



MAN TGM 26.340 6x2-4 LL TGM 26.340 6x2-4 LL Getränkewagen, Lenk-/Liftachse, LBW BÄR

Preis (brutto): 22.610,00 € **Gesetzl. MwSt. 19%:** 3.610,00 €

Preis (netto): 19.000,00 €

Details:

Referenz Nr	81737
Standort	Bovenden
Marke	MAN
Modell / Typ	TGM 26.340 6x2-4 LL Getränkewagen, Lenk- /Liftachse, LBW BÄR
Erstzulassung	01.06.2011
Abgelesener Tachostand	265.865 km
Getriebe	Schaltgetriebe
Karosserieform	Getraenkewagen ueber 7,5t
Motor / Euronorm	250 kW (340 PS) / Euro 5
Hubraum	6.871 ccm ³
TüV	06/2020
Farbe	Rot
Radstand	4.725 mm

Gassmann GmbH Bovenden

Alte Bundesstr. 48
37120 Bovenden

Tel.: +49 (0) 551 - 82020
Fax: +49 (0) 551 - 82285
E-Mail: info@gassmann-cars.de

Gassmann GmbH, 2025

Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

¹Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um die "NEFZ-CO₂-Werte" i.S.v. Art. 2 Nr. 1 Durchführungsverordnung (EU) 2017/1153. Die Kraftstoffverbrauchswerte wurden auf Basis dieser Werte errechnet. Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt."

²Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um "WLTP-CO₂-Werte" i.S.v. Art. 2 Nr. 3 Durchführungsverordnung (EU) 2017/1153. Die Kraftstoffverbrauchswerte wurden auf Basis dieser Werte errechnet. Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt.

³**Beschreibung der CO₂- und Verbrauchsangaben:** Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen verschiedenen Fahrzeugtypen. Die Werte variieren in Abhängigkeit der gewählten Sonderausstattungen.

Hinweis auf den DAT Leitfaden: Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH (<https://www.dat.de/co2>) unentgeltlich erhältlich ist.



Reifengröße	315/60R22.5
Zul. Gesamtgewicht	26.000 kg
Nutzlast	16.445 kg
Aufbaumaße	7.334 x 2.460 x 2.260 mm
Aufbau	Ewers Schwenkwandkoffer mit 2t Ladebordwand BÄR Typ BC 2000 und Ladegutsicherung

Ausstattung

Kz. Haus	E-Spiegel
Spiegel beheizbar	Arbeitsscheinwerfer
AHK Luft+Licht	Dachluke
E-Fenster links	E-Fenster rechts
ABS (Antiblockiersystem)	Tempomat
luftgefedert	Umweltplakette grün
Radio-CD	Lärmarm G1
1x Luftsitz	Sonnenblende
Schalter 8	Konstantdrossel
Auspuff vorn	Differentialsperre
letzte Achse nachlaufgelenkt	Heben+Senken
U-Schutz	seitl. Alu-Fahrschutz
Schwenkbordwände	Ladebordwand Alu
stehend	

Beschreibung

Scheibenbremsen, Getriebe ZF 9S-1310 OD, Bereifung ca. 70%!

Gassmann GmbH Bovenden

Alte Bundesstr. 48
37120 Bovenden

Tel.: +49 (0) 551 - 82020
Fax: +49 (0) 551 - 82285
E-Mail: info@gassmann-cars.de

Gassmann GmbH, 2025

Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

¹Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um die "NEFZ-CO₂-Werte" i.S.v. Art. 2 Nr. 1 Durchführungsverordnung (EU) 2017/1153. Die Kraftstoffverbrauchswerte wurden auf Basis dieser Werte errechnet. Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt."

²Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um "WLTP-CO₂-Werte" i.S.v. Art. 2 Nr. 3 Durchführungsverordnung (EU) 2017/1153. Die Kraftstoffverbrauchswerte wurden auf Basis dieser Werte errechnet. Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt.

³**Beschreibung der CO₂- und Verbrauchsangaben:** Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen verschiedenen Fahrzeugtypen. Die Werte variieren in Abhängigkeit der gewählten Sonderausstattungen.

Hinweis auf den DAT Leitfaden: Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH (<https://www.dat.de/co2>) unentgeltlich erhältlich ist.

