

Konfiguration

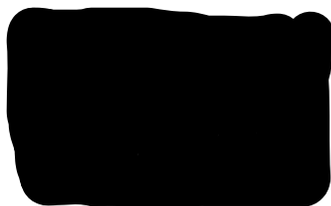
Adresse
Nächster TOS
MB-Auftragsnummer
Auftragsdatum
Aktualisierungsdatum
Abfragedatum



Auftragsdaten

Fahrzeug

Fahrgestell-Nr
Motornummer
Fahrzeugtyp
Baumuster
Produktionsnummer



Lackierung

LA1 9147 arktikweiß

Gewichte und ausgewählte Maße

Alle Angaben ohne Gewähr. Es gelten nebenstehende Hinweise.

Gewichte

Leergewicht ETG	1.825 kg
Achslast 1 leer	1.318 kg
Achslast 2 leer	507 kg

Ausgewählte Maße

Keine Maßeinformationen vorhanden.

Hinweise:

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

Alle Werte werden anhand der auftragspezifischen 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

A50	Vorderachse mit erhöhter Traglast
A11	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
IR4	Radstand 3665 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

XV2	Bezugsmasse mindestens 2611 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

CL1	Lenkrad in Neigung und Höhe verstellbar
E1D	digitales Radio (DAB)
E1O	MB Audiosystem
ED1	Vliesbatterie 12 V 70 Ah
ED5	Parametrierbares Sondermodul
EK1	Klemmleiste für Elektroanschluss
ES0	Starthilfe - Kontakt
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
JV7	Vorrüstung Tonfolgeanlage
LA2	Fahrlichtassistent
M49	Generator 14 V / 180 A
M53	Drehzahlkonstanthaltung
MI9	Wegfall Eco-Start-Stopp-Funktion

Karosserie, Auf- und Anbauten

CW2	Wegfall Fahrzeugabsenkung
F35	Rückwandfenster
F61	Innenspiegel
F68	Außenspiegel heizbar und elektrisch verstellbar
H21	Wärmed. Glas mit Bandfilter an der Frontscheibe
L07	Umrißleuchten
L94	Wegfall Parklicht
LB1	Seitliche Markierungsleuchten
LE1	Adaptives Bremslicht
LV1	Vorrüstung für Rundum-Kennleuchte
P47	Schmutzfänger vorn
Q11	Längsträgerverstärkung
Q67	Abschleppöse hinten
Q72	Wegfall Schlußquerträger

B2C Connectivity

EY5	Mercedes-Benz Notrufsystem
EY6	Pannenmanagement

Innenausstattung, Heizung und Klima

FF5	Ablage über Frontscheibe
FJ4	Ablagefach unter Cockpit
S02	Fahrersitz
S04	Beifahrersitz verstellbar
S22	Armlehne für Fahrersitz
S25	Armlehne für Beifahrersitz
SA5	Airbag Fahrer
Y10	Verbandstasche
Y44	Warndreieck

Motoren und Getriebe

GD8	6-Gang-Schaltgetriebe ECO Gear 360
K13	Haupttank 71 Liter
KP6	Abgasreinigung SCR Generation 3
M24	Starter verstärkt
MI2	Motor OM 651 DE 22 LA 105 kW (143 PS) 3800/min
MP6	Motorausführung Euro VI
MQ0	OBD (On Board Diagnose) Stufe D
N05	Nebenantrieb Vorgelegewelle MB, (2c)
N80	Getriebesperre für Nebenantrieb

Lines, Pakete und Varianten

IG4	Standard
IG5	Basic
XN0	Änderungsjahr '0 - II

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)**Fertigstellung Fahrgestell bei Mercedes-Benz****Änderungen bestätigen**