

Kfz-Sachverständigenbüro Carsten Heindorf GmbH  
Benzingeröder Chaussee 78, 38855 Wernigerode

Stadt Wernigerode  
Ordnungsamt SG Brand- u. Katastrophenschutz  
Marktplatz 1  
38855 Wernigerode

## Fahrzeugbewertung

N r. 158232401FBS

erstellt 15.02.2024 durch Daniel Marquardt

Kategorie:	Gebrauchtfahrzeug
Auftrag vom / durch:	31.01.2024 / Stadt Wernigerode Herr Baake
Besichtigt am / von:	31.01.2024 / Daniel Marquardt
Besichtigungsort:	Minsleben
Fahrzeughalter:	Stadtverwaltung Wernigerode

Die auf den **31.01.2024** bezogene Bewertung des nachstehend näher beschriebenen Fahrzeuges *WR-JL 64* hat unter Berücksichtigung des Erhaltungszustandes, der nationalen Marktlage und aller weiteren wertbeeinflussenden Faktoren zu folgendem Ergebnis geführt:

### Zusammenfassung:

Verkehrswert ohne Ust.	8.823,53 EUR
Verkehrswert (inkl. 19% Ust.)	10.500,00 EUR
Anzahl beigefügte Lichtbilder:	34

#### Büroanschrift

Kfz-Sachverständigenbüro  
Carsten Heindorf GmbH  
Benzingeröder Chaussee 78  
38855 Wernigerode

#### Kontakt

Telefon 03943-553390  
Mail [info@gutachterheindorf.de](mailto:info@gutachterheindorf.de)  
Web [www.gutachterheindorf.de](http://www.gutachterheindorf.de)

#### Bürozeiten

Mo./Fr. 8.00-17.00 Uhr  
nach Vereinbarung

#### Bankverbindung

Harzsparkasse Wernigerode  
BIC NOIADE21HRZ  
IBAN DE18 8105 2000 0310 6381 86  
UstId-Nr. DE213958051

#### Geschäftsführer

Carsten Heindorf  
Amtsgericht Stendal HRB 112836

## Technische Daten und Fahrzeugbeschreibung

<b>Amtl. Kennzeichen</b>	: WR-JL 64
<b>Fahrzeugart</b>	: LKW
<b>Aufbau / Sitzplätze</b>	: So.Kfz Löschfahrzeug, 2 trg. / 3
<b>Hersteller</b>	: Mercedes Benz
<b>Fahrzeugtyp</b>	: 1120 AF TLF 16/24- TR
<b>Farbe</b>	: feuerrot
<b>Fahrzeug-Ident-Nummer</b>	: WDB67719615759062
<b>Motorart / Emissionsklasse</b>	: Diesel /
<b>Motorbauform</b>	: Reihe 6 Zylinder
<b>Hubraum / Leistung</b>	: 5958 ccm / 155 kw
<b>Getriebe / Gänge</b>	: Manuelles Schaltgetriebe / 5
<b>Leer- /zul. Gesamtmasse</b>	: 7060 kg / 12000 kg
<b>Vorderachse</b>	
<b>Reifendimension</b>	: 12.00R20 / 12.00R20
<b>Reifenfabrikat</b>	: Pirelli TC85 / Pirelli TC85
	: v.l. 18,0 mm / v.r. 18,0 mm
<b>Hinterachse</b>	
<b>Reifendimension</b>	: 12.00R20
<b>Reifenfabrikat</b>	: Pirelli TC85 / Pirelli TC85
	: h.l. 18,0 mm / h.r. 18,0 mm
<b>Erste / Letzte Zulassung</b>	: 20.04.1992 / 20.04.1992
<b>Nächste HU</b>	: 08.2025
<b>Laufleistung abgelesen</b>	: 049645 km
<b>Lackart</b>	: uni

