

TÜV SÜD Auto Service GmbH  
Wailandtstr. 23  
63741 Aschaffenburg

Besichtigungsort  
  
22113 Hamburg

Erstellungsdatum: 27.04.2026  
Besichtigungsdatum: 21.04.2026  
Protokoll-Nummer: 507-2026  
Sachverständiger: KP



Auto Service

**Expertise Anhänger**  
**Vertragsnummer:**

**6804504**

**FIN:**  
**Kennzeichen:**

**W09KUL224R1B29064**  
**LG-MK 601**



#### Angaben zum Fahrzeug:

Hersteller	Brettmeister	Leergewicht (kg)	12.100
Typ / Modell	K6-24-R	Gesamtgewicht (kg)	24.000
Aufbau / Ausführung	Überladewagen	Radstand (mm)	
Erstzulassung	06.12.2023	Lademaße (mm) LxBxH	- x - x -
Laufleistung (km)		Federung	
Gesamtlaufleistung (km)		Anzahl Achsen	2
Anzahl der Besitzer	1	Achsenhersteller	ADR
nächste HU / SP	08.25 /	Farbe	gelb/grau

#### Reifen:

Achsen	Hersteller	Größe	Profiltiefe (mm)
1	BKT	710/50 R30.5	23 / 23
2	BKT	710/50 R30.5	24 / 24
3			
4			
res.			

#### Wertrelevante Ausstattung:

Steinseparator über Luftströmung, Austrageband Steine, Untenanhängung K80 4 Tonnen Stützlast, Gummibauchband m. Antrieb vo.+hi., verstellb. Dach m. Gummi abged., Bordwand 600mm beidseitig hyd.klappbar, Multireiniger, Überlade-Taschenband 1050mm Memoryfunkt., Hyd.steuerung m. Ölkühler, Hyd. Stützfuß, Nachlauflenkung, hydr.höhenverstellb. Zugdeichsel, 2x Monitor m. 6 Kameras, Erdbunker, EL.Anzeige K4 (Abstand Walzen K4/K6)

TÜV SÜD Auto Service GmbH  
Wailandtstr. 23  
63741 Aschaffenburg

Besichtigungsort  
22113 Hamburg

Erstellungsdatum: 27.04.2026  
Besichtigungsdatum: 21.04.2026  
Protokoll-Nummer: 507-2026  
Sachverständiger: KP



Auto Service

### Sachverständige Feststellungen

Probefahrt Rangierfahrt nicht möglich.  
Maschinenprobelauf Motorprobelauf nicht möglich.  
Wartungsnachweis letzter Service am bei km durchgeführt.  
Besichtigungsbedingung ausreichend  
Sonstiges 40km/h Zulassung, 24m<sup>3</sup> Bunkerinhalt  
Fahrzeugdokumente Es lag die Zulassungsbescheinigung Teil I in Kopie vor.

### Wertmindernde Faktoren

Nr.	Bauteilgruppe	Beschreibung	Rep.-kosten	Minderwerte
1	Sonstiges	Wartung kein Nachweis - durchführen	1.000 €	1.000 €
2	Sonstiges	HU+ UVV fällig - durchführen	250 €	250 €
3	Bremsanlage	Bremsen fest - Freibremsen, Diagnose durchführen, Folgekosten möglich	500 €	500 €
4	Aufbau	stark verschmutzt - reinigen	800 €	800 €
5	Fehlteile	Bedienpult + 2 Überwachungs-Monitore - erneuern	600 €	600 €
6	Aufbau	Risse/Ausbrüche Förderband - Wertminderung	500 €	500 €
7	Beleuchtung	Heckleuchte links Riss - erneuern	80 €	80 €
8	Rahmen	Korrosion - instandsetzen + lackieren	800 €	500 €
9	Aufbau	Förderschnecken/Spiralwalzen Abrieb - Wertminderung	500 €	500 €
10	Ausrüstung	1x Kamerahalterung gebrochen - erneuern	50 €	30 €
11	Beleuchtung	Kennzeichenbeleuchtung gebrochen - instandsetzen	40 €	30 €
12	Aufbau	Bordwandklappe hinten verformt - instandsetzen + lackieren	600 €	400 €
13	Fehlteile	Gummiabdeckung Dach Bunker fehlt - erneuern	500 €	500 €
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				

