Anlage 15
Prüfliste für die Prüfung von Fahrzeugen nach den Vorschriften des ADR zur Ausstellung/Verlängerung der ADR-Zulassungsbescheinigung

		Fahrzeugbezeichnung					Fundstelle	Prüfungsumfang			
		EX/II	EX/III	MEMU	AT	FL		Ausstellung	Verlängerung		
l.	Ausrüstung						•				
.1	hinterer Anfahrschutz		Х		Х	Х	9.7.6	Erfordernis, Ausführung, Wirksamkeit,	Zustand		
				Х			9.8.5				
2	Verhütung von Feuergefahren										
	Motor	Х	Х	Х		Х	9.2.4.4; 9.3.5	Erfordernis, Ausführung, Wirksamkeit	Erfordernis, Zustand		
	Feuerlöschsystem für Motorraum		Х				9.7.9.1	Ausführung, Einsatzbereit- schaft (z.B. Plombierung)	Zustand Einsatzbereit- schaft (z. B. Plombierung)		
				Х			9.8.7.1				
	Reifen (Abdeckung)		X				9.7.9.2	Ausführung, Wirksamkeit	Erfordernis, Zustand		
				X			9.8.7.2				
	Auspuffanlage	Х	X	X		Х	9.2.4.5;	Erfordernis, Wirksamkeit, Ausführung	Erfordernis, Zustand		
							9.3.6				
	Kraftstoffbehälter	X	Х	X		X	9.2.4.3	Erfordernis, Wirksamkeit, Ausführung	Erfordernis, Zustand		
	Dauerbremse (Abdeckung)	X	Х	X	Χ	X	9.2.4.6	Erfordernis, Wirksamkeit, Ausführung	Erfordernis, Zustand		
	Verbrennungsheizgeräte	Х	Х	Х	Х	Х	9.2.4.7.1; 9.2.4.7.2; 9.2.4.7.5	Einbau/ Funktionsprüfung	Zustand		
						Х	9.2.4.7.3; 9.2.4.7.4	Funktionsprüfung, Kontrolle Herstellernachweis	Zustand		
		Х	Х	Х			9.2.4.7.6				
			Х		Х	Х	9.7.7.1	Einbau/ Funktionsprüfung	Zustand		
				Х			9.8.6.1				
	Verbrennungsheizgerät Laderaum	Х	Х				9.3.2	Einbau/ Funktionsprüfung	Zustand		
					Х	Х	9.7.7.2				
				Х			9.8.6.2				
	Bremsanlage	Х	Х	Х	Х	Х	9.2.3.1	Erfordernis, Ausführung	Zustand, Kontrolle		
1	Automatischer Blockierverhinderer	Х	Х	Х	Х	Х		Erfordernis, Ausführung	Zustand		
2	Dauerbremse	Х	Х	Х	Х	Х		Erfordernis, Ausführung und Kontrolle Herstellernachweis	Zustand		
	Geschwindigkeitsbegrenzer	Х	Х	Х	Х	Х	9.2.5	Nachweis	Zustand, Kontrolle		
	Elektrische Ausrüstung						1	L			

