

DEKRA Automobil GmbH
Dr.-Walter-Bruch-Str. 3, 94447 Plattling

Verwaltungsgemeinschaft Oberpörling
Niederpörling 23
94562 Oberpörling

DEKRA Automobil GmbH
Außenstelle Plattling
Dr.-Walter-Bruch-Str. 3
94447 Plattling
Telefon 09931 / 8967-0
Fax 09931 / 8967-10
E-Mail plattling.automobil@dekra.com



Bewertungsgutachten

Kennzeichen

PA 2277

Auftraggeber Verwaltungsgemeinschaft Oberpörling, Niederpörling 23, 94562 Oberpörling
Ihr Auftrag vom 16.11.2023, durch Herrn Kari, auf Wunsch des Fahrzeughalters
Besichtigung 20.11.2023 um 11:00
Bauhof Hofkirchen, Gewerbegebiet 5, 94544 Hofkirchen

Zusammenfassung und Ergebnis

Die auf den 20.11.2023 bezogene Bewertung des vorstehend beschriebenen Fahrzeuges / Objekts hat unter Berücksichtigung aller wertbeeinflussenden Faktoren zu folgendem Ergebnis geführt.

	ohne MwSt.	mit 19% MwSt.
Wiederbeschaffungswert	26.700,00 EUR	31.773,00 EUR

Auftrag

Entsprechend Ihres Auftrages vom 16.11.2023 wurde ein Bewertungsgutachten zum Wiederbeschaffungswert erstellt. Die Auftragserteilung erfolgte durch Herrn Kari, auf Wunsch des Fahrzeughalters. Auftragsgemäß erfolgt die Bewertung zum Stichtag 20.11.2023.

Besichtigung

Die Besichtigung erfolgte am 20.11.2023 um 11:00 Uhr durch Herrn [REDACTED] bei Bauhof Hofkirchen, Gewerbegebiet 5, 94544 Hofkirchen, im Beisein von Herr Roßberger.

Die vorgefundenen Besichtigungsbedingungen waren ausreichend. Das Fahrzeug / Objekt wurde von oben besichtigt, da der Aufbau begehbar ist. Das Fahrzeug / Objekt wurde auf einer Grube von unten besichtigt. Im Rahmen der Fahrzeug / Objektbesichtigung wurde ein Probelauf des Motors durchgeführt. Abgasrelevante Baugruppen wurden messtechnisch nicht überprüft. Folglich wurden Mängel, die nur bei einer Abgasuntersuchung feststellbar sind, nicht berücksichtigt.

Die am Fahrzeug / Objekt abgelesene Identnummer wurde mit den zur Verfügung stehenden originalen Fahrzeug- / Objektdokumenten verglichen. Hierbei wurde Übereinstimmung festgestellt. Von dem Fahrzeug / Objekt wurden digitale Fotos gefertigt.
Bei der Besichtigung wurden folgende Schlüssel vorgelegt:
1 Hauptschlüssel.

Bezugsgrundlagen

Für die Bearbeitung des Vorganges standen folgende Unterlagen zur Verfügung:
- Fz-Schein/Zul.Beschein. Teil I

Fahrzeugbeschreibung

Zulassungsdaten

Haltereintrag	Markt Hofkirchen, Rathausstr. 1, 94544 Hofkirchen
Kennzeichen	PA 2277
Tag der Erstzulassung	31.12.1991
Zul.Besch.Teil1/Fz-Schein vom	31.12.1991

Untersuchungstermine

Fälligkeit HU	01 / 2024
Fälligkeit SP	07 / 2023

Technische Daten Fahrzeug / Fahrgestell

Fahrzeugart	Sonstige Kraftfahrzeuge
Hersteller	MERCEDES-BENZ (D)
Typ / Verkaufsbezeichnung	1222 / LF 16/12
Aufbauart	Feuerwehrfahrzeug / Löschfahrzeug LF 16
HSN / TSN	0708 / 000
Fahrzeug-Ident.-Nr.	WDB65028615510599
Leergewicht	8330 kg
zul. Gesamtmasse	12000 kg
Maße über alles L / B / H	7250 / 2500 / 3100 (mm)
Achsen / angetr.Achsen	2 / 2
Türen	4

Sitzplätze	9
Farbe	Rot
Lackierung	Uni
Energiequelle / Kraftstoff	Diesel
Leistung / Hubraum	160 kW / 11309 cm ³
Felgen	Stahl ohne Radzierblende
Km-Stand abgelesen	30.019

Es wird unterstellt, dass die Gesamtlauflistung dem abgelesenen Km-Stand entspricht.

Räder / Reifen

Achse	Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
1 links	10 R 22.5 144/142 K	Bridgestone / M 840	W /O	17 mm
rechts	10 R 22.5 144/142 K	Bridgestone / M 840	W /O	17 mm
2 links innen	10 R 22.5 144/142 K	Bridgestone / M 840	W /O	17 mm
links aussen	10 R 22.5 144/142 K	Bridgestone / M 840	W /O	17 mm
rechts innen	10 R 22.5 144/142 K	Bridgestone / M 840	W /O	17 mm
rechts aussen	10 R 22.5 144/142 K	Bridgestone / M 840	W /O	17 mm

W/ Winter; /O Original; /F Runflat;

Technische Daten Löschgruppenfahrzeug 16/12

Hersteller	METZ
Typ / Verkaufsbezeichnung	LF 16/12
Baujahr	31.12.1991

Ausstattung Fahrgestell

Mannschaftskabine 9 Sitzplätze, 5-Gang Schaltgetriebe, Martinshorn, Blaulichtanlage, Allrad, Differentialsperre, Suchscheinwerfer, Radio, Halterung für 2 Atemschutzgeräte.

