

Fahrzeugbewertung



Aktenzeichen	Vom
	02.08.2023
Hersteller	Modell
Mercedes-Benz 	1224 AF

Auftraggeber
Feuerwehr Leonberg

Wiederbeschaffungswert
22.015,00 €
regelbesteuert

Stichtag
undefined

Sachverständiger



Holger Genthner – Eyachbrücke 22 – 75305 Neuenbürg

Feuerwehr Leonberg
Römerstraße 134
71229 Leonberg

Neuenbürg, 02.08.2023

LEO OF 1521

Aktenzeichen

Auftraggeber	Name Straße PLZ Ort Telefon E-Mail	Feuerwehr Leonberg Römerstraße 134 71229 Leonberg 07152 9904600 [REDACTED]
Besichtigung	Besichtigung bei Datum Ort Sachverständiger Anwesende	Feuerwehr Leonberg (Auftraggeber) 26.07.2023 - 14:15 Uhr Römerstraße 134, 71229 Leonberg [REDACTED] Sachverständiger [REDACTED]
Auftrag	Datum Erteilt durch	02.08.2023 Auftraggeber

Fahrzeugdaten

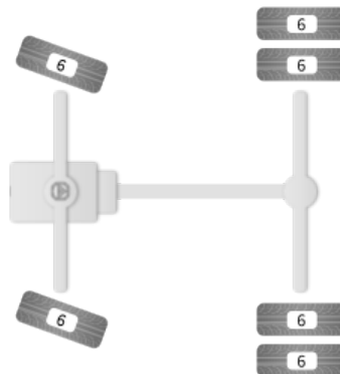
Fahrzeug

Amtliches Kennzeichen	LEO F 1521
Hersteller	Mercedes-Benz
Modell/Haupttyp	1224 AF
Baujahr	1996
Erstzulassung	29.01.1996
Letzte Zulassung	29.01.1996
Fahrzeugart	Feuerwehrfahrzeug
Fahrzeugidentifikationsnummer (VIN)	WDB6502821K097988
Schlüssel-Nr.	0708
Antriebsart	Diesel / 6-Zylinder / Reihenmotor
Getriebe	stufenlos automatisch
Leistung/Hubraum	177 KW / 5.958 ccm
Leer- / zulässige Gesamtmasse	/ 12.000 kg
Länge / Breite / Höhe	7.450 mm / / 3.100 mm
Achslast vorne / hinten in kg	4800/7700
Achsen (davon angetrieben)	2 (2)
Sitzplätze	3
Besonderheiten	Fahrzeug wird ohne Beladung berechnet Festeingebaute Seilwinde, Stromerzeuger und Lichtmast gehören zum Umfang Lichtmast: Dichtungen an Ausschubzylinder leicht beschädigt Riffelblech am Aufbaudach lose Generatorklappe am hinteren linken Eck beschädigt Rollläden: Dichtungen teilw. beschädigt /R-Läden schwergängig

Zustand

Allgemeinzustand	dem Alter entsprechend
Karosseriezustand	dem Alter entsprechend teilw. Roststellen
Innenraumzustand	dem Alter entsprechend
Lackzustand	dem Alter entsprechend
Fahrwerkszustand	dem Alter entsprechend
Lack	Rot 2-K uni (1-Schicht)
Anzahl Vorbesitzer	unbekannt
Laufleistung abgelesen	35.478 km
Nächste HU	11.2023
Nächste SP	11.2023

Bereifung



Achse	Position	Dimension	Hersteller	Art	Profil
1	Links	10R22,5		Winter	6 mm
1	Rechts	10R22,5		Winter	6 mm
2	Links außen	10R22,5		Sommer	6 mm
2	Links	10R22,5		Sommer	6 mm
2	Rechts	10R22,5		Sommer	6 mm
2	Rechts außen	10R22,5		Sommer	6 mm

Anstoß-/Schadenbereich



Zustand des Fahrzeugs bei Besichtigung

Besichtigungsort: Feuerwehr Leonberg (Auftraggeber), Römerstraße 134, 71229 Leonberg

Während der Besichtigung am 26.07.2023 war das Fahrzeug unzerlegt.

Gutachtenfertigstellung

Lichtbilder wurden dem Originalgutachten sowie der Gutachtenkopie beigelegt.

