



Mercedes-Benz Axor 1833 L 4x2 Axor 1833 L 4x2 mit Heckkran Hiab XS 133 K-2

<b>Preis (brutto):</b>	33.320,00 €	<b>Gesetzl. MwSt. 19%:</b>	5.320,00 €
<b>Preis (netto):</b>	28.000,00 €		

**Details:**

<b>Referenz Nr</b>	<b>81932</b>
Standort	Bovenden
Marke	Mercedes-Benz
Modell / Typ	Axor 1833 L 4x2 mit Heckkran Hiab XS 133 K-2
Erstzulassung	02.08.2011
Abgelesener Tachostand	342.000 km
Getriebe	Schaltgetriebe
Karosserieform	Pritsche ueber 7,5t
Motor / Euronorm	240 kW (326 PS) / Euro 5
Hubraum	7.201 ccm <sup>3</sup>
Farbe	Chromgelb 86
Radstand	5.100 mm
Reifengröße	295/80R22.5

**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.

<sup>1</sup>Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um die "NEFZ-CO<sub>2</sub>-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."

<sup>2</sup>Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um "WLTP-CO<sub>2</sub>-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.

<sup>3</sup>**Beschreibung der CO<sub>2</sub>- 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 CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-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.



Zul. Gesamtgewicht	18.000 kg
Nutzlast	7.050 kg
Aufbaumaße	6.100 x 2.470 x 950 mm
Aufbau	Pritschenaufbau mit Heckkran Hiab XS 133 K-2 Pro, Hochsitz

### Ausstattung

Kz. Haus	E-Spiegel
Spiegel beheizbar	Nebelscheinwerfer
Arbeitsscheinwerfer	AHK Luft+Licht
Dachluke	Sitzheizung
E-Fenster links	E-Fenster rechts
Klimaanlage	Hochsitz
ABS (Antiblockiersystem)	Antriebs-Schlupfregelung (ASR)
Tempomat	Blatt-Luft-Federung
Umweltplakette grün	Radio-CD
Lärmarm G1	1x Komfortsitz
Heckfenster	Sonnenblende
Telligent-Schaltung	Schalter 16
Konstantdrossel	Nebenantrieb
Auspuff vorn	Differentialsperre
Staukasten	Alu-Tank
Verzurrösen	U-Schutz
seitl. Alu-Fahrschutz	Pendelklappen
Kran am Heck	Not-Aus
Greifersteuerung	2-Punkt Abstützung hydr.
2xhydr. Ausschübe	

### Beschreibung

7,5t Vorderachse, Hinterachse H6 13t Tellerrad 440, Scheibenbremse an Vorder- und Hinterachse, Telligent-Bremssystem mit ABS und ASR, Frontunterfahrschutz, Parametrierbares Sondermodul (PSM); Vorrüstung Mauterfassung, Komfort-Cockpit, Pollenfilter, Telligent-Schaltung, On-Board-Diagnose 2, Kupplung verstärkt, Tankinhalt: 300l, Getriebeölkühlung, Lastzugpaket, Nebenantrieb MB 124-10c MPA n-/m-Drehzahl. Lastdiagramm: 3,7m-3700kg, 4,7m-3000kg, 7,1m-1960kg, 9,6m-1440kg.

### Gassmann GmbH Bovenden

Alte Bundesstr. 48  
37120 Bovenden

Tel.: +49 (0) 551 - 82020

Fax: +49 (0) 551 - 82285

E-Mail: [info@gassmann-cars.de](mailto:info@gassmann-cars.de)

Gassmann GmbH, 2025

Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

<sup>1</sup>Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um die "NEFZ-CO<sub>2</sub>-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."

<sup>2</sup>Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um "WLTP-CO<sub>2</sub>-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.

**Beschreibung der CO<sub>2</sub>- 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 CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-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.

