



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

Preis (brutto): 33.320,00 € **Gesetzl. MwSt. 19%:** 5.320,00 €

Preis (netto): 28.000,00 €

Details:

Referenz Nr	81932
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 ³
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, 2024

Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

¹Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um die "NEFZ-CO₂-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."

²Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um "WLTP-CO₂-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.

³**Beschreibung der CO₂- 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 CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-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

Gassmann GmbH, 2024

Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

¹Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um die "NEFZ-CO₂-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."

²Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um "WLTP-CO₂-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 CO₂- 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 CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-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.

