



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ 515 CDI

Typengenehmigungs-Nr.: 3MS179

Typengenehmigung & Klassierung

| | |
|----------------------------|-----------|
| Typengenehmigungsnummer | 3MS179 |
| Typengenehmigung erteilt | 20220113 |
| gültig für Importdatum bis | 0 |
| Erweiterung TG vom: | 20220601 |
| Erweiterung TG Positionen | 'Bem |
| 01 EFKO-Code | 35 |
| 01 Fahrzeugart | LASTWAGEN |
| 02 Fahrzeugsbart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | N2 |
| 10 EFKO-Code | 4043 |

Fahrzeug & Aufbau

| | |
|--------------------------|---|
| 04 Marke | MERCEDES-BENZ |
| 04 Typ | 515 CDI |
| 05 Typ; Variante/Version | 906BB50; ??U31????XX/* |
| 06 Vorziffer | W1V907.5..... / W1V5H..... |
| 07 Karosserieform Code | 147 |
| 07 Karosserieform | Kasten |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e1*2007/46-2019/543*0296 |
| 10 Hersteller | MERCEDES-BENZ AG, 70372 Stuttgart |
| 11 Herstellerplakette | an Fahrer/in-Sitzkasten |
| 12 Fahrgestellnummer | im Motorraum, Mitte Fahrerhausstirnwand |

Motor, Abgas & Geräusch

| | |
|----------------------|---------------------------|
| 25 Motor Marke | MERCEDES-BENZ |
| 25 Motor Typ | OM654DE20LA (MU3+MP6+MR0) |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 1950 |



| | |
|------------------------------------|--|
| 28 Leistung kW | 110 |
| 28 Leistung n | 3800 |
| 29 Md. max Nm | 340 |
| 29 Md. max n | 1500 |
| 30 Abgasreinigung | 1/KT6081 und 1/SC6009 und 1/SC6016 |
| 34 Motorkennzeichen | 654 |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | hinten links oben am Schwungradgehäuse |

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

| | |
|-----------------|---------------------------------------|
| 14 Achsen/Räder | '2/4 (ww. Zwillingräder auf A2) |
| 15 Federung | ww. Blatt-/Luftfederung; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., elektr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | H |
| 18 Getriebe 1 | m6 |
| 18 iA 1 | 4,73 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 18 Getriebe 2 | a9 |
| 18 iA 2 | 4,73 |
| 18 Zuordnung 2 | b |

Bremsen

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

Geschwindigkeit

| | |
|----------------------------|----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 90 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 90 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |



Plätze, Türen & Ausstattung

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

Masse & Dimensionen

| | |
|--------------------------|------|
| 40 Länge von | 5932 |
| 40 Länge bis | 7367 |
| 41 Breite von | 2020 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 2422 |
| 42 Höhe bis | 3065 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 1246 |
| 43 Überhang hinten bis | 2021 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 3665 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 4325 |
| 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 | 1685 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 1726 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1517 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1732 |
| 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 | 2586 |
|--------------------|------|

| | |
|--------------------|------|
| 52 Leergewicht bis | 3550 |
|--------------------|------|

| | |
|------------------------|------|
| 53 Garantiegewicht von | 4250 |
|------------------------|------|

| | |
|------------------------|------|
| 53 Garantiegewicht bis | 5500 |
|------------------------|------|

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

| | |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie v bis | 2100 |
|-----------------------|------|

| | |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie h von | 3200 |
|-----------------------|------|

| | |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie h bis | 3600 |
|-----------------------|------|

| | |
|-------------|---|
| 55 Dachlast | 0 |
|-------------|---|

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

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

| | |
|--------------------|-----|
| 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 | 0.39 |
|------------------------------------|------|



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom 0.51

67 Stützlast mech 0

67 Stützlast autom 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen v= 205/75R16C 110/108R; 5.5x16 ET111*, 6.5x16 ET54 / 225/75R16C 118/116R; 6.5x16 ET54

70 Reifen Felgen h= 285/65R16C 131R; 8.5x16 ET63 Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 344 - 374 mm nach ETRTO

71 Reifen Felgen Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 05/72) Zuordnung a: * = ?E5?B?????X (mit/ohne S/S); b: * = ?G5?B?????X (mit/ohne S/S)

Bemerkungen Z3 09) TG gültig ab e1*2007/46*0296*17

Bemerkungen Z5 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung

Bemerkungen Z7 40) Fahrzeuglänge ohne ww. vorhandenes Trittbrett hinten

Bemerkungen Z9 44) Achsabstände 3665/4325mm

Bemerkungen Z11 52) Das Leergewicht des Fahrzeuges im fahrbereitem Zustand muss mindestens 2586 kg betragen

Bemerkungen Z13 55) Normaldach, Fz-Höhe 2422 - 2674mm = 300kg; mit 6-facher Abstützung

Bemerkungen Z14 Hochdach, Fz-Höhe 2703 - 2963mm = 150kg; mit 3-facher Abstützung

Bemerkungen Z15 Superhochdach, Fz-Höhe 2912 - 3065mm = keine

Bemerkungen Z17 68) * Einpresstiefe (ET) 111 entspricht hier dem Halbmittenabstand (HMA) 117

Bemerkungen Z19 Zuordnung Garantiegewicht - Anhängelast

Bemerkungen Z20 18) a/b / a/b / a/b / a/b / a/b / a/b / a/b / a/b / a/b

Bemerkungen Z21 53) 4250 / 4250 / 4250 / 4600 / 4600 / 4600 / 5000-5500 / 5000-5500 / 5000-5500 abhängig von i-A

Bemerkungen Z22 57) 2000 / 3000 / 3500 / 2000 / 3000 / 3500 / 2000 / 3000 / 3500

Bemerkungen Z23 66) 6250 / 7000 / 7000 / 6600 / 7000 / 7000 / 7000 / 7000 / 7000 gem. Herstellerschild

Bemerkungen Z24 67) 100 / 120 / 140 / 100 / 120 / 140 / 100 / 120 / 140

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code 3MS179

Marke MERCEDES-BENZ



| | |
|----------------------|---------------------------------|
| Typ | 515 CDI |
| Leergewicht_von | 2586 |
| Leergewicht_bis | 3550 |
| Garantiegewicht_von | 4250 |
| Garantiegewicht_bis | 5500 |
| Gesamtzuggewicht_von | 0 |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0 |
| Getriebe | m6 |
| iAchse | '4.73 |
| Vmax_von | 90 |
| Vmax_bis | 0 |
| Motormarke | MERCEDES-BENZ |
| Motortyp | OM654DE20LA (MU3+MP6+MR0) |
| Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| Treibstoff | D |
| Hubraum | 1950 |
| Leistung | 110 |
| Leistung_bei_n_min | 3800 |
| Drehmoment | 340 |
| Drehmoment_bei_n_min | 1500 |
| Abgasreinigung | KP |
| Anzahl_Achsen_Räder | '2/4 (ww. Zwillingräder auf A2) |
| Antrieb | H |
| AbgasCode | AKAE |
| Emissionscode | E06 |
| ET-CO | 19 |
| ET-THC | 4.8 |
| ET-NMHC | 0 |
| ET-NOx | 48.1 |
| ET-THC+NOx | 0 |
| ET-PM | 0.8 |
| ET-PA | 0 |
| ET-PA-Exp | 0 |



| | |
|-------------------------|----------|
| 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 | 20220113 |
| GeräuschCode | GJBS |
| Fahrgeräusch | 73 |
| Standgeräusch | 84 |
| Standgeräusch_bei_n/min | 2850 |
| Bemerkung | y |