

DEKRA Automobil GmbH
Rottstr. 41, 52068 Aachen

Stadt Aachen Feuerwehr
Stolberger Str. 155
52068 Aachen

DEKRA Automobil GmbH
Niederlassung Aachen
Rottstr. 41
52068 Aachen
Telefon 0241 / 9420-0
Fax 0241 / 9420-299



Ansprechpartner:

Bewertungsgutachten

Kennzeichen

AC FW60

Auftraggeber
Ihr Auftrag vom
Besichtigung

Stadt Aachen Feuerwehr, Stolberger Str. 155, 52068 Aachen
22.12.2023, telefonisch durch [REDACTED]
09.01.2024 um 08:30
Feuerwehr Aachen, Kfz-Werkstatt, Auf der Hülz 114a, 52068 Aachen

Zusammenfassung und Ergebnis

Die auf den 09.01.2024 bezogene Bewertung des vorstehend beschriebenen Fahrzeuges / Objekts hat unter Berücksichtigung aller wertbeeinflussenden Faktoren zu folgendem Ergebnis geführt.

	ohne MwSt.	mit 19% MwSt.
Händlereinkaufswert	85.000,00 EUR	101.150,00 EUR
Händlerverkaufswert	103.000,00 EUR	122.570,00 EUR

Auftrag

Entsprechend Ihres Auftrages vom 22.12.2023 wurde ein Bewertungsgutachten zum Händlereinkaufswert und -verkaufswert erstellt. Die Auftragserteilung erfolgte telefonisch, durch [REDACTED] Auftragsgemäß erfolgt die Bewertung zum Stichtag 09.01.2024.

Besichtigung

Die Besichtigung erfolgte am 09.01.2024 um 08:30 Uhr durch [REDACTED] bei Feuerwehr Aachen, Kfz-Werkstatt, Auf der Hüls 114a, 52068 Aachen, im Beisein von [REDACTED]

Die vorgefundenen Besichtigungsbedingungen waren ausreichend. Das Fahrzeug / Objekt wurde 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.

Bezugsgrundlagen

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

Auf durchgeführte bzw. ausstehende Reparaturen wird unter dem Punkt "Zustandsbeschreibung" eingegangen.

Fahrzeugbeschreibung

Zulassungsdaten

Haltereintrag	Stadt Aachen Feuerwehr, Stolberger Str. 155, 52068 Aachen
Kennzeichen	AC FW60
Tag der Erstzulassung	13.11.2012
Zul.Besch.Teil1/Fz-Schein vom	13.11.2012

Untersuchungstermine

Fälligkeit HU	12 / 2025
Fälligkeit SP	12 / 2024

Technische Daten Fahrzeug / Fahrgestell

Fahrzeugart	Sonstige Kraftfahrzeuge
Hersteller	ROSENBAUER
Typ / Verkaufsbezeichnung	B32 / B32 2.0
Aufbauart	Feuerwehrfahrzeug / Teleskopmast TM
HSN / TSN	1313 / 000
Fahrzeug-Ident.-Nr.	WDB9575431V225874
Leergewicht	17475 kg
zul. Gesamtmasse	18000 kg
Achsen / angetr.Achsen	2 / -
Türen	2
Farbe / Farbe	Fahrerhaus/Aufbau: Feuerrot / Fahrgestell: Schwarz
Lackierung	Uni / Uni

Energiequelle / Kraftstoff
Motorart / Zylinderanzahl
Schadstoffklasse
Km-Stand abgelesen

Diesel
Reihenmotor / 6
1999/96/EG;C;EEV,GKL:G1
83.568

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

Betriebsstunden: Fahrzeug: 6.359 h

Räder / Reifen

Achse	Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
1 links	315 / 70 R 22.5	Michelin / X Multi D	W / O	10 mm
rechts	315 / 70 R 22.5	Michelin / X Multi D	W / O	10 mm
2 links innen	315 / 70 R 22.5	Michelin / X Multi HD D	W / O	10 mm
links aussen	315 / 70 R 22.5	Michelin / X Multi HD D	W / O	10 mm
rechts innen	315 / 70 R 22.5	Michelin / X Multi HD D	W / O	10 mm
rechts aussen	315 / 70 R 22.5	Michelin / X Multi HD D	W / O	10 mm

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

Technische Daten Hubrettungs Bühne

Hersteller METZ
Typ / Verkaufsbezeichnung B 32 CAN

Ausstattung Fahrgestell

Schleuderketten.

