

Aachener Stadtbetrieb Aachen Mitte
Madriker Ring 20
52078 Aachen
Deutschland

Wertgutachten

Vorgang

1712442



Fahrzeug:

AC-EB1836 / WDB9702431L401055

Wertgutachten

Auftragsdaten

Dokumentnummer: 1712442
Auftrag vom: 13.05.2025 / 09:16 Uhr
Auftrag per: E-Mail
Beauftragt durch: [REDACTED]
Bewertungsdatum: 20.05.2025

Ordnungsmerkmale

Auftrags-ID: 45149030

Wertzusammenfassung

[REDACTED]

Besichtigung

Datum und Uhrzeit: 20.05.2025 / 09:17 Uhr
Art der Besichtigung: Erstbesichtigung
Besichtigungsadresse: Aachener Stadtbetrieb Aachen Mitte
Madrider Ring 20
52078 Aachen
Erfolgt durch: Unterzeichner

Beteiligte

Auftraggeber:	Aachener Stadtbetrieb Aachen Mitte Madrider Ring 20 52078 Aachen	Fahrzeughalter:	Aachener Stadtbetrieb Aachen Mitte Madrider Ring 20 52078 Aachen
----------------------	---	------------------------	---

Fahrzeugdaten

Amtliches Kennzeichen:	AC-EB1836	FIN:	WDB9702431L401055
HSN/TSN:	0999 / 461	Fahrzeugart:	LKW (LKW)
Aufbau:	Abrollkipper	Hersteller:	Mercedes-Benz
Modell:	1022	Erstzulassung:	05.02.2009
Letztzulassung:	05.02.2009	Nächste HU (Hauptuntersuchung):	02.2025
Nächste SP (Sicherheitsprüfung):	08.2025	Anzahl Vorbesitzer:	0
Anzahl Türen:	2	Sitz-/Steh-/Liegeplätze:	3 / - / -
Emissionsgruppe:	Euro 4	Leistung:	160,0 KW
Hubraum:	4.800 ccm	Antriebsart:	Diesel
Antriebskonzept:	Heckantrieb	Laufleistung abgelesen:	129944 km
Laufleistung geschätzt:	129944 km		

Farbe außen

Farbe außen:	tieforange	Lackart:	Uni
---------------------	------------	-----------------	-----

Maße und Gewichte

Fahrzeugaußenmaß - Länge / Breite / Höhe:	5965 mm / 2400 mm / 2750 mm
Zulässiges Gesamtgewicht:	10500,0 kg
Leergewicht:	3700,0 kg

Serienausstattung

Abgasnorm EURO 4, Achskonfiguration: 4x2, Außenspiegel elektr. verstell- und heizbar, Cockpit Verteiler, Dachluke (Stahl), Fahrerhaus: S (kurz), Getriebe 6-Gang - Typ: G 56-6, Harnstofftank (AdBlue): 25 Ltr., Harnstofftank (AdBlue): Kunststoff, Hinterachse H 4, Tellerrad 368, Innenraumfilter: Pollenfilter, Karosserie/Aufbau: Fahrgestell, Kraftstofftank: 125 Ltr., Modellpflege Atego 2, Motor 4,8 Ltr. - 160 kW Diesel (OM 924 LA), Motorbremse mit Konstantdrossel, Scheibenbremsen, Seitenanfahrtschutz, Sitze im Fahrerhaus: Beifahrereinzelsitz, fest, Stahlfelgen 6.75x17.5, Unterfahrtschutz hinten fest, Unterfahrtschutz vorn, Wegfahrsperr, Zul. Gesamtgewicht 10,50 t

Sonderausstattung

AJK Hydrolift Typ: NHS6-3150 Abrollkipper, Anhängerbremse 2 - Leitung, Anhängerkupplung: Abschleppkupplung, Anhängerkupplung: Zentralachsanhänger G 250, Anhängersteckdose 12V / 13-polig, Anhängersteckdose 24V / 15-polig, Anti-Blockier-System (ABS), Arbeitsscheinwerfer Rückwand Fahrerhaus oben, Auspuff hochgezogen hinter Fahrerhaus, Batterie 165 Ah, Batterie verstärkt, Differentialsperre Hinterachse, Fahrerhaus: Kippeinrichtung hydraulisch, Fahrerhaus: S (kurz), Fahrerhausvariante: S (kurz mit Verlängerung Rückwand), Fensterheber elektrisch, Generator 100 A, Geschwindigkeits-Regelanlage (Tempomat), Grafik-Info-Display mit Ökometer, Kennleuchten f. gelbes Runumlicht, Klimaanlage, Lufttrockner 1 Kammer beheizt, Nebenantrieb MB 2C, Nebenantrieb MB 60-2C mit MPA, Parametrierbares Sondermodul, Rückfahrwarner akustisch (Warnsignal außen), Rückwandfenster, Rundumkennleuchte links/rechts, Sitze im Fahrerhaus: Fahrersitz Schwingsitz Komfort, Sitze im Fahrerhaus: Mittelsitz mit Sicherheitsgurt, Stabilisator Hinterachse verstärkt (für extrem hohe Last), Staukasten am Rahmen, Telligent Schaltautomatik, Traverse für Anhängerkupplung, Wärmeschutzverglasung, Zusatzheizung (Luft)

