	Sonnenblende, vor Frontscheibe	0P1WK
<input type="checkbox"/>	Scheibenwaschanlage für Frontscheibe	0P1WG
<input type="checkbox"/>	Scheibenwischerbetätigung, automatisch, mit Regensensor (Wischautomatik)	0P1UM
<input type="checkbox"/>	Einstieg, starr	0P1UZ
<input type="checkbox"/>	Zentralverriegelung, mit Fernbedienung	0P1WR
<input type="checkbox"/>	4 Fahrzeugschlüssel	0P3JU
<input type="checkbox"/>	Türverlängerung, Fahrer- und Beifahrerseite	0P1WW
<input type="checkbox"/>	Türbezeichnung, gemäß Handelstonnage Fahrzeug	0P2DQ
<input type="checkbox"/>	Türscheiben, getönt	0P1WO
<input type="checkbox"/>	Türscheibe, Sicherheitsglas	0P1WM

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

<input type="checkbox"/>	Frontscheinwerfer, LED	0P1ZO
<input type="checkbox"/>	Tagfahrlicht, LED	0P2BP
<input type="checkbox"/>	Nebelscheinwerfer, LED	0P2AI
<input type="checkbox"/>	Abbiegelicht, LED	0P1YG
<input type="checkbox"/>	Leuchtweitenregulierung, automatisch	0P2AB
<input type="checkbox"/>	Fernlichtassistent	0P1ZH
<input type="checkbox"/>	Fahrlichtschaltung, automatisch, mit Lichtsensor	0P1ZE
<input type="checkbox"/>	2 Umrissleuchten, LED	0P2BS
<input type="checkbox"/>	Komfortblinkfunktion, aktivierbar	0P1ZW
<input type="checkbox"/>	Blinkleuchten, seitlich, LED	0P1Z7
<input type="checkbox"/>	2 Drucklufthörner am Fahrerhausdach	0P1UW
<input type="checkbox"/>	Hupe, Zweiklang, elektrisch	0P1W1
<input type="checkbox"/>	Vorbereitung für Rundumkennleuchten	0P2BF
<input type="checkbox"/>	2 Rundumkennleuchten auf Fahrerhausdach, 1 rechts und 1 links	0P2B3
<input type="checkbox"/>	2 Arbeitsscheinwerfer am Fahrerhausdach, 1 rechts und 1 links	0P1YM
<input type="checkbox"/>	Arbeitsscheinwerfer, Halogen, weiß	0P1YY
<input type="checkbox"/>	Schalter für Arbeitsscheinwerfer	0P5U5
<input type="checkbox"/>	Vorbereitung für Beleuchtung Laderaum	0P2A5

#### Spiegel und Spiegelsatz

<input type="checkbox"/>	Außenrückspiegel, elektrisch verstellbar mit Rangierhilfe, beheizt	0P2CB
<input type="checkbox"/>	Spiegelgehäuse, lackiert, Fahrerhausfarbe	0P2CN
<input type="checkbox"/>	Rückspiegelarme, geeignet für Aufbaubreite 2.500 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 2 Kameras, eine Kamera gekoppelt an Rückwärtsgang	0P2D3
<input type="checkbox"/>	Verlängerung für Vorbereitung Rückraumkamera, Anschluss hinter Fahrerhaus	0PHIK

#### Sitze

<input type="checkbox"/>	Sitzbezüge, Textil, Comfort	0P2PO
--------------------------	-----------------------------	-------





<input type="checkbox"/>	Fahrerkomfortsitz, luftgefedert, mit Lendenwirbelstütze und Schulteranpassung	0P2P5
<input type="checkbox"/>	Sitzheizung Fahrersitz	0P2PX
<input type="checkbox"/>	Armlehnen Fahrersitz	0P2OE
<input type="checkbox"/>	Verstellung Höhe Sicherheitsgurt, Fahrersitz	0P4XQ
<input type="checkbox"/>	Beifahrersitz, ungefedert, mit Staubox	0P2OO
<input type="checkbox"/>	Stauraum, in Sitzkonsole Beifahrersitz	0P2Q6
<input type="checkbox"/>	Anzeige Sicherheitsgurt, 1. Sitzreihe, akustisch und optisch	0P8L1

## 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), CONTINENTAL	0P5DV
<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"/>	Anzeige Lenkzeiten, Kombiinstrument	0P2MA
<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"/>	Vorbereitung Funkgerät mit Funkantennen für 2-m-Band oder Bündelfunk auf Fahrerhausdach	0P2NL
<input type="checkbox"/>	4 Einfach-DIN-Schächte, Dachkranz, vorn	0P2FJ

## Klimatisierung Fahrerhaus

<input type="checkbox"/>	Klimaanlage, Climatronic	0P2NT
<input type="checkbox"/>	Wasserezusatzheizung, 4 kW	0P2O2
<input type="checkbox"/>	Lüftung, nicht abstellbar, permanent leichter Überdruck im Fhs. (Verminderung von Staubeintrag)	0P2NX

## Liegenbereich

<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 Schwannenhals, 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

