



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ Vito 116 CDI

Typengenehmigungs-Nr.: 3MJ337

Typengenehmigung & Klassierung

| | |
|----------------------------|-------------|
| Typengenehmigungsnummer | 3MJ337 |
| Typengenehmigung erteilt | 20121105 |
| gültig für Importdatum bis | 20131231 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 30 |
| 01 Fahrzeugart | LIEFERWAGEN |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | N1 |
| 10 EFKO-Code | 4043 |

Fahrzeug & Aufbau

| | |
|--------------------------|---------------------------------|
| 04 Marke | MERCEDES-BENZ |
| 04 Typ | Vito 116 CDI |
| 05 Typ; Variante/Version | 639 BlueEfficiency 4x4 AJAI |
| 06 Vorziffer | WDF639..... |
| 07 Karosserieform Code | 147 |
| 07 Karosserieform | Kasten |
| 08 Geländefahrzeug | Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2) |
| 10 Hersteller | DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART |
| 11 Herstellerplakette | rechts oder links an B-Säule |
| 12 Fahrgestellnummer | vorn, oben an Stirnwandmitte |

Motor, Abgas & Geräusch

| | |
|----------------------|-------------------------|
| 25 Motor Marke | 3ERCEDES-BENZ |
| 25 Motor Typ | 651.940 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 2143 |
| 28 Leistung kW | 120 |



| | |
|---------------------------------------|---|
| 28 Leistung n | 3800 |
| 29 Md. max Nm | 360 |
| 29 Md. max n | 1600 |
| 30 Abgasreinigung | 1/KT6047 und 1/PF6008 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/SH6006 |
| 32 Schalldämpfer 2 Art | NS |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | ww. mit/ohne 1/SN6000 |
| 34 Motorkennzeichen | 651.940 |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | hinten, links oben am Schwungradgehäuse |

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

| | |
|-----------------|--|
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Schraubenfedern- oder Luftfedern; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | A |
| 18 Getriebe 1 | a5 |
| 18 iA 1 | 3,27 |
| 18 Zuordnung 1 | a |

Bremsen

| | |
|----------------------|------------------------------|
| 20 Betriebsbremse Z1 | Unterdruckhilfe, hydraulisch |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Kreise-X, Scheiben/Scheiben |
| 20 Betriebsbremse Z3 | ABS |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | mechanisch, Trommeln, auf HR |

Geschwindigkeit

| | |
|----------------------------|-----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 174 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |



Plätze, Türen & Ausstattung

| | |
|----------------------------|--------------|
| 37 Anzahl Plätze Total von | 1 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 6 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 1 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 3 |
| 38 Anzahl Türen | '2-4+1-2 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |

Masse & Dimensionen

| | |
|--------------------------|------|
| 40 Länge von | 4763 |
| 40 Länge bis | 5238 |
| 41 Breite von | 1906 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1960 |
| 42 Höhe bis | 2092 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 765 |
| 43 Überhang hinten bis | 1010 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 3200 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 3430 |
| 45 Abstand Achse 2-3 von | 0 |
| 45 Abstand Achse 2-3 bis | 0 |
| 46 Abstand Achse 3-4 von | 0 |
| 46 Abstand Achse 3-4 bis | 0 |
| 47 Spur Achse 1 von | 1630 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 1642 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1630 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1642 |
| 49 Spur Achse 3 von | 0 |
| 49 Spur Achse 3 bis | 0 |
| 50 Spur Achse 4 von | 0 |



| | |
|---------------------|---|
| 50 Spur Achse 4 bis | 0 |
|---------------------|---|

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

| | |
|--------------------|------|
| 52 Leergewicht von | 1880 |
|--------------------|------|

| | |
|--------------------|------|
| 52 Leergewicht bis | 2626 |
|--------------------|------|

| | |
|------------------------|------|
| 53 Garantiegewicht von | 2800 |
|------------------------|------|

| | |
|------------------------|------|
| 53 Garantiegewicht bis | 3050 |
|------------------------|------|

| | |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie v von | 1470 |
|-----------------------|------|

| | |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie v bis | 1550 |
|-----------------------|------|

| | |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie h von | 1470 |
|-----------------------|------|

| | |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie h bis | 1650 |
|-----------------------|------|

| | |
|-------------|-----|
| 55 Dachlast | 150 |
|-------------|-----|

| | |
|------------------|---|
| 57 gebremst mech | 0 |
|------------------|---|

| | |
|-------------------|---|
| 57 gebremst autom | 0 |
|-------------------|---|

| | |
|--------------------|---|
| 58 ungebremst mech | 0 |
|--------------------|---|

| | |
|---------------------|-----|
| 58 ungebremst autom | 750 |
|---------------------|-----|

| | |
|---------------------------|---|
| 59 mit Auflaufbremse mech | 0 |
|---------------------------|---|

| | |
|----------------------------|---|
| 59 mit Auflaufbremse autom | 0 |
|----------------------------|---|

| | |
|-----------------------------|---|
| 60 Zentralachsanhänger mech | 0 |
|-----------------------------|---|

| | |
|------------------------------|---|
| 60 Zentralachsanhänger autom | 0 |
|------------------------------|---|

| | |
|------------------------------|---|
| 61 Zentralachsanh. /ABS mech | 0 |
|------------------------------|---|

| | |
|-------------------------------|---|
| 61 Zentralachsanh. /ABS autom | 0 |
|-------------------------------|---|

| | |
|----------------------------|---|
| 62 Drehschemellenkung mech | 0 |
|----------------------------|---|

| | |
|-----------------------------|---|
| 62 Drehschemellenkung autom | 0 |
|-----------------------------|---|