Dieses Gutachten umfasst:

- 17 Seiten
- 23 Fotos

Neuenbürg, den 02.08.2023

Der Sachverständige



Fotoanlage

Foto 1



Ansicht vorne rechts

Foto 2



Ansicht vorne links

Foto 3



Ansicht hinten links

Foto 4



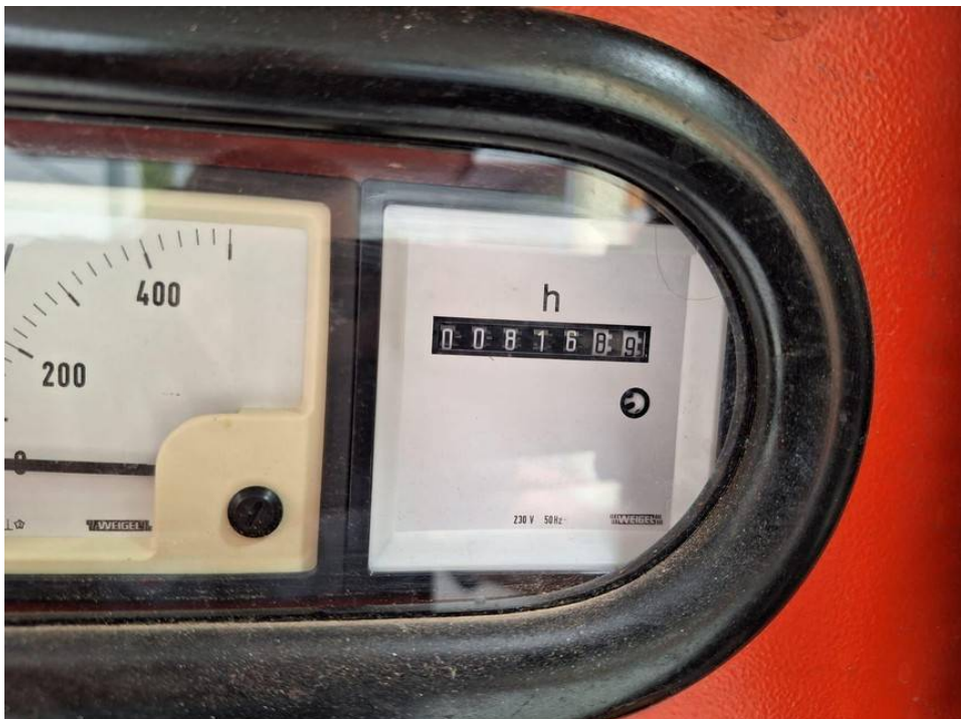
Ansicht hinten rechts

Foto 5



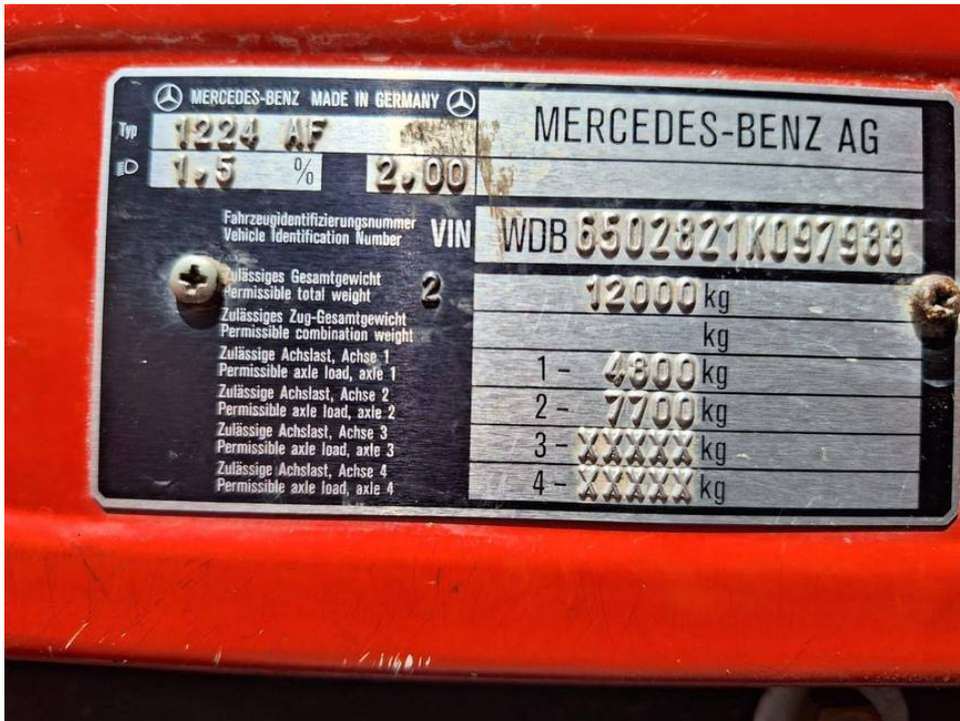
Kilometerstand

