

**Fahrzeug-Typ - Bezeichnung**

**MAN 3-Achs-Sattelzugmaschine**  
**Fahrzeugtyp:** TGX 26.540 6x2/4 BL SA  
**Schadstoff:** EURO6  
**Antriebsformel:** 6x2  
**Leistung in kW/PS:** 397/540  
**Kilometerstand:** ca. km

**Fahrzeugnummer:** 35847  
**Erstzulassung:** 27.03.2025  
**Fahrzeugart:** Gebrauchtfahrzeug  
**TÜV fällig:** 03.2026 **SP fällig:** 09.2027

- Zwischenverkauf vorbehalten!  
Alle Angaben ohne Gewähr – Irrtümer vorbehalten!

**Ausstattung****Maße und Gewichte**

Gesamtgewicht: 28.000 kg  
Leergewicht: +/- Herstellertoleranz ca. 0 kg  
Zuggesamtgewicht 65.000 kg

A-Maß: ca. 0 mm

**Basisdaten**

Produktfamilie Die neue MAN Truck Generation  
Variantenbeschreibung TGX 26.540 6x2/4 BL SA  
Emissionsklasse EURO6  
Motorenfamilie D26  
Motorleistung 397 kW (540 PS)  
Fahrzeugtyp Fahrzeugart Sattelzugmaschine (SA)  
Vorgesehene Aufbauart 042 Tractor heavy haulage  
Fahrerhaus Fahrerhaus GX: das Maximale (breit, lang, extrahoch)  
Hauptradabstand 2600 mm  
Überhang 1065 mm  
Lenkungsanordnung Links

**Vertikale Lasten**

	<b>Nationale Zulassung</b>	<b>Technische Last</b>	<b>Technische Last Plus</b>
Gesamtgewicht	26.000 kg	28.000 kg	28.000 kg
Vorderachse	9.000 kg	9.000 kg	9.000 kg
Vorderachse 3	7.500 kg	7.500 kg	7.500 kg
Hinterachse	11.500 kg	11.500 kg	11.500 kg

**Horizontale Lasten**

	<b>Nationale Zulassung</b>	<b>Technische Last</b>	<b>Technische Last Plus</b>
Gesamtzuggewicht	40.000 kg	67.500 kg	90.000 kg

**Fahrzeug-Charakteristika****Basis-Charakteristika**

Zielland Deutschland (DE) 0P3GA

## Ausstattung

Handelstonnage 26 t 0P8LH  
Grundauslegung des Fahrzeugs, Allround 0PGCU  
Bauart, normalhoch 0P2TS  
Fahrzeugart Sattelzugmaschine (SA) 0P2UR  
Rechtsverkehr 0P3F5  
Fahrzeugdokumentation in Deutsch 0P2L6  
Beschilderung in Deutsch 0P8NL  
Fahrerhauslage 880 mm (Abstand Rahmenunterkante zu Fußboden Fahrerhaus) 0PHBG

## Zulassung

Zulassung Fahrzeug, Klasse N3 0P3JR  
Höchstgeschwindigkeitsbegrenzer, 90 km/h, elektronisch, Motorabregelung 0P2UJ  
VO (E.U.) 595/2009, EuroVIe (Emissionen schwerer Nutzfahrzeuge) erfüllt 0PJPC  
Maximaler Geräuschpegel Fahrzeug, 79 dB nach UN/ECE-R 51.03 0PGTA  
Höhe über Fahrerhaus, unbelastet bis 4.000 mm 0PHA1  
Ausschwenken des Fzg.hecks bis 800 mm/1000 mm mit angehobener oder gelenkter letzter Achse 0PHDB  
Fahrzeugklassifikation nach VO(EU) 2018/858 0PKAW  
UN/ECE-R 141 (Reifendrucküberwachungssystem (TPMS)) erfüllt 0PKYA  
UN/ECE-R 151 (Totwinkelassistent (BSIS)) erfüllt 0PKYC  
UN/ECE-R 155 (Schutz des Fahrzeuges gegen Cyberangriffe (CSMS)) erfüllt 0PKYE  
UN/ECE-R 156 (Software-Update- Management-System (SUMS)) erfüllt 0PKYG  
UN/ECE-R 158 (Rückfahrassistent) erfüllt 0PKYI  
VO (EU) 2021/1243 (Vorrichtung zum Einbau einer alkoholempfindlichen Wegfahrsperr (Alco-Lock)) erfüllt 0PKYM  
VO (EU) 2021/1958 (Intelligenter Geschwindigkeitsassistent (ISA)) erfüllt 0PKYQ  
VO (EU) 2021/1341 (Warnsystem bei Müdigkeit und nachgel. Aufmerksamkeit des Fahrers (DDAW)) erfüllt 0PKYO  
UN/ECE-R 159 (Kollisionswarnsystem für Fußgänger und Radfahrer) erfüllt 0PKYK

## Dokumente

Zulassungsdokumentation, national 0P3AZ  
Sonderbestätigung, Schwerlast-/ Kommunalbetrieb 0P3CK

## Anwendungsbereich / Transportaufgaben

Fernverkehr, Spezial 0P6WG  
042 SZM Schwertransport 0P2QN  
Temperaturbereich Fahrzeugeinsatz, gemäßigt 0P0G7  
Achsgeltriebe für allgemeinen Einsatz 0P4F0

## Lines, Editions und Pakete

Sicherheitspaket Licht und Sicht Plus 0PFXZ  
Sicherheitspaket 0P8NG  
Lackierung Premium 0PJTB  
Ohne Individual Lion Paket 0PJT1

## Horizontal - und Vertikallasten

28000kg zulässige Last Gesamt vertikal Tech. 0P5TZ  
28000kg zulässige Last Gesamt vertikal Tech. Plus 0P8HN  
9000kg zulässige Last an Vorderachse NatZu 0P5KX  
9000kg zulässige Last an Vorderachse Tech. 0P5LR  
9000kg zulässige Last an Vorderachse Tech. Plus 0P8EA  
Bei dem eingetragenen technischen ZugGG beträgt die maximal mögliche Steigfähigkeit 5 % 0P9A6

