

## Konfiguration

|                      |                          |
|----------------------|--------------------------|
| Adresse              | Niederlassung ABH Inland |
| Nächster TOS         | letzter TOS-Abschnitt    |
| MB-Auftragsnummer    | 7-29300945               |
| Auftragsdatum        | 27.05.2020               |
| Aktualisierungsdatum | 19.06.2020               |
| Abfragedatum         | 19.06.2020               |

## Auftragsdaten

### Fahrzeug

|                   |                 |
|-------------------|-----------------|
| Fahrgestell-Nr    |                 |
| Fahrzeugtyp       | 316 FG 4X2 4325 |
| Baumuster         | 90713513        |
| Produktionsnummer |                 |

### Lackierung

|     |                 |
|-----|-----------------|
| LA1 | 9147 arktikweiß |
|-----|-----------------|

## Gewichte und ausgewählte Maße

Alle Angaben ohne Gewähr. Es gelten nebenstehende Hinweise.

### Gewichte

|                 |          |
|-----------------|----------|
| Leergewicht ETG | 1.932 kg |
| Achslast 1 leer | 1.413 kg |
| Achslast 2 leer | 519 kg   |

### Ausgewählte Maße

Keine Maßeinformationen vorhanden.

### Hinweise:

Alle Werte sind theoretischer Natur, sofern nicht mit „gewogen“ oder „gemessen“ gekennzeichnet.

Alle Werte werden anhand der auftragsspezifischen Konfiguration für das fahrbereite Fahrzeug (90 % Tankfüllmenge) und mit Fahrer (75 kg) berechnet.

Alle anderen Betriebsstoffe werden mit 100 % Füllmenge angenommen.

Entspricht dem Verfahren zur Bestimmung der EG Leermasse !

Sofern ein Reserverad bestellt wurde, ist es auf Position des Reserveradhalters ebenfalls in der Berechnung berücksichtigt.

Sollten GU-Umfänge beauftragt sein, sind diese in der Berechnung NICHT berücksichtigt, das ausgewiesene Gewicht bezieht sich lediglich auf das ursprüngliche Fahrzeug ohne die weiteren Umbauten.

Beispielsweise wird für einen Aus- oder Umbau zu einem Bus nur das Gewicht des Grundfahrzeuges ab Werk angegeben.

Theoretische Berechnungen sind für alle Van-Baureihen verfügbar.

Wir sind bemüht die Qualität der Vorhersagen möglichst genau zu halten.

Insbesondere die Achsgewichte dienen als Orientierung und sind bei Bedarf zu validieren.

## Code

### Fahrwerk

|     |                                      |
|-----|--------------------------------------|
| AI1 | Steuercode Hinterachse Tellerrad 215 |
| AR2 | Achsübersetzung $i = 3,923$          |
| CB8 | Stabilisierung Stufe II              |
| RD9 | Bereifung ohne Vorgabe Fabrikat      |
| RH2 | Bereifung 235/65 R16 C               |
| RM0 | Ganzjahresreifen                     |
| RS3 | Stahlräder 6,5 J x 16                |
| XG7 | ohne Auf-/Ablastung 3.500 kg         |

### Weitere Ausstattungen

|     |   |
|-----|---|
| BH6 | Steuercode Hydroaggregatevariante 5           |
| BK1 | Steuercode Radbremsenkonfiguration 1          |
| HI1 | Klimazone 1 (kalt/komfort)                    |
| IC1 | Baureihe C907 / C910 Sprinter                 |
| IE0 | Baureihe C907 VS30 RWD                        |
| IF3 | Fahrgestell mit Fahrerhaus                    |
| IH6 | Headunit ECE/RoW                              |
| IK0 | Komplettfahrzeug                              |
| IL1 | Inland - Code                                 |
| IL5 | Linkslenker                                   |
| IR6 | Radstand 4325 mm, Überhang 1615 mm            |
| IT4 | 3,5 Tonner                                    |
| LX5 | Europa  |
| RX1 | Räder ohne Fabrikatangabe                     |
| WB9 | Steuercode Werk                               |
| WM4 | Steuercode Werk                               |
| X31 | Zulassungsbescheinigung, Teil II, vorbereitet |
| X99 | Hersteller Mercedes-Benz AG                   |
| XC1 | COC-Papiere, unvollständig                    |
| XU1 | Schilder / Druckschriften deutsch             |
| XV0 | Steuercode - BZM Prüfung                      |
| XV1 | Bezugsmasse mindestens 2381 kg notwendig      |
| XZ0 | Modellgeneration 0                            |
| Z1N | Zulassung N1                                  |

|     |   |
|-----|---|
| Z2E | Länderausführung EU - EFTA                        |
| Z4W | Fertigung Ludwigsfelde                            |
| ZQ0 | Steuerung Zulassungsdok. bei Eingabe Deltagewicht |

