

## Ergänzungs-Prüfliste „Arbeitssicherheit – Abrollkipper-Aufbau, Abgleitkipper-Aufbau“

– nur in Verbindung mit einer Prüfliste Arbeitssicherheit für Grundfahrzeuge –

nach § 57 Abs. 2 DGUV Vorschrift 70 und 71 „Fahrzeuge“  
 bzw. § 14 Abs. 7 Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)

Betreiber / Fahrzeughalter:	Kreisstadt Merzig	Aufbauhersteller:	Gergen-Jung GmbH
Typ:	GRL 4, 6 D	Serien-Nr.:	09 ABH 21074
aufgebaut auf dem Grundfahrzeug:	MB VARIO 818 DA	Hersteller:	Gergen-Jung GmbH
Amtliches Kennzeichen:	MZG-134 36	Fahrgestell-Nr.:	W/P136704221W138540

Prüfpunkt	nicht erforderlich	i. O.		Bemerkung	Mangel abgestellt am / durch
			nicht i. O.		
<b>Arbeitsplätze auf dem Fahrzeug</b> (A 1.1 – A 1.4, A 1.7, A 1.14)	<input checked="" type="checkbox"/>				
Gestaltung		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Zustand		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<b>Aufstiege zu den Arbeitsplätzen</b> (A 2.1, A 2.2.1 – A 2.2.9, A 2.3.1 – A 2.3.12)	<input checked="" type="checkbox"/>				
Gestaltung		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Zustand, Funktionsfähigkeit		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<b>Betätigungseinrichtungen und Not-Halt-Befehlsgeräte</b> (A 3.1, A 3.3 – A 3.9, A 3.11, G 3.1)	<input type="checkbox"/>			Verbaute Tasten ohne Funktion, Verriegelungstaste - Blaue Taste (Arbeitsstopp) ohne Funktion	
Gestaltung		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
Zustand, Funktionsfähigkeit		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<b>Kippbarer Aufbau mit Führungsrollen</b> (A 7.1, A 7.2, A 7.4, A 7.6, A 7.7, G 7.8, G 7.10)	<input type="checkbox"/>			Diverse Roststellen am Aufbau; Schweißnäht stark korrodieren,	
Gestaltung		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Zustand, Funktionsfähigkeit		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
<b>Behälteraufnahmehaken</b> (G 7.5)	<input type="checkbox"/>				
Gestaltung		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Zustand, Funktionsfähigkeit		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<b>Verriegelungsdorne, Innen-, Außenverriegelungen</b> (G 7.6, G 7.7)	<input type="checkbox"/>				
Zustand		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Funktionsfähigkeit		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<b>Durch-Knick-Sicherung (Auslegerverriegelung)</b> (G 7.9)	<input type="checkbox"/>				
Gestaltung		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Zustand, Funktionsfähigkeit		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<b>Seilwinden</b> (A 7.8 – A 7.11, G 7.11)	<input checked="" type="checkbox"/>				
Gestaltung		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Zustand, Funktionsfähigkeit		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<b>Hydraulisch oder pneumatisch betriebene Einrichtungen</b> (A 8.1 – A 8.14)	<input type="checkbox"/>			Höchstwerte liegen über Kreuz - HD-Leitung im Aufbau für den HD-Zulieferer stark korrodieren	
Gestaltung		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
Zustand, Funktionsfähigkeit		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		

Bitte wenden

Prüflisten

Prüfpunkt	nicht erforderlich	i. O.	nicht i. O.	Bemerkung	Mangel abgestellt am / durch
<b>Hydraulisch betriebene Hub- und Kippeinrichtungen</b> (A 9.2, A 9.7 – A 9.9, G 9.4, G 9.5)	<input type="checkbox"/>			HD-Schläuche am Steuerheber stark korrodiert	
Gestaltung Zustand, Funktionsfähigkeit		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<b>Sicherung von Gefahrstellen</b> (A 10.1, A 10.2, A 10.4, G 10.1)	<input type="checkbox"/>			Es fehlt die Kennzeichnung für die Verteilerbox (Nicht mit Hochdruck reiniger dran)	
Gestaltung Zustand, Funktionsfähigkeit		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<b>Stützeinrichtungen</b> (A 11.1, A 11.5, A 11.10, A 11.14, A 11.15, G 11.2, G 11.3)	<input checked="" type="checkbox"/>				
Gestaltung Zustand, Funktionsfähigkeit		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<b>Ladungssicherungseinrichtungen</b> (G 14.1)	<input checked="" type="checkbox"/>				
Gestaltung Zustand, Funktionsfähigkeit		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<b>Arbeitsscheinwerfer</b> (A 19.4, A 19.5)	<input type="checkbox"/>				
Vorhanden Zustand, Funktionsfähigkeit		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<b>Betriebsanleitung</b> (A 24.1, A 24.2)	<input type="checkbox"/>				
Vorhanden Gestaltung, Zustand		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<b>Sicherheitsrelevante Instandhaltungsmaßnahmen nach den Informationen des Aufbauherstellers</b> (ggf. auf Beiblatt):	<input type="checkbox"/>				
<p><i>Heckunterfahrschutz manuell ausfahrbar fest korrodiert</i> <i>Prüfbuch nicht vollständig</i></p>					
<p>Es bestehen <input type="checkbox"/> keine Bedenken <input checked="" type="checkbox"/> Bedenken gegen einen Weiterbetrieb.</p>					
Name, Vorname <i>Kay Mistler</i> ggf. Firma (Stempel) <b>AG Nutzfahrzeuge GmbH &amp; Co. KG</b> Anschrift Postfach 14 10 66405 HOMBURG Michelinstr. 19 66424 HOMBURG der zur Prüfung befähigte Person <b>Tel: 0 68 41 / 777-0 Fax: -2001</b>				Es wird empfohlen, die nächste wiederkehrende Prüfung bis spätestens durchzuführen.	
Prüfdatum <i>22.07.2024</i>	Unterschrift der zur Prüfung befähigten Person <i>Mistler</i>			Kenntnis genommen durch Unternehmer oder Bevollmächtigten	

Zutreffendes ankreuzen

Dieser Prüfliste liegt der DGUV Grundsatz 314-003 „Prüfung von Fahrzeugen auf Betriebssicherheit“ zu Grunde.