## Ausstattung

### Hinweistexte

Hinweis: Bei erhöhtem ZGG Erhöhung des Verschleiß des Antriebsstrangs und Verringerung der Lebensdauer 0PFZP

Hinweis: Bei hohem ZGG und extremen Bedingungen ist mit Leistungs- minderung des Motors zu rechnen 0PGB9

Ohne Hinweis (Verschleiß Gelenkwelle) 0PJRv

### Chassis

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

1.350 mm Radstand zwischen Vorlaufachse und Hinterachse 0P3C9

8 mm Längsträgerdicke Hauptrahmen 0P0Y6

Fahrzeugheck, abgeschrägtes Rahmenende 0P0XS

Hilfsrahmen Sattel 0P0XV

#### Abgasanlage, Luftansaugung

Abgasschalldämpfer, seitlich, rechts 0P1BH

Auspuff Bodenauslass 0P1BL

Luftansaugung, hinter Fahrerhaus, hochgezogen 0P0AY

#### Batteriekästen, Batterien, Generator

2 Batterien, 12V, 210 Ah, Super Longlife (AGM), wartungsfrei, für erhöhte elektrische Anforderungen 0P4I2

Generator, Drehstrom 28 V, 120 A, 3.360 W, LIN 0P1BZ

24V Batterie Management System 0P1T4

Batteriekasten groß, 2 Batterien 0P0WR

Batteriekasten, Fahrzeugheck 0P0WN

Batterie Hauptschalter, elektrisch 0P0WE

Sicherungsautomat 0P1V2

Komfort-Fremdstartmöglichkeit für Batterie 0P1AG

#### Tanks und Treibstoffleitung

460 l Tankvolumen Kraftstofftank, links 0P4DQ

Kraftstofftank, links, Aluminium 0P4GJ

Querschnitt Tanks, seitlich, hoch 0P4HD

Tanks, links, höher gesetzt 0P4G3

80 l Tankvolumen AdBlue-Tank, rechts 0PHOV

AdBlue-Tank, rechts, Kunststoff 0P4HU

Kraftstofftankverschluss, abschließbar, für Gleichschließung 0P4H5

Verschluss für Ad-Blue-Tank, abschließbar 0P4GE

Kraftstoffvorfilterposition hinter Fahrerhaus 0PIXA

#### Rahmenanbauteile

Unterfahrschutz, vorn 0P1FN

Arbeitsplattform, mit Aufstieg 0P0VE

Ohne Unterfahrschutz, seitlich 0P1FG

Ohne Unterfahrschutz, hinten 0P1FB

2 Unterlegkeile, ohne Halterung, lose mitgeliefert 0P6WX

Ohne Brückenbefestigungswinkel/ Schubleche 0P0X6

#### Druckluftbremsen, Druckluftherzeugung, Bremssystem

Luftpresse, 2 Zylinder, 720 ccm, mit Sparsystem 0P8PH

**Ausstattung**

Lufttrockner, beheizt 0P0B2  
Druckluftaufbereitung, elektronisch geregelt AMS 0P0AA  
Druckluftbehälter, Stahl 0P0XH  
Elektronisches Bremsystem (EBS) 0P0BL  
Antiblockiersystem (ABS) 0P0BE  
Vollbremsassistent 0P0CM  
Ohne Vorbereitung EBS-Full Steuergerät 0PHPM  
Hochleistungsmotorbremse MAN EVBec, stufbar 0P0BW  
Retarder Eco, geschwindigkeitsabhängig, stufbar, energieeffizient 0P0BR  
Scheibenbremsen an Vorderachse 0P1I9  
Scheibenbremsen an Vorlaufachse 0P1IC  
Scheibenbremsen an Hinterachse 0P1I4  
Bedienung Feststellbremse, in Instrumententafel, elektronische Feststellbremse 0P3KG  
Feststellbremse mit Federspeicher an Hinterachsen (inkl. VLA/NLA) 0PGBL  
Wegrollsperrung MAN EasyStart 0P1TF  
Anzeige Bremsbelagstärke, mit Warnung Bremsbelagverschleiß 0P0BG  
Harmonisierung Bremsbelagverschleiß im Zugfahrzeug 0P0BI

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

Rückleuchten, LED 0P2AP  
Notbremsignal, Warnblinkaktivierung, automatisch 0P0CG  
Rückfahrwarner, akustisch, abschaltbar, Lautstärke regelbar, Warnblinkfunktion 0P3CF  
Lichtfunktionstest 0P2AD  
Seitenmarkierungsleuchten, LED 0P2BJ

**Antriebsstrang / Fahrwerk****Motor, Motorkühler**

Dieselmotor MAN D2676 LFBI, 397 kW (540 PS) Leistung, 2.650 Nm Drehmoment, Euro 6e 0PKPG  
Kraftstofffilter, beheizt, für Kraftstoffe bis Reinheitsklasse 21 0PHIF  
Kraftstoffvorfilter, mit Öl-/ Wasserabscheider, mit Wassersensor, beheizt (Mischventil) 0P4XP  
Motoröl mit Leichtlauf Eigenschaften 0PGBN  
Entlüftung, Kurbelgehäuse, offen 0P8PN  
Geräuschschürzen Motor 0P2E7  
Verminderung Staubaufwirbelung durch Kühlerlüfter 0P1YE  
Motorkühler, normal lang 0P4XX  
Frontkühlerschutz, Gitter 0P1VP  
Ölmessstab und digitale Ölstandsanzeige Motor 0P0B6  
Warnmeldung Kühlflüssigkeitstand Motor, mit Vorwarnung 0P0KA  
Frostschutzmittel, bis -32 °C 0P0AK  
Standregeneration für Katalysator, erst nach Warnmeldung ausführbar 0PGCN  
Dynamische Motordrehmoment-Anpassung 0PIOQ

