



SCANIA

Scania Deutschland GmbH

7240506

Datenbestätigung

für das nachfolgend beschriebene Fahrzeug zum Zwecke der Vorlage

- beim amtlich anerkannten Sachverständigen

Feld	Teil II	Bezeichnung		Daten
D.1	X	Marke		SCANIA
D.2	X	Typ		N331
		Variante		C0049021A3ED3Ax
		Version		E490OA201F2001D
D.3	X	Handelsbezeichnung(en)		R490
E	X	Fahrzeug-Identifizierungsnummer		YS2R6X40005478447
F.1		Technisch zulässige Gesamtmasse in kg		30000
F.2		Im Zulassungsmitgliedstaat zulässige Gesamtmasse in kg		26000
G		Masse des in Betrieb befindlichen Fahrzeugs in kg (Leermasse)		
J	X	Fahrzeugklasse		N3
K	X	Nummer der EG-Typgenehmigung oder ABE		e4*2007/46*0039*24
L		Anzahl der Achsen		3
O		Technisch zulässige Anhängelast in kg	O.1 gebremst in kg	40000
			O.2 ungebremst in kg	750
P.1	X	Hubraum in cm ³		12742
P.2	X	Nennleistung in kW		360/1900
P.4		Nenn Drehzahl bei min ⁻¹		
P.3	X	Kraftstoffart oder Energiequelle		Diesel
Q		Leistungsgewicht in kW/kg (nur bei Krädern)		--
R	X	Farbe des Fahrzeugs		--
S.1		Sitzplätze einschließlich Fahrersitz		2
S.2		Stehplätze		--
T		Höchstgeschwindigkeit in km/h		90
U.1		Standgeräusch in dB (A)		88
U.2		Drehzahl bei min ⁻¹ zu U.1		1425
U.3		Fahrgeräusch in dB (A)		78
V.7		CO ₂ (in g/km)		--
V.9		Für die EG-Typgenehmigung maßgebliche Schadstoffklasse		595/2009*627/2014C
(2)	[X]	Hersteller-Kurzbezeichnung		SCANIA (S)
(2.1)	X	Code zu (2)		9120
(2.2)	X	Code zu (D.2) mit Prüfziffer	Typ/Variante/Version	00000000-
			Prüfziffer	
(3)	X	Prüfziffer zur Fahrzeug-Identifizierungsnummer		0
(4)	X	Art des Aufbaus		BX
(5)	X	Bezeichnung der Fahrzeugklasse und des Aufbaus		Fz.z.Gü.bef.>12 t Unvollst. N-Fzg
(6)	X	Datum zu K		03.03.2017
(7.1)		Technisch zulässige maximale Achslast/Masse je Achsgruppe in kg:	Achse 1	9000
(7.2)			Achse 2	21000
(7.3)			Achse 3	--
(8.1)		Zulässige maximale Achslast im Zulassungsmitgliedstaat in kg	Achse 1	9000
(8.2)			Achse 2	19000
(8.3)			Achse 3	--
(9)		Anzahl der Antriebsachsen		2

h.s.d.t. x 7054



SCANIA
Scania Deutschland GmbH

Fortsetzung : Datenbestätigung für das Fahrzeug

(2) Hersteller-Kurzbezeichnung: **SCANIA (S)**

E Fahrzeug-Identifikationsnummer: **YS2R6X40005478447**

Feld	Teil II	Bezeichnung	Daten
(10)	X	Code zu P.3	0002
(11)	X	Code zu R	-
(12)		Rauminhalt des Tanks bei Tankfahrzeugen in m ³	--
(13)		Stützlast in kg	--
(14)		Bezeichnung der nationalen Emissionsklasse	EURO VI;C;M;N
(14.1)		Code zu V.9 oder (14)	66C0
(15.1)		Bereifung – Achse 1	385/65 R22.5
(15.2)		Bereifung – Achse 2	315/80 R22.5
(15.3)		Bereifung – Achse 3	315/80 R22.5
(18)		Länge in mm	
(19)		Breite in mm	
(20)		Höhe in mm	3229
(22)		Bemerkungen und Ausnahmen Gesamtzugmasse: 70000 kg Anhängelast Stardeichselanhänger: 24000 kg Zul. V-Wert des Rahmens 75 kN m.Kennl.f.gelbes Blinklicht; Anforderungen d. §52(4) StVZO sind zu beachten*	
(22a)		Das Fahrzeug erfüllt die Euro-Norm	
(23)	X	Raum für interne Vermerke des Herstellers	Zulassungsbescheinigung Teil II ausgegeben am 14.07.2017 mit der Nummer: XB464778

Bescheinigung der Angaben durch den Ausstellungsberechtigten :

- Die Richtigkeit der vorstehenden Angaben wird heute bescheinigt.
- Die Übereinstimmung mit der unter Feld K und (6) angegebenen ABE und dem genehmigten Typ ggf. nebst Variante/Version bzw. Ausführung wird bestätigt.
- Für die Zulassung ist ein ~~Gutachten~~/Teilgutachten erforderlich.

