



Mercedes-Benz 1928 AK 4x4 1928 AK 4x4, V8-Motor, 4x Vorhanden!

Preis (brutto): 42.721,00 € **Gesetzl. MwSt. 19%:** 6.821,00 €

Preis (netto): 35.900,00 €

Details:

Referenz Nr	6883
Standort	Bovenden
Marke	Mercedes-Benz
Modell / Typ	1928 AK 4x4, V8-Motor, 4x Vorhanden!
Erstzulassung	02.01.1988
Abgelesener Tachostand	25.070 km
Getriebe	Schaltgetriebe
Karosserieform	Kipper ueber 7,5t
Motor	206 kW (280 PS)
Hubraum	14.517 ccm ³
Farbe	Weiß/Orange
Reifengröße	13R22.5
Zul. Gesamtgewicht	18.000 kg

Ausstattung

Kz. Haus	Heckfenster
Schalter 8	Nebenantrieb
Auspuff hochgezogen	Differentialsperre
Fernscheinwerfer	Rundumleuchte

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, 2024

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.



Winterdienstausrüstung

Beschreibung

Anbauplatte vorne, Differentialsperre Hinterachse, Vorderfedern stärker Stufe 1, Fahrerhaus-Schwingungsdämpfer verstärkt, Kühler erhöhte Leistung Stufe 1, Motorantrieb vorne mit Tandempumpe.

Das Fahrzeug hat keine Erstzulassung und ist Bj. 1988!

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, 2024

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.

