



# TÜV NORD Mobilität GmbH & Co. KG

Schaden- und Wertgutachten  
Porschestra. 2 38112 Braunschweig  
Tel.: 0531 2390-269 Fax: 0511 998669-8503  
e-Mail: jrosenthal@tuev-nord.de www.tuev-nord.de

TÜV NORD Mobilität GmbH & Co. KG • Porschestra. 2 • 38112 Braunschweig

Staatsanwaltschaft Braunschweig  
Tunierstr. 1  
38100 Braunschweig

erstellt durch :  
**Jürgen Rosenthal**  
von der HWK Hildesheim-Süd-niedersachsen  
öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger  
für Kraftfahrzeugtechniker-Handwerk

Handy : 0160 90524035  
Datum : 26.05.2023

## Gutachten

**0115W3M202**

Bei Rückfragen bitte angeben!

Betreff : Fahrzeugbewertung (ex)

Auftrag vom / durch : 21.04.2023 / GV Herr Harig

Besichtigungsdatum : 27.04.2023  
Besichtigungsort : Firma Lesum GmbH  
PorscheStr. 20, 38259 Salzgitter

Besichtigt durch : Unterzeichner  
Anwesend : keiner

### Bewertungsergebnis:

Marktwert ohne Umsatzsteuer	EUR	1.300,00
Marktwert incl. Umsatzsteuer	EUR	1.547,00

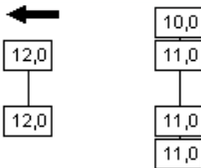
**Die im Gutachten aufgeführten Minderwerte sind im Fahrzeugwert bereits berücksichtigt.**

**Gutachten Nr.: 0115W3M202**

**Datum: 26.05.2023**

**Technische Daten und Fahrzeugbeschreibung**

Fahrzeugart : LKW  
 Aufbauart : geschl. Kasten m. Ladegerät, 2-türig  
 Fabrikat : MERCEDES-BENZ  
 Typ / Untertyp : Atego ab 03/98-09/04 / Atego WDB 97001. Typ 815 4x2  
 Fahrzeug-Ident-Nummer : WDB9700151K599641  
 Hubraum / Leistung : 4249 ccm / 110 kW  
 Motorart / Zylinder / Motorbauart : Diesel / 4-Zylinder / Reihe  
 Abgascode : EU3  
 Plätze : 2  
 KBA-Nr.: : 0710731  
 Leer- / zul. Gesamtgewicht : 5000 kg / 7490 kg  
 Länge / Breite / Höhe : 8080 mm / 2550 mm / 350 mm  
 Reifendimension vorn / hinten : 215/75 17.5 / 215/75 17.5  
 Reifenfabrikat : Hankook



Profiltiefe in (mm) :  
 Reifenzustand : verkehrssicher  
 Anzahl der Achsen : 2  
 Achslast vorn / hinten : 3200 kg / 4600 kg  
 Erstzulassung : 31.08.2001  
 Letzte Zulassung : 23.01.2020  
 Laufleistung abgelesen : 810391 km  
 Farbe : ARKTIKWEISS  
 Lackart : Uni  
 Besichtigungszustand : unzerlegt  
 Serien/Sonderausstattungen : WDB 970- 4160/4220 mm, 1-Schicht-uni - ARKTIKWEISS, 215/75 R 17.5 .. M, 4-ZYL DIESEL 4250CCM/110KW, 6.00 x 17.5, 7,5-Tonner, 71062112702773, Achsersetzungi=3,909(HL2/4/6), Antiblockiersystem(ABS), Außenspiegel l elektr verstellbar [FS9], Außenspiegel r elektr verstellbar [FS9], Batterieabdeckung, Baureihe LKN, Befestigungsteile am Rahmen/ Lochraster, Beifahrersitz,stat.,Einstellung Höhe+Neigung,ISRI, Blattfederung, Elektrik fuer Aufbau-innenbeleuchtung, FHS Kurz BM 972.899 [F07], Fahrersitz,statisch,Isringhausen, Fahrgestellnummer, Geräuschmassnahmen,EG96/20, Geschwindigkeitsbegrenzerelektronisch,112km/h, Getriebe5S-42/5,7-0,76, Gewichtsvariante 7.5t [TE1-TE6/TF6-TF8], Gewichtsvariante7,49t(3,2/4,6), Haupttank125l,Kunststoff,