Datum

14.07.2017

Firma

Scania Deutschland GmbH

Unterschrift

S. Schmitt



SCANIA

Scania Deutschland GmbH

Genehmigungsgegenstand

Aufstellung der Rechtsakte, denen das Fahrzeug entspricht
FIN: YS2R6X40005478447

		Rechtsakt / Vorschrift	Angewandeter Rechtsstand der Rechtsakte	Nachweis
1.	Geräuschpegel	ECE-R51	ÄS02	X
3A.	Verhütung von Brandgefahren (Behälter für flüssigen Kraftstoff)	ECE-R34	ÄS02	X
3B.	Einrichtungen für den hintern Unterfahrschutz und ihr Anbau; hinterer Unterfahrschutz	ECE-R58	ÄS02	N/A
4A.	Anbringungsstelle und Anbringung, hinteres Kennzeichen	1003/2010 EWG	1003/2010*0046*02	X
5A	Lenkanlage	ECE-R79	ÄS01	X
6A.	Einstieg ins Fahrzeug und Manövriereigenschaften	130/2012 EWG	130/2012*0025*05	X
7A.	Vorrichtung für Schallzeichen/Schallzeichen	ECE-R28	ÄS00	X
8A.	Einrichtungen für indirekte Sicht und ihre Anbringung	ECE-R46	ÄS04	X
9A.	Bremsen von Kraftfahrzeugen und Kraftfahrzeuganhängern	ECE-R13	ÄS11	X
10A.	Funkentstörung (elektromagnetische Verträglichkeit)	ECE-R10	ÄS04	X
13A.	Schutz von Kraftfahrzeugen gegen unbefugte Benutzung	ECE-R18	ÄS03	X
15A.	Sitze, ihre Verankerungen und Kopfstützen	ECE-R17	ÄS08	X
17B.	Geschwindigkeitsmessereinrichtung einschließlich ihres Einbaus	ECE-R39	ÄS00	X
18A.	Gesetzlich vorgeschriebenes Fabrikschild und Fahrzeug-Identifizierungsnummer	19/2011 EWG	19/2011*0012*01	X
19A.	Sicherheitsgurtverankerungen, ISOFIX-Verankerungssysteme und Verankerungen für den oberen ISOFIX	ECE-R14	ÄS07	X
20A.	Anbau der Beleuchtungs- und Lichtsignaleinrichtungen an Kraftfahrzeugen	ECE-R48	ÄS05	X
21A.	Retroreflektierende Einrichtungen für Kraftfahrzeuge und ihre Anhänger	ECE-R3	ÄS02	X
22A.	Begrenzungsleuchten, Schlussleuchten, Bremsleuchten und Umrissleuchten für Kraftfahrzeuge und ihre Anhänger	ECE-R7	ÄS02	X
22B.	Tagfahrlicht für Kraftfahrzeuge	ECE-R87	ÄS00	X
22C.	Seitenmarkierungsleuchten für Kraftfahrzeuge	ECE-R91	ÄS00	X
23A.	Fahrtrichtungsanzeiger für Kraftfahrzeuge und ihre Anhänger	ECE-R6	ÄS01	X
24A.	Beleuchtungseinrichtung für das hintere Kennzeichenschild von Kraftfahrzeugen und ihren Anhängern	ECE-R4	ÄS00	X
25B.	Glühlampen zur Verwendung in genehmigten Scheinwerfern und Leuchten von Kraftfahrzeugen und Ihren Anhängern	ECE-R37	ÄS03	X
25C.	Kfz-Scheinwerfer mit Gasentladungslichtquellen	ECE-R98	ÄS00	N/A
25D.	Gasentladungslichtquellen für genehmigte Gasentladungsleuchteinheiten in Kraftfahrzeugen	ECE-R99	ÄS00	N/A
25E.	Kraftfahrzeugscheinwerfer für asymmetrisches Abblendlicht und/oder Fernlicht, die mit Glühlampen und/oder LED-Modulen ausgerüstet sind	ECE-R112	ÄS01	X
26A.	Nebelscheinwerfer für Kraftfahrzeuge	ECE-R19	ÄS04	X
27A.	Abschleppvorrichtung	1005/2010 EWG	1005/2010*0019*01	X



