

Aachener Stadtbetrieb Aachen Mitte
Madriker Ring 20
52078 Aachen
Deutschland

Kfz.-Sachverständiger für
Schaden- und Wertgutachten

Wertgutachten

Vorgang

1740138



Fahrzeug:

AC-EB1222 / WK3442237L4230063

Wertgutachten

Auftragsdaten

Dokumentnummer: 1740138
Auftrag vom: 04.07.2025 / 09:18 Uhr
Auftrag per: E-Mail
Beauftragt durch: [REDACTED]
Bewertungsdatum: 04.07.2025

Ordnungsmerkmale

Auftrags-ID: 45150407

Wertzusammenfassung

Händlereinkaufswert ohne Mwst: 6.722,69 €
Händlereinkaufswert inkl. Mwst: 8.000,00 €

Besichtigung

Datum und Uhrzeit: 04.07.2025 / 09:19 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-EB1222	FIN:	WK3442237L4230063
HSN/TSN:	0436 / AAP	Fahrzeugart:	sonstiges Fahrzeug (sonstige KFZ)
Aufbau:	Saugkehrmaschine	Hersteller:	Kärcher
Modell:	MC 130 Plus	Erstzulassung:	22.05.2020
Letztzulassung:	22.05.2020	Nächste HU (Hauptuntersuchung):	05.2026
Anzahl Vorbesitzer:	0	Anzahl Türen:	2
Sitz-/Steh-/Liegeplätze:	2 / - / -	Leistung:	48,0 KW
Hubraum:	2.434 ccm	Antriebsart:	Diesel
Antriebskonzept:	Allradantrieb	Getriebeart:	Automatik
Laufleistung abgelesen:	11851 km	Laufleistung geschätzt:	11851 km

Farbe außen

Farbe außen:	orange	Lackart:	Uni
---------------------	--------	-----------------	-----

Maße und Gewichte

Fahrzeugaußenmaß - Länge / Breite / Höhe:	2750 mm / 1150 mm / 1975 mm
Zulässiges Gesamtgewicht:	3500,0 kg
Leergewicht:	1750,0 kg

Serienausstattung

360°-Verglasung der Kabine mit Sicht auch nach hinten, 4 Arbeitsscheinwerfer Front, Absaugung, Armlehne mit ergonomisch integriertem Bedienterminal zur intuitiven Bedienung., Fahrtrieb rückwärts, Fahrtrieb vorwärts, Ganzjahreseinsatz, Grobschmutzklappe, Heizung, Hydr. Hochentleerung, Kehrgutbehälter: 1300 l, Klimaanlage, Kräftiger, hydraulischer Allradantrieb, Multifunktionsdisplay in Lenknabe integriert, Rundumwarnleuchte, Türen links / rechts, Vier doppelwirkende Hydraulikanschlüsse vorne und 2 hinten für Anbaugeräte., Wassertank: 150 l, Zusätzlicher Hydraulikkreis mit 23 l/min für Betrieb eines Hochdruckreinigers.

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	26/12 12,0	BKT	Ganzjahresreifen	-	Stahlfelge	4,0 mm
Vorderachse rechts	26/12 12,0	BKT	Ganzjahresreifen	-	Stahlfelge	4,0 mm
Hinterachse links	26/12 12,0	BKT	Ganzjahresreifen	-	Stahlfelge	4,0 mm
Hinterachse rechts	26/12 12,0	BKT	Ganzjahresreifen	-	Stahlfelge	4,0 mm

Feststellungen

Sichtverhältnisse:	allgemein ausreichend	Fahrbereitschaft:	rollfähig
Verkehrssicherheit:	Nein	Inspektion:	Dokumentation fehlt
Allgemeine Angaben zur Begutachtung:	Am Fahrzeug wurden Lackschichtdickenmessungen vorgenommen. Hierbei wurden 3-5 Messungen pro messbarem Bauteil durchgeführt. Im Punkt „Lackschichtdickenmessung/-prüfung“ aufgeführte Positionen dokumentieren Auffälligkeiten/Unregelmäßigkeiten. Nicht aufgeführten Bauteile weisen keine Unregelmäßigkeiten im Bereich der Lackschichtdicke auf.		

Checks

Sonstige

Bereich / Bauteil / System	Bewertung	Schadenart	Bemerkung
Klimaanlage	erhebliche Beanstandung		nicht Prüfbar

Details zur Beschädigung

Allgemeinzustand

Fahrzeugheck, Heckverkleidung, gebrochen, erneuern

Wartung / Prüfung, Wartung, fällig, durchführen

Systeme, Batterie, defekt, erneuern

Antrieb

Hinterachse, Rad hinten links, Antriebsmotor, defekt, erneuern

Gutachterliche Stellungnahme

Aufgabenstellung

Gemäß Auftrag vom 04.07.2025 soll ein Wertgutachten erstellt werden.

Allgemeinzustand

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

Fahrzeugidentifizierung

Die Fahrzeug-Identifizierungsnummer WK3442237L4230063 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 kein Hubmittel zur Verfügung.

Das Fahrzeug war zum Zeitpunkt der Besichtigung verschmutzt.

Fahrprobe / Probelauf

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

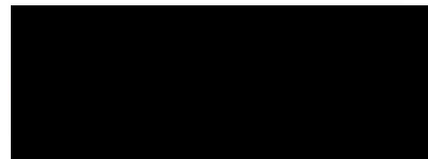
Die Durchführung eines Probelaufes der Antriebsmaschine und der Gerätschaften des in Rede stehenden Fahrzeuges war unter den gegebenen Umständen nicht möglich.

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.




Kfz.-Sachverständiger für Schaden- und Wertgutachten

Aachen, den 15.07.2025

Das Dokument umfasst 5 Seiten und 20 Lichtbilder in einer Lichtbildanlage.

Das Dokument wurde elektronisch erstellt und unterzeichnet.