



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ 516

Typengenehmigungs-Nr.: 3MM155

Typengenehmigung & Klassierung

| | |
|----------------------------|-------------|
| Typengenehmigungsnummer | 3MM155 |
| Typengenehmigung erteilt | 20131231 |
| gültig für Importdatum bis | 20190831 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 30 |
| 01 Fahrzeugart | LIEFERWAGEN |
| 02 Fahrzeugsbart Code | 106 |
| 02 Fahrzeugsbart | Fahrgestell |
| 03 Fahrzeugklasse | N1 |
| 10 EFKO-Code | 4043 |

Fahrzeug & Aufbau

| | |
|--------------------------|---|
| 04 Marke | MERCEDES-BENZ |
| 04 Typ | 516 |
| 05 Typ; Variante/Version | 906.15, 906.25 EU6/I AJBY |
| 06 Vorziffer | WDB906.5..... |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 10 Hersteller | DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART |
| 11 Herstellerplakette | an Fahrer/in-Sitzkasten |
| 12 Fahrgestellnummer | im Motorraum, Mitte Fahrerhausstirnwand |

Motor, Abgas & Geräusch

| | |
|----------------------|--------------------------|
| 25 Motor Marke | MERCEDES-BENZ |
| 25 Motor Typ | 271.951 (MC6+MA6) |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-Inj-K |
| 26 Bauart Treibstoff | B |
| 27 Hubraum | 1796 |
| 28 Leistung kW | 115 |
| 28 Leistung n | 5000 |



| | |
|------------------------------------|--|
| 29 Md. max Nm | 240 |
| 29 Md. max n | 3000 |
| 30 Abgasreinigung | 1/KT6054 und 1/KT6058 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/SH6012 |
| 34 Motorkennzeichen | 271.951 |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | vor Motornummer, rechts hinten am Motorblock |

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

| | |
|-----------------|---|
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | v=Blatt-, h=Blatt-/Luftfederung; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | H |
| 18 Getriebe 1 | m6 |
| 18 iA 1 | 5,10 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 18 Getriebe 2 | a5 |
| 18 iA 2 | 5,10 |
| 18 Zuordnung 2 | b |

Bremsen

| | |
|----------------------|-----------------------------------|
| 20 Betriebsbremse Z1 | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben/Scheiben; ABS; a.W. ESP |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | mech., Trommeln, auf HR |

Geschwindigkeit

| | |
|----------------------------|-----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 141 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 142 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |



Plätze, Türen & Ausstattung

| | |
|----------------------------|--------------|
| 37 Anzahl Plätze Total von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 7 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 3 |
| 38 Anzahl Türen | '2-4 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |

Masse & Dimensionen

| | |
|--------------------------|------|
| 40 Länge von | 0 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 0 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 0 |
| 42 Höhe bis | 0 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 0 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 3250 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 5100 |
| 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 | 1708 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 1710 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1521 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1656 |
| 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 | 0 |
|--------------------|---|

| | |
|--------------------|---|
| 52 Leergewicht bis | 0 |
|--------------------|---|

| | |
|------------------------|------|
| 53 Garantiegewicht von | 3500 |
|------------------------|------|

| | |
|------------------------|---|
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
|------------------------|---|

| | |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie v von | 1850 |
|-----------------------|------|

| | |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie v bis | 2000 |
|-----------------------|------|

| | |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie h von | 2300 |
|-----------------------|------|

| | |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie h bis | 3200 |
|-----------------------|------|

| | |
|-------------|-----|
| 55 Dachlast | 100 |
|-------------|-----|

| | |
|------------------|------|
| 57 gebremst mech | 2000 |
|------------------|------|

| | |
|-------------------|------|
| 57 gebremst autom | 2000 |
|-------------------|------|

| | |
|--------------------|-----|
| 58 ungebremst mech | 750 |
|--------------------|-----|

| | |
|---------------------|-----|
| 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 | 0.51 |
|------------------------------------|------|



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

Reifen und Felgen

| | |
|------------------|---|
| 69 Reifen Felgen | 195/75R16C 107/105R; 5.5x16 ET109.5; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 337 - 344 mm nach ETRTO |
| 70 Reifen Felgen | 205/75R16C 110/108R; 5.5x16 ET109.5, Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO |

Bemerkungen

| | |
|----------------|---|
| Bemerkungen Z1 | 07) Normal- oder Doppelkabine |
| Bemerkungen Z3 | 44) original Achsabstände 3250/3665/4325mm |
| Bemerkungen Z4 | Aenderungen von 3250-5100mm zulässig |
| Bemerkungen Z6 | 07/36/37/51/56) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren |

Verbrauch & Energieeffizienz

| | |
|--------------|---------------|
| TG-Code | 3MM155 |
| Marke | MERCEDES-BENZ |
| Typ | 516 |
| Länge_von | 0 |
| Länge_bis | 0 |
| Breite_von | 0 |
| Breite_bis | 0 |
| Höhe_von | 0 |
| Höhe_bis | 0 |
| Treibstoff | B |
| Getriebe | m6 |
| iAchse | '5.10 |
| ET_Verbrauch | 14.3 |
| ET_CO2 | 335 |
| 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 | 3MM155 |
| Marke | MERCEDES-BENZ |
| Typ | 516 |
| Leergewicht_von | 0 |
| Leergewicht_bis | 0 |
| Garantiegewicht_von | 3500 |
| Garantiegewicht_bis | 0 |
| Gesamtzuggewicht_von | 0 |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0 |
| Getriebe | m6 |
| iAchse | '5.10 |
| Vmax_von | 141 |
| Vmax_bis | 0 |
| Motormarke | MERCEDES-BENZ |
| Motortyp | 271.951 (MC6+MA6) |
| Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-Inj-K |
| Treibstoff | B |
| Hubraum | 1796 |
| Leistung | 115 |
| Leistung_bei_n_min | 5000 |
| Drehmoment | 240 |
| Drehmoment_bei_n_min | 3000 |



| | |
|---------------------|-------|
| Abgasreinigung | K |
| Anzahl_Achsen_Räder | '2/4 |
| Antrieb | H |
| AbgasCode | AJBY |
| Emissionscode | B6b |
| ET-CO | 616.2 |
| ET-THC | 31.6 |
| ET-NMHC | 26 |
| ET-NOx | 23.4 |
| ET-THC+NOx | 0 |
| ET-PM | 0 |
| ET-PA | 0 |
| ET-PA-Exp | 0 |
| ET-T_IV-THC | 0.6 |
| ET-T_VI-CO | 3.83 |
| ET-T_VI-THC | 1.84 |
| 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 | 20131231 |
| GeräuschCode | GABF |
| Fahrgeräusch | 77 |
| Standgeräusch | 88 |
| Standgeräusch_bei_n/min | 3750 |