



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1BA961
Typengenehmigung erteilt	19991019
gültig für Importdatum bis	20031231
Erweiterung TG vom:	20070618
Erweiterung TG Positionen	'68
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsубart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	BMW
04 Typ	330d
05 Typ; Variante/Version	346L; AL91/92, -/01 (a), -/02 (b)
06 Vorziffer	WBAA.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-98/14*0097
10 EFKO-Code	4012
10 Hersteller	BMW BAYERISCHE MOTOREN WERKE AG, D-80788 MUENCHEN
11 Herstellerplakette	im Motorraum, links an Kotflügelinnenseite
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts oben an Federbeindom
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H



18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	2,28
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a5
18 iA 2	2,81
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	227
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	227
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	306D1
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2926
28 Leistung kW	135
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	390
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	1/7780113 und 2/7780102
31 Schalldämpfer 1 Art	MS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/7780095



32 Schalldämpfer 2 Art	HS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/7780080
34 Motorkennzeichen	306D1
34 Motorkennzeichen	links, unten am Kurbelgehäuse
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	4471
40 Länge bis	0
41 Breite von	1739
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1397
42 Höhe bis	1415
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	988
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2725
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	1471
47 Spur Achse 1 bis	1483
48 Spur Achse 2 von	1477
48 Spur Achse 2 bis	1483
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	1595
52 Leergewicht bis	1610
53 Garantiegewicht von	2020
53 Garantiegewicht bis	2035
54 Achsgarantie v von	1000
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1100
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	1800
57 gebremst autom	1800
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	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	v= 205/50 R17 93W (XL); 7x17 EH2 ET47 / h= 205/50 R17 93W (XL); 7x17 EH2 ET47
70 Reifen Felgen	v= 225/45 R17 91W; 8x17 ET47 / h= 225/45 R17 91W; 8x17 ET47
71 Reifen Felgen	v= 225/40ZR18; 8x18 ET47 / h= 255/35ZR18; 8.5x18 ET50
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab: e1*98/14*0097*05
Bemerkungen Z3	56) Anhängervorrichtung nach Richtlinie 94/20 EG; Befestigung für Sicherheitsverbindung nicht erforderlich
Bemerkungen Z4	Typ: 303140; Genehmigungszeichen: e13 00-0189
Bemerkungen Z6	68) v= 225/45ZR17; 7 1/2x17 ET41/47 / h= 245/40ZR17; 8 1/2x17 ET50



**Bemerkungen Z8**

68) Sommer- und Winterbereifung: nur auf Guss- oder Schmiede-LM Rad

---

**Bemerkungen Z10**

69) XL-Reifen dürfen nur auf EH2-Felgen montiert werden (Komponente mit speziellen Notlaufeigenschaften)

---