



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ GLE 350 de

Typengenehmigungs-Nr.: 1MX178

Typengenehmigung & Klassierung

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Typengenehmigungsnummer | 1MX178 |
| Typengenehmigung erteilt | 20210809 |
| gültig für Importdatum bis | 20240831 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 10 EFKO-Code | 4043 |

Fahrzeug & Aufbau

| | |
|--------------------------|--------------------------------------|
| 04 Marke | MERCEDES-BENZ |
| 04 Typ | GLE 350 de |
| 05 Typ; Variante/Version | H1GLE; B21JT1/CZAAA5?B |
| 06 Vorziffer | W1N167117..... |
| 07 Karosserieform Code | 161 |
| 07 Karosserieform | Stationswagen |
| 08 Geländefahrzeug | Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2) |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e1*2007/46-2019/543*1885 |
| 10 Hersteller | MERCEDES-BENZ AG, 70372 Stuttgart |
| 11 Herstellerplakette | rechts, an B-Säule |
| 12 Fahrgestellnummer | im Fussraum, vorne rechts an A-Säule |

Motor, Abgas & Geräusch

| | |
|----------------------|-----------------------------|
| 25 Motor Marke | MERCEDES-BENZ |
| 25 Motor Typ | 654920 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI-Pin |
| 26 Bauart Treibstoff | F |
| 27 Hubraum | 1950 |



| | |
|------------------------------------|---|
| 28 Leistung kW | 143 |
| 28 Leistung n | 3800 |
| 29 Md. max Nm | 400 |
| 29 Md. max n | 1600 |
| 30 Abgasreinigung | 1/KT1309 und 1/SK0031/FA0002 und 1/SK0027 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/SN1611 |
| 34 Motorkennzeichen | 654920 |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | vor Motornummer; links hinten am Motorblock |
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt |

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

| | |
|-----------------|---|
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Schrauben- / ww. Luftfederung; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., elektr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | A |
| 18 Getriebe 1 | a9 |
| 18 iA 1 | 3,46 |
| 18 Zuordnung 1 | a |

Bremsen

| | |
|----------------------|-----------------------------------|
| 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 |

Geschwindigkeit

| | |
|----------------------------|-----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 210 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |



Plätze, Türen & Ausstattung

| | |
|----------------------------|--------------|
| 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 |

Masse & Dimensionen

| | |
|--------------------------|------|
| 40 Länge von | 4927 |
| 40 Länge bis | 4954 |
| 41 Breite von | 1950 |
| 41 Breite bis | 2022 |
| 42 Höhe von | 1765 |
| 42 Höhe bis | 1832 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 1004 |
| 43 Überhang hinten bis | 1142 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2995 |
| 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 | 1662 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 1693 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1679 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1740 |
| 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 | 2655 |
|--------------------|------|

| | |
|--------------------|------|
| 52 Leergewicht bis | 2920 |
|--------------------|------|

| | |
|------------------------|------|
| 53 Garantiegewicht von | 3250 |
|------------------------|------|

| | |
|------------------------|------|
| 53 Garantiegewicht bis | 3260 |
|------------------------|------|

| | |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie v von | 1400 |
|-----------------------|------|

| | |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie v bis | 1450 |
|-----------------------|------|

| | |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie h von | 1800 |
|-----------------------|------|

| | |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie h bis | 1850 |
|-----------------------|------|

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

| | |
|------------------|---|
| 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 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen v= 275/55R19 111W; 8.5x19 ET55 / h= 275/55R19 111W; 8.5x19 ET42

70 Reifen Felgen v= 275/50R20 XL 113W; 8.5x20 ET55.5/55.6 / h= 275/50R20 XL 113W; 8.5x20 ET42

71 Reifen Felgen v= 275/50R20 XL 113W; 9x20 ET57 / h= 275/50R20 XL 113W; 9x20 ET44

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 28) Elektromotor Marke: EM-Motive; Typ: EM0020

Bemerkungen Z2 Dreissig-Minuten-Leistung: 70.00 kW, höchste Nutzleistung: 100.00 kW

Bemerkungen Z4 36) a.W. mit Optikpaket bestehend aus geändertem Frontspoiler, Seitenschweller und Heckschürze