Unterlagen

Zulassungsbescheinigung Teil I:	lag in Kopie vor
--	------------------

Bereifung

montierte Bereifung

Bereifung zulässig: Ja

Bereifung verkehrssicher: Ja

Achse und Seite	Größe	Reifenhersteller	Reifenart	DOT	Felgenart	Profiltiefe
Vorderachse links	235/75 R 17,5 132/130 M	Dunlop	Ganzjahresreifen	-	Stahlfelge	7,0 mm
Vorderachse rechts	235/75 R 17,5 132/130 M	Dunlop	Ganzjahresreifen	-	Stahlfelge	7,0 mm
Hinterachse links außen	235/75 R 17,5 132/130 M	Dunlop	Ganzjahresreifen	-	Stahlfelge	6,0 mm
Hinterachse links innen	235/75 R 17,5 132/130 M	Dunlop	Ganzjahresreifen	-	Stahlfelge	6,0 mm
Hinterachse rechts innen	235/75 R 17,5 132/130 M	Dunlop	Ganzjahresreifen	-	Stahlfelge	6,0 mm
Hinterachse rechts außen	235/75 R 17,5 132/130 M	Dunlop	Ganzjahresreifen	-	Stahlfelge	6,0 mm

Feststellungen

Sichtverhältnisse: allgemein ausreichend

Fahrbereitschaft: fahrfähig

Verkehrssicherheit: Nein

Inspektion: Dokumentation fehlt

Checks

Sonstige

Bereich / Bauteil / System	Bewertung	Schadenart	Bemerkung
Radioanlage	ohne Beanstandung		
Fensterheber vorne rechts	ohne Beanstandung		
Fensterheber vorne links	ohne Beanstandung		

Details zur Beschädigung

Innenraum / Kofferraum

Innenraum, Sitz vorne links, gerissen / eingerissen, erneuern

Anbauteile

Fahrzeugheck, Heckleuchte rechts außen, Halter, verformt, erneuern

Mechanik / Motorraum

Motor, Katalysator, Temperaturfühler abgerissen; Motorkontrolle aktiv; Fehler DPF!, beschädigt, erneuern

Hinterachse, Luftfederbalg 2. Achse links, und rechts undicht; Niveauregelung defekt; , beschädigt, erneuern

Hinterachse, Stoßdämpfer, defekt, erneuern

Lenker / Lenkungslager / Vorbau

Vorderachse, Stabilisator vorne, Stabi Gummis , beschädigt, erneuern

Felgen / Bereifung

Hinterachse, Reifen hinten links, und rechts innen und außen, beschädigt, erneuern

Karosserie

Dach, Dach, Wassereinbruch, undicht, instand setzen

Allgemeinzustand

Fahrzeug, Hydraulikanlage, undicht, instandsetzen - Kostenerweiterung möglich

Gutachterliche Stellungnahme

Aufgabenstellung

Gemäß Auftrag vom 13.05.2025 soll ein Wertgutachten erstellt werden.

Allgemeinzustand

Der Allgemeinzustand war zum Zeitpunkt der Besichtigung alters- und laufeleistungsentsprechend.

Fahrzeugidentifizierung

Die Fahrzeug-Identifizierungsnummer WDB9702431L401055 wurde am Objekt abgelesen und die Übereinstimmung mit den eingesehenen fahrzeugspezifischen Unterlagen festgestellt.

Besichtigungsbedingungen

Die Besichtigungsbedingungen waren zur Beurteilung des Fahrzeuges ausreichend.

Zur Untersuchung des Fahrzeuges stand eine Auffahrrampe bzw. Grube zur Verfügung.

Das Fahrzeug war zum Zeitpunkt der Besichtigung verschmutzt.

Fahrprobe / Probelauf

Eine Fahrprobe mit dem in Rede stehenden Fahrzeug wurde nicht durchgeführt.

Es wurde ein Probelauf der Antriebsmaschine des in Rede stehenden Fahrzeuges durchgeführt.

Werterhaltende / werterhöhende Reparaturen

Dem Sachverständigen lagen keine Informationen über werterhöhende bzw. werterhaltende Reparaturaufwendungen vor.

Schlusswort

Die Dienstleistung "Wertgutachten" wurde durch den Sachverständigen unparteiisch, nach bestem Wissen und Gewissen erstellt.



Oliver Römer

Kfz.-Sachverständiger für Schaden- und Wertgutachten

Aachen, den 23.05.2025

Das Dokument umfasst 6 Seiten und 25 Lichtbilder in einer Lichtbildanlage.

Das Dokument wurde elektronisch erstellt und unterzeichnet.