| | |
|------------------------------|---|
| 63 Drehschemellenk./ABS mech | 0 |
|------------------------------|---|

| | |
|-------------------------------|---|
| 63 Drehschemellenk./ABS autom | 0 |
|-------------------------------|---|

| | |
|------------------------|---|
| 64 Sattelanhänger mech | 0 |
|------------------------|---|

| | |
|-------------------------|---|
| 64 Sattelanhänger autom | 0 |
|-------------------------|---|

| | |
|----------------------------|---|
| 65 Sattelanhänger/ABS mech | 0 |
|----------------------------|---|

| | |
|-----------------------------|---|
| 65 Sattelanhänger/ABS autom | 0 |
|-----------------------------|---|

| | |
|--------------------------|---|
| 66 Gesamtzuggewicht mech | 0 |
|--------------------------|---|

| | |
|---------------------------|---|
| 66 Gesamtzuggewicht autom | 0 |
|---------------------------|---|

| | |
|------------------------------------|---|
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech | 0 |
|------------------------------------|---|



| | |
|-------------------------------------|-----|
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0 |
| 67 Stützlast mech | 0 |
| 67 Stützlast autom | 150 |

Reifen und Felgen

| | |
|------------------|---|
| 69 Reifen Felgen | 205/65R16C 103T, 225/60R16C 105T/ ww. Reinf. 102H ; 6.5x16 ET60 |
| 70 Reifen Felgen | 225/55R17Reinf. 101H; 7x17 ET56 nur LM |

Bemerkungen

| | |
|----------------|---|
| Bemerkungen Z1 | Zuordnung Garantiegewicht - Anhängelast |
| Bemerkungen Z2 | 53) 2800 / 2800 / 2940 / 2940 / 3050 / 3050 |
| Bemerkungen Z3 | 57) 2000 / 2500 / 2000 / 2500 / 2000 / 2500 |
| Bemerkungen Z4 | 58) 750 / 750 / 750 / 750 / 500 / 500 |
| Bemerkungen Z5 | 66) 4800 / 5100 / 4940 / 5300 / 4940 / 5300 gemäss Herstellerschild |

Verbrauch & Energieeffizienz

| | |
|--------------|---------------|
| TG-Code | 3MJ337 |
| Marke | MERCEDES-BENZ |
| Typ | Vito 116 CDI |
| Länge_von | 4763 |
| Länge_bis | 5238 |
| Breite_von | 1906 |
| Breite_bis | 0 |
| Höhe_von | 1960 |
| Höhe_bis | 2092 |
| Treibstoff | D |
| Getriebe | a5 |
| iAchse | '3.27 |
| ET_Verbrauch | 8.8 |
| ET_CO2 | 232 |
| ZT_Verbrauch | 0 |
| ZT_CO2 | 0 |
| EL_Verbrauch | 0 |



| | |
|------------------------|---|
| EL_Reichweite_von | 0 |
| EL_Reichweite_bis | 0 |
| ET_Verbrauch_WLTP | 0 |
| ET_CO2_WLTP | 0 |
| ZT_Verbrauch_WLTP | 0 |
| ZT_CO2_WLTP | 0 |
| EL_Verbrauch_WLTP | 0 |
| EL_Reichweite_von_WLTP | 0 |
| EL_Reichweite_bis_WLTP | 0 |

Abgas, Emissionen & Geräusch

| | |
|----------------------|-------------------------|
| TG-Code | 3MJ337 |
| Marke | MERCEDES-BENZ |
| Typ | Vito 116 CDI |
| Leergewicht_von | 1880 |
| Leergewicht_bis | 2626 |
| Garantiegewicht_von | 2800 |
| Garantiegewicht_bis | 3050 |
| Gesamtzuggewicht_von | 0 |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0 |
| Getriebe | a5 |
| iAchse | '3.27 |
| Vmax_von | 174 |
| Vmax_bis | 0 |
| Motormarke | 3ERCEDES-BENZ |
| Motortyp | 651.940 |
| Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| Treibstoff | D |
| Hubraum | 2143 |
| Leistung | 120 |
| Leistung_bei_n_min | 3800 |
| Drehmoment | 360 |
| Drehmoment_bei_n_min | 1600 |



| | |
|---------------------|-------|
| Abgasreinigung | KP |
| Anzahl_Achsen_Räder | '2/4 |
| Antrieb | A |
| AbgasCode | AJAI |
| Emissionscode | B5b |
| ET-CO | 5.6 |
| ET-THC | 0 |
| ET-NMHC | 0 |
| ET-NOx | 211.4 |
| ET-THC+NOx | 219.9 |
| ET-PM | 0.38 |
| ET-PA | 2.32 |
| ET-PA-Exp | 11 |
| ET-T_IV-THC | 0 |
| ET-T_VI-CO | 0 |
| ET-T_VI-THC | 0 |
| ScNo2 | 0 |
| ScNh3 | 0 |
| ScCo2 | 0 |
| ScConsumption | 0 |
| ZT-CO | 0 |
| ZT-THC | 0 |
| ZT-NMHC | 0 |
| ZT-NOx | 0 |
| ZT-THC+NOx | 0 |
| ZT-PM | 0 |
| ZT-PA | 0 |
| ZT-PA-Exp | 0 |
| ZT-T_VI-CO | 0 |
| ZT-T_VI-THC | 0 |
| TC_NO2 | 0 |
| TC_NH3 | 0 |
| TC_CO2 | 0 |



| | |
|-------------------------|----------|
| TC_Consumption | 0 |
| Homologationsdatum | 20121105 |
| GeräuschCode | GABG |
| Fahrgeräusch | 72 |
| Standgeräusch | 77 |
| Standgeräusch_bei_n/min | 2850 |