Foto 6



Betriebsstunden Stromerzeuger

Foto 7



Typenschild Fahrgestell

Foto 8



Typenschild Feuerwehraufbau

Foto 9



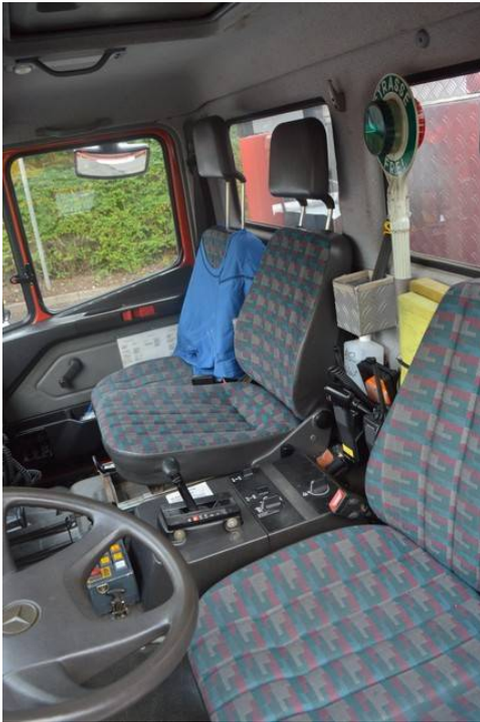
Typschild Seilwinde

Foto 10



Typschild Stromerzeuger fest eingebaut

Foto 11



Innenraum

Foto 12



Reifen VA

Foto 13



Dachansicht

Foto 14



Dachansicht

Foto 15



