



Kfz-Sachverständigenbüro Udo Staeger • Pleuse 20a • 42499 Hückeswagen

Rheinisch-Bergischer-Kreis  
Der Landrat  
Am Rübezahlwald 7  
51469 Bergisch-Gladbach

Hückeswagen, den 27.01.2021

## Gutachten

**BN19012102**

Bei Rückfragen bitte angeben!

***Betrifft***

***: Nutzfahrzeugbewertung***

Fahrzeughalter

: Rheinisch-Bergischer-Kreis  
Der Landrat  
Am Rübezahlwald 7, 51469 Bergisch-Gladbach

Amtliches Kennzeichen

: GL-RB3361

Auftrag vom

: 13.01.2021

Besichtigungsdatum

: 19.01.2021

Besichtigungsort

: Kreisstraßenmeisterei  
Hachenberger Weg 106, 51515 Kürten

Besichtigt durch

: Sachverständiger Udo Staeger

Anwesend

: Herr Küster

**Zusammenfassung des Gutachtens**

Händlerverkaufswert ohne MwSt.

EUR 3.550,00

Händlerverkaufswert ohne MwSt.

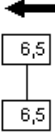
EUR 5.150,00



Auftragsnummer BN19012102

Datum: 27.01.2021

**Technische Daten und Fahrzeugbeschreibung**

|                        |  |
|------------------------|--|
| Amtliches Kennzeichen  | : GL-RB3361  |
| Fahrzeugart            | : Anhänger Arbeitsmaschine   |
| Aufbauart              | : Straßenreiniger  |
| Fabrikat               | : Schmidt  |
| Typ / Untertyp         | : Wasa 300 / Broddway  |
| Fahrzeug-Ident-Nummer  | : 10352370631011   |
| KBA-Nummer             | : 0800000  |
| zul. Gesamtgewicht     | : 7040 kg  |
| Länge / Breite / Höhe  | : 4675 mm / 2500 mm / 3250 mm  |
| Reifendimension        | : 235/ 75 R 17.5   |
| Reifenfabrikat         | : Sava   |
| Reifenart              | : Sommer-Reifen, Original  |
| Profiltiefe in (mm)    | :   |
| Reifenzustand          | : verkehrssicher   |
| Anzahl der Achsen      | : 1  |
| Achslast mitte         | : 5300 kg  |
| Erstzulassung          | : 02.12.2009   |
| Nächste HU             | : 04.2021  |
| Laufleistung abgelesen | : 389 Std.   |
| Farbe                  | : orange-grau  |
| Lackart                | : Uni  |
| Lackzustand            | : durchschnittlich   |
| Serienausstattung      | : Hydraulik-Antrieb über Zapfwelle oder Leistungshydraulik; hydraulische Schwenkdeichsel / Zugrohr; 2 hydraulische Tellerbesen; 1 Walzenbesen; Kehrbreite bis 2600mm; Kehrguttransport über Elevator; hydraulisches Abfallentleerung (über Kopf); hydraulische Stützen; Abfallbehälter 3000 Liter; 2 schwenkbare Wasserbehälter insgesamt 1100 Liter Fassungsvermögen; Hydraulikölbehälter 195 Liter; elektrische Anlage 12V; elektrisches Steuerpult /Fernbedienung; Sonderzubehör für unterschiedliche Anhängung (Adaption für Ober-und Unteranhängung über Zugöse oder K80 Kugelkupplung) und Anhängung an einem Schlepper (Lenker und Hydraulikpumpe); Rundumleuchten; |
| Bemerkungen            | : Dem Fahrzeug liegen 1 Satz Tellerbesen (8 Segmente)  |



Auftragsnummer BN19012102

Datum: 27.01.2021

als Ersatz bei.



Auftragsnummer BN19012102

Datum: 27.01.2021

## **Besichtigung**

Zum Zeitpunkt der Besichtigung war das Fahrzeug auf Grund einer Beschädigung im Bereich der vorderen Hydraulikschläuche nicht Einsatzbereit.

Eine Funktionsprüfung der gesamten Kehrmaschine konnte somit nicht erfolgen.

Weiterhin wurde das Fahrzeug nach Angaben seit ca. 1,5 Jahren nicht mehr in Betrieb genommen.

Weitere Schäden und Einschränkungen in der Funktion der einzelnen Baugruppen und Aggregate

sind aus sachverständiger Sicht nicht auszuschließen.

## **Zustandsbeschreibung**

### **Zustand und Instandhaltung:**

das Fahrzeug befindet sich optisch in einem dem Alter entsprechenden Gebrauchszustand.

Der Elevator wurde im Bereich der oberen Achswellenlagerung (rechtsseitig) instandgesetzt bzw. wurde eine Rissbildung reparaturgeschweißt.