		Fahrzeugbezeichnung					Fundstelle	Prüfungsumfang		
		EX/II	EX/III	MEMU	AT	FL		Ausstellung	Verlängerung	
4.1	Allgemeine Vorschriften	X	X	X	X	X	9.2.2.1	Ausführung	Erfordernis, Zustand	
	Kabel	Х	Х	X	Х	Х	9.2.2.2.1	Ausführung, Wirksamkeit, Kontrolle Herstellernachweis	Erfordernis, Zustand	
	Zusätzlicher Schutz	Х	Х	Х	Х	Х	9.2.2.2.2	Ausführung, Wirksamkeit	Erfordernis, Zustand	
	Sicherungen und Schutzschalter	Х	Х	Х	Х	Х	9.2.2.3	Ausführung, Wirksamkeit	Erfordernis, Zustand	
4.2	Batterien	Х	Х	Х	Х	Х	9.2.2.4	Ausführung	Zustand	
4.3	Beleuchtung	Х	Х	Х	Х	Х	9.2.2.5	Ausführung	Zustand, Kontrolle	
4.4	Elektrische Anschlussverbindungen	Х	Х	Х	Х	Х	9.2.2.6	Ausführung, Wirksamkeit, Kontrolle Herstellernachweis	Zustand, Kontrolle	
4.5	Spannung	Х	Х	Х			9.2.2.7	Ausführung	Zustand	
4.6	Batterietrennschalter		Х	Х		Х	9.2.2.8	Erfordernis, Ausführung, Wirksamkeit	Zustand, Funktion	
4.7	Dauerstromkreise									
	Dauernd versorgte Stromkreise FL					Х	9.2.2.9.1	Erfordernis, Ausführung, Kontrolle Nachweise	Zustand, Kontrolle, ggf. Ausführung	
	Dauernd versorgte Stromkreise EX/III		Х	X			9.2.2.9.2	Erfordernis, Ausführung, Wirksamkeit		
4.8	Elektrische Anlage im Laderaum	Х	Х				9.3.7.1; 9.3.7.2; 9.3.7.3	Erfordernis, Ausführung, ggf. Kontrolle Nachweis	Zustand, Kontrolle	
4.9	Elektrische Ausrüstung Tankfahr- zeug FL					Х	9.7.8.1; 9.7.8.2; 9.7.8.3	Erfordernis, Ausführung, ggf. Kontrolle Nachweis	Zustand, Kontrolle	
5.	Verbindungseinrichtung des Anhängers	Х	Х	Х	Х	Х	9.2.6	Anbau, Kontrolle Nachweis	Zustand	
6.	Tanks und Schüttgut-Container			•						
6.1	Tankprüfbescheinigung bzw. Schüttgut-Container-Kennzeich- nung/ wiederkehrende Prüfungen gem. MEMU-Baumusterzulassung		Х		Х	Х	9.7.2; 6.8.2.4.5	Prüfung, Kontrolle, Übernahme in ADR-Zulassungsbescheinigung Kontrolle, Iden ständigkeit		
				Х			9.8.2; 6.8.2.4.5; 6.11.3.4; BAM Zulassung		Kontrolle, Identität, Vollständigkeit	
6.2	Betreiberangaben		Х		Х	Х	9.7.2; 6.8.2.5.2	Identität, Vollständigkeit	Identität, Vollständigkeit	
				Х			9.8.2; 6.8.2.5.2			
6.3	Angaben auf Tankschild bzw. Schüttgut-Container-Kennzeich- nung		Х		Х	Х	9.7.2; 6.8.2.5.1			
				Х			9.8.2; 6.8.2.5.1; 6.11.3.4	Identität, Vollständigkeit	Identität, Vollständigkeit	

