



Mercedes-Benz Atego 1324 4x2 Atego 1324 4x2, Kehrmachine Explorer 8

Preis (brutto): 26.180,00 € **Gesetzl. MwSt. 19%:** 4.180,00 €

Preis (netto): 22.000,00 €

Details:

Referenz Nr	82668
Standort	Bovenden
Marke	Mercedes-Benz
Modell / Typ	Atego 1324 4x2, Kehrmachine Explorer 8
Erstzulassung	12.11.2008
Abgelesener Tachostand	137.136 km
Getriebe	Schaltgetriebe
Karosserieform	Kehrmachine ueber 7,5t
Motor / Euronorm	175 kW (238 PS) / Euro 4
Hubraum	6.374 ccm ³
Farbe	orange
Radstand	3.260 mm
Reifengröße	10R22,5
Zul. Gesamtgewicht	13.500 kg
Nutzlast	4.815 kg
Aufbau	Kehrmachine Aufbau Explorer 8, Rechtslenker

Ausstattung

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.



Kz. Haus	E-Spiegel
AHK Kugelkopf	E-Fenster links
E-Fenster rechts	Klimaanlage
ABS (Antiblockiersystem)	Blatt-Luft-Federung
Umweltplakette grün	Radio-CD
Lärmarm G1	1x Luftsitz
Sonnenblende	Konstantdrossel
Auspuff hochgezogen	

Beschreibung

Ex-Bundeswehr, ca. 5.105 Betr.-Std.

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.

