



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

BMW 750i

Typengenehmigungs-Nr.: 1BA976

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1BA976
Typengenehmigung erteilt	20000112
gültig für Importdatum bis	20061231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	4012

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	BMW
04 Typ	750i
05 Typ; Variante/Version	7/G; GG01/??, GG02/??
06 Vorziffer	WBAGG0.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-98/14*0007
10 Hersteller	BMW BAYERISCHE MOTOREN WERKE AG, D-80788 MUENCHEN
11 Herstellerplakette	im Motorraum, rechts an Kotflügelinnenseite
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, vorne rechts am Federbeindom

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	BMW
25 Motor Typ	54122
26 Bauart	4-Takt / 12 / V-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	5379
28 Leistung kW	240



28 Leistung n	5000
29 Md. max Nm	490
29 Md. max n	3900
30 Abgasreinigung	1/1732979 und 1/1732980
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/1704554
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/1437417 und 1/1437418
34 Motorkennzeichen	54122
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne rechts, am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	a5
18 iA 1	2,81

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	250
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	4
37 Anzahl Plätze Total bis	5
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'4
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4984
40 Länge bis	0
41 Breite von	1862
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1425
42 Höhe bis	1435
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
47 ET Achse 1 bis	13
48 Spur Achse 2 von	1558
48 Spur Achse 2 bis	1568
48 ET Achse 2 von	25



48 ET Achse 2 bis	20
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	2055
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	2515
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1200
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1355
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	2100
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
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 Sattelanhängen/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	90

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	v+h= 215/65R16 98Q M+S; 7.5x16 ET20 / 235/50ZR18; 8x18 ET20
70 Reifen Felgen	v+h= 235/60R16 100W; 8x16 ET23, 7.5x16 ET20 / 235/55 R17 99W; 8x17 ET23
71 Reifen Felgen	v+h= 245/55R16 100W; 8x16 ET23 / 235/55 R17 99W; 8x17EH2 ET23

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	56) ww. Anhängervorrichtung nach Richtlinie 94/20 EG; Befestigung für Sicherheitsverbindung nicht erforderlich
Bemerkungen Z2	Typ: E279 Genehmigungszeichen: e1 00-0052
Bemerkungen Z3	Typ: E279/1 Genehmigungszeichen: e1 00-0003
Bemerkungen Z5	68) v= 235/50ZR18; 8x18 ET20 / h= 255/45ZR18; 9.5x18 ET25, 9x18 ET22
Bemerkungen Z6	v= 235/50ZR18; 8x18 ET13 / h= 255/45ZR18; 9.5x18 ET25

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1BA976
Marke	BMW
Typ	750i
Länge_von	4984
Länge_bis	0
Breite_von	1862
Breite_bis	0
Höhe_von	1425
Höhe_bis	1435
Treibstoff	B
Getriebe	a5
iAchse	'2.81



Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	13.6
ET_CO2	327
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	0
ET_CO2_WLTP	0
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	0
EL_Reichweite_von_WLTP	0
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	1BA976
Marke	BMW
Typ	750i
Leergewicht_von	2055
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	2515
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a5
iAchse	'2.81
Vmax_von	250
Vmax_bis	0
Motormarke	BMW
Motortyp	54122
Bauart	4-Takt / 12 / V-Inj



Treibstoff	B
Hubraum	5379
Leistung	240
Leistung_bei_n_min	5000
Drehmoment	490
Drehmoment_bei_n_min	3900
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AADJ
Emissionscode	B03
ET-CO	1550
ET-THC	100
ET-NMHC	0
ET-NOx	60
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0



ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20000112
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	72
Standgeräusch	77
Standgeräusch_bei_n/min	3750