Ausstattung Löschgruppenfahrzeug 16/12

5 Geräteräume, Dach begehbar, Dachkasten, Halterung Dach Schiebeleiter, Halterung Dach Steckleiter, Halterung für 2 Atemschutzgeräte, ausziehbarer Schubkasten G1, Auszug hydraulischer Rettungssatz G1, Auszug für Stromerzeuger G2, Regal für 9 Druckschläuche G3, Tragbare Haspel für 5 St. C 15 G3, Regal für 6 Druckschläuche B20 G4, ausziehbare Wand für Strahlrohr, Schaumrohr etc. G4, Schnellangriff mit Druckschlauch G4, Einbaupumpe Metz FP 16/8, 1200 l Wassertank, Schublade in G5, Fahrbare Schlauchhaspel für 8 B 20 Schläuche.

Zustandsbeschreibung

Zustand und Instandhaltung

Abgesehen von den beschriebenen Schäden/Mängeln weist das Fahrzeug/Objekt einen, bezogen auf Alter und Nutzung, üblichen Gesamtzustand auf. Der Wartungsnachweis ist vollständig. Letzte Wartung erfolgte am 17.01.2022 bei Kilometerstand 28.491.

Zustand nicht akzeptabel

- Getriebe ölflecht, instandsetzen (Bild 10)
- Korrosion fahrbare Schlauchhaspel, instandsetzen (Bild 13)

Zustand akzeptabel

- Aufbau Korrosion

Schlusswort

Dieses Bewertungsgutachten wurde unparteiisch und nach bestem Wissen und Gewissen erstellt.

Der Sachverständige



Von der Industrie- und Handelskammer
öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für Kraftfahrzeugschäden und -bewertung
zuständig: Industrie- und Handelskammer für Niederbayern in Passau

Im Rahmen einer Weitergabe oder Veröffentlichung dieses Dokuments, sind die allgemein gültigen datenschutzrechtlichen Grundsätze, insbesondere hinsichtlich der Anonymisierung personenbezogener Daten, zwingend einzuhalten.

Anlagen

Fotoanlage

Dieses Dokument wurde elektronisch gefertigt und ist auch ohne Unterschrift gültig.



Bild 1 : Diagonale vorn rechts



Bild 2 : Übersicht seitlich rechts



Bild 3 : Übersicht hinten rechts



Bild 4 : Kombiinstrument



Bild 5 : Innenraum

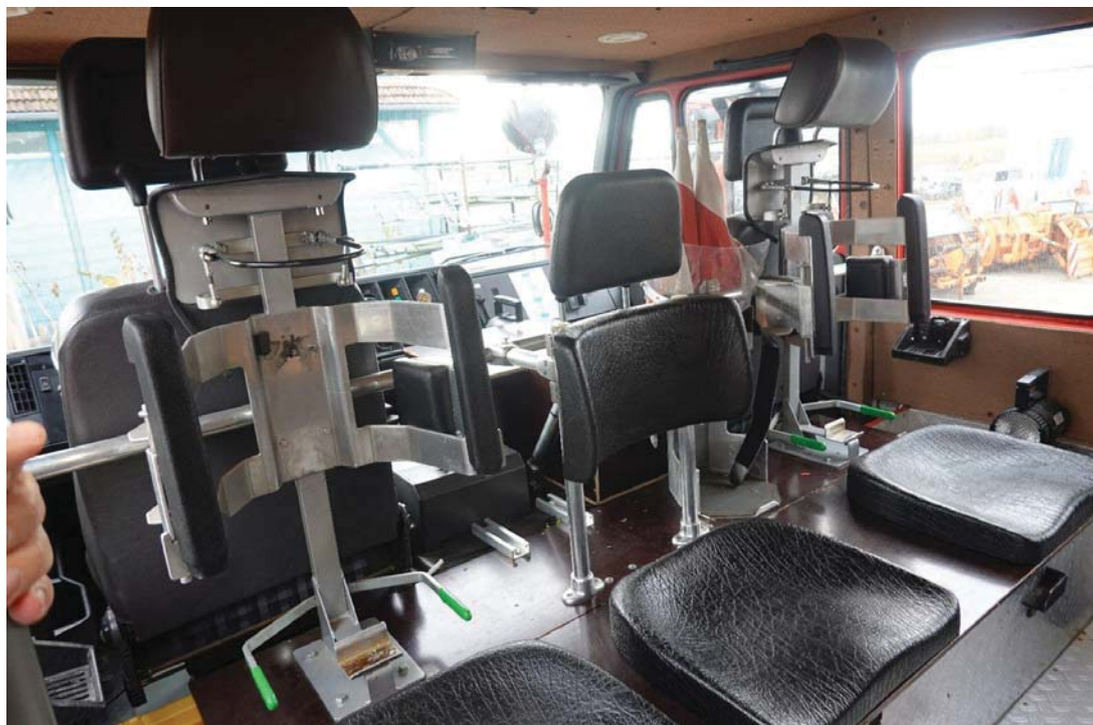


Bild 6 : Innenraum



Bild 7 : Geräteräume links



Bild 8 : Geräteräume rechts



Bild 9 : Geräteräume rechts



Bild 10 : Getriebe ölfleucht



Bild 11 : Korrosion Aufbau seitlich links



Bild 12 : Korrosion Aufbau



Bild 13 : Korrosion fahrbare Schlauchhaspel