

b) Kraftstoffverbrauch / Stromverbrauch

	Benzin/Diesel	Gas	Sonstige
Innerorts	7.6 1/100km	- m3/100km	- l/100km
Außerorts	7.4 1/100km	- m3/100km	- l/100km
Kombiniert	7.5 1/100km	- m3/100km	- l/100km
Gewichtet, kombiniert	- 1/100km	- m3/100km	- l/100km

Reine Elektrofahrzeuge und extern aufladbare Hybridelektrofahrzeuge

Stromverbrauch  
Gewichtet, kombiniert  
Elektrische Reichweite

**Fahrzeug mit Öko-Innovation(en) ausgestattet:**

- 3.1 Allgemeiner Code der Ökoinnovation(en)
- 3.2 Gesamteinsparung CO2-Emissionen Benzin /Diesel
- 3.2 Gesamteinsparung CO2-Emissionen Gas
- 3.2 Gesamteinsparung CO2-Emissionen Sonstige

**Notizen**

**Wichtig:** 29: opt. 130, 120, 110, 100, 90 km/h Unvollst. Fzge: Die Höchstgeschw. ist bei Erbauabnahme festzulegen. \*FZ ww. mit Kurzstreckenradargerät im Bereich 24 GHz zulassen. \*Bei Vervollst. s. d. Bestimmungen d. Aufbaurichtlinie d. Herstellers zuhalten. Ggfs. i. e. Unbedenklichkeitsbesch. notw.\*

amtliche Vermerke

Vermerke des KBA

2 00000000 -

Vermerke des Herstellers



W1V9076331P275057

4502

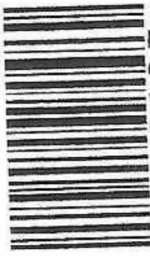
KB531

**Die Zulassung ist eine weitere Typgenehmigung erforderlich !**

5227



Mercedes-Benz



2012193

**EG-Übereinstimmungsbescheinigung**  
für unvollständige Fahrzeuge

Der Unterzeichner  
bestätigt hiermit, dass das Fahrzeug

0.1 Fabrikmarke  
0.2 Typ  
Variante  
Version  
0.2.1 Handelsbezeichnung  
0.4 Fahrzeugklasse  
0.5 Firmenname und Anschrift des Herstellers

Matthias Hülsch  
Oliver Tschirge

Mercedes-Benz  
906BB35

V2M21350BXX  
GESAAVDS8EDXX  
Sprinter

N1

Mercedes-Benz AG, DE-70372 Stuttgart,  
Germany

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

Im Motorraum hinten  
0.9 Name und Anschrift des Bevollmächtigten des Herstellers

0.10 Fahrzeug-Identifikationsnummer

mit dem in der am 10.06.2020 erteilten Genehmigung e1\*2007.46\*0301\*21 beschriebenen unvollständigen Typ in jeder Hinsicht übereinstimmt und ohne weitere Genehmigungen nicht zur fortwährenden Teilnahme am Straßenverkehr zugelassen werden kann.

Stuttgart  
(Ort)

21.08.2020  
(Datum)

*M. Hülsch*

(Unterschrift)

Zertifizierung & Regularien MB Vans

(Dienststellung)

(Unterschrift)

Fahrzeug-Homologation  
Europa & Typprüfversuch  
(Dienststellung)