## Fahrerhaus Interieur

<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 Türseitenscheiben, innen, mechanisch, Fahrer- und Beifahrerseite	0P2FG
<input type="checkbox"/>	Innenleuchte zentral	0PHA6
<input type="checkbox"/>	2 Leseleuchten, 1 auf Fahrerseite und 1 auf Beifahrerseite	0P2IR
<input type="checkbox"/>	Orientierungslicht, LED, dimmbar	0PGT2
<input type="checkbox"/>	Einstiegsbeleuchtung	0P2IO
<input type="checkbox"/>	Türinnenverkleidung, nicht abwaschbar	0P2IB
<input type="checkbox"/>	Freiraum, neben Fahrersitz	0P2FW
<input type="checkbox"/>	Teppich, auf Motortunnel	0P2I9
<input type="checkbox"/>	Ablagetisch, Beifahrerseite	0P2F5
<input type="checkbox"/>	2 Steckdosen, Fahrerhaus Dachablage, 12 V und 24 V	0P2HV
<input type="checkbox"/>	Schubfach, Mittelteil Instrumententafel	0P2HJ
<input type="checkbox"/>	Schublade und Staubbox, Mittelbereich, rückwärtig	0P2H7
<input type="checkbox"/>	Ablagefach, Rückwand Fahrerhaus, bei unterer Liege, mit Bedienfeld	0P2EW
<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"/>	Steckdose, 230 V	0P2HR
<input type="checkbox"/>	Haltegriff innen über allen Türen des Fahrerhauses	0P2G2
<input type="checkbox"/>	Einstiegsgriffe, Standard	0PHPK

## Zubehör und Werkzeug

<input type="checkbox"/>	Druckluftanschluss, Fahrerhaus, mit Druckluftschlauch und -pistole	0P2FM
<input type="checkbox"/>	Wagenheber, 12.000 kg	0P3F8
<input type="checkbox"/>	Bordwerkzeug	0P2TX
<input type="checkbox"/>	Warndreieck	0P3FI
<input type="checkbox"/>	Verbandset	0P3F3
<input type="checkbox"/>	Scheibenreinigungsset	0P3CI
<input type="checkbox"/>	2 Warnblinkklampen, mit Dauerlichtfunktion	0P3FD

## Intelligent Truck

### Assistenzsysteme

<input type="checkbox"/>	Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP)	0P1TN
<input type="checkbox"/>	Antriebsschlupfregelung (ASR)	0P1T2
<input type="checkbox"/>	Tempomat ACC, abstandsgeregelt	0P1TP
<input type="checkbox"/>	Fahrgeschwindigkeitsbegrenzer, einstellbar, Limiter (Motorabregelung)	0P0C3
<input type="checkbox"/>	Notbremsassistent EBA	0P1U3
<input type="checkbox"/>	Spurverlassenswarner LDW	0P1TT
<input type="checkbox"/>	Spurwechselhilfe LCS und Abbiegehilfe	0P5DI
<input type="checkbox"/>	Aufmerksamkeitswarner MAN AttentionGuard	0PBZE

### Infotainment (Radio,...)

<input type="checkbox"/>	Infotainmentsteuerung MAN SmartSelect mit Touchpad und Direkteinstiegstasten	0P3KV
<input type="checkbox"/>	MAN Mediasystem Navigation Professional 12,3 Zoll	0P2LZ
<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



- Smartphone Integration 0P2NE
- Möglichkeit zur Integration von MAN Apps im Fahrzeug 0P2MC
- Englisch zusätzlich für Display und MAN Digitaler Fahrzeugguide 0P2JQ

## Aufbauten / Schnittstellen

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

- Ohne Sattelaufliieger-Bremsanschluss hinter Fahrerhaus 0P1O3
- Ohne Sattelkupplung 0P1RJ

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

- Anhängerkupplung an Schlussquerträger, RINGFEDER Typ 4040/G150B 0P1N5
- Anhänger-Maulkupplung für Drehschemelanhänger, an Schlussquerträger, 40 mm Zugöse 0P1SI
- Ohne Anhänger-Bremsanschluss am Rahmenende, mittig 0P1O0
- 2-Leitung-Anh.-Bremsanschl., Rahmenende, links, Standardkupplung 0P1NX
- Anhängersteckdose, Rahmenende, 24 V, 15-polig 0P1OM
- Anhängersteckdose für Antiblockiersystem (ABS), Rahmenende 0P1O4

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

- Vorbereitung für Motor Start-Stopp-Möglichkeit, Rahmenende 0P0K7
- Schnittstelle für Datenaus. mit Aufbau (KSM) u. Motorzwischenbremsz. (ZDR), hinter Frontkl. u. hinter FHS 0PHPE
- Schnittstelle für Fahrzeugdaten (FMS) 0P2J3
- Vorbereitung für Krananbau, an Unterfahrerschutz, hinten 0PHDP
- Elektrische Vorbereitung für Tastenfeld, Aufbausteuerung 0PINX

### Nebenabtriebe

- Nebenabtrieb, getriebeabhängig, Typ NTX/10c, ohne Flansch, f=1,12, Lage ca. 3:30 Uhr 0P4S1
- Nebenabtrieb, getriebeabhängig, Dauerbetrieb 0P4VJ
- Nebenabtrieb, getriebeabhängig, schaltbar 0P4X9
- Funktionsparameter für Nebenabtrieb, getriebeabhängig, Standbetrieb 0P4WO
- Getriebeblockierung bei Nebenabtriebsbetrieb, elektrisch/ elektronisch 0P4VU
- Branchenparametrierung, allgemein 0P4X0

### Abschleppen, Bergen und Zurren

- Abschleppöse, Fahrzeugfront, schraubbar 0P1MR

## Farben

- |   |                         |   |
|---|-------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> Decklackierung Fahrgestell                   | GRAPHITSCHWARZ RAL 9011 | W |
| <input type="checkbox"/> Decklackierung Fahrerhaus                    | VERKEHRSWEISS RAL 9016  | N |
| <input type="checkbox"/> Decklackierung Stoßfänger, Kunststoff        | VERKEHRSWEISS RAL 9016  | A |
| <input type="checkbox"/> Decklackierung Türverlängerung und Einstiege | VERKEHRSWEISS RAL 9016  | A |
| <input type="checkbox"/> Decklackierung Kotflügel, hinter Fahrerhaus  | VERKEHRSWEISS RAL 9016  | A |