



Aufstellung der technischen Vorschriften, auf deren Grundlage die Betriebserlaubnis für das Fahrzeug erteilt werden soll

Anlage zum Gutachten zur Erlangung der Betriebserlaubnis gemäß §21 StVZO
 mit Nr.: G03001910155 vom 22.03.2019
 Fahrzeug-Ident-Nr.: WSPSGL2907B022345
 EZ: -

Paragraph (§)	Bau- und Betriebsvorschriften	Bewertung
30	Beschaffenheit der Fahrzeuge	Vorschriftsmäßig
30a	Durch die Bauart bestimmte Höchstgeschwindigkeit sowie maximales Drehmoment und maximale Nutzleistung des Motors	Vorschriftsmäßig
30c	Vorstehende Außenkanten, Frontschutzsysteme	Vorschriftsmäßig
32, 32d, 34, 42, 44	Abmessungen von Fahrzeugen und Fahrzeugkombinationen, Kurvenlaufeigenschaften, Achslast und Gesamtgewicht Anhängelast hinter Kraftfahrzeugen und Leergewicht, Stützlast	Vorschriftsmäßig
32b	Unterfahrschutz	Vorschriftsmäßig
32c	Seitliche Schutzvorrichtungen	Vorschriftsmäßig
36	Bereifung und Laufflächen	Vorschriftsmäßig
36a	Radabdeckungen, Ersatzräder	Vorschriftsmäßig
38	Lenkeinrichtung	N/A*
41, 41a, 41b	Bremsen und Unterlegkeile, Automatischer Blockierverhinderer, Druckbehälter für Bremsanlagen	Vorschriftsmäßig
41a, 45, 46	Druckgasanlagen, Druckbehälter, Kraftstoffbehälter, Kraftstoffleitungen	N/A*
43, 44	Einrichtungen zur Verbindung von Fahrzeugen, Stützeinrichtungen	Vorschriftsmäßig
49	Geräuschentwicklung und Schalldämpferanlage	Vorschriftsmäßig
49a, 50ff i. Verb. m. 39a	Scheinwerfer, Leuchten, Rückstrahler, Betätigungseinrichtungen, Kontrollleuchten und Anzeiger	Vorschriftsmäßig
55a	Funkentstörung/ Elektromagnetische Verträglichkeit	N/A*
58	Geschwindigkeitsschilder	N/A*
59	Fabricschilder, sonstige Schilder, Fahrzeug-Identifizierungsnummer	Vorschriftsmäßig
59a	Nachweis der Übereinstimmung mit der Richtlinie 96/53/EG	Vorschriftsmäßig
62	Elektrische Einrichtungen von elektrisch angetriebenen Kraftfahrzeugen	N/A*

* N/A: Bauvorschrift nicht anwendbar: System, Baugruppe oder Bauteil nicht verbaut



Gutachten zur Erlangung einer Einzelbetriebserlaubnis gem. §21 StVZO

mit Nr. G03001910155 vom 22.03.2019

Fahrzeugbeschreibung (nur gültig in Verbindung mit zugehörigem Untersuchungsbericht)

B	-	2.1	6226	2.2	00000000	-	L	2	9	-	P.2/P.4	-	/	-	T	-
J	53	4	0300				18	13800				19	2550			
E	WSPSGL2907B022345	3	7				20	4000				G	6640			
D.1	-						12	-	13	9000		Q	-			
D.2	-						V.7	-	F.1	27000		F.2	27000			
	-						7.1	9000	7.2	9000		7.3	-			
	-						8.1	9000	8.2	9000		8.3	-			
	-						U.1	-	U.2	-		U.3	-			
D.3	-						O.1	-	O.2	-	S.1	-	S.2	-		
2	SPIER						15.1	245/70R17,5	---	141J						
5	SANH GESCHL.KASTEN						15.2	245/70R17,5	---	141J						
		-					15.3	-								
V.9	-						R	-			11	-	/	-		
14	-						K	-								
P.3	-						6	-	17	-	16	-				
10	-	14.1	-	P.1	-		21	-								
22	Abstand Königszapfen bis Mitte Hinterachsaggregat 8000 mm*Achsabstand 1310mm*96/53/EG(B):12000mm*SANH darf nur hint.Zugfz.m.5 od.7-poliger Steckdose nach ISO 7638 verwendet werden* ***															

Zusätzliche Bemerkungen zur Fahrzeugbeschreibung:

-
-
-
-

Notizen / zusätzliche Angaben:

-
-
-
-

Dieses Gutachten ist nur gültig mit Original-Stempel und Unterschriften.

Bescheinigung der/des amtlich anerkannten Sachverständigen:

Es wird bescheinigt, dass die vorstehend aufgeführten Angaben zur Fahrzeugbeschreibung zutreffen und das Fahrzeug den geltenden Vorschriften entspricht.

a.a.S. Dipl.-Ing, Simon Ewald

Kassel, 22.03.2019



Unterschrift der/des amtlich anerkannten Sachverständigen