



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|----------------------------------------------------------|
| Typengenehmigungsnummer | 1BJ502 |
| Typengenehmigung erteilt | 20161104 |
| gültig für Importdatum bis | 20180831 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | BMW |
| 04 Typ | 214d |
| 05 Typ; Variante/Version | F2GT; 2E11/6H2500C0 |
| 06 Vorziffer | WBA2E11..... |
| 07 Karosserieform Code | 161 |
| 07 Karosserieform | Stationswagen |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e1*2007/46-2015/166*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 | 3,63 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 180 |
| 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 | B37C15A |
| 26 Bauart | 4-Takt / 3 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 1496 |
| 28 Leistung kW | 70 |
| 28 Leistung n | 4000 |
| 29 Md. max Nm | 220 |
| 29 Md. max n | 1500 |
| 30 Abgasreinigung | 1/8573996 und 1/8577083 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/8577072 |
| 34 Motorkennzeichen | B37C15A |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | vorne, am Motorblock |
| 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 | 4556 |
| 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 | 577 |
| 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 | 1495 |
| 52 Leergewicht bis | 1760 |
| 53 Garantiegewicht von | 2060 |
| 53 Garantiegewicht bis | 2135 |
| 54 Achsgarantie v von | 1025 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 1045 |
| 54 Achsgarantie h bis | 1155 |
| 55 Dachlast | 75 |
| 57 gebremst mech | 1400 |
| 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 |
| 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 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0 |
| 67 Stützlast mech | 75 |
| 67 Stützlast autom | 0 |
| 69 Reifen Felgen | 225/45R18 91W; 8x18 ET57 / 225/40R19 89W; 8x19 ET57 |
| 70 Reifen Felgen | 205/55R17 91W; 7 1/2x17 ET54 / 195/55R17 92H M+S; 7x17 ET47 |
| 71 Reifen Felgen | 205/60R16 92V; 7x16 ET52 / 195/65R16 92H M+S; 7x16 ET47 |
| Bemerkungen Z1 | 09) TG gültig ab e1*2007/46*1677*00 |
| Bemerkungen Z3 | 53) Im Anhängerbetrieb zulässig: 2135kg |
| Bemerkungen Z5 | 54) Im Anhängerbetrieb zulässig: h= 1155kg |
| Bemerkungen Z7 | 56) a.W. Anhängervorrichtung: Typ 5566, Konformitätszeichen: 55R-019848 |
| Bemerkungen Z9 | 68) Sommer- und Winterbereifung nur auf Guss- oder Schmiede-LM Rad |
| Bemerkungen Z12 | Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich) |
| Bemerkungen Z13 | 239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht: 2135kg, 1. Achse: 1025kg, 2. Achse: 1155kg |