## Technische Daten und Fahrzeugbeschreibung

### modellabhängige Ausstattung:

Fahrgestell:	Mercedes Benz 1120 AF,
A56	Vorderachsübersetzung 42 : 8 = 5.25
A87	Achsteile für ABS
B23	Feststellbremse
B43	Anhängerbremse 2-Leitung EG
B65	Drucklufttrockner, beheizt
D71	Keine Code-Benennung vorhanden
D72	Keine Code-Benennung vorhanden
E40	Anhängersteckdose, 7-polig
E42	Anhängersteckdose zusätzlich, 12 V
E44	Steckdose, Rückfahrcheinwerfer + Nebelschl.
E83	Sicherungsdose zusätzlich
E99	Polabdeckung, Batterien
F47	Keine Code-Benennung vorhanden
F63	Rückblickspiegel außen (Rampenspiegel)
G60	Getriebe G 4/65-6/9,0
G74	Kupplung, fernbedient
J10	Tachometer km
L07	Keine Code-Benennung vorhanden
L16	Nebelscheinwerfer, Halogen
L23	Keine Code-Benennung vorhanden
L35	Leuchtweitenregler
L40	Seitenleuchten auf Dach, weiß
L85	Rückstrahler, seitlich
M11	RQV-Regler mit Zwischendrehzahl-Arretierung
M23	Motorbremse druckluftbetätigt
M89	Flammanlage
N32	Nebenantrieb, höhere Drehzahl
N70	Lüfterrad für Nebenantrieb
N83	Betätigung Zwischendrehzahl-Arretierung
P44	Kotflügel für Fahrgestell-Überführung
Q95	Keine Code-Benennung vorhanden
Q97	Keine Code-Benennung vorhanden
R04	Radmutterabdeckung
S68	Sicherheitsgurt, mit Automatik, Fahrersitz
S91	Wegfall Beifahrersitz
X30	Zulassungsbescheinigung, Teil II (Brief)
X33	Prüfbuch
X56	Geräuschmaßnahmen, EG 84/424 bzw. EG 89/491
X87	Keine Code-Benennung vorhanden
Y10	Verbandtasche

## Technische Daten und Fahrzeugbeschreibung

### zusätzliche Ausstattung / Sonderbestellung:

#### Individualausstattung / Umbau:

Aufbauhersteller: Feuerlöschgerätewerk Luckenwalde GmbH, Tanklöschfahrzeug 16/24 mit Truppbesatzung (16/24-TR), Kraftstoffbehälter u. Lufttrockner hinter Fahrerhaus, Wasservorratsbehälter 2400L, Fernscheinwerfer, selbsttätige AHK (Rockinger, München) Typ TK 226A, Löschpumpe im Heck, je 3 Geräteräume seitlich mit Rolladen, je 1 Staufach seitlich unter Plateau mit Schwenklappe,  
Lackierung: Fahrerhaus feurröt (RAL 3534), Radläufe, Stoßstange, Kotflügel in schwarz (RAL 9040) Sondersignalanlage Hella KL 800 Drehspiegelleuchten, Drehspiegelkennleuchte Hella KL 700 am Heck, 2 Frontblinker Hella Comet 500, Martin-Horn 2297 GM

### Bemerkung

Das Fahrzeug ist in diesem Zustand nur durch Aufgabenträger im Brand- und Katastrophenschutz zulassungsfähig. Für eine sonstige private oder gewerbliche Verwendung ist die Stilllegung bzw. der Rückbau der Sondersignalanlage mit anschließender Begutachtung zur Änderung der Fahrzeugart in der Betriebserlaubnis erforderlich.

## Auftrag

Gemäß Auftrag vom 31.01.2024 durch Stadt Wernigerode Herr Baake soll das näher bezeichnete Fahrzeug besichtigt und eine Fahrzeugbewertung erstellt werden. Die Expertise soll bei der Entnahme der Sache aus dem Betriebsvermögen bzw. bei der Außerdienststellung herangezogen werden.

Die Wertermittlung soll ohne Berücksichtigung auf die feuerwehrtechnische Beladung und ohne BOS-Funkanlage/Digitalfunk sowie Sondersignalanlage erfolgen, da diese Ausstattungen vom Fahrzeug entfernt/abgerüstet und weiter genutzt werden.

## Besichtigung

Die Besichtigung des Fahrzeuges erfolgte am 31.01.2024 durch den Sachverständigen Daniel Marquardt in Minsleben.

Bei der Besichtigung war Herr Baake als Gesprächspartner/Fahrzeugverantwortlicher vor Ort.

Die Besichtigung erfolgte ebenerdig im Freien bei Tageslicht. Eine Hebebühne/Werkstattgrube stand nicht zur Verfügung. Das Fahrzeug konnte nur eingeschränkt von unten beurteilt werden. Abgasrelevante Baugruppen bzw. das Abgasverhalten wurden messtechnisch nicht überprüft.

Zur näheren Fahrzeugbeschreibung sind aus der vorgelegten Zulassungsbescheinigung (Fahrzeugschein) die Informationen der Felder 1, 3, 5, 7, 8, 12, 13, 14, 15 und 32 in dieses Gutachten übernommen.

