



MAN LE 12.220 BL 4x2 LE 12.220 BL 4x2, Ersatzteilträger!

Preis (brutto): 4.641,00 € **Gesetzl. MwSt. 19%:** 741,00 €

Preis (netto): 3.900,00 €

Details:

Referenz Nr	72655
Standort	Bovenden
Marke	MAN
Modell / Typ	LE 12.220 BL 4x2, Ersatzteilträger!
Erstzulassung	28.01.2005
Abgelesener Tachostand	814.940 km
Getriebe	Schaltgetriebe
Karosserieform	Teile sonstige
Motor / Euronorm	162 kW (220 PS) / Euro 3
Farbe	weiß
Radstand	5.100 mm
Reifengröße	265/70R17.5
Zul. Gesamtgewicht	11.990 kg

Ausstattung

Kz. Haus	E-Spiegel
Spiegel beheizbar	Sitzheizung
E-Fenster rechts	ABS (Antiblockiersystem)
Tempomat	Blatt-Luft-Federung

Gassmann GmbH Bovenden

Alte Bundesstr. 48
37120 Bovenden

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

Gassmann GmbH, 2025

Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und gegebenenfalls zum Stromverbrauch neuer PKW können dem 'Leitfaden über den offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und dem offiziellen Stromverbrauch neuer PKW' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der 'Deutschen Automobil Treuhand GmbH' unentgeltlich erhältlich ist unter www.dat.de.

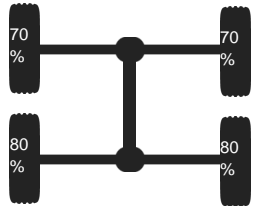


Umweltplakette gelb	Lärmarm G1
1x Luftsitz	Sonnenblende
Mittelkonsole	Schalter 6
Heben+Senken	Differentialsperre

Beschreibung

Rahmenlänge Hinter Fahrerhaus 7310mm, Ersatzteilträger

Reifendaten



Reifengröße:
265/70R17.5

Reifengröße:
265/70R17.5

Gassmann GmbH Bovenden

Alte Bundesstr. 48
37120 Bovenden

Tel.: +49 (0) 551 - 82020

Fax: +49 (0) 551 - 82285

E-Mail: info@gassmann-trucks.de

Gassmann GmbH, 2025

Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und gegebenenfalls zum Stromverbrauch neuer PKW können dem 'Leitfaden über den offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und dem offiziellen Stromverbrauch neuer PKW' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der 'Deutschen Automobil Treuhand GmbH' unentgeltlich erhältlich ist unter www.dat.de.