**Gutachten Nr.: 0115W3M202****Datum: 26.05.2023**

Hinterachse BM 742.503, Hinterachse1,  
HinterachseH2,6,2/7,0t,Tellerrad325, Hinterfeder,4,6t,Parabel,  
Inland(Deutschland), Instrumententafel "Softlook", K, Lenkung,  
LenkungLS4, Leuchtweitenregulierung [L35], Luftleitkörper auf  
Fahrerhausdach [FK7], Mittelsitz [S28], Mittelsitz, Sicherheitsgurt,  
Motor Euro 3 [MS3], Motor,R4,LA,110kW(150PS),2200/min,  
Motorausführung,EuroIII, Parabelfederung vorn 3.2t [QN2],  
Parabelfederung vorn 3.2t [QN2], Pritschenfahrgestell, Pruefbuch,  
Radformel4x2, Radmutterabdeckung, Radstand 4220 mm,  
Reifen215/75R17,5VA/VLA, [R61/R70], Reserveradhalter,seitlich,  
S-Fahrerhaus, Scheibenbremsean VA und HA, Schlussleuchte, für  
Anbau Ladebordwand, Schutzvorrichtung,seitlich, Spiegel an  
Fahrerseite,elektrisch verstellbar, Stabilisator  
Hinterachse,verstärkt,unter Rahmen, Standard-Luftleitkörper, auf  
Fahrerhausdach, Steering 1, Steilschulterfelgen6.00x17,5/  
215/75R17,5, TRENNGITTER HINTER 2. SITZREIHE,  
Tachograf,1Tag+2Fahrer,modular, Tankschloss,  
VmaxunterGeschwindigkeitsbegrenzer-Einstellung, Vorderachse BM  
730.714, Vorderachse1, Vorderachse3,5t,  
Vorderfeder3,2t,Parabel,Wegfahrsperr (Transponder),  
Wegfahrsperr [FZ7], WegfallHeckunterfahrerschutz(EG), ZF S5-42  
[GF1], Zigarettenanzünder,  
Zulassungsbescheinigung,TeilIII,vorbereitet, ab K 573631 Dautel  
LBW Typ: CL 1000

**Gutachten Nr.: 0115W3M202****Datum: 26.05.2023****Fahrzeugdaten-Unterlagen**

Die technischen Daten wurden einer Kopie der Zulassungsbescheinigung Teil 1 entnommen.

**Fahrzeug-Identifizierungs-Nummer (FIN)**

Die Fahrzeug-Identifizierungs-Nummer (FIN) wurde am Fahrzeug abgelesen und die Übereinstimmung mit den eingesehenen Unterlagen festgestellt.

**Besichtigungsbedingungen**

Zur Untersuchung des Fahrzeuges standen weder Hubmittel (Hebebühne, Wagenheber, o.ä.) noch eine Auffahrrampe bzw. Grube zur Verfügung. Eine Inaugenscheinnahme des Unterbodens war aus diesem Grund nur begrenzt möglich.

Zusatz:

Die Bedingungen zur Untersuchung des Fahrzeuges waren auf Grund der eingeschränkten Zugangsmöglichkeiten unzureichend.

**Probefahrt / Probelauf**

Die Durchführung einer Probefahrt mit dem in Rede stehenden Fahrzeug war unter den gegebenen Umständen nicht möglich.

Ein Probelauf der Antriebsmaschine des in Rede stehenden Fahrzeuges wurde durchgeführt.

**Werterhöhende Reparaturen**

Dem Sachverständigen lagen keine Informationen über werterhöhende Reparaturaufwendungen vor.