**Getriebe, Kupplung**

MAN TipMatic 12.28 OD, mit Retarder 35 0P5VX  
Getriebe für erhöhten Schubanteil im Fahrbetrieb 0PGCL  
Bedienung MAN TipMatic, mit Lenkstockhebel, manuell (DNR-Wahl, Schaltstrategiewahl) 0P3KI  
Getriebefunktion MAN Idle Speed Driving 0P0ER  
Fahrprogramm MAN TipMatic Efficiency, bis 70.000 kg 0P0FA  
Erweiterung Fahrprogramm MAN TipMatic, bis 90.000 kg, Schwertransport 0P0FG  
Fahrprogramm MAN TipMatic Manoeuvre, Rangiermodus 0P0FI  
Einscheibenkupplung, 430 mm, trocken, verstärkt (LongLife) 0P0DW  
Hauptgelenkwelle, 25.000 Nm Funktionsgrenzmoment 0PKZI

**Ausstattung**

Gelenkwellen mit Standardfett, nicht abschmierbar 0PKZL

**Felgen, Reifen**

Notwendiger Reifengeschwindigkeitsindex J 0PFW2

Reifen Vorderachse Goodyear 385/55R22,5 FUELMAX S ENDURANCE Lenk-Fern TL 0PKJP

Felgentyp Vorderachse, Stahl, 1-teilig 0P0P0

Felgengröße Vorderachse, 10-Loch 11.75x22.5 0P0NB

Radmutterabdeckung Vorderachse 0P0PR

Reifen Vorlaufachse Goodyear 385/55R22,5 FUELMAX S ENDURANCE Lenk-Fern TL 0PKKP

Felgentyp Vorlaufachse, Stahl, 1-teilig 0P0P5

Felgengröße Vorlaufachse, 10-Loch 11.75x22.5 0P0NR

Radmutterkappen Vorlaufachse 0P0PW

Reifen Hinterachse Goodyear 315/70R22,5 KMAX D G2 Antrieb-Nah TL 0PGEP

Felgentyp Hinterachse, Stahl, 1-teilig 0P0O0

Felgengröße Hinterachse, 10-Loch 9.00x22.5 0P0MU

Reifendruckkontrollsystem (TPM), mit Anzeige Reifentemperatur 0PJT7

Reifendruckanzeige für Anhänger 0P2N6

**Achsen**

6x2/4 0P3B5

Lenkübersetzung, Standard 0P1JX

Lenkungölbehälter mit elektrischer Messsonde 0P1JV

Vorderachse, 9.200 kg, nicht angetrieben, gekröpft, gelenkt, nicht liftbar 0P5EV

Kotflügel Vorderachse 0P1AT

Spritzschutzmatte an Kotflügel, Vorderachse, nach unten verlängert 0P1XS

Vorlaufachse, 8.200 kg, nicht angetrieben, gerade, gelenkt, liftbar 0P5E0

Kotflügel an Vorlaufachse mit Oberschale entfernbar 0P1AV

Spritzschutzmatte an Kotflügel, Vorlaufachse, nach unten verlängert 0P1XW

Hinterachse HY-1360, 13.000 kg, HY-Achse ohne Durchtrieb, gerade, nicht gelenkt, nicht liftbar 0PIYY

Kotflügel Hinterachse, Oberschale entfernbar 0P1AM

Spritzschutzmatte an Kotflügel, Hinterachse, nach unten verlängert 0P1XK

Achsübersetzung,  $i=3,70$  0P0D0

Differenzialsperren angetriebene Hinterachsen 0P0DI

Ohne Differenzialsperren Vorderachsen 0P0DL

Digitale Achslastanzeige (ALM) für luftgefederte Achsen 0P2IZ

Digitale Achslastanzeige (ALM) für Anhänger/ Sattelaufleger 0P2J1

Kotflügelverbreiterung 0P1W5

**Achsführung und Federung**

Bedieneinheit erweitert für elektronisch geregelte Luftfederung (VASC) 0PHMU

Blattfederung an Vorderachse, Parabel, 2-Blatt, Stahl 0P1JD

Luftfederung an Vorlaufachse 0P1JB

Luftfederung an Hinterachse 0P1J5

9.000 kg Federtragfähigkeit Vorderachse 0P4YB

8.000 kg Federtragfähigkeit Vorlaufachse 0P5CK

13.000 kg Federtragfähigkeit Hinterachse 0P5BV

Vorlaufachse entlastbar, Anfahrhilfe mit Geschwindigkeitsbegrenzung 0P1IS

Stoßdämpfer an Vorderachse 0P1M4

Stoßdämpfer an Vorlaufachse 0P1M0

Stoßdämpfer an Hinterachse 0P1LQ

Stabilisator, Vorderachse 0P1LD

Stabilisator, Hinterachse 0P1LA

Dreieckslenker 0P6ZR

## Ausstattung

Lufffedersteuerung Anhänger/ Sattelaufleger 0PHN1

### Fahrerhaus

#### Fahrerhaus und Fahrerhaus Exterieur

Fahrerhaus GX: das Maximale (breit, lang, extrahoch) 0P2DI

Fahrerhauslagerung, Comfort 0P1V9

Kippeinrichtung Fahrerhaus, manuell 0P1V6

Dachspoiler mit aerodynamischen, reversiblen Verlängerungen 0PHMO

Einstellung Dachspoiler bei Auslieferung, Fahrposition 0P1X9

Glashubdach, elektrisch 0P1VX

Sideflaps mit aerodynamischen, reversiblen Verlängerungen, klappbar rechts und links 0PHMR

