

Fahrzeugbeschreibung

Fahrzeugstandarddaten

Fahrzeug	MAN TGE Kastenwagen
Varianten- beschreibung	TGE 3.180 4X2F SB
Fahrzeugart	Kastenwagen
Ausführung	TGE 6-Gang-Schaltgetr. Frontantrieb
Motorleistung [kW]	130,00
Höchstgeschwindig- keit [km/h]	165
Radstand [mm]	3.640
Schadstoffklasse	Abgasnorm EU6 plus

Zulässige Gewichte

Gesamtgewicht [kg]	3.500
Leergewicht mit Fahrer [kg]	2337
Nutzlast [kg]	1163.0
Zuggesamtgewicht [kg]	6.000
Achslast vorne [kg]	1.800
Achslast hinten [kg]	2.100
Dachlast [kg]	150

Hinweise zu Verbrauchs-, und CO2-Emissionswerten

*Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Seit dem 1. September 2017 werden bestimmte Neuwagen bereits nach dem weltweit harmonisierten Prüfverfahren für Personenwagen und leichte Nutzfahrzeuge (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure, WLTP), einem realistischeren Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO₂-Emissionen, typgenehmigt.

Aktuell sind für Fahrzeuge zur Personenbeförderung mit einer PKW-Zulassung der Klasse M1 noch die NEFZ-Werte verpflichtend zu kommunizieren. Soweit es sich um Neuwagen handelt, die nach WLTP typgenehmigt sind, werden die NEFZ-Werte von den WLTP-Werten abgeleitet.

Soweit die NEFZ-Werte als Spannen angegeben werden, beziehen sie sich nicht auf ein einzelnes, individuelles Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes.

Zustausstattungen und Zubehör (Anbauteile, Reifenformat, usw.) können relevante Fahrzeugparameter, wie z. B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik verändern und neben Witterungs- und Verkehrsbedingungen sowie dem individuellen Fahrverhalten den Kraftstoffverbrauch, den Stromverbrauch, die CO₂-Emissionen und die Fahrleistungswerte eines Fahrzeugs beeinflussen.

Konfiguration für: L03VAE01 / TGE 3.180 4X2F SB

Erläuterung	Ausstattung	
Motor und Getriebe	▪ Abgasnorm EU6 plus	630CE
	▪ Frontantrieb	630KR
	▪ Schaltgetriebe 6-Gang	631SA
	4-Zyl.Turbodieselmotor 2,0 l/130 KW (4V) BIT, Common-Rail Grundmotor ist: TK1/TK4	633BA
	Start-Stopp-System mit Bremsenergie- Rückgewinnung	635DB
	▪	
Rahmen und Anbauteile	▪ Eine Abschleppöse vorn	630D2
	▪ Anhängervorrichtung, starr (einschließlich Spann- stabilisierung)	630DB
	▪ Radstand Standard 3.640 mm	634AE
	▪ Kraftstofftank 75 l	637YK
	▪	
Fahrwerk	▪ Federung/Dämpfung, verstärkt und Stabilisierung, verstärkt	631BH
Lastvarianten, Auf- und Anbauten	▪	
	▪ Vorderachse (1.800 kg Traglast)	637IA
	▪ Zulässiges Gesamtgewicht 3.500 kg	637TB
Räder	▪	
	▪ Kraftstoffsystem Diesel	633CA
	▪ Radabdeckung Mitte mit Chrom-Emblem	633KB
	▪ Reifen 205/75 R 16 C 113/111, rollwiderstandsoptimiert	633TA
	▪ Reifen-Reparaturset: 12-Volt-Kompressor und Reifendichtmittel	633YD
	▪ Sommerreifen	633YH
Elektrische Anlage, Heizung und Klima	▪	
	▪ Wegfahrsperrung, elektronisch	631EA
	▪ Drehstromgenerator 180 A	631NB
Beleuchtung	▪	
	▪ Tagfahrlicht	631IH
	▪ Halogen-Doppelscheinwerfer	632BA
	▪ LED-Innenleuchtenkonzept im Fahrgast-/Laderaum	632DD
	▪ Seitliche Markierungsleuchten	635AC
Fahrerhaus außen und Karosserie	▪	
	▪ Außenspiegel, elektrisch einstell- und beheizbar	630GB

	▪		630KC
	▪	Außenspiegel links, konvex, mit integrierter LED-Blinkleuchte und Weitwinkelbereich	630KJ
	▪	Außenspiegel rechts, konvex, mit integrierter LED-Blinkleuchte und Weitwinkelbereich	
	▪	Hochdach, außen in Wagenfarbe lackiert	631AN
	▪	Trittstufe hinten, über halbe Breite	631DT
	▪	Einstieggriffe an den Hecksäulen	631FB
	▪	Kastenwagen	632GA
	▪	Kühlerschutzgitter, schwarz mit Chromleiste	632LA
	▪	Seitenscheiben vorn und hinten und Heckscheibe in Wärmeschutzglas	634LC
	▪	Schriftzüge für Typ, Tonnage und PS	635NB
	▪	Schiebetür, rechts, im Lade-/ Fahrgastraum	635TC
	▪		
Fahrerhaus innen	▪	Airbag für Fahrer	630EA
	▪	Ablagenpaket 2: Dachgalerie mit zwei 1 DIN-Schächten und Leseleuchte	630EM
	▪	Innengeräusch-Dämpfungsmaßnahmen Premium	631MC
	▪	12-V-Steckdose und 2 Becherhalter in der Instrumententafel	633PP
	▪	Dreipunkt-Automatiksicherheitsgurte mit Gurthöhenverstellung vorn und elektr. Gurtstraffer für Fahrer	634CA
	▪	Zwei 12-V-Steckdosen im Fahrerhaus (in der Instrumententafel)	634MB
	▪	Warnsummer und -leuchte bei nicht angelegtem Fahrer-Sicherheitsgurt	634TB
	▪	2 Funkklappschlüssel	635AL
	▪	Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung und Innenbetätigung	635PA
	▪		
Bestuhlung	▪	Sitz 'Comfort' links, in der 1.Sitzreihe	634PD
	▪	Beifahrerdoppelsitzbank rechts, mit Ablagefach, in der 1.Sitzreihe	634RH
	▪	Sitzbezüge in Stoff	634WC
	▪	Grey Mesh-Man Black/ Titanschwarz-Palladium/ Perlgrau	638DC
	▪		
Instrumente und Anzeigen	▪	Instrumenteneinsatz, Anzeige in km/h	632EA
	▪	Multifunktionsanzeige 'Plus'	632RC
	▪		
Audio und Navigation	▪	2 Lautsprecher (Breitband)	632PB
	▪	MAN Media Van	633NA