**Fahrzeugzustandsbewertung**

Folgende Schäden / Mängel wurden bei der Fahrzeugbesichtigung festgestellt:

- alters. u. laufleistungsbedingte Gebrauchsbeschädigungen im Innenraum und Außen vorhanden
- starke Korrosion am Fahrerhaus, im Einstiegsbereich und den Türen vorhanden
- FH-Lackierung zeigt erhebliche Beschädigungen
- Korrosion Unterboden Fahrgestell vorhanden
- Kofferaufbau mehrfach beschädigt- Lackierung beschädigt
- Batterien ohne Funktion
- Standschäden Bremscheiben



# TÜV NORD Mobilität GmbH & Co. KG

Schaden- und Wertgutachten  
Porschestra. 2 38112 Braunschweig  
Tel.: 0531 2390-269 Fax: 0511 998669-8503  
e-Mail: jrosenthal@tuev-nord.de www.tuev-nord.de

**Gutachten Nr.: 0115W3M202**

**Datum: 26.05.2023**

## **Besonderes / Sonstiges**

Der im Gutachten festgestellte Fahrzeugzustand bezieht sich nur auf die festgestellten Schäden oder Mängel, die über die normale Abnutzung entsprechend der Laufzeit/Laufleistung bzw. über das übliche Verschleißmaß hinausgehen.

Die Besichtigung umfasste eine äußere Inaugenscheinnahme des Fahrzeuges ohne die Demontage von Verkleidungsteilen etc.

## **Schlusswort**

Die vorliegende Fahrzeugbewertung wurde erstellt durch den Sachverständigen Herrn Jürgen Rosenthal.

Der Sachverständige für Unfall-, Schaden und Wertgutachten

Braunschweig, 26.05.2023

Jürgen Rosenthal

von der HWK Hildesheim-Süd-niedersachsen  
öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger  
für Kraftfahrzeugtechniker-Handwerk

Die Fahrzeugbewertung umfasst - 18 - Seiten incl. der Lichtbilddanlage.

Diese Fahrzeugbewertung wurde elektronisch erstellt und ist auch ohne Unterschrift gültig.

