. 64 CO2-Emissionen / Kraftstoffverbrauch / Stromverbrauch b) Kraftstoffverbrauch Stromverbrauch

N Reine Elektrofahrzeuge und extern aufladbare Hybridelektrofahrzeuge Stromverbrauch Gewichtet, kombiniert Kombiniert Außerorts innerorts Benzin/Diesel -ப ப 7. 7 1/100km 1/100km 1/100km 1/100km Gewichtet, kombiniert Gas and Looken 75/100km m. / 100km m. 100km Sonstige 1/100km 1/100h 1,100万 1/100km Wh/km

49.3.1 Fahrzeug mit Öko-Innovation(en) ausgestattet: Allgemeiner Code der Ökoinnovation(en)

Elektrische Reichweite

49.3.2 49.3.2 Gesamteinsparung CO2-Emissionen Gas Gesamteinsparung CO2-Emissionen Sonstige Gesamteinsparung CO2-Emissionen Benzin 'Diesel

49.3.2

Verschiedenes 20 Anmerkung

zu 29: opt. 130, 125, 110, 100, 90 km/h Unvollst. Fzge: Die Höchstgeschw. ist bei Aufbauabnahme festzulegen. Zu 30: Al: 1710/A2: 1716 bei ET62-zu 35: Al/A2: ww. ET62-zu 35: Al/A2: ww. d. Bestimmungen d. Aufbaurichtlinie d. Herstellers einzuhalten. Ggfs. i. e. Unbedenklichkeitsbesch. notw.

Mercedes-Benz

EG-Übereinstimmun gsbescheinigung Fahrzeuge

für unvollständige

Der Unterzeichner

0.1 bestätigt hiermit, dass das Fahrzeug Fabrikmarke

0 Typ

9/1m

0/Jm

g/km

0.21

0.5 0.4 Firmenname und Anschrift des Herstellers

Version Variante Hancelsbezeichnung

Fahrzeugklasse

Sprinter Mercedes-Benz 906BB35

Oliver Tschirge

Matthias Hülswitt

Mercedes-Benz AG, DE-70372 Stuttga

Z

am Fahrersitzkasten außen, geklebt Anbringungsstelle und Anbringungsart der vorgeschriebenen Schilder Germany

0.6

Im Motorraum hinten Anbringungsstelle der Fahrzeug-Identifizierungsnummer

00 Name und Anschrift des Bevollmachtigten des Herstellers

Fahrzeug-Identifikationsnummer

mit dem in der am 22 10.2019 erteilten Genehmigung et 2007 46.9301.20 beschriebenen unvollständigen Typ in Hinsicht übereinstimmt und ohne weitere Genehmigungen nicht zur fortwährenden Teilnahme am Straßenverkehr

Stuttgart

(Ort)

06.06.2020

(Datum)

(Unterschrift)

Zertifizierung & Regularien MB Vans

(Dienststellung)

(Unterschrift)

Europa & Fahrzeug-Homologation Typprüfversuch

(Dienstste ung)

Seite 4 / W1V9076331P250334

Zur

Zulassung ist

eine weitere Typgenehmigung erforderlich i

KB531

0 531 03439

6628500

Vermerke des Herstellers

66D0

2222 000000000 -

Vermerke des KBA

amtliche Vermerke

Seite 1 / W1V9076331P25033