### Schadenzusammenfassung

#### Schadenklasse

Beschädigungen	6.220 €	5.690 €
Gebrauchsspuren		
Fehlteile		
<b>Gesamtsumme (ohne Mwst.)</b>	<b>6.220 €</b>	<b>5.690 €</b>

### Grundlage und Erläuterung zur Bewertung:

Aus der gewöhnlichen Nutzung des Fahrzeugs entstandene, alters- und laufeleistungsentsprechende Abnutzung oder Gebrauchsspuren im üblichen Umfang sind in der vorliegenden Bewertung nicht gesondert dargestellt, ein gesonderter Abzug ist für diese nicht ausgewiesen. Die Ermittlung des Fahrzeugzustands und sämtliche zu diesem getroffenen Feststellungen erfolgten ausschließlich auf der Grundlage einer äußeren Sichtprüfung, ohne Demontage oder Zerlegung von Bauteilen.

TÜV SÜD Auto Service GmbH  
Wailandstr. 23  
63741 Aschaffenburg

Besichtigungsort  
22113 Hamburg

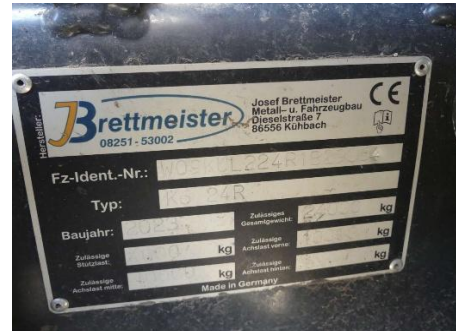
Erstellungsdatum: 27.04.2026  
Besichtigungsdatum: 21.04.2026  
Protokoll-Nummer: 507-2026  
Sachverständiger: KP



Auto Service



Ansicht hinten links



Ansicht Typschild



Ansicht vorne recht



Ansicht Zugdeichsel



Ansicht Förderband, Gebläse Separator



Ansicht Bunker



Erbunker (nicht angebaut)



Förderband Detail



Förderband Unterboden



Ansicht Spiralwalzen



Unterboden, Anschluß für Erbunker



Kennzeichenbeleuchtung gebrochen



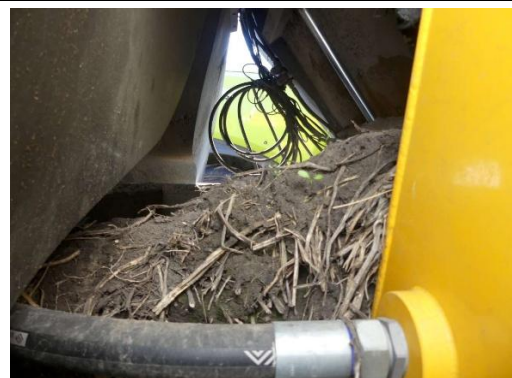
Förderband Risse



Förderband Risse



Spiralwalzen Abrieb



stark verunreinigt



Korrosion



verschmutzt



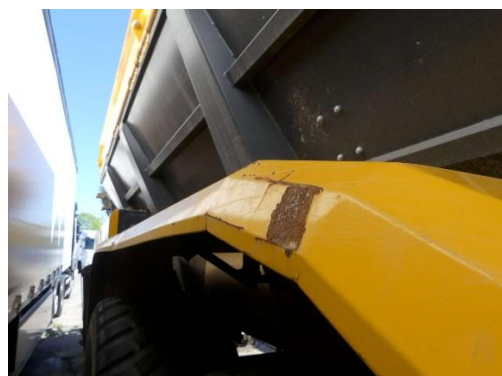
Heckleuchte gebrochen



Kamerahalterung gebrochen



Bordwandklappe verformt



Korrosion