Gutachten Nr.: 0115W3M202

Datum: 26.05.2023



Bild 1



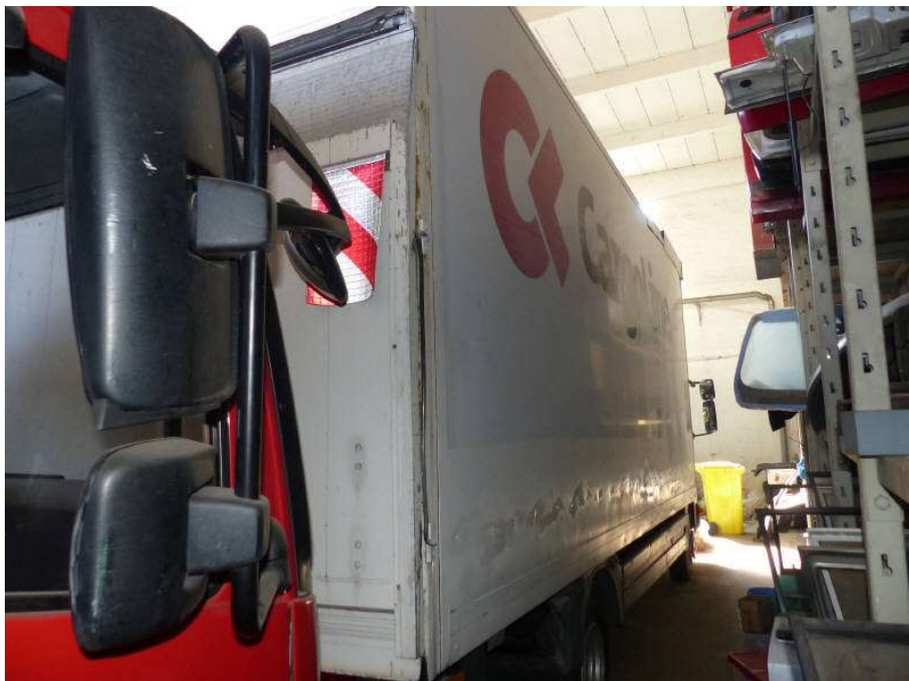
Bild 2

**Gutachten Nr.: 0115W3M202**

**Datum: 26.05.2023**



**Bild 3**



**Bild 4**

Gutachten Nr.: 0115W3M202

Datum: 26.05.2023



Bild 5

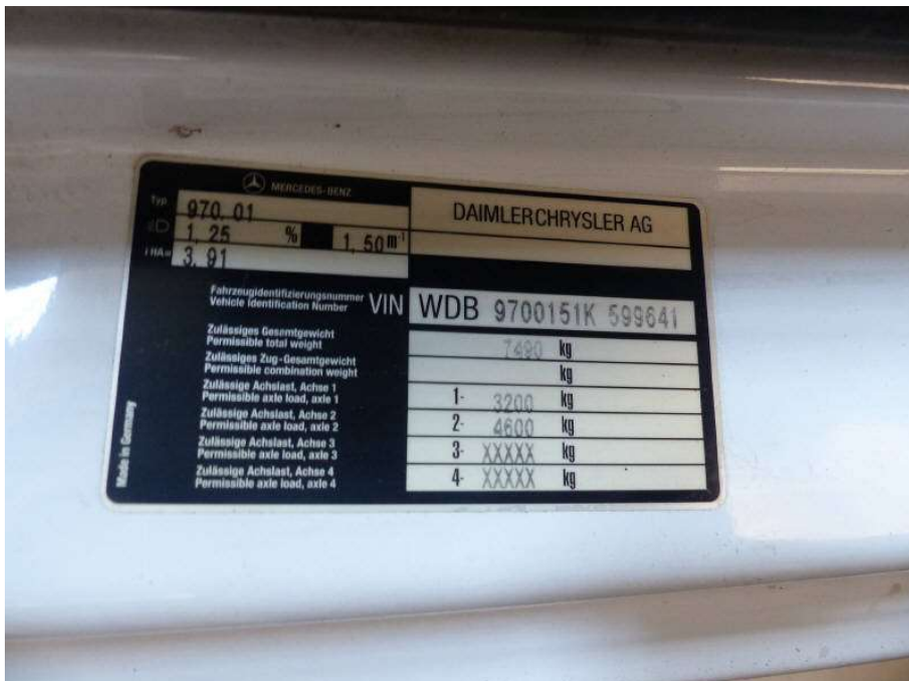


Bild 6

Gutachten Nr.: 0115W3M202

Datum: 26.05.2023



Bild 7



Bild 8

Gutachten Nr.: 0115W3M202

Datum: 26.05.2023



Bild 9



Bild 10

Gutachten Nr.: 0115W3M202

Datum: 26.05.2023



Bild 11



Bild 12

Gutachten Nr.: 0115W3M202

Datum: 26.05.2023



