

Aachener Stadtbetrieb Aachen-Mitte  
Madrider Ring 20  
52078 Aachen  
Deutschland

# Wertgutachten

---

## Vorgang

1739287



## Fahrzeug:

AC-EB1035 / PG101177

## Wertgutachten

---

### Auftragsdaten

**Dokumentnummer:** 1739287  
**Auftrag vom:** 03.07.2025 / 09:52 Uhr  
**Auftrag per:** E-Mail  
**Beauftragt durch:** [REDACTED]  
**Bewertungsdatum:** 03.07.2025

### Ordnungsmerkmale

**Auftrags-ID:** 45150586

## Wertzusammenfassung

---

**Händlereinkaufswert ohne Mwst:** 840,34 €  
**Händlereinkaufswert inkl. Mwst:** 1.000,00 €

## Besichtigung

---

**Datum und Uhrzeit:** 03.07.2025 / 09:54 Uhr  
**Art der Besichtigung:** Erstbesichtigung  
**Besichtigungsadresse:** Aachener Stadtbetrieb  
Madrider Ring 20  
52078 Aachen  
**Erfolgt durch:** Unterzeichner

## Beteiligte

---

<b>Auftraggeber:</b>	Aachener Stadtbetrieb Aachen-Mitte Madrider Ring 20 52078 Aachen	<b>Fahrzeughalter:</b>	Aachener Stadtbetrieb Madrider Ring 20 52078 Aachen
----------------------	---------------------------------------------------------------------------	------------------------	-----------------------------------------------------------

## Fahrzeugdaten

<b>Amtliches Kennzeichen:</b>	AC-EB1035	<b>FIN:</b>	PG101177
<b>Fahrzeugart:</b>	Landmaschine (Mäher)	<b>Aufbau:</b>	Mähmaschine
<b>Hersteller:</b>	Iseki	<b>Modell:</b>	SFH240
<b>Erstzulassung:</b>	14.07.2015	<b>Letztzulassung:</b>	14.07.2015
<b>Anzahl Vorbesitzer:</b>	0	<b>Sitz-/Steh-/Liegeplätze:</b>	1 / - / -
<b>Leistung:</b>	18,0 KW	<b>Hubraum:</b>	1.123 ccm
<b>Antriebsart:</b>	Diesel	<b>Antriebskonzept:</b>	Allradantrieb
<b>Getriebeart:</b>	Automatik	<b>Laufleistung abgelesen:</b>	1546 Betriebsstunden
<b>Laufleistung geschätzt:</b>	1546 Betriebsstunden		

### Farbe außen

<b>Farbe außen:</b>	blau	<b>Lackart:</b>	Uni
---------------------	------	-----------------	-----

### Maße und Gewichte

<b>Fahrzeugaußenmaß - Länge / Breite / Höhe:</b>	2330 mm / 1195 mm / 1770 mm
<b>Zulässiges Gesamtgewicht:</b>	1420,0 kg
<b>Leergewicht:</b>	835,0 kg

### Serienausstattung

2-Messer-Mähwerk mit zentralem Heckauswurf, 550 Liter Grassammelbehälter, neigungsverstellbare Lenksäule, stufenloser Hydrostatantrieb

### 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	20/ R 10,0	BKT	Sommerreifen	-	Stahlfelge	3,0 mm
Vorderachse rechts	20/ R 10,0	BKT	Sommerreifen	-	Stahlfelge	3,0 mm
Hinterachse links	18/ R 8,5	Kenda	Sommerreifen	-	Stahlfelge	3,0 mm
Hinterachse rechts	18/ R 8,5	Kenda	Sommerreifen	-	Stahlfelge	3,0 mm

## Feststellungen

<b>Sichtverhältnisse:</b>	allgemein ausreichend	<b>Fahrbereitschaft:</b>	fahrfähig
<b>Verkehrssicherheit:</b>	Nein	<b>Inspektion:</b>	Dokumentation fehlt

## Details zur Beschädigung

---

### Allgemeinzustand

---

Fahrzeug, Fahrzeug aussen, Mähwerk defekt

---

Fahrzeugheck, Heckleuchte links außen, gebrochen

---

Fahrzeug, Fahrzeug komplett, starke Gebrauchsspuren, verschmutzt

---

Systeme, Batterie, defekt, erneuern

---

### Mechanik / Motorraum

---

Getriebe / Antrieb, Getriebe, defekt, erneuern

---

## Gutachterliche Stellungnahme

---

### Aufgabenstellung

Gemäß Auftrag vom 03.07.2025 soll ein Wertgutachten erstellt werden.

### Allgemeinzustand

Das Fahrzeug hatte zum Zeitpunkt der Besichtigung einen Zustand, der aus der Sicht des Sachverständigen als "verbraucht" bezeichnet werden muss.

### Fahrzeugidentifizierung

Die Fahrzeug-Identifizierungsnummer PG101177 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.

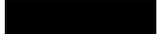
Es wurde ein Probelauf der Antriebsmaschine des in Rede stehenden Fahrzeuges durchgeführt.

### 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.

  
**Kfz.-Sachverständiger für Schaden- und Wertgutachten**

Aachen, den 22.07.2025

Das Dokument umfasst 5 Seiten und 14 Lichtbilder in einer Lichtbildanlage.

Das Dokument wurde elektronisch erstellt und unterzeichnet.