



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | ABB303 |
| Typengenehmigung erteilt | 20230424 |
| gültig für Importdatum bis | 20240831 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsuart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | BMW |
| 04 Typ | X6 M |
| 05 Typ; Variante/Version | F56XM; 21ET/IAW500?? |
| 06 Vorziffer | WBS21ET..... |
| 07 Karosserieform Code | 163 |
| 07 Karosserieform | Limousine |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e1*2007/46-2019/543*2066 |
| 10 EFKO-Code | 4012 |
| 10 Hersteller | BMW BAYERISCHE MOTOREN WERKE AG, D-80788 MUENCHEN |
| 11 Herstellerplakette | an der linken oder rechten A-, B-, C-Säule |
| 12 Fahrgestellnummer | im Motorraum rechts |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Schraubenfedern; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., elektr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | A |
| 18 Getriebe 1 | a8 |



| | |
|---------------------------------------|--|
| 18 iA 1 | 3,15 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 250 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 290 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | Elektrohilfe, elektr.-hydr., Kreise-V/H, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | elektromech., Scheiben, auf HR |
| 25 Motor Marke | BMW |
| 25 Motor Typ | S68B44A |
| 26 Bauart | 4-Takt / 8 / V-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | C |
| 27 Hubraum | 4395 |
| 28 Leistung kW | 460.0 |
| 28 Leistung n | 6000 |
| 29 Md. max Nm | 750.0 |
| 29 Md. max n | 1800 |
| 30 Abgasreinigung | siehe Bemerkungen |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | VS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/9487242 |
| 32 Schalldämpfer 2 Art | NS |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | 2/8095272 und 1/7889567 |
| 34 Motorkennzeichen | S68B44A |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | links am Kurbelgehäuse |



| | |
|----------------------------|----------------------|
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Motorraumabschirmung |
| 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 | 4948 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 2019 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1695 |
| 42 Höhe bis | 0 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 1086 |
| 43 Überhang hinten bis | 1090 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2972 |
| 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 | 1699 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 1726 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1678 |



| | |
|-------------------------------|------|
| 48 Spur Achse 2 bis | 1722 |
| 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 | 2445 |
| 52 Leergewicht bis | 2564 |
| 53 Garantiegewicht von | 3040 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1440 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 1670 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 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 | 0.0 |
| 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 | 0.0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0.0 |
| 67 Stützlast mech | 0 |
| 67 Stützlast autom | 140 |
| 69 Reifen Felgen | v= 295/35ZR21 (107Y); 10 1/2x21 ET31 / 295/35ZR21 (107Y); 10 1/2x21 ET31 |
| 70 Reifen Felgen | h= 315/35ZR21 (111Y); 11.5x21 ET43 / 315/30ZR22 (107Y); 11.5x22 ET43 |
| 71 Reifen Felgen | v= 295/35R21 107V M+S; 10 1/2x21 ET31 / h= 295/35R21 107V M+S; 11x21 ET48 |
| Bemerkungen Z1 | 09) TG gültig ab e1*2007/46*2066*07 |
| Bemerkungen Z3 | 19) 21ET/IAW500?0, -/IAW500?A Vmax: 250 km/h (elektronisch begrenzt) |
| Bemerkungen Z4 | 21ET/IAW500?V, -/IAW500?W Vmax: 290 km/h |
| Bemerkungen Z6 | 28) Elektromotor (Startergenerator) / Leistung: 9.0kW |
| Bemerkungen Z8 | 30) 2/5A29BD6 und 2/5A2A119 und 2/5A29BE5 und 1/5A36111 und 1/5A36112 |
| Bemerkungen Z10 | 53) Im Anhängerbetrieb zulässig: 3140kg |
| Bemerkungen Z12 | 54) Im Anhängerbetrieb zulässig: h= 1890kg |
| Bemerkungen Z14 | 56) a.W. mit Anhängervorrichtung; Typ: E551 Konformitätszeichen: E1 55R-01 2740 |



Bemerkungen Z15

Typ: E587 Konformitätszeichen: E7 55R-01 1813

Bemerkungen Z17

Zuordnung

Bemerkungen Z18

05) 21ET/IAW500?0, -/IAW500?V / 21ET/IAW500?A, -/IAW500?W

Bemerkungen Z19

57) 2700 / 3000

Bemerkungen Z20

66) 5740 / 6040

Bemerkungen Z23

Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)

Bemerkungen Z24

239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht: 3140kg, 1. Achse: 1440kg, 2. Achse: 1890kg