### **Gebrauchsschäden:**

Der Fahrzeugrahmen und die Aufbaukonstruktion weisen stellenweise Korrosionsansätze auf.

Die beiden seitlichen Tellerbesen sind stark verschlissen.

Der hintere Walzenbesen zeigt Verschleißspuren.

### **Gewaltschäden:**

es konnten keine Gewaltschäden festgestellt werden.

### **Technische Mängel:**

die vorderen Hydraulikschläuche sind teilweise geplatzt, das Hydrauliksystem ist ohne Funktion!

### **Fehlende Teile:**

augenscheinlich und nach Angaben fehlen keine Fahrzeugteile.



Auftragsnummer BN19012102

Datum: 27.01.2021

## Zusammenfassung und Ergebnis

Für das in Rede stehende Sonderfahrzeug kann am zugänglichen Markt kein adäquates Angebot bzw. ein adäquater Marktwert ermittelt werden.

Es wurde hier ein technischer Wert, ausgehend vom Anschaffungspreis, der technischen Nutzungsdauer des Fahrzeuges, sowie dem Fahrzeugzustand ermittelt.

Die auf den 19.01.2021 bezogene Bewertung des vorstehend beschriebenen Fahrzeuges hat unter Berücksichtigung aller wertbeeinflussenden Faktoren zu folgendem Ergebnis geführt.

**Händlerereinkaufswert** ermittelt **3.550,00 € ohne MwSt..**

Händlerverkaufswert ermittelt 5.150,00 € ohne MwSt..

## Schlusswort

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

Hückeswagen, 27.01.2021

Kfz-Sachverständigenbüro  
Udo Staeger

Der Sachverständige  
Kfz-Meister  
**Udo Staeger**

(Bei elektronischer Übertragung auch ohne Unterschrift gültig)

Die Leistungen wurden zwischen der Auftragsannahme am 13.01.2021 und dem Rechnungsdatum gem. § 14 Abs. 4 UStG erbracht.



Auftragsnummer BN19012102

Datum: 27.01.2021

## Fotoanlage



Bild 1



Bild 2



Auftragsnummer BN19012102

Datum: 27.01.2021



Bild 3



Bild 4





Auftragsnummer BN19012102

Datum: 27.01.2021



Bild 5



Bild 6 Betriebsstundenzählerstand zum Zeitpunkt der Besichtigung





Auftragsnummer BN19012102

Datum: 27.01.2021



Bild 7 Steuerpult, Fernbedienung



Bild 8 Zubehör wie Adapter für Zugdeichsel, K80 Kugelkupplung, Zugöse, Hydraulikpumpe etc.



Auftragsnummer BN19012102

Datum: 27.01.2021

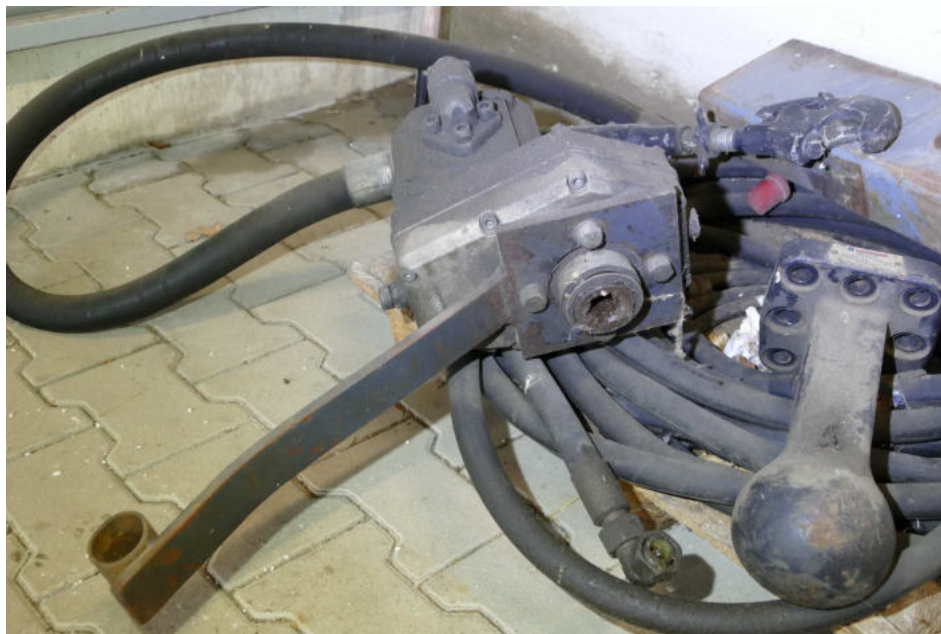


Bild 9



Bild 10