SCANIA

Scania Deutschland GmbH

Genehmigungsgegenstand

Aufstellung der Rechtsakte, denen das Fahrzeug entspricht
FIN: YS2R6X40005478447

		Rechtsakt / Vorschrift	Angewendeter Rechtsstand der Rechtsakte	Nachweis
28A.	Nebelschlussleuchten für Kraftfahrzeuge und ihre Anhänger	ECE-R38	ÄS00	X
29A.	Rückfahrscheinwerfer für Kraftfahrzeuge und ihre Anhänger	ECE-R23	ÄS00	X
30A.	Parkleuchten für Kraftfahrzeuge	ECE-R77	ÄS00	X
31A.	Sicherheitsgurte, Rückhaltesysteme, Kinder-Rückhaltesysteme und ISOFIX-Kinder-Rückhaltesysteme	ECE-R16	ÄS06	X
33A.	Anordnung und Kennzeichnung der Betätigungseinrichtungen, Kontrollleuchten und Anzeiger	ECE-R121	ÄS00	X
36A.	Heizungssysteme	ECE-R122	ÄS00	X
41A.	Emissionen schwerer Nutzfahrzeuge (EURO6)/Zugang zu Informationen	595/2009/EG	627/2014C	X
42A.	Seitenschutz von Lastkraftwagen, Anhängern und Sattelanhängern	ECE-R73	ÄS00	N/A
43A.	Spritzschutzsysteme	109/2011 EWG	109/2011*0015*04	X
45A.	Sicherheitsglas	ECE-R43	ÄS00	X
46A.	Montage von Reifen	458/2011 EWG	458/2011*0035*06	X
46C.	Luftreifen für Nutzfahrzeuge und ihre Anhänger (Klassen C2 und C3)	ECE-R54	ÄS00	X
46D.	Reifen: Rollgeräuschemissionen, Haftung auf nassen Oberflächen	ECE-R117	ÄS02	X
47A.	Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtungen	ECE-R89	ÄS00	X
48A.	Massen und Abmessungen	-	-	N/A
49A.	Außen vorstehende Teile vor der Führerhausrückwand von Nutzfahrzeugen	ECE-R61	ÄS00	X
50A.	Mechanische Verbindungseinrichtungen für Fahrzeugkombinationen	ECE-R55	ÄS01	N/A
56A.	Fahrzeuge für die Beförderung gefährlicher Güter	ECE-R105	ÄS05	N/A
57A.	Einrichtungen für den vorderen Unterfahrschutz und ihr Anbau; vorderer Unterfahrschutz	ECE-R93	ÄS00	N/A
65A.	Notbrems-Assistenzsystem	347/2012	347/2012*0001*08	X
66A.	Spurhaltewarnsystem	351/2012	351/2012*0001*08	X
69.	Elektrische Sicherheit	ECE-R100	ÄS01	N/A
70.	Spezielle Bauteile von Kraftfahrzeugen, in deren Antriebssystem komprimiertes Erdgas (CNG) verwendet wird, und deren Einbau	ECE-R110	ÄS00	N/A
71.	Festigkeit des Fahrerhauses	ECE-R29	ÄS02	X

¹ Nichtzutreffendes streichen

- X. vollständige Einhaltung des Rechtsaktes mit Genehmigung. Dokument liegt vor oder Genehmigung konnte am Fahrzeug/Bauteil ermittelt werden
 - A. Anforderung der Systemgenehmigung geprüft / vollständige Einhaltung des Rechtsaktes (ohne Genehmigung); Prüfprotokoll eines TD/aaS
 - B. technische Vorschriften oder alternative Anforderungen gem. Anhang IV, Anlage 2 Nr.4 eingehalten, alle Prüfungen durchgeführt
 - C. Nachweis der wesentlichen Bestimmungen; Bewertung des Systems (Für Importfahrzeuge gesonderte Bewertung), Ersatzverfahren oder Prüfprotokoll
 - G. Genehmigungsgegenstand ist im Rahmen der ABE Typgenehmigung des Basisfahrzeuges nachgewiesen
 - Z. Ausnahmegenehmigung erforderlich / Ausnahmegenehmigung vorhanden
 - N/A. Dieser Rechtsakt ist nicht anwendbar / System, Baugruppe oder-teil nicht verbaut
- Nicht erfüllt Anforderung Rechtsakt nicht erfüllt

14.07.2017

Scania Deutschland GmbH