

Aachener Stadtbetrieb Aachen-Mitte  
Madriker Ring 20  
52078 Aachen  
Deutschland

# Wertgutachten

---

**Vorgang**

1739543



**Fahrzeug:**

AMA44 / SFH24F000147

## Wertgutachten

---

### Auftragsdaten

**Dokumentnummer:** 1739543  
**Auftrag vom:** 03.07.2025 / 11:50 Uhr  
**Auftrag per:** E-Mail  
**Beauftragt durch:** [REDACTED]  
**Bewertungsdatum:** 03.07.2025

### Ordnungsmerkmale

**Auftrags-ID:** 45150585

## Wertzusammenfassung

---

**Händlereinkaufswert ohne MwSt:** 1.260,50 €  
**Händlereinkaufswert inkl. MwSt:** 1.500,00 €

## Besichtigung

---

**Datum und Uhrzeit:** 03.07.2025 / 11:52 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>	AMA44	<b>FIN:</b>	SFH24F000147
<b>Bemerkung zum Kennzeichen:</b>	Fahrzeug nicht zugelassen	<b>Fahrzeugart:</b>	Landmaschine (Mäher)
<b>Aufbau:</b>	Mähmaschine	<b>Hersteller:</b>	Iseki
<b>Modell:</b>	SFH240	<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>	870 Betriebsstunden
<b>Laufleistung geschätzt:</b>	870 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

### Unterlagen

<b>Zulassungsbescheinigung Teil I:</b>	lag nicht 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	210/60 R 8,0	Bridgestone	Sommerreifen	-	Stahlfelge	3,0 mm
Hinterachse rechts	210/60 R 8,0	Bridgestone	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 komplett, starke Gebrauchsspuren, stark verschmutzt

# Gutachterliche Stellungnahme

---

## Aufgabenstellung

Gemäß Auftrag vom 03.07.2025 soll ein Wertgutachten erstellt werden.

## Allgemeinzustand

Der Allgemeinzustand war zum Zeitpunkt der Besichtigung durch starke Gebrauchsspuren gekennzeichnet.

## Fahrzeugidentifizierung

Die Fahrzeug-Identifizierungsnummer SFH24F000147 wurde am Objekt abgelesen. Dem Unterzeichner lagen keine Unterlagen zur Prüfung der Fahrzeugdaten vor.

## 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.

## Ergänzende Hinweise

Das Fahrzeug war nie zugelassen! Es gibt keine Zulassungsbescheinigung Teil1 und Teil2 !!!

## 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 4 Seiten und 12 Lichtbilder in einer Lichtbildanlage.

Das Dokument wurde elektronisch erstellt und unterzeichnet.