Ausstattung Hubrettungs Bühne

Batteriewächter, Batterietrennschalter, Rückfahrbeleuchtung am Spiegel, Bordnetzverteilung mit 230V, LED Blitzbalken Hänisch, Frontblitzer, Heckblitzer, Martinhorn mit Fußtaster, Wechselsprechanlage, Funkvorrüstung (Funkanlage teilweise demontiert), Hubstützen mit Federfeststelleinrichtung, Aluminium Heckaufbau mit Gerätekästen, Podiumbeleuchtung, Umfeldleuchten und Arbeitsscheinwerfer, Hubarm 3-teilig mit Rettungskorb, Krankenträgerlagerung am Korb, Rettungsleiter, Beleuchtung am Korb, Kamera, Wasserführung am Leitersatz (TWS) mit Wasserwerfer, Hochspannungsschutz (nachgerüstet).

Zustandsbeschreibung

Zustand und Instandhaltung

Abgesehen von den beschriebenen Schäden/Mängeln weist das Fahrzeug/Objekt einen, bezogen auf Alter und Nutzung, üblichen Gesamtzustand auf.

Service und Wartungen in Eigenbetrieb durchgeführt

Durchgeführte Reparaturen

Unfallreparatur hinten rechts an Unterbau und Stützen: im Herstellerwerk instandgesetzt

Notwendige Reparaturen

Bezeichnung des Schadens / Rep.-Weg

- Leiterpark vorne angestoßen und örtlich deformiert (Bild 9)
- 10-Jahres-Wartung fällig
- Fahrersitz verschlissen (Bild 14)

Fehlende Teile

Notstromaggregat abgelastet, Einsatzausrüstung abgelastet

Schlusswort

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

Der Sachverständige

[REDACTED]
Dipl.-Ing. (FH)

Von der Industrie- und Handelskammer
öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für Kraftfahrzeugschäden und -bewertung
zuständig: Industrie- und Handelskammer zu Aachen

