



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1BH770
Typengenehmigung erteilt	20160701
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	BMW
04 Typ	320i xDrive GT
05 Typ; Variante/Version	3-V; 8X51/6A3500?0, -/6H3500?0
06 Vorziffer	WBA8X51.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-195/2013*0559
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	m6



18 iA 1	3,39
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a8
18 iA 2	2,93
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	227
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	224
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	B48B20A
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1998
28 Leistung kW	135
28 Leistung n	5000
29 Md. max Nm	270
29 Md. max n	1350
30 Abgasreinigung	1/8638227
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/8624407
32 Schalldämpfer 2 Art	MS



32 Schalldämpfer 2 Bez	1/7630750
33 Schalldämpfer 3 Art	NS
33 Schalldämpfer 3 Bez	1/8624410
34 Motorkennzeichen	B48B20A
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links am Kurbelgehäuse
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	4824
40 Länge bis	0
41 Breite von	1828
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1508
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1101
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2920
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	1541
47 Spur Achse 1 bis	1549
48 Spur Achse 2 von	1570
48 Spur Achse 2 bis	1586
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	1735
52 Leergewicht bis	1945
53 Garantiegewicht von	2230
53 Garantiegewicht bis	2320
54 Achsgarantie v von	1030
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1275
54 Achsgarantie h bis	1390
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	1700
57 gebremst autom	1700
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
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	75
69 Reifen Felgen	v = 225/50R18 95V; 8x18 ET34 / h = 255/45R18 99V; 9x18 ET42
70 Reifen Felgen	v = 225/45R19 92W; 8x19 ET30 / h = 255/40R19 96W; 9x19 ET42
71 Reifen Felgen	v+h= 225/55R17 97V; 8x17 ET34 / 225/50R18 95V; 8x18 ET34 / 225/50R18 99V M+S; 8x18 ET34
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2007/46*0559*08
Bemerkungen Z3	56) a.W. Anhängervorrichtung Typ 303362 Konformitätszeichen: E13 55R-01 3549
Bemerkungen Z5	Zuordnung



Bemerkungen Z6	05) 8X51/6A3500?0 / 8X51/6H3500?0
Bemerkungen Z7	18) a8 / m6
Bemerkungen Z8	53) 2245/*2320 / 2230/*2305
Bemerkungen Z9	54) v=1030 / h=1275/*1390 / v=1030 / h=1275/*1390
Bemerkungen Z10	*max. Gewichtsgarantie im Anhängerbetrieb
Bemerkungen Z13	Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)
Bemerkungen Z14	239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht:kg, 1. Achse: 1030kg, 2. Achse: 1390kg