



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 1MX372                                  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20220511                                |
| gültig für Importdatum bis | 20240831                                |
| Erweiterung TG vom:        | 0                                       |
| 01 EFKO-Code               | 1                                       |
| 01 Fahrzeugart             | PERSONENWAGEN (EB)                      |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 0                                       |
| 03 Fahrzeugklasse          | M1                                      |
| 04 Marke                   | MERCEDES-BENZ                           |
| 04 Typ                     | CLA 250 e                               |
| 05 Typ; Variante/Version   | F2CLA; 328QT2/HZAA05?B                  |
| 06 Vorziffer               | W1K118686..... / W1K5M8G.....           |
| 07 Karosserieform Code     | 161                                     |
| 07 Karosserieform          | Stationswagen                           |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e1*2007/46-2019/543*1912                |
| 10 EFKO-Code               | 4043                                    |
| 10 Hersteller              | MERCEDES-BENZ AG, 70372 Stuttgart       |
| 11 Herstellerplakette      | rechts, an B-Säule                      |
| 12 Fahrgestellnummer       | im Motorraum, oben rechts auf Stirnwand |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4                                    |
| 15 Federung                | Schraubenfedern; Stossdämpfer           |
| 16 Lenkung                 | mech., elektr. Lenkhilfe                |
| 17 Achsantrieb             | V                                       |
| 18 Getriebe 1              | m8a                                     |



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 18 iA 1                               | 3,93/2,68   |
| 18 Zuordnung 1                        | a   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von             | 235   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis             | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von            | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis            | 0   |
| 20 Betriebsbremse Z1                  | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,                 |
| 20 Betriebsbremse Z2                  | Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP                    |
| 21 Hilfsbremse Z1                     | Kreise der Betriebsbremse                         |
| 22 Feststellbremse                    | elektr.-mech., Scheiben, auf HR                   |
| 25 Motor Marke                        | MERCEDES-BENZ                                     |
| 25 Motor Typ                          | 282914  |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI-Pin                       |
| 26 Bauart Treibstoff                  | C   |
| 27 Hubraum                            | 1332  |
| 28 Leistung kW                        | 118.0   |
| 28 Leistung n                         | 5500  |
| 29 Md. max Nm                         | 250.0   |
| 29 Md. max n                          | 1620  |
| 30 Abgasreinigung                     | 1/KT0392 und 1/PF0079-SV1843                      |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | VS  |
| 32 Schalldämpfer 2 Art                | NS  |
| 34 Motorkennzeichen                   | 282914  |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | vor Motornummer, links am Motorblock über Starter |
| 37 Anzahl Plätze Total von            | 5   |



|                            |              |
|----------------------------|--------------|
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 0            |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2            |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0            |
| 38 Anzahl Türen            | '4+1         |
| 39 Rückspiegel             | links+rechts |
| 40 Länge von               | 4681         |
| 40 Länge bis               | 4695         |
| 41 Breite von              | 1830         |
| 41 Breite bis              | 1857         |
| 42 Höhe von                | 1401         |
| 42 Höhe bis                | 1444         |
| 43 Überhang vorne von      | 0            |
| 43 Überhang vorne bis      | 0            |
| 43 Überhang hinten von     | 1032         |
| 43 Überhang hinten bis     | 1039         |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 2729         |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis   | 0            |
| 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        | 1598         |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 1616         |
| 48 Spur Achse 2 von        | 1585         |
| 48 Spur Achse 2 bis        | 1613         |
| 49 Spur Achse 3 von        | 0            |



|                               |      |
|-------------------------------|------|
| 49 Spur Achse 3 bis           | 0    |
| 50 Spur Achse 4 von           | 0    |
| 50 Spur Achse 4 bis           | 0    |
| 52 Leergewicht von            | 1745 |
| 52 Leergewicht bis            | 1915 |
| 53 Garantiegewicht von        | 2270 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 0    |
| 54 Achsgarantie v von         | 1110 |
| 54 Achsgarantie v bis         | 1140 |
| 54 Achsgarantie h von         | 1130 |
| 54 Achsgarantie h bis         | 1160 |
| 55 Dachlast                   | 100  |
| 57 gebremst mech              | 1600 |
| 57 gebremst autom             | 0    |
| 58 ungebremst mech            | 750  |
| 58 ungebremst autom           | 0    |
| 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 | 0.0  |
| 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            | 3915   |
| 66 Gesamtzuggewicht autom           | 0  |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech  | 0.0  |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0.0  |
| 67 Stützlast mech                   | 80   |
| 67 Stützlast autom                  | 0  |
| 69 Reifen Felgen                    | 205/55R17 91W; 6.5x17 ET44 / 205/55R17 91H M+S; 6.5x17 ET44  |
| 70 Reifen Felgen                    | 225/45R18 91W; 7.5x18 ET49 / 225/45R18 91H M+S; 7.5x18 ET49  |
| 71 Reifen Felgen                    | 225/40R19 93W XL; 7.5x19 ET49 / 225/40R19 93H XL M+S; 7.5x19 ET49  |
| Bemerkungen Z1                      | 09) TG gültig ab e1*2007/46*1912*17  |
| Bemerkungen Z3                      | 18) m8a 3,93/2,68 (1-2+5-6/3-4+7-8)  |
| Bemerkungen Z5                      | 28) Elektromotor Marke: EM-motive; Typ EM0010  |
| Bemerkungen Z6                      | Dreissig-Minuten-Leistung 55.00 kW, höchste Nutzleistung 75.00 kW  |
| Bemerkungen Z8                      | 36) a.W. mit Optikpaket bestehend aus geändertem Frontspoiler, Seitenschweller, Heckschürze und/oder Heckspoiler |
| Bemerkungen Z9                      | a.W. mit Spoilerlippe auf Heckklappe   |
| Bemerkungen Z11                     | 56) a.W. Anhängervorrichtung: Typ: 313477, Konformitätszeichen: E13<br>55R-01 4550                               |
| Bemerkungen Z14                     | Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)  |
| Bemerkungen Z15                     | 239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht 2315kg, 1. Achse 1110, bzw. 1140kg,                 |
| Bemerkungen Z16                     | 2. Achse 1210, bzw. 1240kg (Achsgarantie hinten + 80kg)  |