Stoßfänger, Kunststoff 0P1SD

Frontaufstieg, integriert, mit Haltemöglichkeit 0P1VE

Frontscheibe, Verbundsicherheitsglas (VSG), getönt mit Akustikfolie 0PJTR

Sonnenblende, vor Frontscheibe, aerodynamisch optimiert 0PIOV

Scheibenwaschanlage für Frontscheibe 0P1WG

Scheibenwischerbetätigung, automatisch, mit Regensensor (Wischautomatik) 0P1UM

Einstieg, starr 0P1UZ

Zentralverriegelung, mit Fernbedienung 0P1WR

4 Fahrzeugschlüssel 0P3JU

Türverlängerung, Fahrer- und Beifahrerseite 0P1WW

Türbezeichnung, gemäß Handelstonnage Fahrzeug 0P2DQ

Türscheiben, getönt 0P1WO

Türscheibe, Sicherheitsglas 0P1WM

Konturmarkierung Fahrerhaus, reflektierend, weiß 0P1ZZ

Rückwand Fahrerhaus, ohne Fenster 0P1VD

A-Säulenverkleidung, aerodynamisch optimiert 0PIY8

Türspaltschließung 0PIVO

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

LED-Paket Plus, Frontscheinwerfer, Nebelscheinwerfer, Abbiegelicht 0PKWP

Frontscheinwerfer, LED 0P1ZO

Tagfahrlicht, LED 0P2BP

Nebelscheinwerfer, LED 0P2AI

Abbiegelicht, LED 0P1YG

Blinkleuchten, seitlich, LED 0P1Z7

Scheinwerferreinigungsanlage 0P2BH

Leuchtweitenregulierung, manuell 0P2AC

Fernlichtassistent 0P1ZH

Fahrlichtschaltung, automatisch, mit Lichtsensor 0P1ZE

2 Umrissleuchten, LED 0P2BS

Komfortblinkfunktion, aktivierbar 0P1ZW

2 Drucklufthörner am Fahrerhausdach 0P1UW

Rundumkennleuchten, LED, gelb mit Funktionsüberwachung (einzelne LEDs leuchten in Kaskade, rundherum) 0P2BD

2 Rundumkennleuchten auf Fahrerhausdach, 1 rechts und 1 links 0P2B3

2 Arbeitsscheinwerfer am Fahrerhausdach, 1 rechts und 1 links 0P1YM

Arbeitsscheinwerfer, LED, weiß 0PJQA

Schalter für Arbeitsscheinwerfer 0P5U5

Ohne Rundumkennleuchten am Fahrzeugheck 0PJRO

#### Spiegel und Spiegelsatz

Spiegelpaket, Außenrückspiegel, elektrisch verstellbar, beheizt, Frontspiegel, Bordsteins.

## Ausstattung

rechts 0PKW2

Außenrückspiegel, elektrisch verstellbar mit Rangierhilfe, beheizt 0P2CB

Bordsteinspiegel, rechts, elektrisch verstellbar, beheizt 0P2CG

Frontspiegel, manuell verstellbar 0P2CJ

Spiegelgehäuse, lackiert, Fahrerhausfarbe 0P2CN

Fahrzeugkomponenten, geeignet für Aufbaubreite größer 2.400 mm bis 2.600 mm 0P2CT

Vorbereitung für Kamera 0P2D0

### Sitze

Sitzbezüge, Textil, Comfort 0P2PO

Fahrersitzpaket Premium, luftgefedert, Sitzheizung und Sitzklimatisierung 0PKXI

Fahrerkomfortsitz, luftgefedert, mit Lendenwirbelstütze und Schulteranpassung 0P2P5

Sitzklimatisierung Fahrersitz 0P2PY

Armlehnen Fahrersitz 0P2OE

Verstellung Höhe Sicherheitsgurt, Fahrersitz 0P4XQ

Beifahrersitzpaket Basic, ungefedert, längs-, lehn-, höhenverstellbar 0PKTX

Beifahrersitz, ungefedert, längs- und lehn- und höhenverstellbar 0P2OP

Armlehnen Beifahrersitz 0P2OC

Anzeige Sicherheitsgurt, 1. Sitzreihe, akustisch und optisch 0P8L1

### Fahrerarbeitsplatz

Multifunktionslenkrad, Leder, Höhe und Neigung verstellbar 0P2GC

Lenkrad, mit Parkstellung 0P2GE

Lenkradsperre, mit elektronischer Wegfahrsperrung 0P3K0

Elektronisch geregeltes Lenksystem MAN ComfortSteering 0P1MI

Fahrerairbag mit Sicherheitsgurtstraffer 0P3JX

Kombiinstrument Professional 12,3 Zoll 0P3L2

Fahrtschreiber, digital, mit Fernkommunikation (gemäß DSRC), CONTINENTAL 0P5DV

Fahrtschreiber/ Tachometer, geeicht 0P2KG

Remote Download für digitalen Fahrtschreiber 0P2JJ

Vorbereitung für Mauterfassungssystem Toll Collect 0P2MT

Anzeige Lenkzeiten, Kombiinstrument 0P2MA

2 Steckdosen, Fahrerhaus mittig, 12 V und 24 V 0P2HX

2 Becherhalter ausziehbar in Instrumententafel 0P2FA

Komfortablage unterhalb Infotainmentdisplay 0PFY0

Zigarrenanzünder 0P2IH

Bedienfeld MAN EasyControl Long Haul, 4 Funktionen, bei offener Tür von außen bedienbar 0P3KD

