



**Mercedes-Benz Axor 1840 LS 4x2 Axor 1840 LS 4x2 mit Kran Palfinger PK 14002-EH, Funk**

|                        |             |                            |            |
|------------------------|-------------|----------------------------|------------|
| <b>Preis (brutto):</b> | 32.011,00 € | <b>Gesetzl. MwSt. 19%:</b> | 5.111,00 € |
| <b>Preis (netto):</b>  | 26.900,00 € |                            |            |

**Details:**

|                        |   |
|------------------------|---|
| <b>Referenz Nr</b>     | <b>82822</b>  |
| Standort               | Bovenden  |
| Marke                  | Mercedes-Benz   |
| Modell / Typ           | Axor 1840 LS 4x2 mit Kran Palfinger PK 14002-EH, Funk             |
| Erstzulassung          | 12.03.2010  |
| Abgelesener Tachostand | 549.580 km  |
| Getriebe               | Automatik   |
| Karosserieform         | Standard-SZM  |
| Motor / Euronorm       | 295 kW (401 PS) / Euro 5  |
| Hubraum                | 11.967 ccm <sup>3</sup>   |
| TüV                    | 10/2020   |
| Farbe                  | Feuerrot  |
| Radstand               | 3.900 mm  |
| Reifengröße            | 315/80R22.5   |
| Zul. Gesamtgewicht     | 18.000 kg   |
| Nutzlast               | 8.200 kg  |
| Aufbau                 | Sattelzugmaschine mit Kran Palfinger PK 14002-EH B, Funksteuerung |

**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](http://www.dat.de).



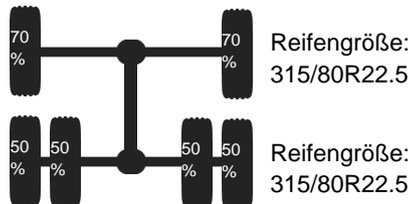
**Ausstattung**

|                                |                          |
|--------------------------------|--------------------------|
| E-Spiegel                      | Spiegel beheizbar        |
| E-Dach                         | Nebelscheinwerfer        |
| Arbeitsscheinwerfer            | Sitzheizung              |
| E-Fenster links                | E-Fenster rechts         |
| Klimaanlage                    | ABS (Antiblockiersystem) |
| Antriebs-Schlupfregelung (ASR) | Tempomat                 |
| Automatik                      | Blatt-Luft-Federung      |
| Funk-Fernbedienung             | Umweltplakette grün      |
| Lärmarm G1                     | Lg. Haus                 |
| 1x Komfortsitz                 | 1x Liege                 |
| Sonnenblende                   | Konstantdrossel          |
| Nebenantrieb                   | Differentialsperre       |
| Kran hinter Haus               | Not-Aus                  |
| faltbar                        | 2-Punkt Abstützung hydr. |
| 3xhydr. Ausschübe              |                          |

**Beschreibung**

7,5t Vorderachse, Hinterachse H6 13t Tellerrad 440, Scheibenbremse an Vorder- und Hinterachse, Telligent-Bremssystem mit ABS und ASR, Frontunterfahrschutz, 1x Liege, Fahrerhasu mit hohem Dach, elektrisches Aufstelldach, Vorrüstung Mauterfassung, Fernverkehrs-Cockpit, Mercedes PowerShift, Pollenfilter, Telligent-Wartungssystem, On-Board-Diagnose 2, Getriebeölkühlung, Tankinhalt: 400l, Nebenantrieb Vorgelegewelle MB 131-2c.  
 Lastdiagramm: 4m=3,1t, 6m=2t, 8m=1,46t, 10,1m=1,14t, mechanisch möglich bis 15m!

**Reifendaten**



**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](http://www.dat.de).

