

Zulassungsbescheinigung Teil 1

Nummer: W-S-0-026/21-00203	Nächste Hauptuntersuchung: 01/2024
Ausfertigung ZB Teil 1 am: 26.01.2021 12:35:25 (MEZ)	Nächste Abgasuntersuchung:
Eintr. Außerbetriebsetz. ZB 1 am:	Nächste Sicherheitsprüfung:
Druckstücknummer ZB1: BFGP1998	Vordrucknummer ZB1: 255992843
Hinweis Ausstellung Zweitschrift: 0 - nicht ausgestellt	Ausstellung Zweitschrift am:
Rückgabe Einziehung am: 2024-05-03+02:00	
Hinweis Rückgabe Einziehung: Z - Außerbetriebsetzung in der ZBI nicht vermerkt	

Zulassungsbescheinigung Teil 2

Nummer: FY872781	Ausfertigung am: 26.01.2021 12:35:25 (MEZ)
Verbleib: 2 - von der Aufbietung der in Verlust geratenen ZB II wird abgesehen, weil ein Missbrauch ausgeschlossen erscheint	Mitteilung Verbleib ZB 2 02.05.2024 12:00:00 (MESZ) am:
ZB Teil 2 bestätigt:	

Fahrzeugidentifizierung

FIN: WSEBH75B5LG048623	Prüfziffer FIN: 8
Marke: STEMA	Handelsbezeichnung: STEMA 01
Hersteller: STEMA	Schlüssel Hersteller: 7801
Variante: AA	Version: KAACB
Typ: STEMA 01	Schlüssel Typ: ABT
Schlüssel Var./Vers.: 00561	Prüfziffer Typ/Var./Vers.: 5
Grundfarbe:	Schlüssel Grundfarbe:
Zweitfarbe:	Schlüssel Zweitfarbe:
Genehmigungsnummer: e1*2007/46*0145*08	Genehmigung am: 19.01.2016
Plausiabweichung FIN:	
Nummer FIN bestätigt:	

Fahrzeug

Anzahl Vorhalter: 0	Datum Erstzulassung: 26.01.2021
Hinweis Beschränkung: 0 - Es liegt keine Beschränkung vor	Merkmal Sondererfassung Nutzfahrzeuge:

Fahrzeugbeschreibung

Fahrzeugklasse: Anhänger b. 0,75 t	Schlüssel Fahrzeugklasse: O1
Aufbau: DC offener Kasten	Schlüssel Aufbau: DC02
Emissionsklasse:	Schlüssel Emissionsklasse:
Kraftstoff:	Schlüssel Kraftstoff:
Emissionskl. EG-Typgenehmigung:	Kombinierter CO2-Wert:
Nennleistung KW:	Kombinierter CO2-Wert Wltp:
el. Energieverb. Wltp:	CO2 Einsparung Nedc:
Code Ökoinnovationen:	CO2 Einsparung Wltp:

Identifikation Fahrzeugfamilie:	
Hubraum:	
Nennleistung Umdrehung:	Höchstgeschwindigkeit:
Leistungsgewicht:	Nutzlast: 485
tech. zul. Gesamtmasse kg: 750	zul. Gesamtmasse kg: 750
Masse Fahrbereit Min kg: 125	Masse Fahrbereit Max kg: 265
Anzahl Achsen: 1	Anzahl Antriebsachsen:
tech. zul. Achslast Achse 1 kg: 750	zul. Achslast Achse 1 kg: 750
tech. zul. Achslast Achse 2 kg:	zul. Achslast Achse 2 kg:
tech. zul. Achslast Achse 3 kg:	zul. Achslast Achse 3 kg:
Radstand:	Wltp Testmasse:
Spurweite Achse1:	Abweichungsfaktor Nedc:
Spurweite Achse2:	Überprüfungsfaktor Nedc:
Anzahl Stehplätze:	Bereifung Achse 1: 145/80R10 74N
Anzahl Sitzplätze:	Bereifung Achse 2:
Fahrgeräusch:	Bereifung Achse 3:
Standgeräusch:	Standgeräusch Umdr.:
Rauminhalt Tank:	Stützlast: 50
Anhängelast gebremst:	Anhängelast ungebremst:
Länge Min: 2890	Länge Max: 2920
Breite Min: 1580	Breite Max: 1600
Höhe Min: 780	Höhe Max: 1965
Steuer Emiss-relev. Daten:	Genehmigungsnr. PMS:
Nachrüstung PMS am:	
Art Genehmigung: K - Fahrzeug aufgrund einer EG-Typgenehmigung bzw. ABE zugelassen, Daten sind konform	
Bemerkungen/Ausnahmen: Gem.4.Änd.VO z.9.Ausn.VO z.StVO,Tempo 100km/h i.Kombinat.wenn Zug-Fz m.ABV u.Leermas.min.2500kg*	Beiblatt: