



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 1BW841   |
| Typengenehmigung erteilt   | 20210224   |
| 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                     | 220d   |
| 05 Typ; Variante/Version   | F2GC; 51AM/IAW500??, -/IAW508??                          |
| 06 Vorziffer               | WBA51AM.....   |
| 07 Karosserieform Code     | 163  |
| 07 Karosserieform          | Limousine  |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e1*2007/46-2019/543*2064                                 |
| 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              | a8   |



|                                       |                                   |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| 18 iA 1                               | 2,67                              |
| 18 Zuordnung 1                        | a                                 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von             | 0                                 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis             | 0                                 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von            | 235                               |
| 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                          | B47C20B                           |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI           |
| 26 Bauart Treibstoff                  | D                                 |
| 27 Hubraum                            | 1995                              |
| 28 Leistung kW                        | 140.0                             |
| 28 Leistung n                         | 4000                              |
| 29 Md. max Nm                         | 400.0                             |
| 29 Md. max n                          | 1750                              |
| 30 Abgasreinigung                     | 1/8474353 und 1/8474382           |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | HS                                |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/8587909                         |
| 34 Motorkennzeichen                   | B47C20B                           |
| 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           |
| 39 Rückspiegel             | links+rechts |
| 40 Länge von               | 4526         |
| 40 Länge bis               | 0            |
| 41 Breite von              | 1800         |
| 41 Breite bis              | 0            |
| 42 Höhe von                | 1420         |
| 42 Höhe bis                | 0            |
| 43 Überhang vorne von      | 0            |
| 43 Überhang vorne bis      | 0            |
| 43 Überhang hinten von     | 975          |
| 43 Überhang hinten bis     | 0            |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 2670         |
| 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        | 1555         |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 1589         |
| 48 Spur Achse 2 von        | 1555         |
| 48 Spur Achse 2 bis        | 1588         |



|                               |      |
|-------------------------------|------|
| 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            | 1580 |
| 52 Leergewicht bis            | 1696 |
| 53 Garantiegewicht von        | 2050 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 0    |
| 54 Achsgarantie v von         | 1110 |
| 54 Achsgarantie v bis         | 0    |
| 54 Achsgarantie h von         | 1020 |
| 54 Achsgarantie h bis         | 0    |
| 55 Dachlast                   | 75   |
| 57 gebremst mech              | 0    |
| 57 gebremst autom             | 1300 |
| 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                  | 75   |
| 69 Reifen Felgen                    | v+h= 235/35R19 91Y; 8x19 ET54  |
| 70 Reifen Felgen                    | v+h= 225/40R18 92Y; 8x18 ET54/57 / 205/45R18 90H M+S; 6 1/2x18 ET41                                      |
| Bemerkungen Z1                      | 09) TG gültig ab e1*2007/46*2064*04  |
| Bemerkungen Z3                      | 53) Im Anhängerbetrieb zulässig: 2125kg  |
| Bemerkungen Z5                      | 54) Im Anhängerbetrieb zulässig: h= 1130kg   |
| Bemerkungen Z7                      | 56) a.W. Anhängervorrichtung: Typ 6143, Konformitätszeichen: E11 55R-01 10926                            |
| Bemerkungen Z9                      | Nicht für Fahrzeuge mit 18" Bremsanlage  |
| Bemerkungen Z10                     | 68) v+h= 195/55R17 92H M+S; 7x17 ET47 / 225/45R17 94Y; 7 1/2x17 ET54                                     |
| Bemerkungen Z13                     | Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)  |
| Bemerkungen Z14                     | 239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht: 2125kg, 1. Achse: 1110kg, 2. Achse: 1130kg |