	Fahrzeugbezeichnung					Fundstelle	Prüfungsumfang	
	EX/II	EX/III	MEMU	AT	FL		Ausstellung	Verlängerung
Tankwandung		Х		Х	Х	9.7.2; 6.8.2.1.3	äußerer Zustand	äußerer Zustand
			Х			9.8.2; 6.8.2.1.3; 6.11.3.1		
Tankausrüstung/Bedienungsaus- rüstung		Х		Χ	Х	9.7.2; 6.8.2.2	äußerer Zustand	äußerer Zustand
			Х			9.8.2; 6.8.2.2; 6.11.3.2		
Tankbefestigung bzw. Auslegungen für den Bau von Schüttgut-Containern		Х		Χ	Х	9.7.3; 6.8.2.1.2	Wirksamkeit, Ausführung	äußerer Zustand
			Х			9.8.2; 6.8.2.1.2; 6.11.3.1		
Erdung von Tanks und Schüttgut- Containern, Symbol					Х	9.7.4	Wirksamkeit, Ausführung	äußerer Zustand
				*)		6.8.2.1.27		
			Х			9.8.3		
Stabilität		X		Χ	Х	9.7.5.1	Berechnung	
			Х			9.8.4		
Kippstabilität				Χ	Х	9.7.5.2	Erfordernis, Kontrolle, Nach- weis	
Fahrzeugaufbau								
Aufbau	Х					9.3.1; 9.3.3	Erfordernis, Ausführung	Zustand
		Х				9.3.1; 9.3.4.1; 9.3.4.2		
Schlösser, Herstelleinrichtung, Laderäume			Х			9.8.8	Erfordernis, Ausführung	Zustand
Baumusterzulassung gemäß BAM- GGR 010			Х			BAM-GGR 010 Anhang 3	Vorhandensein, Identität	
	Tankausrüstung/Bedienungsausrüstung Tankbefestigung bzw. Auslegungen für den Bau von Schüttgut-Containern Erdung von Tanks und Schüttgut-Containern, Symbol Stabilität Kippstabilität Fahrzeugaufbau Aufbau Schlösser, Herstelleinrichtung, Laderäume Baumusterzulassung gemäß BAM-	Tankwandung Tankausrüstung/Bedienungsausrüstung Tankbefestigung bzw. Auslegungen für den Bau von Schüttgut-Containern Erdung von Tanks und Schüttgut-Containern, Symbol Stabilität Kippstabilität Fahrzeugaufbau Aufbau X Schlösser, Herstelleinrichtung, Laderäume Baumusterzulassung gemäß BAM-	Tankwandung Tankwandung Tankausrüstung/Bedienungsausrüstung Tankbefestigung bzw. Auslegungen für den Bau von Schüttgut-Containern Erdung von Tanks und Schüttgut-Containern, Symbol Stabilität X Kippstabilität Fahrzeugaufbau Aufbau X Schlösser, Herstelleinrichtung, Laderäume Baumusterzulassung gemäß BAM-	EX/II EX/III MEMU Tankwandung X X Tankausrüstung/Bedienungsaus- rüstung X Tankbefestigung bzw. Auslegungen für den Bau von Schüttgut-Containern Erdung von Tanks und Schüttgut- Containern, Symbol X Stabilität X Kippstabilität Fahrzeugaufbau Aufbau X Schlösser, Herstelleinrichtung, Laderäume Baumusterzulassung gemäß BAM-	EX/II EX/III MEMU AT Tankwandung X X X Tankausrüstung/Bedienungsaus- rüstung X X X Tankbefestigung bzw. Auslegungen für den Bau von Schüttgut-Containern Erdung von Tanks und Schüttgut- Containern, Symbol *) X X Stabilität X X X X Stabilität X X X X Schlösser, Herstelleinrichtung, Laderäume Baumusterzulassung gemäß BAM-	EX/II EX/III MEMU AT FL Tankwandung X X X X Tankausrüstung/Bedienungsausrüstung Tankbefestigung bzw. Auslegungen für den Bau von Schüttgut-Containern Erdung von Tanks und Schüttgut-Containern Stabilität X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	EX/II EX/III MEMU AT FL	EX/II EX/III MEMU AT FL Ausstellung

^{*)} Fahrzeuge "AT", die auch UN 1202 DIESELKRAFTSTOFF, der Norm EN 590:2013 + A1:2017 entsprechend, oder GASÖL oder HEIZÖL, LEICHT mit einem Flammpunkt gemäß EN 590:2013 + A1:2017 befördern dürfen, müssen mit Erdungsanschluss und Symbol versehen sein. Das gilt auch für die Beförderung von UN 1361 KOHLE oder RUSS der Verpackungsgruppe II. In Altbescheinigungen kann anstelle der Norm EN 590:2013 + A1:2017 auch die Norm EN 590:2013 + AC:2014 oder EN 590:2009 + A1:2010 oder EN 590:2004 oder EN 590:1993 angegeben sein.

Erfordernis: Feststellung anhand der Vorschriftentexte, ob diese auf das Fahrzeug zutreffen. Ausführung: Feststellung, ob das Bauteil den Anforderungen genügt.

Wirksamkeit: Prüfung des Anbaues, ggf. erforderliche Messungen.