Die Fahrzeugidentifizierungsnummer wurde am Fahrzeug abgelesen, mit Feld 4 verglichen und ergab Übereinstimmung. Hierzu ist in der Fotoanlage Bild 5 enthalten.

Die technischen Daten und die Ausstattungsdetails sind manuell recherchiert bzw. erfasst worden.

### Büroanschrift

Kfz-Sachverständigenbüro  
Carsten Heindorf GmbH  
Benzingeröder Chaussee 78  
39855 Wernigerode

### Kontakt

Telefon 03943-553390  
Mail [info@gutachterheindorf.de](mailto:info@gutachterheindorf.de)  
Web [www.gutachterheindorf.de](http://www.gutachterheindorf.de)

### Bürozeiten

Mo.-Fr. 8.00-17.00 Uhr  
nach Vereinbarung

### Bankverbindung

Harzsparkasse Wernigerode  
BIC NOIADE21HRZ  
IBAN DE18 8105 2000 0310 6381 86  
Ust.-Nr. DE213958051

### Geschäftsführer

Carsten Heindorf  
Amtsgericht Stendal HRB 112836

## Zustandsbeschreibung

### Räder / Reifen

- Stahl m. Radabdeckung ohne Befund
- Reifen i.o. (DOT xx21)

### Karosserie / Lackierung

- stellenweise Korrosion am Aufbau

### Elektronik / Infotainment

- ohne Befund

### Innenraum / Verglasung

- Sitzbezug Fahrersitz aufgerieben

### Motor / Fahrwerk

- Motorlauf unauffällig
- ohne Probefahrt

### Service / HU

- Serviceheft n. gepr.
- HU/SP gültig

### Zubehör (nicht Umfang der Bewertung)

- Ausrüstung / Feuerwehrgeräte
- Blaulichtanlage / Funkanlage

#### Büroanschrift

Kfz-Sachverständigenbüro  
Carsten Heindorf GmbH  
Benzingeröder Chaussee 78  
38855 Wernigerode

#### Kontakt

Telefon 03943-553390  
Mail [info@gutachterheindorf.de](mailto:info@gutachterheindorf.de)  
Web [www.gutachterheindorf.de](http://www.gutachterheindorf.de)

#### Bürozeiten

Mo.-Fr. 8.00-17.00 Uhr  
nach Vereinbarung

#### Bankverbindung

Harzsparkasse Wernigerode  
BIC NOLADE21HRZ  
IBAN DE18 8105 2000 0310 4381 86  
UstId-Nr. DE213958051

#### Geschäftsführer

Carsten Heindorf  
Amtsgericht Stendal HRB 112836

## Besichtigungsergebnis

Das Fahrzeug WDB67719615759062 weist mit dem Stand vom 31.01.2024 Spuren üblichen Gebrauchs auf, die den optischen Gesamteindruck des Fahrzeuges nicht negativ beeinflussen

**guter Gebrauchszustand**

## Fazit / Bewertung

Der Verkehrswert\* ist vom Unterzeichner unter Berücksichtigung des technischen und optischen Zustandes des Fahrzeuges auf

8.823,53 EUR (zzgl.gesetzl. USt.)

zu schätzen.

\*Entsprechend des § 9 BewG ist dispositiv und steuerrechtlich festgelegt, dass bei Bewertungen der gemeine Wert zugrunde zu legen ist. Dabei wird der gemeine Wert durch den Preis bestimmt, der im gewöhnlichen Geschäftsverkehr nach der Beschaffenheit des Wirtschaftsgutes bei seiner Veräußerung zu erzielen wäre und alle Umstände, die den Preis beeinflussen, sind zu berücksichtigen. Ungewöhnliche oder persönliche Verhältnisse sind nicht zu berücksichtigen (9 Abs. 2 BewG). Nach historischen Dokumenten war der "gemeine Wert" als der im **Handelsverkehr** zu erzielende Durchschnittspreis, den eine Sache nach ihrer objektiven Beschaffenheit für jedermann habe, definiert.

Das Gutachten wurde objektiv, unabhängig und weisungsfrei erstellt. Enthaltene Ausführungen beruhen auf eigenen Erkenntnissen und Feststellungen. Das Dokument wurde maschinell erstellt und ist nur auf dem physischen Original unterzeichnet.

Wernigerode, 15.02.2024

  
Daniel Marquardt  
Kfz-Sachverständiger  
Original