



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | ABC151  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20230905  |
| gültig für Importdatum bis | 20251230  |
| Erweiterung TG vom:        | 20260311  |
| Erweiterung TG Positionen  | 'Entzugsdatum und Begründung                      |
| 01 EFKO-Code               | 1   |
| 01 Fahrzeugart             | PERSONENWAGEN                                     |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 0   |
| 03 Fahrzeugklasse          | M1  |
| 04 Marke                   | BMW   |
| 04 Typ                     | XM Label  |
| 05 Typ; Variante/Version   | F56XM; 31CS/EAW50000, -/EAW5000V                  |
| 06 Vorziffer               | WBS31CS.....                                      |
| 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             | Allrad  |



|                            |  |
|----------------------------|--|
| 18 Getriebe 1              | a8                                       |
| 18 iA 1                    | 3,64                                     |
| 18 Zuordnung 1             | a  |
| 18 Zuordnung 2             | b  |
| 18 Zuordnung 3             | c  |
| 18 Zuordnung 4             | d  |
| 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-Pin                  |
| 26 Bauart Treibstoff       | C  |
| 27 Hubraum                 | 4395                                     |
| 28 Leistung kW             | 430.0                                    |
| 28 Leistung n              | 6000                                     |
| 29 Md. max Nm              | 750.0                                    |
| 29 Md. max n               | 1800                                     |
| 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 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                          | 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           | 2795  |
| 52 Leergewicht bis           | 2869  |
| 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*08  |
| Bemerkungen Z3                      | 19) 31CS/EAW50000 Vmax: 250 km/h (elektronisch begrenzt)                                       |
| Bemerkungen Z4                      | 31CS/EAW5000V Vmax: 290 km/h   |
| Bemerkungen Z6                      | 28) Elektromotor Marke: BMW  |
| Bemerkungen Z7                      | Leistung: 145kW  |



|                        |   |
|------------------------|---|
| <b>Bemerkungen Z8</b>  | Dreissig-Minuten-Leistung: 57kW   |
| <b>Bemerkungen Z10</b> | 30) 2/5A29BD6 und 2/5A2A119 und 2/5A29BE5 und 2/5A34699   |
| <b>Bemerkungen Z12</b> | 53) Im Anhängerbetrieb zulässig: 3400kg   |
| <b>Bemerkungen Z14</b> | 54) Im Anhängerbetrieb zulässig: h= 2035kg  |
| <b>Bemerkungen Z16</b> | 56) a.W. mit Anhängervorrichtung; Typ: E551 Konformitätszeichen: E1 55R-01<br>2740                          |
| <b>Bemerkungen Z19</b> | Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)   |
| <b>Bemerkungen Z20</b> | 239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht: 3400kg, 1.<br>Achse: 1500kg, 2. Achse: 2035kg |