



Aufstellung der Rechtsakte, denen das Fahrzeug entspricht

	ECE/VO	Typgenehmigungsnummer
3. Kraftstoffbehälter/Unterfahrerschutz hinten	R58	E4*58R03/02*0988*05
4. Anbringung hinteres Kennzeichen	1003/2010	e4*1003/2010*1003/2010*0049*01
5. Lenkanlagen	R79	N/A
9. Bremsanlagen	R13	E4*13R11/18*2174
10. Funkstörung/elektromagnetische Verträglichkeit	R10	E4*10R05/01*2349*23
18. (Vorgeschriebene) Schilder	19/2011	e1*19/2011*249/2012*0038*03
20. Anbau der Beleuchtungs- und Lichtsignaleinrichtungen	R48	E1*48R06/13*0559*19
21. Rückstrahler	R3	Erfüllt, siehe Zeile 20
22. Umriss-, Begrenzungs-, Schluss-, Tagfahr-, Brems- und Seitenmarkierungsleuchten	R7; R91	Erfüllt, siehe Zeile 20
23. Fahrtrichtungsanzeiger	R6	Erfüllt, siehe Zeile 20
24. Hintere Kennzeichenbeleuchtung	R4	Erfüllt, siehe Zeile 20
28. Nebelschlussleuchten	R38	Erfüllt, siehe Zeile 20
29. Rückfahrcheinwerfer	R23	Erfüllt, siehe Zeile 20
36. Heizung	R122	N/A
42. Seitliche Schutzvorrichtungen	R73	E1-73R01-0066-03
43. Spritzschutzsystem	109/2011	e1*109/2011*2015/166*0007*04
45. Sicherheitsglas	R43	N/A
46. Reifen	458/2011	e4*458/2011*2015/166*0087*02
48. Massen und Abmessungen	1230/2012	e4*1230/2012*1230/2012*0269*02
50. Verbindungseinrichtungen	R55	E4*55R02/01*0306*07
56. Fahrzeuge zur Beförderung gefährlicher Güter	R105	N/A
		N/A: Nicht zutreffend

ÜBEREINSTIMMUNGSBESCHEINIGUNG

VOLLSTÄNDIGE FAHRZEUGE

Teil 1

Der Unterzeichner Roland Detert, Leiter Qualitätsmanagement, bestätigt hiermit, dass das Fahrzeug

0.1. Fabrikmarke	Schmitz Cargobull
0.2. Typ	SCB*S3T
Variante	06VLN
Version	39BHOB1G0
0.2.1. Handelsbezeichnung	---
0.4. Fahrzeugklasse	O4
0.5. Firmenname und Anschrift des Herstellers	Schmitz Cargobull AG D-48341 Altenberge
0.6. Anbringungsstelle und Anbringungsart der vorgeschriebenen Schilder	stirnseitig, rechts unten; kleben o. schrauben
Anbringungsstelle der Fahrzeug-Identifizierungsnummer	stirnseitig, rechts, unten oder im rechten Langträger
0.9. (ggf.) Name und Anschrift des Bevollmächtigten des Herstellers	---
0.10. Fahrzeug-Identifizierungsnummer	WSM00000003406015
0.11. Herstellungsdatum des Fahrzeugs	09.11.2022

mit dem in der am 22.04.2022 erteilten Genehmigung e1\*2007/46\*0322\*23 beschriebenen Typ in jeder Hinsicht übereinstimmt und zur fortwährenden Teilnahme am Straßenverkehr in Mitgliedstaaten mit Rechts-/Linksverkehr, in denen metrische Einheiten/Einheiten des englischen Maßsystems (Imperial System) für das Geschwindigkeitsmessgerät und metrische Einheiten/Einheiten des englischen Maßsystems (Imperial System) für den Kilometerzähler (falls zutreffend) verwendet werden, zugelassen werden kann.

Ort Altenberge

Datum: 09.11.2022

Unterschrift i.V.

*Roland Detert*



## DATENBESTÄTIGUNG

für das nachfolgend beschriebene Fahrzeug zum Zweck der Vorlage

- bei der Zulassungsbehörde für die Zulassung des Fahrzeugs, soweit ein Gutachten/Zusatzgutachten für die Zulassung nicht erforderlich ist <sup>1</sup>

oder

- beim amtlich anerkannten Sachverständigen in den Fällen, in denen für die Erteilung der Betriebserlaubnis ein Gutachten/Zusatzgutachten erforderlich ist <sup>1</sup>

### Datenbestätigung für das Fahrzeug:

Hersteller - Kurzbezeichnung: Schmitz Cargobull  
 Fahrzeug - Identifizierungsnummer: WSM00000003406015

Feld <sup>5</sup>	Bezeichnung	Daten
D.1	Marke	Schmitz Cargobull
D.2	Typ	SCB*S3T
	Variante	06VLN
	Version	39BH0B1G0
D.3	Handelsbezeichnung(en)	SCS 24/L - 13.62 E B
E	Fahrzeug-Identifizierungsnummer	WSM00000003406015
F.1	Technisch zulässige Gesamtmasse in kg	39000
F.2	Im Zulassungsmitgliedstaat zulässige Gesamtmasse in kg	36000
G	Masse des in Betrieb befindlichen Fahrzeugs in kg (Leermasse)	6424
J	Fahrzeugklasse	O4
K	Nummer der EG-Typgenehmigung oder ABE	e1*2007/46*0322*23
L	Anzahl der Achsen	3
O	Technisch zulässige Anhängelast in kg	gebremst in kg ---
		ungebremst in kg ---
P.1	Hubraum in cm <sup>3</sup>	---
P.2	Nennleistung in kW	---
P.4	Nenn Drehzahl bei min-1	---
P.3	Kraftstoffart oder Energiequelle	---
Q	Leistungsgewicht in kW/kg (nur bei Krädern)	---
R	Farbe des Fahrzeugs	---
S.1	Sitzplätze einschließlich Fahrersitz	---
S.2	Stehplätze	---
T	Höchstgeschwindigkeit in km/h	---
U.1	Standgeräusch in dB (A)	---
U.2	Drehzahl in min <sup>-1</sup> zu U.1	---
U.3	Fahrgeräusch in dB (A)	---
V.7	CO <sub>2</sub> (in g/km)	---
V.9	Für die EG-Typgenehmigung maßgebliche Schadstoffklasse	---
2	Hersteller-Kurzbezeichnung	Schmitz Cargobull
2.1	Code zu (2)	1581
2.2	Code zu (D.2) mit Prüfziffer	Typ/Variante/Version AAE00000-
		Prüfziffer ---
3	Prüfziffer zur Fahrzeug-Identifizierungsnummer	6
4	Art des Aufbaus	DA06
5	Bezeichnung der Fahrzeugklasse und des Aufbaus	Anhänger > 10 t
		DA SEITENPLANEN
6	Datum zu K	22.04.2022
7.1	Technisch zulässige maximale Achslast/Masse je Achsgruppe in kg:	Achse 1 27000
7.2		Achse 2 ---
7.3		Achse 3 ---
8.1	Zulässige maximale Achslast im Zulassungsmitgliedstaat in kg	Achse 1 24000
8.2		Achse 2 ---
8.3		Achse 3 ---

<sup>1</sup> Ob ein Gutachten erforderlich ist, ergibt sich aus der Bescheinigung der Angaben durch den Ausstellungsberechtigten

<sup>5</sup> Nicht Zutreffendes ist zu streichen.