Vorbereitung Funkgerät mit CB-Funk-Antenne auf Fahrerhausdach 0P2NK

4 Einfach-DIN-Schächte, Dachkranz, vorn 0P2FJ

Ohne Ablageschale neben Sitz 0PJRS

### Klimatisierung Fahrerhaus

Elektrische Standklimaanlage 0P2NY

Klimaanlage, Climatronic 0P2NT

Wasserezusatzheizung, 4 kW 0P2O2

### Liegenbereich

2 Liegen, 110 mm/90 mm Matratzen, mit Kopfver., Ablagen unten (inkl. Seitenwand),

Steckdosen 0PKMV

Liege, oben, mit Lattenrost 0P2GV

Stoffunterbespannung obere Liege, mit Logo 0P2I3

Matratze Standardbett, oben, 90 mm 0P2GI

Ablage, links, an Seitenwand bei oberer Liege, mit Bedienfeld 0P2EE

## Ausstattung

Liege, unten, mit Lattenrost und Kopfverstellung 0P2GY  
Stoffunterbespannung untere Liege 0P2I5  
Matratze Komfortbett, unten, 110 mm 0P2GK  
Ablage, links, an unterer Liege 0PFYL  
Ablage, links, an Seitenwand bei unterer Liege 0P2EH  
Ablage, rechts, an Seitenwand bei unterer Liege 0P2EN  
Leseleuchte am Schwanenhals, Fahrerhaus Rückbereich, unten, mittig 0P2IV  
Quervorhang, hinter Sitzen 0P2GP  
Staukasten, hinten, links, von außen und von innen zugänglich, mit Einhängewanne 0P2H1  
Staukasten, hinten, rechts, von außen und von innen zugänglich, mit Einhängewanne 0P2H5

## Fahrerhaus Interieur

Farbambiente Dark Moon Grey mit Silber für Fahrerhaus-Innenraum 0PKFZ  
Innenraumstyling Chrom 0PGBS  
Fahrerarbeitsplatzpaket Premium m. Sonnenrollo Frontscheibe, elektrisch u. Teppich auf Motort. 0PKTM  
Sonnenrollo Frontscheibe, innen, elektrisch 0P2FD  
Sonnenrollo Türseitenscheiben, innen, mechanisch, Fahrer- und Beifahrerseite 0P2FG  
Teppich, auf Motortunnel 0P2I9  
Innenleuchte, Leseleuchte (Beidseitig), Orientierungslicht (LED) 0PKNA  
Innenleuchte zentral, LED, dimmbar 0PGTZ  
2 Leseleuchten, LED, 1 auf Fahrerseite und 1 auf Beifahrerseite 0PGTY  
Orientierungslicht, LED Plus, dimmbar 0PGT1  
Einstiegsbeleuchtung 0P2IO  
Einstiegsgriffe, Standard 0PHPK  
zusätzliche Fahrerhausdämmung, thermisch 0P2FT  
zusätzliche Fahrerhausdämmung, akustisch 0P2FQ  
Rundumvorhang 0P2GS  
Türinnenverkleidung, nicht abwaschbar 0P2IB  
Freiraum, neben Fahrersitz 0P2FW  
Ablagetisch, Beifahrerseite 0P2F5  
Ablagen- und Stauraumpaket Premium, m. Kühlschrank und Staufächern 0PKWL  
Ablagefach, Rückwand Fahrerhaus, bei unterer Liege, mit Bedienfeld 0P2EW  
3 Staufächer, Hochdach vorn, 1 links und 1 rechts, mit Klappdeckel, 1 in der Mitte mit Jalousie 0P2HN  
2 Schubfächer, Mittelteil Instrumententafel 0P2HM  
Kühlschrank ausziehbar und Schublade, Mittelbereich, rückwärtig 0P2HD  
Abfallbehälter für Mittelbereich, rückwärtig 0P2EC  
2 Steckdosen, Fahrerhaus Liegenbereich unten, 12 V und 24 V, sowie 2 USB-Buchsen, 5 V, nur Laden 0P2HZ  
Steckdose, 230 V 0P2HR  
Haltegriff innen über allen Türen des Fahrerhauses 0P2G2

## Zubehör und Werkzeug

Zubehör und Werkzeug Plus 0PKXD  
Bordwerkzeug 0P2TX  
Verbandset 0P3F3  
Warndreieck 0P3FI  
Scheibenreinigungsset 0P3CI  
Warnblinklampe, mit Dauerlichtfunktion 0P3FF  
Druckluftanschluss, Fahrerhaus, mit Druckluftschlauch und -pistole 0P2FM  
Ohne Wagenheber 0P3F6

## Intelligent Truck

ES-GE Nutzfahrzeuge GmbH

Heegstraße 6-8 45356 Essen

Telefon: +49 (0) 201 / 61 67-0

Telefax: +49 (0) 201 / 61 67-161

Geschäftsführer: Marion Sucko,  
Markus Hurdelhey, Carsten Duwe  
Amtsgericht Essen, HRB 7038  
Ust-IdNr. DE 119 668 255  
Steuer Nr. 111/5717/1133

Bankverbindungen:  
National-Bank AG, Essen  
(BLZ 360 200 30, Konto-Nr. 367 222)  
IBAN DE 95 3602 0030 0000 3672 22  
BIC NBAGDE3EXXX

Sparkasse Essen  
(BLZ 360 501 05, Konto-Nr. 244 491)  
IBAN DE02 3605 0105 0000 2444 91  
BIC SPESDE3EXXX

Geno Bank Essen eG  
BLZ 360604 88, Konto-Nr. 407 870 200  
IBAN DE 243606 0488 0407 8702 00  
BIC GENODEM1GBE



## Ausstattung

### Assistenzsysteme

Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP) 0P1TN  
Antriebsschlupfregelung (ASR) 0P1T2  
Tempomat ACC Stop and Go, abstandsgeregelt 0P1TQ  
Fahrgeschwindigkeitsbegrenzer, einstellbar, Limiter (Motorabregelung) 0P0C3  
Notbremsassistent EBA, nicht abschaltbar 0PHDA  
Spurverlassenswarner LDW, nicht abschaltbar 0P5DJ  
Spurwechselhilfe LCS und Abbiegehilfe 0P5DI  
Aufmerksamkeitswarner MAN AttentionGuard, nicht abschaltbar 0PKED  
Vorbereitung für Alcohol Interlock, nicht überbrückbar 0PHN3  
Front Detection, abschaltbar 0PHMY  
Verkehrszeichenerkennung 0PHND  
Reversing Motion System 0PHNW  
Abstandswarner 0PKAZ  
Ohne MAN SafeStop Assist 0PLB5