Kommunikation	<ul style="list-style-type: none"> ■ Mobiltelefon-Schnittstelle 637LC
Assistenzsysteme	<ul style="list-style-type: none"> ■ Berganfahrassistent 630BN ■ Notbremsassistent 630LQ ■ Elektronisches Stabilisierungsprogramm (ESP) 630RS ■ Seitenwindassistent 635HL
Fahrgast- und Laderaum	<ul style="list-style-type: none"> ■ Holzboden im Laderaum mit Ladekantenschutz, hinten 630NS ■ C-Schienen, Seiten- und Trennwand 630ZH ■ Haltegriff an der Trennwand im Lade-/ Fahrgastraum 631ZC ■ Seitliche Innenverkleidung im Laderaum aus Sperrholz, bis zum Dachrahmen 634YM ■ Trennwand 637BC
Ausstattungspakete	<ul style="list-style-type: none"> ■ Klimaanlage 'Climatic' 639HM
Außenfarben	<ul style="list-style-type: none"> ■ Candy-Weiß 638EA
Einsatz- und Länderspezifisches	<ul style="list-style-type: none"> ■ Bordliteratur in Deutsch (Österreich) 630TG ■ LNFZ-Ausführung mit bis zu 3 Sitzplätzen 635MB ■ Zulassung als LKW mit einer N1-Zulassung (bis einschließlich 3,5t zulässigem Gesamtgewicht) 637

Technische Daten: L03VAE01 / TGE 3.180 4X2F SB

Fahrzeug: MAN TGE Kastenwagen

Antriebsart: 04X02

Fahrzeug:	MAN TGE Kastenwagen
Variantenbeschreibung:	TGE 3.180 4X2F SB
Fahrzeugart:	Kastenwagen
Ausführung:	TGE 6-Gang-Schaltgetr. Frontantrieb
Motorleistung [kW]:	130,00
Höchstgeschwindigkeit [km/h]:	165
Schadstoffklasse:	Abgasnorm EU6 plus
Antriebsart:	04X02

Motor

Kraftstoff:	Diesel
Anzahl der Zylinder [in Reihe]:	4;
Hubraum [cm ³]:	1.968
Leistung bei Drehzahl [kW bei 3.600 1/min]:	130,00
Max. Drehmoment [Nm / 1500-2000 1/min]:	410
Stickoxiden (NOx) (Kraftstoff I) [mg/km]:	75,0
Stickoxiden (NOx) (Kraftstoff II) [mg/kg]:	---
Partikel (PM) (Kraftstoff I) [mg/km]:	1,8900
Partikel (PM) (Kraftstoff II):	---
Nichtmethan Kohlenwasserstoffe (NMHC) I:	---
Nichtmethan-Kohlenwasserstoffe (NMHC) II:	---
Fahrgeräusch [dB(A)]:	71,00
Standgeräusch [dB(A)]:	74,40

Gewichte

Gesamtgewicht [kg]:	3.500
Leergewicht mit Fahrer [kg]:	2337
Nutzlast [kg]:	1163,0
Gesamtzuggewicht [kg]:	6.000
Achslast vorne [kg]:	1.800
Achslast hinten [kg]:	2.100
Anhängerlast gebremst bei 12% [kg]:	3.000
Anhängerlast gebremst bei 8% [kg]:	---
Anhängelast ungebremst [kg]:	750
Dachlast [kg]:	150
Stützlast [kg]:	120

Fahrzeugmaße

Größtes Lade-/Gepäckraumvolumen [l]:	---
Längen [mm]:	5.986
Gepäckraumbodenlänge hinten 1. Sitzreihe [mm]:	---
Gepäckraumbodenlänge hinten 2. Sitzreihe [mm]:	---
Gepäckraumbodenlänge hinten 3. Sitzreihe [mm]:	---
Breite ohne Außenspiegel [mm]:	2.040
Höhe [mm]:	3.080
Radstand [mm]:	3.640
Effektiver Kopfraum , 1. Sitzreihe [mm]:	---
Effektiver Kopfraum, 2. Sitzreihe [mm]:	---
Effektiver Kopfraum, 3. Sitzreihe [mm]:	---
Wendekreis [mm]:	---

Die genannten technischen Daten beziehen sich auf die Serienausstattung des Fahrzeuges incl. der gewählten Sonderausstattung.
 Fahrzeugleergewicht: Gewicht des gesamten Fahrzeugs nach EG/1230/2012 in fahrbereitem Zustand incl. Fahrer, Werkzeug und 90% gefülltem Kraftstoffbehälter, sowie (Betriebs-)Flüssigkeiten.
 Toleranzen gemäß technischer Zeichnung (verfügbar unter www.manted.de).