



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|----------------------------------------------------------|
| Typengenehmigungsnummer | 1BQ698 |
| Typengenehmigung erteilt | 20191119 |
| gültig für Importdatum bis | 20201231 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | BMW |
| 04 Typ | 520d xDrive |
| 05 Typ; Variante/Version | G5L; 31DW/DAW500?? |
| 06 Vorziffer | WBA31DW..... |
| 07 Karosserieform Code | 163 |
| 07 Karosserieform | Limousine |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e1*2007/46-2019/543*1688 |
| 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., elektr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | A |
| 18 Getriebe 1 | a8 |



| | |
|---------------------------------------|-------------------------------------|
| 18 iA 1 | 2,93 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 232 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | Unterdruckhilfe, 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 | B47D20B |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | F |
| 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 | 1/8599735 und 1/8598399 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/ww. 8479124, 2450067 |
| 34 Motorkennzeichen | B47D20B |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsart | 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 | 4936 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 1868 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1479 |
| 42 Höhe bis | 0 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 1099 |
| 43 Überhang hinten bis | 1111 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2975 |
| 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 | 1598 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 1605 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1596 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1631 |



| | |
|-------------------------------|------|
| 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 | 1780 |
| 52 Leergewicht bis | 1997 |
| 53 Garantiegewicht von | 2370 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1150 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 1315 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 100 |
| 57 gebremst mech | 0 |
| 57 gebremst autom | 2000 |
| 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 | 90 |
| 69 Reifen Felgen | v= 245/35R20 95Y; 8x20 ET30 / 245/40R19 98Y; 8x19 ET30 / 245/45R18 100Y; 8x18 ET30 |
| 70 Reifen Felgen | h= 275/30R20 97Y; 9x20 ET44 / 275/35R19 100Y; 9x19 ET44 / 275/40R18 99Y; 9x18 ET44 |
| 71 Reifen Felgen | v+h= 245/40R19 98Y; 8x19 ET30 / 245/45R18 100Y; 8x18 ET30 / 225/55R17 97Y; 7 1/2x17 ET27 |
| Bemerkungen Z1 | 09) TG gültig ab e1*2007/46*1688*10 |
| Bemerkungen Z3 | 28) Elektromotor (Startergenerator) |
| Bemerkungen Z4 | Leistung: 2.2kW |
| Bemerkungen Z6 | 53) Im Anhängerbetrieb zulässig: 2460kg |
| Bemerkungen Z8 | 54) Im Anhängerbetrieb zulässig: h= 1455kg |
| Bemerkungen Z10 | 56) a.W. mit Anhängervorrichtung; Typ: 303 390 Konformitätszeichen: E13 55R-01 4124 |
| Bemerkungen Z11 | Typ: E 564 Konformitätszeichen: E7 55R-01 1636 |
| Bemerkungen Z13 | 68) v+h= 245/40R19 98V M+S; 8x19 ET30 / 245/45R18 100V M+S; 8x18 ET30 / 225/55R17 97H M+S; 7 1/2x17 ET27 |



Bemerkungen Z16

Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)

Bemerkungen Z17

239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht: 2460kg, 1. Achse: 1150kg, 2. Achse: 1455kg