Bild 13



Bild 14

**Gutachten Nr.: 0115W3M202**

**Datum: 26.05.2023**



Bild 15



Bild 16

Gutachten Nr.: 0115W3M202

Datum: 26.05.2023



Bild 17



Bild 18

Gutachten Nr.: 0115W3M202

Datum: 26.05.2023



Bild 19



Bild 20

Gutachten Nr.: 0115W3M202

Datum: 26.05.2023



Bild 21

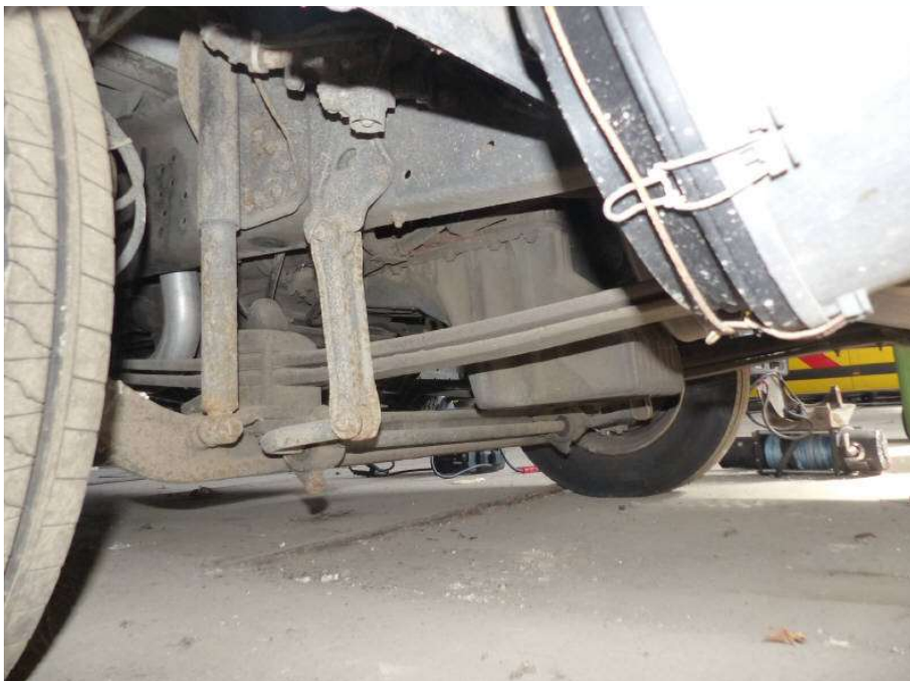


Bild 22

**Gutachten Nr.: 0115W3M202**

**Datum: 26.05.2023**



**Bild 23**



**Bild 24**

Gutachten Nr.: 0115W3M202

Datum: 26.05.2023



Bild 25

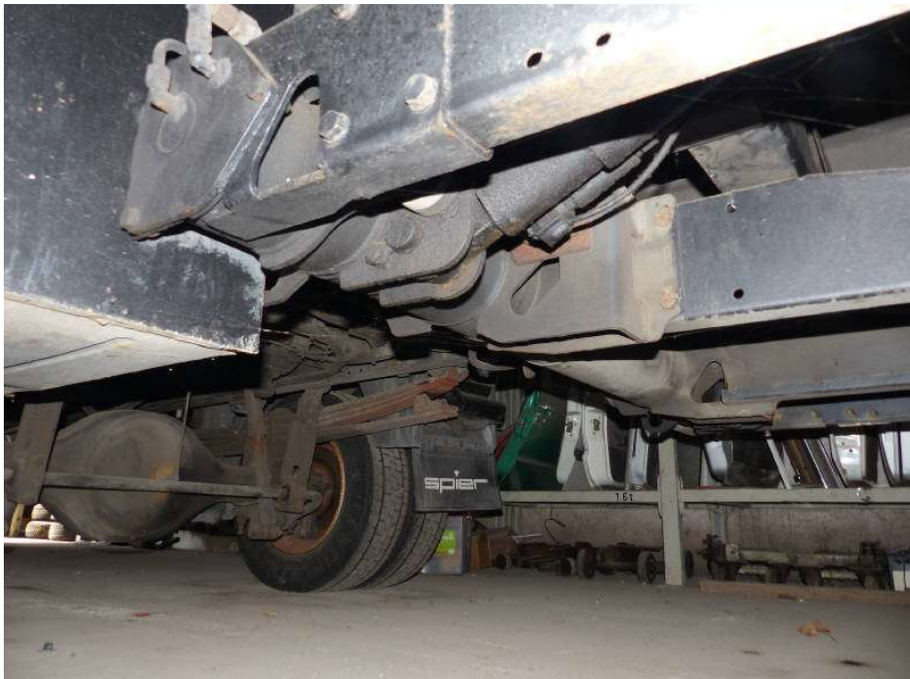


Bild 26