



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 1BA818 |
| Typengenehmigung erteilt | 19960328 |
| gültig für Importdatum bis | 20001231 |
| Erweiterung TG vom: | 20040426 |
| Erweiterung TG Positionen | '30/67 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | BMW |
| 04 Typ | 740i |
| 05 Typ; Variante/Version | 7/G; GF71 (a) / GF81/82 |
| 06 Vorziffer | WBAG..... |
| 07 Karosserieform Code | 163 |
| 07 Karosserieform | Limousine |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e1*70/156-93/81*0007 |
| 10 EFKO-Code | 4012 |
| 10 Hersteller | BMW BAYERISCHE MOTOREN WERKE AG, D-80788 MUENCHEN |
| 11 Herstellerplakette | im Motorraum, rechts an Kotflügelinnenseite |
| 12 Fahrgestellnummer | im Motorraum, an Federbeingehäuse |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Schraubenfedern, Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | H |



| | |
|----------------------------|--|
| 18 Getriebe 1 | m6 |
| 18 iA 1 | 2,93 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 18 Getriebe 2 | a5 |
| 18 iA 2 | 2,93 |
| 18 Zuordnung 2 | a |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 250 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 250 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben/Scheiben, ABS |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | mech., Trommeln, auf HR |
| 25 Motor Marke | BMW |
| 25 Motor Typ | 448S1 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 8 / V-Inj |
| 26 Bauart Treibstoff | B |
| 27 Hubraum | 4398 |
| 28 Leistung kW | 210.0 |
| 28 Leistung n | 5700 |
| 29 Md. max Nm | 420.0 |
| 29 Md. max n | 3900 |
| 30 Abgasreinigung | 2/1745241+1745242 oder 1715561 + 1715562 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/1737928 |



| | |
|----------------------------|---|
| 32 Schalldämpfer 2 Art | NS |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | 2/1742950+1742951 |
| 34 Motorkennzeichen | 448S1 |
| 34 Motorkennzeichen | am Kurbelgehäuse vorn; Stirnseite |
| Anbringungsort | |
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt |
| 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 | 4984 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 1862 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1425 |
| 42 Höhe bis | 0 |
| 43 Überhang vorne von | 898 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 1156 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2930 |
| 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 | 1546 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 1566 |
| 47 ET Achse 1 von | 23.0 |
| 47 ET Achse 1 bis | 13.0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1558 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1582 |
| 48 ET Achse 2 von | 25.0 |
| 48 ET Achse 2 bis | 13.0 |
| 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 | 1875 |
| 52 Leergewicht bis | 1925 |
| 53 Garantiegewicht von | 2335 |
| 53 Garantiegewicht bis | 2385 |
| 54 Achsgarantie v von | 1145 |
| 54 Achsgarantie v bis | 1150 |
| 54 Achsgarantie h von | 1295 |
| 54 Achsgarantie h bis | 1300 |
| 55 Dachlast | 100 |
| 57 gebremst mech | 2100 |
| 57 gebremst autom | 2100 |
| 58 ungebremst mech | 750 |



| | | |
|-------------------------------------|---|--------------------------------------|
| 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 | 90 | |
| 67 Stützlast autom | 90 | |
| 69 Reifen Felgen | v+h= 235/60 R16 100W; 7 1/2x16 ET20, 8x16 ET23; 98Q M+S; 7 1/2x16 ET20 | 215/65 R16 |
| 70 Reifen Felgen | v+h= 245/55 R16 100W; | 8x16 ET23 |
| 71 Reifen Felgen | v+h= 235/50ZR18; 9x18 ET22, 9 1/2x18 ET25 | 8x18 ET13/20 oder ww. h= 255/45ZR18; |



| | |
|-----------------------|---|
| Bemerkungen Z1 | 47) 1552 ET20 |
| Bemerkungen Z2 | 48) 1568 ET20 / 1564 ET22 / 1562 ET23 |
| Bemerkungen Z4 | 09) bis e1*93/81*0007*05: / ab e1*93/81*0007*06: |
| Bemerkungen Z5 | 52) 1875 (a) / 1915 kg (b) / 1895 (a) / 1925 kg (b) |
| Bemerkungen Z6 | 53) 2335 (a) / 2375 kg (b) / 2355 (a) / 2385 kg (b) |
| Bemerkungen Z7 | 54) v/h= 1150 (a+b) / 1300 kg (a+b) / v/h= 1145 (a+b) / 1295 kg (a+b) |