Bemerkungen Z6 42) a.W. Niveauregulierung

Bemerkungen Z8 56) a.W. Anhängervorrichtung, Typ: E545, Konformitätszeichen: E1 55R-01-2718

Bemerkungen Z9 Typ: E569, Konformitätszeichen: E1 55R-01-2823

Bemerkungen Z11 68) v= 275/45R21 107Y; 10x21 ET54/54.6 / h= 315/40R21 111Y; 11x21 ET49

Bemerkungen Z12 v= 285/40R22 106Y; 10x22 ET56.1/58 / h= 325/35R22 110Y; 11x22 ET50/52

Bemerkungen Z14 Zuordnung

Bemerkungen Z15 53) 3260/*3360 / 3250/*3350 gemäss Herstellerschild

Bemerkungen Z16 54) v= 1410-1450 / h= 1810-1850/*1950-1990 / v= 1400-1450 / h= 1800-1850/*1940-1990

Bemerkungen Z17 57) 2700 / 3500

Bemerkungen Z18 66) 6060 / 6850

Bemerkungen Z19 67) 108 / 140

Bemerkungen Z20 *Im Anhängerbetrieb zulässig (Achsgarantie hinten + 140kg)

Bemerkungen Z23 Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)

Bemerkungen Z24 239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewichtkg, 1. Achsekg, 2. Achsekg

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1MX178

Marke MERCEDES-BENZ



| | |
|------------------------|-----------------------------|
| Typ | GLE 350 de |
| Länge_von | 4927 |
| Länge_bis | 4954 |
| Breite_von | 1950 |
| Breite_bis | 2022 |
| Höhe_von | 1765 |
| Höhe_bis | 1832 |
| Treibstoff | F |
| Getriebe | a9 |
| iAchse | '3.46 |
| Hinweis | PHEV (Off Vehicle Charging) |
| Energieeffizienzklasse | F |
| ET_Verbrauch | 0 |
| ET_CO2 | 0 |
| ZT_Verbrauch | 0 |
| ZT_CO2 | 0 |
| EL_Verbrauch | 0 |
| EL_Reichweite_von | 0 |
| EL_Reichweite_bis | 0 |
| ET_Verbrauch_WLTP | 1 |
| ET_CO2_WLTP | 27 |
| ZT_Verbrauch_WLTP | 0 |
| ZT_CO2_WLTP | 0 |
| EL_Verbrauch_WLTP | 268.73 |
| EL_Reichweite_von_WLTP | 84 |
| EL_Reichweite_bis_WLTP | 0 |

Abgas, Emissionen & Geräusch

| | |
|-----------------|---------------|
| TG-Code | 1MX178 |
| Marke | MERCEDES-BENZ |
| Typ | GLE 350 de |
| Leergewicht_von | 2655 |
| Leergewicht_bis | 2920 |



| | |
|----------------------|-----------------------------|
| Garantiegewicht_von | 3250 |
| Garantiegewicht_bis | 3260 |
| Gesamtzuggewicht_von | 0 |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0 |
| Getriebe | a9 |
| iAchse | '3.46 |
| Vmax_von | 210 |
| Vmax_bis | 0 |
| Motormarke | MERCEDES-BENZ |
| Motortyp | 654920 |
| Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI-Pin |
| Treibstoff | F |
| Hubraum | 1950 |
| Leistung | 143 |
| Leistung_bei_n_min | 3800 |
| Drehmoment | 400 |
| Drehmoment_bei_n_min | 1600 |
| Abgasreinigung | KP |
| Anzahl_Achsen_Räder | '2/4 |
| Antrieb | A |
| AbgasCode | AJHP |
| Emissionscode | B6d |
| ET-CO | 30.5 |
| ET-THC | 0 |
| ET-NMHC | 0 |
| ET-NOx | 46.1 |
| ET-THC+NOx | 49.8 |
| ET-PM | 0.62 |
| ET-PA | 4.21 |
| ET-PA-Exp | 10 |
| 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 | 20210809 |
| GeräuschCode | GJCC |
| Fahrgeräusch | 68 |
| Standgeräusch | 74.3 |
| Standgeräusch_bei_n/min | 2850 |