



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1BD686
Typengenehmigung erteilt	20130618
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	20140218
Erweiterung TG Positionen	'09/53/54
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	BMW
04 Typ	320i ed
05 Typ; Variante/Version	3L; 3J91/6A250000, -/6H250000
06 Vorziffer	WBA3J91.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-678/2011*0314
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	unter dem rechten Vordersitz, A-, B-Säule, im Motorraum
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H



18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	2,81
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a8
18 iA 2	3,15
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	230
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	230
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	N13B16A
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1598
28 Leistung kW	125.0
28 Leistung n	4800
29 Md. max Nm	250.0
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/7618670
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/7616703



32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/7616705
34 Motorkennzeichen	N13B16A
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
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4624
40 Länge bis	0
41 Breite von	1811
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1429
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1038
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2810
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	1531
47 Spur Achse 1 bis	1543
48 Spur Achse 2 von	1552
48 Spur Achse 2 bis	1584
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	1465
52 Leergewicht bis	1485
53 Garantiegewicht von	1940
53 Garantiegewicht bis	1985
54 Achsgarantie v von	890
54 Achsgarantie v bis	900
54 Achsgarantie h von	1125
54 Achsgarantie h bis	1145
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	1100
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	695
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	75
69 Reifen Felgen	v= 225/45R18 91Y; 8x18 ET34 / h= 255/40R18 95Y; 8 1/2x18 ET47
70 Reifen Felgen	v= 225/40R19 89Y; 8x19 ET36 / h= 255/35R19 92Y; 8 1/2x19 ET47
71 Reifen Felgen	v= 225/35R20 90Y; 8x20 ET36 / h= 255/30R20 92Y; 8 1/2x20 ET47
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2007/46-678/2011*0314*12
Bemerkungen Z3	29) 270 Nm / 1500/min., kurzfristig im Overboost-Modus
Bemerkungen Z5	56) a.W. Anhängervorrichtung: Typ 303324, Konformitätszeichen: e13 00-3412
Bemerkungen Z6	56) mech.: keine
Bemerkungen Z8	68) v= 225/50R17 94W; 7 1/2x17 ET37 / h= 255/45R17 98W; 8 1/2x17 ET47



Bemerkungen Z9

v+h= 225/45R18 91Y; 8x18 ET34

Bemerkungen Z10

v+h= 225/50R17 94V; 7 1/2x17 ET37

Bemerkungen Z11

v+h= 225/55R16 95V; 7 1/2x16 ET37 / 205/60R16 92V; 7x16 ET31
