

Fahrzeugart 10 PERSONENWAGEN	Fabrikmarke BMW	Typ 325 e Motor: 27 6K B	Typenschein - Nr. CH 1B50 06
---------------------------------	--------------------	-----------------------------	---------------------------------

Hersteller	5008 BMW BAYERISCHE MOTOREN WERKE AG D-8000 MUENCHEN		
Erkennungsmerkmale	aufflerstellerplakette	325 e (mech.) oder 325 eA (Automat)	1
Herstellerplakette	Fahrgestellnummer	im Motorraum, vorne rechts an Lampenträger	
Fahrgestellnummer	im Motorraum, in Wasserrinne über Spritzwand		
Motorkennzeichen	27 6K B	links, seitlich unten am Block, beim Ölmesstab	
Typenscheinnummer	7033 BMW (SCHWEIZ) AG CH-B157 DIELSDORF		

Fahrgestell		Motor			
Anzahl Achsen/Heiden	2/4	Marke	BMW	Typ	27-6KB
Federung	v+h = Schraubenfedern, Stossdämpfer	Bauart	Reihe-Inj.	Takte	4
Lenkung	Zahnstange, a.W. hydr. Lenkhilfe	Treibstoff	8	Lage	vorn
Achsantrieb	HR	Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	6
Betriebsbremse	hydr., 2-Kreis, v+h=Scheiben, Unterdruckhilfe, Bremskraftbegrenzer auf HR	Bohrung	84,00	Hub	81,00
	a.W. mit ABS	Hubraum	2692,00	Steuer-PS	13,71
Hilfsbremse	mech., Trommeln, auf HR	Leistung kW	95,00	bei	4800 /min
		Md max.Nm	230,00	bei	3200 /min
Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR	Entstörung	A+2		
Dauerbremse	-	Schalldämpfer	1 Topf 550x275x160	"1712085"	
2 Kreis Kontrolle	Niveauekontrolle, sep. KL				

Karosserie/Ausrüstung		2		Gewichte		vorn		hinten		Total	
Karosserie	163 Limousine			Leergewicht	610			560		1170	
Anzahl Türen	2 oder 4	V Messer	km/h	Gewichtsverteilung	110			240		350	
Sicherheitsgurten v	Ar4m(E)	hinten	Ar4m(E) + B(E)		720			800		1520	
Unterlegkeil	-	Rückspiegel	links + innen	Fabrikgarantie						1620	
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss	Scheibenw.	2	Reifengrosse	175/70 R 14			175/70 R 14			4
Treibstofftank	1/Stahl, 55 Liter			Ply/bar	-/2,5			-/2,5			Gar. Dachlast
Warnvorrichtung	HELLA E1 20009		oder andere homologierte	Tragkraft	1000			1000		75	
Anzahl Plätze	T 5 v 2		m h 3	für Vmax							
Masse	innen aussen			3 Felgen	5 J x 14 ET 35			Stahl			5
Länge	4325	Achsabstand	2570					mech Getriebe		autom Getriebe	
Breite	1645	Doppelachse		Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst				1200 500		1200 500	
Höhe	1380	Spurweite	1407	Gar. Gesamtzuggewicht							
Ueberhang vorn	759	Spurweite	1415	Geprüfte Anhängelast				1170		1170	
Ueberhang hinten	996	Spurkreis	9800 r 9800	Hochstgeschwindigkeit nach Hersteller				193		188	
Bodenfreiheit leer		beladen		gemessen km/h bei /min Motor				/		Zapfwelle	

Emissions Referenzdaten

Getriebe	iA	dB(A) ^{*)}	/min	Bemerkungen
m5	3,25	72,5	3600	
a4	3,46	72,0	3600	

6 Angaben für den Fahrzeugausweis

Reg-Nr.	Fahrzeugart	Code
941	PERSONENWAGEN	1
942	Marke und Typ	4012
	Typenschein-Nr.	
	CH 1850 06	
	Karosserie	163
	Limousine	
	ATG-Code	
m5	15140101	
a4	15140102	
	Platze Total	5
	Leergewicht	1170
	Nutzlast	
	Gesamtgewicht	1620
	vorn	2
	Treibstoff	B
	Hubraum	2692,00
	Steuer-PS	13,71

*) Standmesswert

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

Katalysator : "1711838" oder "1711848" oder "1711858"

- 1) Erkennungsmerkmale : Fahrgestellnummer = WBAAB5..... bzw. WBAAB6..... (2 Türen, mech./Automat)
WBAAE5..... bzw. WBAAE6..... (4 Türen, mech./Automat)
- 2) Ausrüstung : Frontspoiler aus Kunststoff; a.W. mit Heckspoiler
Kotschutzlappen hinten oder Heckschürze (vom M-Paket) erforderlich
mit 15" Räder sind Kotschutzlappen vorn und hinten erforderlich (unabhängig vom M-Paket)
- M-Paket : Front- und Heckspoiler, Türschwellenverbreiterungen, Heckschürze
- 3) Höhe : mit Sportfahrwerk = 1360 mm
- 4) Reifenvarianten : 195/65 R 14 Tragkraft 1160 (2,5) für Vmax mind. Speed-Index m5= U / a4= T
200/60 R 365 1120 (2,5) mind. Speed-Index m5= U / a4= T
205/55 R 15 1090 (2,5) mind. Speed-Index m5= U / a4= T
- 5) Felgenvarianten : 5 1/2 J x 14 ET 35 Stahl Spur v= 1407 h= 1415 mm
6 1/2 J x 14 ET 30 Leichtmetall "BMW" 1417 1425 mm
7 J x 15 ET 24 Leichtmetall "BMW" 1429 1437 mm
365 x 150 TD ET 35 Leichtmetall "BMW" 1407 1415 mm
6 J x 14 ET 35 Leichtmetall "BMW" 1407 1415 mm
- 6) Lärmdämpfung : Motorhaube mit schalldämmendem Material belegt

Eintrag im Fz-Ausweis: Code 576 Katalysator, US-83 Norm

Typengenehmigung erteilt
Bern, den 22 10 86ersucht am: 17 6 87
Felgenvarianten

Eidg. Typenprüfstelle