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 vorne links



Bild 3 : Übersicht hinten rechts



Bild 4 : Übersicht hinten links

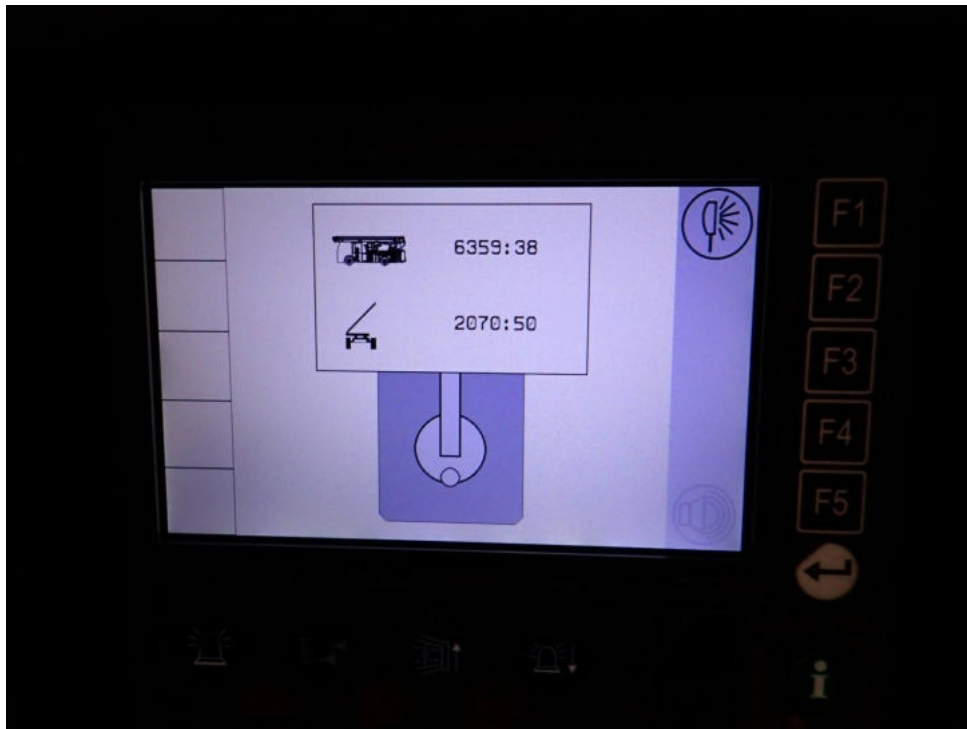


Bild 5 : Betriebsstundenzähler



Bild 6 : Innenraum vorne



Bild 7 : Sitze rechts



Bild 8 : Seitenansicht



Bild 9 : Leiterpark vorne angestoßen und örtlich deformiert

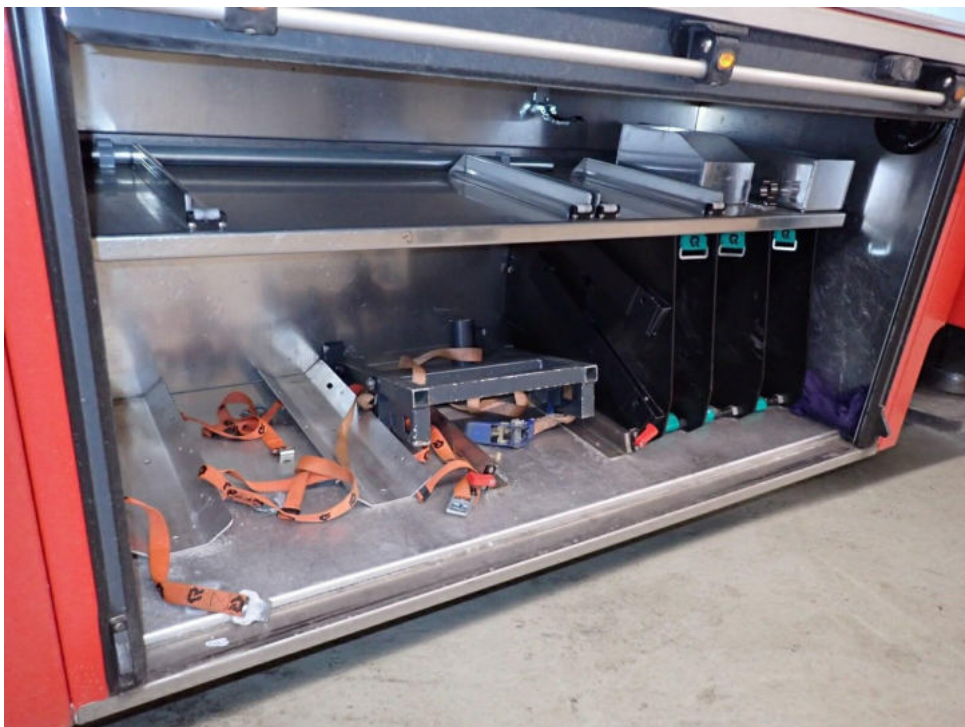


Bild 10 : Kästen rechts



Bild 11 : Staukästen h.r.



Bild 12 : Staukästen h.l.



Bild 13 : Hubrettungskorb



Bild 14 : Fahrsitz verschlissen