### Infotainment (Radio,...)

Infotainmentsteuerung MAN SmartSelect mit Touchpad und Direkteinstiegstasten 0P3KV  
MAN Mediasystem Professional Navigation 12,3 Zoll 0P2LZ  
MAN Soundsystem Advanced mit Subwoofer 0P2MI  
Navigationskarte Europa und Russland 0P2MX  
Online Traffic für Navigationsfunktion 0P2N4  
Connectivity-Board-Modul 0P2MO  
Smartphone Integration 0P2NE  
Möglichkeit zur Integration von MAN Apps im Fahrzeug 0P2MC

### Aufbauten / Schnittstellen

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

Sattelaufliieger-Bremsanschluss, 2 Leitungen, hinter Fahrerhaus, Wendeflex mit Standardkupplung 0P1O2  
Sattelaufliiegersteckdose hinter Fahrerhaus, 24 V, 15-polig 0P1P9  
Spiralleitung z. Auflieger, elektr., für Anhängersteckdose hinter Fhs., 24 V, 15-p. auf 15-p. 0P8NY  
Spiralleitung zum Auflieger, elektrisch, für Anhängersteckdose ABS, hinter Fhs. 0P8O1  
Vorbereitung Steuerungsmöglichkeit Lift-/ Entlastbarkeit Aufliegerachsen 0P1LO  
40 mm Bauhöhe Sattelplatte (bis max. 20.000 kg Sattellast) 0P1Q3  
Sattelkupplung JOST JSK 37 C 2 Zoll 0P1RM  
Königszapfen, Durchmesser 2 Zoll 0P1RY  
Hersteller Sattelkupplung Jost 0PBY1  
185 mm Bauhöhe Sattelkupplung 0P1PS  
Sattelkupplung, manuelle Schmierung 0P6XR  
Gummigelenklagerung Sattelkupplung 0PBY6  
Betätigung Sattelkupplung, normaler Griff 0P1QI  
Ohne Sensierung der Sattelkupplung 0PHN7  
925 mm Sattelvormmaß von Mitte letzter Achse 0P5BL

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

Ohne Anhänger-/ Abschleppkupplung an Schlussquerträger 0P1NQ  
Ohne Anhänger-Bremsanschluss am Rahmenende, mittig 0P1O0  
Ohne Anhängersteckdose am Rahmenende 0P1OW  
Anhängersteckdose für Antiblockiersystem (ABS), hinter Fahrerhaus 0P1O5

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

ES-GE Nutzfahrzeuge GmbH

Heegstraße 6-8 45356 Essen

Telefon: +49 (0) 201 / 61 67-0

Telefax: +49 (0) 201 / 61 67-161

Geschäftsführer: Marion Sucko,  
Markus Hurdelhey, Carsten Duwe  
Amtsgericht Essen, HRB 7038  
Ust-IdNr. DE 119 668 255  
Steuer Nr. 111/5717/1133

Bankverbindungen:  
National-Bank AG, Essen  
(BLZ 360 200 30, Konto-Nr.367 222)  
IBAN DE 95 3602 0030 0000 3672 22  
BIC NBAGDE3EXXX

Sparkasse Essen  
(BLZ 360 501 05, Konto-Nr. 244 491)  
IBAN DE02 3605 0105 0000 2444 91  
BIC SPESDE3EXXX

Geno Bank Essen eG  
BLZ 360604 88, Konto-Nr. 407 870 200  
IBAN DE 243606 0488 0407 8702 00  
BIC GENODEM1GBE

## Ausstattung

Druckluftanschluss für Aufbauversorgung 0P0XE  
Schnittstelle für digitalen Datenaustausch (Application Fit) 0PIXU  
Schnittstelle für Fahrzeugdaten (FMS) 0P2J3  
Anzeige Kipper, Fahrerhaus (Symbole) 0P2M5  
Vorbereitung Betätigungseinrichtung Kipphydraulik, Fahrerhaus bei Ladekran oder Anhänger 0P3KS  
Schnittstelle für erweiterte Signalausgabe (EIO) 0PJBE  
Vorbereitung für Kamera-Hub 0PKAS

### Nebenabtriebe

Ohne Lüfterrad für Nebenabtrieb, getriebeabhängig 0P4VR  
Branchenparametrierung, allgemein 0P4X0  
Abschleppen, Bergen und Zurren  
Abschleppöse, Fahrzeugfront, schraubbar 0P1MR

### Lackierungen

#### Lackierung Fahrerhaus oben

Decklackierung Fahrerhaus 0P6YB  
Decklackierung Hochdach 0P6YD  
Decklackierung Aero-Paket (Dachspoiler mit Sideflaps) 0P6X2

#### Lackierung Fahrerhaus unten

Decklackierung Türverlängerung und Einstiege 0P6X8  
Decklackierung Kotflügel, hinter Fahrerhaus 0P6YF  
Decklackierung Stoßfänger, Kunststoff 0P6YN

#### Lackierung Chassis

Ohne zusätzliche Decklackierung Fahrgestell 0PJTK  
Decklackierung Felgen, Stahl, Farbe Weißaluminium 0P6YL

### Nationale Baugruppe

Auswahl Lokale DE "ohne" Codes DE008  
1 MAN Fahrerjacke, reflektierend (Damen/Herren) DE04A  
Servicebetrieb: Fahrzeugübergabe Truck im Service mit Einweisung DE18A  
Transportpauschale Schwere Reihe DE2TR  
DTCO personalisieren - Eingabe der Halterdaten, amtl. Kennzeichen DE3DT

### Zusatzausstattung lokal

Dachlampenbügel ZLA08  
Nato Steckdose ZLA09  
Fussmatten ZLA10  
Heckumbau durch MAN Essen ZLA12  
Funkgerät Einabuen ZLA13

