



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | ABB314  |
| 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                     | XM  |
| 05 Typ; Variante/Version   | F56XM; 21CS/IAW50000, -/IAW5000V                  |
| 06 Vorziffer               | WBS21CS.....                                      |
| 07 Karosserieform Code     | 161   |
| 07 Karosserieform          | Stationswagen                                     |
| 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                               | 3,64                                     |
| 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            | 270                                      |
| 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-Pin                  |
| 26 Bauart Treibstoff                  | C  |
| 27 Hubraum                            | 4395                                     |
| 28 Leistung kW                        | 360.0                                    |
| 28 Leistung n                         | 6000                                     |
| 29 Md. max Nm                         | 650.0                                    |
| 29 Md. max n                          | 1600                                     |
| 30 Abgasreinigung                     | siehe Bemerkungen                        |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | HS                                       |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/5A6A4A6                                |
| 34 Motorkennzeichen                   | S68B44A                                  |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | links am Kurbelgehäuse                   |
| 35 Geräuschdämpfung 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               | 5110         |
| 40 Länge bis               | 0            |
| 41 Breite von              | 2005         |
| 41 Breite bis              | 0            |
| 42 Höhe von                | 1755         |
| 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   | 3105         |
| 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            | 2785  |
| 52 Leergewicht bis            | 2862  |
| 53 Garantiegewicht von        | 3300  |
| 53 Garantiegewicht bis        | 0     |
| 54 Achsgarantie v von         | 1500  |
| 54 Achsgarantie v bis         | 0     |
| 54 Achsgarantie h von         | 1825  |
| 54 Achsgarantie h bis         | 0     |
| 55 keine Dachlast             | keine |
| 55 Dachlast                   | 0     |
| 57 gebremst mech              | 0     |
| 57 gebremst autom             | 2700  |
| 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= 275/35R23 108Y; 10x23 ET22 / 275/40R22 107Y; 10x22 ET21 /<br>275/45R21 110Y; 9 1/2x21 ET19  |
| 70 Reifen Felgen                    | h= 315/30R23 111Y; 11x23 ET44 / 315/35R22 111Y; 11x22 ET44 /<br>315/40R21 115Y; 10 1/2x21 ET42 |
| 71 Reifen Felgen                    | v+h= 285/45R21 113V M+S; 9 1/2x21 ET26   |
| Bemerkungen Z1                      | 09) TG gültig ab e1*2007/46*2066*07  |
| Bemerkungen Z3                      | 19) 21CS/IAW50000 Vmax: 250 km/h (elektronisch begrenzt)                                       |
| Bemerkungen Z4                      | 21CS/IAW5000V Vmax: 270 km/h   |
| Bemerkungen Z6                      | 28) Elektromotor Marke: BMW  |
| Bemerkungen Z7                      | Leistung: 145kW  |
| Bemerkungen Z8                      | Dreissig-Minuten-Leistung: 57kW  |
| Bemerkungen Z10                     | 30) 2/5A29BD6 und 2/5A2A119 und 2/5A29BE5 und 2/5A34699  |
| Bemerkungen Z12                     | 53) Im Anhängerbetrieb zulässig: 3400kg  |
| Bemerkungen Z14                     | 54) Im Anhängerbetrieb zulässig: h= 2035kg   |



**Bemerkungen Z16**

56) a.W. mit Anhängervorrichtung; Typ: E551 Konformitätszeichen: E1 55R-01  
2740

---

**Bemerkungen Z19**

Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)

---

**Bemerkungen Z20**

239 - Im Anhängerbetrieb zulässig; Zugfahrzeug Gesamtgewicht: 3400kg, 1.  
Achse: 1500kg, 2. Achse: 2035kg

---