### Radio, Instrumente und Elektrik

|     |   |
|-----|---|
| C6L | Multifunktionslenkrad                             |
| CL1 | Lenkrad in Neigung und Höhe verstellbar           |
| E1D | digitales Radio (DAB)                             |
| E2I | Zusatzbatterie für Nachrüstverbraucher, Innenraum |
| E36 | Trennrelais bei Batterie zusätzlich               |
| E3M | MBUX Multimediastem mit 7 Zoll Touchscreen        |
| ED4 | Vliesbatterie 12 V 92 Ah                          |
| ED8 | Vorrüstung Elektrik, parametrierbares Sondermodul |
| ES0 | Starthilfe - Kontakt                              |
| EV3 | Vorrüstung elektr. Umfang für Ladebordwand        |
| FR7 | Vorrüstung Elektrik Rückfahrhilfe                 |
| J10 | Tachometer km/h                                   |
| J58 | Gurtwarneinrichtung für Fahrersitz                |
| J65 | Aussentemperaturanzeige                           |
| JA8 | Seitenwind-Assistent                              |
| JG0 | Schaltpunktanzeige                                |
| JH3 | Kommunikationsmodul (LTE) für digitale Dienste    |
| JI7 | Startlaufstrecke Wartungsintervall 60.000 km      |
| L76 | Schlußlampeleitungssatz verlängert                |
| LA2 | Fahrlichtassistent                                |
| M60 | Generator 14 V / 250 A                            |

### Karosserie, Auf- und Anbauten

|     |  |
|-----|--|
| CN2 | Kühlergrillrahmen in Wagenfarbe                  |
| CW2 | Wegfall Fahrzeugabsenkung                        |
| F68 | Außenspiegel heizbar und elektrisch verstellbar  |
| FK3 | Kühlergrill verchromt                            |
| FS1 | Spiegelhalter, verlängert                        |
| H20 | Wärmedämmendes Glas rundum                       |
| L07 | Umrißleuchten                                    |
| L90 | Wegfall Schlußleuchten                           |
| L94 | Wegfall Parklicht                                |
| LB1 | Seitliche Markierungsleuchten                    |
| LE1 | Adaptives Bremslicht                             |
| LV6 | Vorrüstung elektr. Umfang für 3. Bremsleuchte    |
| PV1 | Vorrüstung für nachträglichen Anbau Ladebordwand |
| Q11 | Längsträgerverstärkung                           |
| Q18 | Schlußquerträger geschraubt                      |
| Q67 | Abschleppöse hinten                              |

### B2C Connectivity

|     |                            |
|-----|----------------------------|
| EY5 | Mercedes-Benz Notrufsystem |
|-----|----------------------------|

EY6 Pannenmanagement

### **Innenausstattung, Heizung und Klima**

|     |  |
|-----|--|
| F3F | Beifahreroptimierte Schaltkonsole              |
| FF5 | Ablage über Frontscheibe                       |
| FJ1 | Klappdeckel für Ablagefach                     |
| FJ4 | Ablagefach unter Cockpit                       |
| HH9 | halbautomatisch geregelt Klimaanlage TEMPMATIC |
| S22 | Armlehne für Fahrersitz                        |
| S23 | Beifahrersitz Zweisitzer                       |
| SA5 | Airbag Fahrer                                  |
| SB1 | Komfort-Fahrersitz                             |
| SK2 | Sitzbelegungserkennung Fahrersitz              |
| V07 | Verkleidung Rückwand                           |
| V85 | Raucher-Paket                                  |
| Y10 | Verbandstasche                                 |
| Y44 | Warndreieck                                    |

### **Motoren und Getriebe**

|     |  |
|-----|--|
| GD8 | 6-Gang-Schaltgetriebe ECO Gear 360             |
| K13 | Haupttank 71 Liter                             |
| K56 | Einfülldeckel Diesel in rot                    |
| KP6 | Abgasreinigung SCR Generation 3                |
| MG3 | Motor OM 651 DE 22 LA 120 kW (163 PS) 3800/min |
| MJ8 | ECO Start-Stopp-Funktion                       |
| MP6 | Motorausführung Euro VI                        |
| MQ0 | OBD (On Board Diagnose) Stufe D                |

### **Lines, Pakete und Varianten**

|     |                      |
|-----|----------------------|
| IG4 | Standard             |
| IG5 | Basic                |
| XI0 | Änderungsjahr '0 - I |

### **Polster**

|     |                       |
|-----|-----------------------|
| VF7 | Stoff Maturin schwarz |
|-----|-----------------------|

### **Movability, eingeschränkte Mobilität**

|     |   |
|-----|---|
| XO9 | Mercedes-Benz MobiloVan mit DSB und GgD |
|-----|---|

### **Ausstattungs-Änderungen (im Vergleich zur Auftragsanlage bzw. letzter Konfigurationsbestätigung)**

### **Berechnete Anlieferung bei Aufbauhersteller**

Voraussichtliches Fertigstellungsdatum: 14.07.2020



## **Bestätigung der Auftragsdaten**

Oben stehende Konfiguration hinsichtlich Plausibilität zu unserem Auf-, Aus-, Um- oder Einbauumfang geprüft und in Ordnung.: offen