

Duplikat

DEKRA

Aachener Stadtbetrieb
Madrider Ring 20
52078 Aachen

DEKRA

Bewertungsgutachten

Kennzeichen

AC EB1846

Bestellnummer	45140705
Auftraggeber	Aachener Stadtbetrieb, Madrider Ring 20, 52078 Aachen
Ihr Auftrag vom	03.07.2024, per e-Mail durch [REDACTED]
Besichtigung	03.07.2024 um 10:00 Uhr Aachener Stadtbetrieb, Madrider Ring 20, 52078 Aachen

Zusammenfassung und Ergebnis

Die auf den 03.07.2024 bezogene Bewertung des vorstehend beschriebenen Fahrzeuges / Objekts hat unter Berücksichtigung aller wertbeeinflussenden Faktoren zu folgendem Ergebnis geführt.

	ohne MwSt.	mit 19% MwSt.
Einkaufswert (Restwert) am Markt ermittelt	5.126,05 EUR	6.100,00 EUR

Dieser Wert beinhaltet die gegebenenfalls vom Veräußerer zu entrichtende Mehrwertsteuer.

DEKRA

Duplikat

Auftrag

Entsprechend Ihres Auftrages vom 03.07.2024 wurde ein Bewertungsgutachten erstellt. Die Auftragserteilung erfolgte per e-Mail, durch [REDACTED]. Auftragsgemäß erfolgt die Bewertung zum Stichtag 03.07.2024.

Besichtigung

Die Besichtigung erfolgte am 03.07.2024 um 10:00 Uhr durch [REDACTED] bei Aachener Stadtbetrieb, Madrider Ring 20, 52078 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.

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

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

Fahrzeugbeschreibung

Zulassungsdaten

Haltereintrag	Aachener Stadtbetrieb, Madrider Ring 20, 52078 Aachen
Kennzeichen	AC EB1846
Tag der Erstzulassung	13.08.2009

Untersuchungstermine

Fälligkeit HU	08 / 2024
---------------	-----------

Technische Daten Fahrzeug / Fahrgestell

Fahrzeugart	Lastkraftwagen
Hersteller	DAIMLERCHRYSLER (D)
Marke	Mercedes-Benz
Typ / Verkaufsbezeichnung	906 OK 50 / 511 CDI Sprinter 906.253
Aufbauart	Offener Kasten
HSN / TSN	0999 / AWW
Fahrzeug-Ident.-Nr.	WDB9062531N402954
Leergewicht	2458 kg
zul. Gesamtmasse	3500 kg
Maße über alles L / B / H	- / - / 2390 (mm)
Achsen / angetr.Achsen	2 / 1
Radstand	3665 (mm)

Duplikat

Türen	4
Sitzplätze	6
Farbe	Orange
Lackierung	Uni
Polster / Farbe	Stoff / Schwarz
Energiequelle / Kraftstoff	Diesel
Motorart / Zylinderanzahl	Reihenmotor / 4
Leistung / Hubraum	80 kW / 2148 cm ³
Schadstoffklasse	EURO 4
Getriebe / Gänge	Schaltgetriebe / 6
Felgen	Stahl ohne Radzierblende
Km-Stand abgelesen	98.246

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

Räder / Reifen

Achse	Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
1 links	225 / 75 R 16	Goodyear / Vector Cargo	W / O	8 mm
	110/108 R			
rechts	225 / 75 R 16	Goodyear / Vector Cargo	W / O	8 mm
	110/108 R			
2 links innen	205 / 75 R 16	Continental / Van Contact All Season	W / O	8 mm
	110/108 R			
links aussen	205 / 75 R 16	Continental / Van Contact All Season	W / O	8 mm
	110/108 R			
rechts innen	205 / 75 R 16	Continental / Van Contact All Season	W / O	8 mm
	110/108 R			
rechts aussen	205 / 75 R 16	Continental / Van Contact All Season	W / O	8 mm
	110/108 R			

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

Technische Daten

Hersteller	DAUTEL
Baujahr	08 / 2009

Ausstattung Fahrgestell

ABS, ESP, ASR, EBV, BAS, Airbag Fahrerseite, Ascher, Außenspiegel el. verstell- u. beheizbar, links und rechts, Fensterheber elektrisch vorne, Getriebe: 6-Gang-Schaltung, Handschuhkasten abschließbar, Kopfstützen (4), Kopfstützen (2), vorn, Lackierung: Uni-Lackierung, Polster: Stoff, Seitliche Schutzvorrichtung, Servolenkung, Sitze: Armlehne Beifahrersitz, Sitze: Armlehne Fahrersitz, Sitze: Beifahrersitz verstellbar, Unterfahrschutz EG, Wegfahrsperre, Wärmedämmendes Glas, Zentralverriegelung mit Funk-Fernbedienung

Zustandsbeschreibung

Zustand und Instandhaltung

Abgesehen von den beschriebenen Schäden/Mängeln weist das Fahrzeug/Objekt äußerlich einen, bezogen auf Alter und Nutzung, nicht üblichen und der Innenraum einen üblichen Zustand auf. Negative Werteeinflüsse wurden gegebenenfalls berücksichtigt.

Duplikat

Notwendige Reparaturen

Bezeichnung des Schadens / Rep.-Weg

- Motorhaube Dellen, Lackschäden, instandsetzen (Bild 9)
- Radlaufkniestück vl durchgerostet, erneuern (Bild 11)
- Alle Türen r und l zahlreiche Parkdellen, smart repair (Bild 13)
- Türen hl und hr unterhalb Rostansatz, instandsetzen (Bild 10, 12)
- Laderbordwand r mehrfach eingedellt, verbogen, erneuern (Bild 6)
- Ladebordwand h eingedellt geknickt, erneuern (Bild 5, 7)
- Rahmen und Hecktraverse starker Rostansatz, instandsetzen
- Einstieg r Rostansatz, instandsetzen

Schlusswort

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

Für den Fachbereich



Der Sachverständige



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.

Duplikat



Bild 1 : Diagonale vorn links



Bild 2 : Diagonale hinten rechts

Duplikat



Bild 3 : Innenraum



Bild 4 : Instrumentenkombi mit KM Stand

Duplikat



Bild 5 : Ladebordwand h eingedellt geknickt
Rahmen und Hecktraverse starker Rostansatz



Bild 6 : Laderbordwand r mehrfach eingedellt, verbogen

Duplikat



Bild 7 : Ladebordwand h eingedellt geknickt



Bild 8 : Rahmen und Hecktraverse starker Rostansatz

Duplikat



Bild 9 : Motorhaube Dellen, Lackschäden



Bild 10 : Türen hl und hr unterhalb Rostansatz

Duplikat



Bild 11 : Radlaufkniestück vl durchgerostet



Bild 12 : Türen hl und hr unterhalb Rostansatz

Duplikat



Bild 13 : Alle Türen r und l zahlreiche Parkdelle



Bild 14 : Einstieg rechts Rostansatz