



**VEB BARKAS WERKE Vomag Typ H6 Kipper Oldtimer VEB BARKAS WERKE Vomag Typ H6 Oldtimer**

**Preis:** 18.900,00 € MwSt. nicht ausweisbar

**Details:**

<b>Referenz Nr</b>	<b>1759</b>
Standort	Bovenden
Marke	VEB BARKAS WERKE
Modell / Typ	VEB BARKAS WERKE Vomag Typ H6 Oldtimer
Baujahr / EZ	1950
Abgelesener Tachostand	12.000 km
Getriebe	Schaltgetriebe
Karosserieform	3-Seiten Kipper 2-Achser
Motor	103 kW (140 PS)
Farbe	grau

**Ausstattung**

**Beschreibung**

Bei Rückfragen Tel. +49 551/820224!

Farbe: grau  
Leder: rot

Vomag Karosserie Typ H6, 6 Zylinder Motor VEB Dieselmotorenwerke Schönebeck / Elbe  
Restauriertes Liebhaber Fahrzeug  
Fahrzeug wurde aus Teilen der 40 und 50 er Jahre zusammengebaut

Baujahr kann somit nicht genau bestimmt werden !!!

**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 CO<sub>2</sub>-Emissionen und gegebenenfalls zum Stromverbrauch neuer PKW können dem 'Leitfaden über den offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-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.



**Gassmann GmbH Bovenden**

Alte Bundesstr. 48  
37120 Bovenden

Tel.: +49 (0) 551 - 82020

Fax: +49 (0) 551 - 82285

E-Mail: [info@gassmann-trucks.de](mailto: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 CO<sub>2</sub>-Emissionen und gegebenenfalls zum Stromverbrauch neuer PKW können dem 'Leitfaden über den offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-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](http://www.dat.de).