### Farben

Decklackierung Türverlängerung und Einstiege VERKEHRSWEISS RAL 9016 N  
Decklackierung Kotflügel, hinter Fahrerhaus VERKEHRSWEISS RAL 9016 N  
Decklackierung Hochdach VERKEHRSWEISS RAL 9016 N  
Decklackierung Stoßfänger, Kunststoff VERKEHRSWEISS RAL 9016 N  
Decklackierung Aero-Paket (Dachspoiler mit Sideflaps) VERKEHRSWEISS RAL 9016 N  
Decklackierung Fahrerhaus VERKEHRSWEISS RAL 9016 N

## Lieferbar ab: Mietfahrzeug - Verfügbarkeit nach Rücksprache

ES-GE Nutzfahrzeuge GmbH

Heegstraße 6-8 45356 Essen

Telefon: +49 (0) 201 / 61 67-0

Telefax: +49 (0) 201 / 61 67-161

Geschäftsführer: Marion Sucko,  
Markus Hurdelhey, Carsten Duwe  
Amtsgericht Essen, HRB 7038  
Ust-IdNr. DE 119 668 255  
Steuer Nr. 111/5717/1133

Bankverbindungen:  
National-Bank AG, Essen  
(BLZ 360 200 30, Konto-Nr.367 222)  
IBAN DE 95 3602 0030 0000 3672 22  
BIC NBAGDE3EXXX

Sparkasse Essen  
(BLZ 360 501 05, Konto-Nr. 244 491)  
IBAN DE02 3605 0105 0000 2444 91  
BIC SPESDE3EXXX

Geno Bank Essen eG  
(BLZ 360604 88, Konto-Nr. 407 870 200)  
IBAN DE 243606 0488 0407 8702 00  
BIC GENODEM1GBE



ES-GE NUTZFAHRZEUGE GmbH

Seite 12 / 17



ES-GE Nutzfahrzeuge GmbH  
www.es-ge.de +49 (0)201/6167-0



ES-GE Nutzfahrzeuge GmbH  
www.es-ge.de +49 (0)201/6167-0



ES-GE Nutzfahrzeuge GmbH

Heegstraße 6-8 45356 Essen

Telefon: +49 (0) 201 / 61 67-0

Telefax: +49 (0) 201 / 61 67-161

Geschäftsführer: Marion Sucko,  
Markus Hurdelhey, Carsten Duwe  
Amtsgericht Essen, HRB 7038  
Ust-IdNr. DE 119 668 255  
Steuer Nr. 111/5717/1133

Bankverbindungen:  
National-Bank AG, Essen  
(BLZ 360 200 30, Konto-Nr.367 222)  
IBAN DE 95 3602 0030 0000 3672 22  
BIC NBAGDE3EXXX

Sparkasse Essen  
(BLZ 360 501 05, Konto-Nr. 244 491)  
IBAN DE02 3605 0105 0000 2444 91  
BIC SPESDE3EXXX

Geno Bank Essen eG  
BLZ 360604 88, Konto-Nr. 407 870 200  
IBAN DE 243606 0488 0407 8702 00  
BIC GENODEM1GBE



ES-GE Nutzfahrzeuge GmbH  
www.es-ge.de +49 (0)201/6167-0



ES-GE Nutzfahrzeuge GmbH  
www.es-ge.de +49 (0)201/6167-0



ES-GE Nutzfahrzeuge GmbH

Heegstraße 6-8 45356 Essen

Telefon: +49 (0) 201 / 61 67-0

Telefax: +49 (0) 201 / 61 67-161

Geschäftsführer: Marion Sucko,  
Markus Hurdelhey, Carsten Duwe  
Amtsgericht Essen, HRB 7038  
Ust-IdNr. DE 119 668 255  
Steuer Nr. 111/5717/1133

Bankverbindungen:  
National-Bank AG, Essen  
(BLZ 360 200 30, Konto-Nr.367 222)  
IBAN DE 95 3602 0030 0000 3672 22  
BIC NBAGDE3EXXX

Sparkasse Essen  
(BLZ 360 501 05, Konto-Nr. 244 491)  
IBAN DE02 3605 0105 0000 2444 91  
BIC SPESDE3EXXX

Geno Bank Essen eG  
BLZ 360604 88, Konto-Nr. 407 870 200  
IBAN DE 243606 0488 0407 8702 00  
BIC GENODEM1GBE



ES-GE Nutzfahrzeuge GmbH

[www.es-ge.de](http://www.es-ge.de) +49 (0)201/6167-0



ES-GE Nutzfahrzeuge GmbH

[www.es-ge.de](http://www.es-ge.de) +49 (0)201/6167-0





ES-GE NUTZFAHRZEUGE GmbH

Seite 15 / 17



ES-GE Nutzfahrzeuge GmbH  
www.es-ge.de +49 (0)201/6167-0



ES-GE Nutzfahrzeuge GmbH

Geschäftsführer: Marion Sucko,  
Markus Hurdelhey, Carsten Duwe  
Amtsgericht Essen, HRB 7038  
Ust-IdNr. DE 119 668 255  
Steuer Nr. 111/5717/1133

Heegstraße 6-8 45356 Essen

Bankverbindungen:  
National-Bank AG, Essen  
(BLZ 360 200 30, Konto-Nr.367 222)  
IBAN DE 95 3602 0030 0000 3672 22  
BIC NBAGDE3EXXX

Telefon: +49 (0) 201 / 61 67-0

Sparkasse Essen  
(BLZ 360 501 05, Konto-Nr. 244 491)  
IBAN DE02 3605 0105 0000 2444 91  
BIC SPESDE3EXXX

Telefax: +49 (0) 201 / 61 67-161

Geno Bank Essen eG  
BLZ 360604 88, Konto-Nr. 407 870 200  
IBAN DE 243606 0488 0407 8702 00  
BIC GENODEM1GBE



