



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|----------------------------------------------------------|
| Typengenehmigungsnummer | 1BN115 |
| Typengenehmigung erteilt | 20180712 |
| gültig für Importdatum bis | 20190831 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsuart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | BMW |
| 04 Typ | 118d |
| 05 Typ; Variante/Version | 1K4; 1S51/6AW50700 |
| 06 Vorziffer | WBA1S51..... |
| 07 Karosserieform Code | 161 |
| 07 Karosserieform | Stationswagen |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e1*2007/46-2017/1347*0283 |
| 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 | H |
| 18 Getriebe 1 | a8 |



| | |
|---------------------------------------|--------------------------------------|
| 18 iA 1 | 2,65 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 212 |
| 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 | mech., Trommeln, auf HR |
| 25 Motor Marke | BMW |
| 25 Motor Typ | B47D20A |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 1995 |
| 28 Leistung kW | 110 |
| 28 Leistung n | 4000 |
| 29 Md. max Nm | 320 |
| 29 Md. max n | 1500 |
| 30 Abgasreinigung | 1/ww. 8518141, 8473710 und 1/8584186 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/8590145 |
| 34 Motorkennzeichen | B47D20A |
| 34 Motorkennzeichen 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+1 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
| 40 Länge von | 4329 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 1765 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1421 |
| 42 Höhe bis | 0 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 869 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2690 |
| 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 | 1511 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 1535 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1529 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1569 |



| | |
|-------------------------------|------|
| 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 | 1629 |
| 53 Garantiegewicht von | 1985 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 910 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 1120 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 75 |
| 57 gebremst mech | 0 |
| 57 gebremst autom | 1500 |
| 58 ungebremst mech | 0 |
| 58 ungebremst autom | 690 |
| 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 | 0 |
| 67 Stützlast autom | 75 |
| 69 Reifen Felgen | v= 225/35R19 88Y; 7 1/2x19 ET45 / 225/40R18 88Y; 7 1/2x18 ET45 / 225/45R17 91W; 7 1/2x17 ET43 |
| 70 Reifen Felgen | h= 245/30R19 89Y; 8x19 ET52 / 245/35R18 88Y; 8x18 ET52 / 245/40R17 91W; 8x17 ET53 |
| 71 Reifen Felgen | v+h= 225/40R18 92V M+S; 7 1/2x18 ET45 / 205/50R17 89V; 7x17 ET40 / 225/45R17 91W; 7 1/2x17 ET43 |
| Bemerkungen Z1 | 09) TG gültig ab e1*2007/46*0283*20 |
| Bemerkungen Z3 | 53) Im Anhängerbetrieb zulässig: 2060kg |
| Bemerkungen Z5 | 54) Im Anhängerbetrieb zulässig: h= 1230kg |
| Bemerkungen Z7 | 56) a.W. Anhängervorrichtung: Typ 303317, Konformitätszeichen: E13 55R-01 3404 |
| Bemerkungen Z10 | Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich) |
| Bemerkungen Z11 | 239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht: 2060kg, 1. Achse: 910kg, 2. Achse: 1230kg |