



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 1BQ946   |
| Typengenehmigung erteilt   | 20200304   |
| gültig für Importdatum bis | 20201231   |
| Erweiterung TG vom:        | 0  |
| 01 EFKO-Code               | 1  |
| 01 Fahrzeugart             | PERSONENWAGEN (EB)                                       |
| 02 Fahrzeugsuart Code      | 0  |
| 03 Fahrzeugklasse          | M1   |
| 04 Marke                   | BMW  |
| 04 Typ                     | 216i Gran Tourer   |
| 05 Typ; Variante/Version   | F2GT; 6V11/DHW500?X, -/DHW500?Z                          |
| 06 Vorziffer               | WBA6V11.....   |
| 07 Karosserieform Code     | 161  |
| 07 Karosserieform          | Stationswagen  |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e1*2007/46-2019/543*1677                                 |
| 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, im Motorraum |
| 12 Fahrgestellnummer       | im Motorraum, rechts                                     |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4   |
| 15 Federung                | Schraubenfedern; Stossdämpfer                            |
| 16 Lenkung                 | mech., elektro-mech. Lenkhilfe                           |
| 17 Achsantrieb             | V  |
| 18 Getriebe 1              | m6   |



|                                       |                                   |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| 18 iA 1                               | 3,88                              |
| 18 Zuordnung 1                        | a                                 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von             | 188                               |
| 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                    | elektromech., Scheiben, auf HR    |
| 25 Motor Marke                        | BMW                               |
| 25 Motor Typ                          | B38A15A                           |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 3 / Reihe-T-DI           |
| 26 Bauart Treibstoff                  | B                                 |
| 27 Hubraum                            | 1499                              |
| 28 Leistung kW                        | 80.0                              |
| 28 Leistung n                         | 4300                              |
| 29 Md. max Nm                         | 190.0                             |
| 29 Md. max n                          | 1380                              |
| 30 Abgasreinigung                     | 1/8616198 und 1/9454315           |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | VS                                |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/8689343                         |
| 32 Schalldämpfer 2 Art                | NS                                |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez                | 1/8690794                         |
| 34 Motorkennzeichen                   | B38A15A                           |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | vorne, am Motorblock              |



|                            |                      |
|----------------------------|----------------------|
| 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               | 4568                 |
| 40 Länge bis               | 0                    |
| 41 Breite von              | 1800                 |
| 41 Breite bis              | 0                    |
| 42 Höhe von                | 1608                 |
| 42 Höhe bis                | 0                    |
| 43 Überhang vorne von      | 0                    |
| 43 Überhang vorne bis      | 0                    |
| 43 Überhang hinten von     | 824                  |
| 43 Überhang hinten bis     | 928                  |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 2780                 |
| 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        | 1551                 |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 1571                 |
| 48 Spur Achse 2 von        | 1552                 |



|                               |      |
|-------------------------------|------|
| 48 Spur Achse 2 bis           | 1572 |
| 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            | 1490 |
| 52 Leergewicht bis            | 1620 |
| 53 Garantiegewicht von        | 2160 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 0    |
| 54 Achsgarantie v von         | 1010 |
| 54 Achsgarantie v bis         | 0    |
| 54 Achsgarantie h von         | 1210 |
| 54 Achsgarantie h bis         | 0    |
| 55 Dachlast                   | 75   |
| 57 gebremst mech              | 1100 |
| 57 gebremst autom             | 0    |
| 58 ungebremst mech            | 745  |
| 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            | 0  |
| 66 Gesamtzuggewicht autom           | 0  |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech  | 0.0  |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0.0  |
| 67 Stützlast mech                   | 75   |
| 67 Stützlast autom                  | 0  |
| 69 Reifen Felgen                    | 225/45R18 95Y; 8x18 ET57 / 225/40R19 93Y; 8x19 ET57  |
| 70 Reifen Felgen                    | 205/55R17 95W; 7 1/2x17 ET54 / 205/55R17 95H M+S; 6x17 ET47  |
| 71 Reifen Felgen                    | 195/65R16 92H M+S; 7x16 ET47 / 205/60R16 96W; 7x16 ET52  |
| Bemerkungen Z1                      | 09) TG gültig ab e1*2007/46*1677*09  |
| Bemerkungen Z3                      | 30/31) Partikelfilter + Vorschalldämpfer sind eine Baueinheit  |
| Bemerkungen Z5                      | 53) Im Anhängerbetrieb zulässig: 2235kg  |
| Bemerkungen Z7                      | 54) Im Anhängerbetrieb zulässig: h= 1325kg   |
| Bemerkungen Z9                      | 56) a.W. Anhängervorrichtung: Typ 5566, Konformitätszeichen: 55R-019848                                  |
| Bemerkungen Z10                     | Bei 19" Bereifung kein Anhängerbetrieb möglich   |
| Bemerkungen Z12                     | 68) Sommer- und Winterbereifung nur auf Guss- oder Schmiede-LM Rad                                       |
| Bemerkungen Z15                     | Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)  |
| Bemerkungen Z16                     | 239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht: 2235kg, 1. Achse: 1010kg, 2. Achse: 1325kg |