Lichtmast

Foto 16



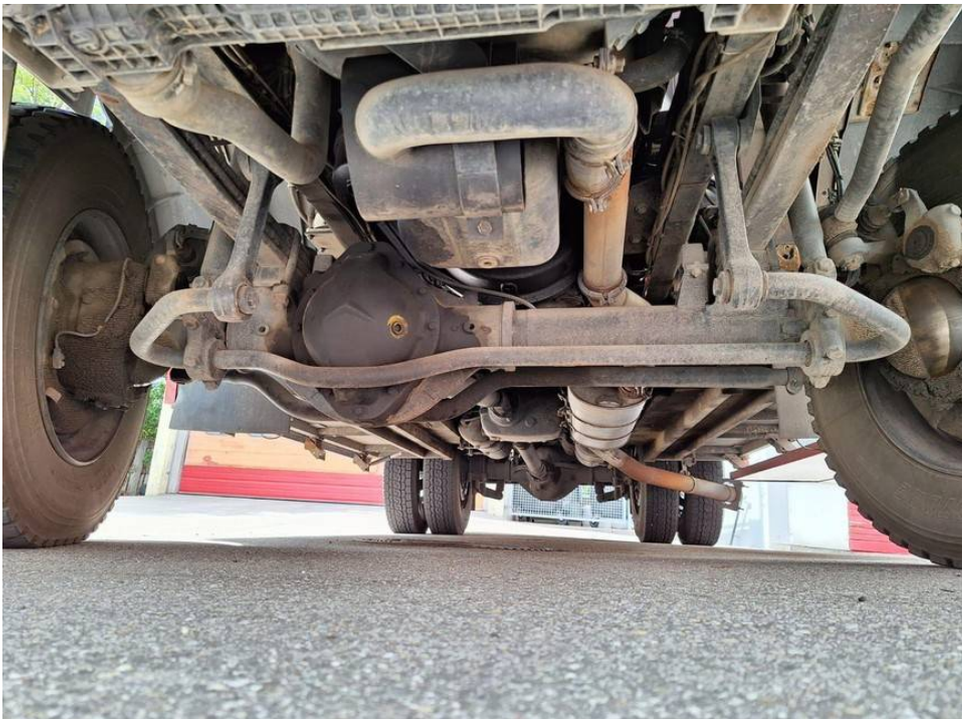
Aufbau

Foto 17



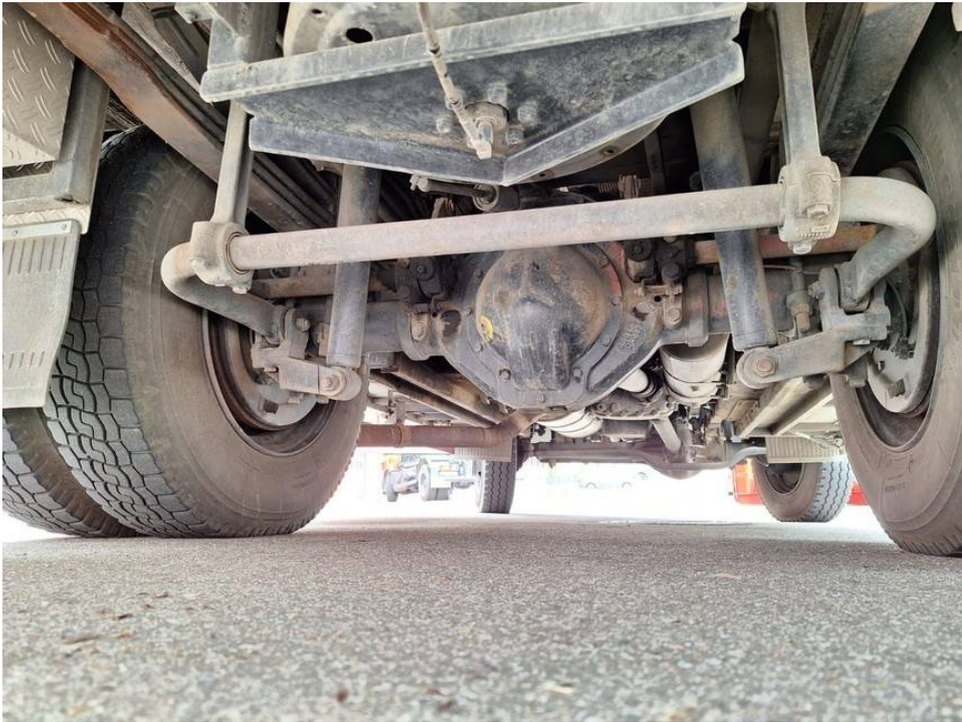
Reifen HA

Foto 18



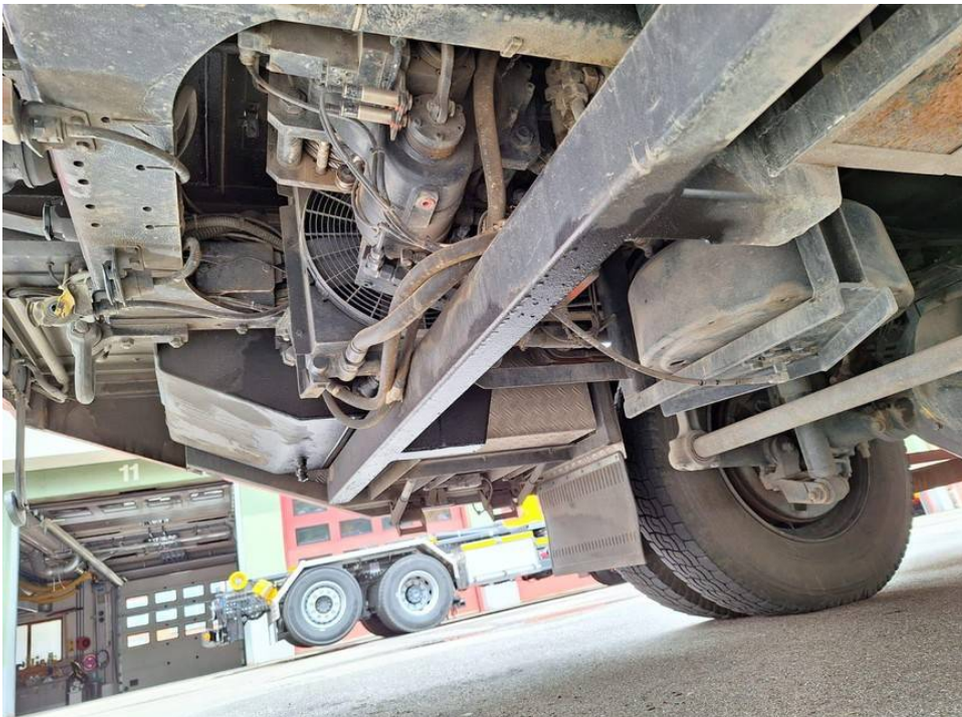
Unterboden vorn

Foto 19



Unterboden hinten

Foto 20



Seilwinde

Foto 21



Seilwinde

Foto 22



Schaden Klappe Stromerzeuger

Foto 23



Rost hinten lionks