



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|----------------------------------------------------------|
| Typengenehmigungsnummer | 1BT385 |
| Typengenehmigung erteilt | 20210107 |
| gültig für Importdatum bis | 20220630 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | BMW |
| 04 Typ | X3 M40i |
| 05 Typ; Variante/Version | G3X; TY91/IAW500?0, -/IAW500?A |
| 06 Vorziffer | WBATY91..... |
| 07 Karosserieform Code | 161 |
| 07 Karosserieform | Stationswagen |
| 08 Geländefahrzeug | Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2) |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e1*2007/46-2019/543*1797 |
| 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 | 3,39 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 |
| 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 mit ESP |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | elektromech., Scheiben, auf HR |
| 25 Motor Marke | BMW |
| 25 Motor Typ | B58B30B |
| 26 Bauart | 4-Takt / 6 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | B |
| 27 Hubraum | 2998 |
| 28 Leistung kW | 265.0 |
| 28 Leistung n | 5200 |
| 29 Md. max Nm | 500.0 |
| 29 Md. max n | 1900 |
| 30 Abgasreinigung | 1/9797593 und 1/9468674 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | VS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/9468672 |
| 32 Schalldämpfer 2 Art | NS |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | 1/8686251 |
| 34 Motorkennzeichen | B58B30B |



34 Motorkennzeichen links am Kurbelgehäuse

Anbringungsort

35 Geräuschkämpfung 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 4716

40 Länge bis 0

41 Breite von 1897

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1676

42 Höhe bis 0

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 988

43 Überhang hinten bis 1010

44 Abstand Achse 1-2 von 2864

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 1600



| | |
|-------------------------------|------|
| 47 Spur Achse 1 bis | 1620 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1594 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1636 |
| 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 | 1945 |
| 52 Leergewicht bis | 2132 |
| 53 Garantiegewicht von | 2500 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1200 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 1390 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 100 |
| 57 gebremst mech | 0 |
| 57 gebremst autom | 0 |
| 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 | 100 |
| 69 Reifen Felgen | v= 245/40R21 100Y; 8.5x21 ET30 / 245/45R20 103W; 8x20 ET27 |
| 70 Reifen Felgen | h= 275/35R21 103Y; 9.5x21 ET43 / 275/40R20 106W; 9 1/2x20 ET43 |
| 71 Reifen Felgen | v+h= 245/50R19 105V M+S; 7.5x19 ET32 / 245/45R20 103V M+S; 8x20 ET27 |
| Bemerkungen Z1 | 09) TG gültig ab e1*2007/46*1797*10 |
| Bemerkungen Z3 | 30/31) Partikelfilter + Vorschalldämpfer sind eine Baueinheit |
| Bemerkungen Z5 | 53) Im Anhängerbetrieb zulässig: 2600kg |
| Bemerkungen Z7 | 54) Im Anhängerbetrieb zulässig: h= 1535kg |
| Bemerkungen Z9 | 56) a.W. mit Anhängervorrichtung; Typ: ww. 303400, E575 Konformitätszeichen: ww. E13 55R-01 4151, E7 55R-01 1721 |
| Bemerkungen Z11 | Zuordnung |
| Bemerkungen Z12 | 05) TY91/IAW500?0 / TY91/IAW500?A |



| | | |
|------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|
| Bemerkungen Z13 | 57) 2000 | / 2400 |
| Bemerkungen Z14 | 66) 4500 | / 4900 |
| Bemerkungen Z17 | Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich) | |
| Bemerkungen Z18 | 239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht: 2600kg, 1. Achse: 1200kg, 2. Achse: 1535kg | |