## Technische Daten: TGX 26.540 6x2/4 BL SA / L24KAA01

Fahrzeugtyp: Fahrzeugart Sattelzugmaschine (SA)  
 Fahrerhaus: Fahrerhaus GX: das Maximale (breit, lang, extrahoch)  
 Antriebsart: 6x2/4

TD025	Technisch zulässiges Fahrzeuggesamtgewicht	28000
TD031	Gesetzlich zulässiges Zuggesamtgewicht	40000
TD032	Gesetzlich zulässige Anhängelast	0

Längen	mm
TD071 Gesamtlänge	6665.0
TD063 Vorderer Fahrzeugüberhang	1605.0
TD057 Radstand zwischen VA	0
TD058 Radstand zwischen VLA und HA	1350
TD059 Radstand zwischen HA	0
TD060 Radstand zwischen HA und NLA	0
TD064 Hinterer Rahmenüberhang	1065.0
TD072 Abstand von ersten Vorderachse zum Aufbau	1235.0
TD067 Abstand zum Sattelzapfen von der Vorderachse, Nennposition	3025.0
TD074 Durchschwenkradius vorne	2060.0
TD075 Durchschwenkradius hinten	2097.0
TD068 Kuppellänge	-

Breiten	mm
TD008 Breite über Rückspiegel	2981.0
TD001 Breite über Fahrerhaus	2440.0

Rahmen	mm
TD009 Rahmenbreite im Frontbereich	942.0
TD010 Rahmenbreite im Heckbereich	762.0
TD078 Rahmenprofil	270 x 85 x 8

Höhen	mm
TD033 Maximale Außenhöhe, unbeladen	3945.0
TD082 Transporthöhe gesamt, unbeladen	3945.0
TD034 Maximale Außenhöhe, beladen	3861.0
TD035 Rahmenhöhe am theoretischen hinteren Radstand, unbeladen	977.0
TD036 Rahmenhöhe am theoretischen hinteren Radstand, beladen	947.0
TD045 Anheben aus der Fahrposition, vorne	0.0
TD046 Absenken aus der Fahrposition, vorne	0.0
TD047 Anheben aus der Fahrposition, hinten	145.0
TD048 Absenken aus der Fahrposition, hinten	90.0
TD051 Höhe Sattelkupplung über Boden unbelastet	1225.0
TD052 Höhe Sattelkupplung über Boden belastet	1195.0

Kreismaße	m
TD055 Spurkreisdurchmesser	14.0
TD056 Wendekreisdurchmesser	15.9

Gewichte/Lasten	kg
TD026 Fahrgestellgewicht mit Fahrerhaus	8890
TD027 Fahrgestellgewicht vorne	5495
TD028 Fahrgestellgewicht hinten	3395
TD029 Nutzlast	17110
TD018 Gesetzlich zulässiges Fahrzeuggesamtgewicht	26000

Die technischen Daten sind als Näherung zu betrachten. Die Werte sind teilweise vereinfacht dargestellt. Weiterführende Hinweise und Beschreibungen finden sie in den jeweiligen Informationen in der Übersicht. Die Inhalte und Angaben wurden mit größtmöglicher Sorgfalt erstellt. Wir übernehmen jedoch keine Gewähr für die Richtigkeit und Aktualität der bereitgestellten Daten und Werte. Irrtümer und Änderungen bleiben vorbehalten. Die MAN Truck & Bus AG haftet nur in Fällen des Vorsatzes oder der groben Fahrlässigkeit und der schuldhaften Verletzung wesentlicher Vertragspflichten.



## Informationsdaten - CO2-Emissionen\*

### Informationsdaten - CO2-Emissionen\*

Fahrzeug	TGX 26.540 6x2/4 BL SA
Fahrzeugklasse	N3
Fahrzeuggruppe	10
Fahrzeugsubgruppe	10-LH
Version des Simulationsinstruments	4.1.3.3415

### Voraussichtliche CO2 - Emission bezogen auf die repräsentative Nutzlast

	CO2 Emission
Langstrecke [g/t-km]	42,03
Repräsentative Nutzlast [kg]	19.300
Regionale Verwendung [g/t-km]	63,49
Repräsentative Nutzlast [kg]	12.900
Baugewerbe [g/t-km]	78,99
Repräsentative Nutzlast [kg]	12.900
Durchschnittliche CO2 Emission [g/t-km]	54,62
Durchschnittliche Zuladung [kg]	13.842

### Grenzwerte für die Maut-Einstufung [(g/t-km)\*\* in Bezug auf durchschnittliche CO2-Emission]

	01.07.2024 - 30.06.2025	01.07.2025 - 30.06.2026
Grenzwerte** Klasse 2	48,42	47,04
Grenzwerte** Klasse 3	46,89	45,55

### Haftungsausschluss\*

\*Die angegebenen CO2-Emissionen und der angegebene Kraftstoffverbrauch wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren der Verordnung (EG) 595/2009 in der gegenwärtig geltenden Fassung ermittelt. Die MAN Truck & Bus SE ist zur Bestimmung und zur Deklaration der CO2-Emissionen und des Kraftstoffverbrauchs von schweren Nutzfahrzeugen (Verordnung (EU) 2017/2400) lizenziert. Die Angaben beziehen sich auf die angegebenen Konfigurationsinhalte und die zur Berechnung der CO2-Emissionen angegebene VECTO-Version. Basis für die Ermittlung der angegebenen CO2-Emissionen und des Kraftstoffverbrauchs, basierend auf der angegebenen Nutzlast bzw. der Gewichte, sind die im Angebot aufgeführten Serien- und Sonderumfangsausstattungen. Auf- und Umbauten, sowie Zusatzausstattungen und Sonderumfänge können aktuell nicht berücksichtigt werden. Der reale Kraftstoffverbrauch ist abhängig von Fahrweise, Topografie und Beladung. Die angegebenen CO2-Emissionen und der Kraftstoffverbrauch sind unverbindlich und können von den zur Auslieferung final zu berechnenden Werten abweichen.