

### Fahrzeugidentifizierung

FIN: \_\_\_\_\_ Prüzfiffer FIN: **7**  
Marke: **Mercedes-Benz** Handelsbezeichnung: **Sprinter**  
Hersteller: **Daimler (D)** Schlüssel Hersteller: **1313**  
Variante: **LMMC1350N** Version: **LEC2GVA3**  
Typ: **906BB35** Schlüssel Typ: **BYL**  
Schlüssel Var./Vers.: **77539** Prüzfiffer Typ/Var./Vers.: **8**  
Grundfarbe: \_\_\_\_\_ Schlüssel Grundfarbe: \_\_\_\_\_  
Zweitfarbe: \_\_\_\_\_ Schlüssel Zweitfarbe: \_\_\_\_\_  
Genehmigungsnummer: **e1\*2007/46\*0301\*05** Genehmigung am: **01.10.2012**  
Plausiabweichung FIN: \_\_\_\_\_  
Nummer FIN bestätigt: \_\_\_\_\_

### Fahrzeug

Anzahl Vorhalter: **2** Datum Erstzulassung: **14.08.2013**  
Hinweis Beschränkung: **0 - Es liegt keine Beschränkung vor** Merkmal Sondererfassung  
Nutzfahrzeuge:

### Fahrzeugbeschreibung

Fahrzeugklasse: **Fz.z.Gü.bef. b. 3,5 t** Schlüssel Fahrzeugklasse: **N1**  
Aufbau: **Van** Schlüssel Aufbau: **BB**  
Emissionsklasse: **1999/96/EG;B2,GKL:G1** Schlüssel Emissionsklasse: **0684**  
Kraftstoff: **Diesel** Schlüssel Kraftstoff: **0002**  
Emissionskl. EG-Typgenehmigung: **2005/55\*2008/74G** Kombiniertes CO2-Wert: **233**  
Nennleistung KW: **95** Kombiniertes CO2-Wert Wltp: \_\_\_\_\_  
el. Energieverb. Wltp: \_\_\_\_\_ CO2 Einsparung Nedc: \_\_\_\_\_  
Code Ökoinnovationen: \_\_\_\_\_ CO2 Einsparung Wltp: \_\_\_\_\_  
Identifikation Fahrzeugfamilie: \_\_\_\_\_  
Hubraum: **2143** Höchstgeschwindigkeit: **149**  
Nennleistung Umdrehung: **3800** Nutzlast: \_\_\_\_\_  
Leistungsgewicht: \_\_\_\_\_ zul. Gesamtmasse kg: **3500**  
tech. zul. Gesamtmasse kg: **3500** Masse Fahrbereit Max kg: **2585**  
Masse Fahrbereit Min kg: **2356** Anzahl Antriebsachsen: **1**  
Anzahl Achsen: **2** zul. Achslast Achse 1 kg: **1650**  
tech. zul. Achslast Achse 1 kg: **1650** zul. Achslast Achse 2 kg: **2250**  
tech. zul. Achslast Achse 2 kg: **2250** zul. Achslast Achse 3 kg: \_\_\_\_\_  
tech. zul. Achslast Achse 3 kg: \_\_\_\_\_ Wltp Testmasse: \_\_\_\_\_  
Radstand: \_\_\_\_\_ Abweichungsfaktor Nedc: \_\_\_\_\_  
Spurweite Achse1: \_\_\_\_\_ Überprüfungs faktor Nedc: \_\_\_\_\_  
Spurweite Achse2: \_\_\_\_\_ Bereifung Achse 1: **235/65R16C 115/113R**  
Anzahl Stehplätze: \_\_\_\_\_ Bereifung Achse 2: **235/65R16C 115/113R**  
Anzahl Sitzplätze: **2** Bereifung Achse 3: \_\_\_\_\_  
Fahrgeräusch: **75** Standgeräusch Umdr.: **2850**  
Standgeräusch: **84** Stützlast: **100**  
Rauminhalt Tank: \_\_\_\_\_ Anhängelast ungebremst: **750**  
Anhängelast gebremst: **2000** Länge Max: \_\_\_\_\_  
Länge Min: **6945** Breite Max: \_\_\_\_\_  
Breite Min: **1993** Höhe Max: \_\_\_\_\_  
Höhe Min: **2725** Genehmigungsnr. PMS: \_\_\_\_\_  
Steuer Emiss-relev. Daten: **PMK2**  
Nachrüstung PMS am: **14.08.2013**  
Art Genehmigung: **K - Fahrzeug aufgrund einer EG-Typgenehmigung bzw. ABE zugelassen, Daten sind konform**  
Bemerkungen/Ausnahmen: **zu 20: max.3000\*AHK lt. EGTG\*T: ww. 130 ww. 120 ww. 100 ww. 90\*Stufe PMK 2 ab Tag Erstzul.\*U.1/U.3: -1dB(A) bei Ausr. Geräuschdämmung\*S.1:max.3\*** Beiblatt: