

Fahrzeugart 10 PERSONENWAGEN	Fabrikmarke BMW	Typ 325 iX Motor: 256K1	Typenschein - Nr. CH 1850 04
---------------------------------	--------------------	----------------------------	---------------------------------

Hersteller	5008 BMW BAYERISCHE MOTOREN WERKE AG D-8000 MUENCHEN		1
Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette	325 i (mech.) oder 325 iA (Automat)		
Fahrgestellnummer			
Herstellerplakette	im Motorraum, vorne rechts, an Lampenträger		
Fahrgestellnummer	im Motorraum, in Wasserrinne über Spritzwand		
Motorkennzeichen	256K1 links, seitlich unten am Block, neben Alternator		
Typenscheininhaber	7033 BMW (SCHWEIZ) AG 8157 DIELSDORF		

Fahrgestell		Motor			
Anzahl Achsen	2/4	Marke	BMW	Typ	256K1
Federung	v+h = Schraubenfedern, Stossdämpfer	Bauart	Reihe-Inj.	Takte	4
Lenkung	Zahnstange, a.W. hydr. Lenkhilfe	Treibstoff	B	Lage	vorn
Achsantrieb	Allrad	Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	6
Betriebsbremse	hydr., 2-Kreis, v+h=Scheiben, Unterdruckhilfe, ABS	Bohrung	84,00	Hub	75,00
Hilfsbremse	mech., Trommeln auf HR	Hubraum	2493,00	Steuer-PS	12,70
Feststellbremse	mech., Trommeln auf HR	Leistung kW	125,00	bei	5800 min
Dauerbremse	-	Md-max.Nm	222,00	bei	4300 /min
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle, sep. KL	Entstörung	A+2	Schalldämpfer	1 Topf: 550x275x160 "1712085"

Karosserie/Ausrüstung		2	Gewichte	vorn	hinten	Total
Karosserie	163 Limousine		Leergewicht	720	610	1330
Anzahl Türen	2 oder 4	V-Messer km/h	Gewichtsverteilung	110	240	350
Sicherheitsgurten v	Ar4m(E)	hinten		830	850	1680
Unterlegkeil	-	Rückspiegel	Fabrikgarantie			1755
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss	Scheibenw. 2	Reifengröße	195/65 R 14	195/65 R 14	3
Treibstofftank	1/Stahl, 55 Liter		Ply bar	-/2,5	-/2,5	Gar. Dachlast
Warnvorrichtung	HELLA E1 20009	oder andere homologierte	Tragkraft	1160	1160	75
Anzahl Plätze	T 5 v 2	m h 3	für Vmax	210	210	
Masse	innen aussen		Felgen	5 1/2 J x 14 ET 47	Stahl	4
Länge	4325	Achsabstand			mech. Getriebe	autom. Getriebe
Breite	1662	Doppelachse	Gar. Anhangelaast gebremst/ungebremst		1500 500	1500 500
Höhe	1400	Spurweite	Gar. Gesamtzuggewicht			
Ueberhang vorn	759	Spurweite	Geprüfte Anhangelaast		1500	1500
Ueberhang hinten	996	Spurkreis	Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller		210 -	201 -
Bodenfreiheit leer	160	beladen	gemessen km.h bei /min Motor		/	Zapfwelle

Emissions-Referenzdaten

Getriebe	IA	dB(A) ^{*)}	/min	Bemerkungen
m5	3,91	75,5	4350	
a4	3,73	74,5	4350	

m5	B US83-Cat; KS/LC	16.08.84
a4	B US83-Cat; KS/LC	16.08.84

5 Angaben für den Fahrzeugausweis

Reg.Nr.	Fahrzeugart	Code
936	PERSONENWAGEN	1
937	Marke und Typ BMW 325 iX	4012
	Typenschein-Nr. CH 1850 04	
	Karosserie Limousine	163
ATG-Code		
15150201	Plätze Total 5	
15150202	Leergewicht 1330	vorn 2
	Nutzlast	Treibstoff B
	Gesamtgewicht 1755	Hubraum 2493,00
		Steuer-PS 12,70

*) Standmesswert

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

Katalysator : "1711916" (US83)

1) Erkennungsmerkmale : Fahrgestellnummer = WBAAB9..... bzw. WBAAB0..... (2 Türen, mech./Automat)
WBAAE9..... bzw. WBAAE0..... (4 Türen, mech./Automat)

2) Kar./Ausrüstung : Frontspoiler aus Kunststoff; a.W. mit Heckspoiler;
Kotschutzlappen hinten erforderlich; mit Felgen 7 x 15" ET 24, auch vorn erforderlich;
Mit neuem Heckblech/Kunststoffstosstange, sind Kotschutzlappen vorn und hinten nur mit
Felgen 7 x 15" ET 24, erforderlich

3) Reifenvarianten : 205/55 R 15 Tragkraft 1090 (2,5) für Vmax 210 km/h
200/60 R 365 1120 (2,5) 210 km/h

4) Felgenvarianten : 6 J x 14 ET 47 Stahl Spur v= 1420 h= 1416 mm
6 1/2 J x 14 ET 45 Leichtmetall "BMW" 1424 1420 mm
7 J x 15 ET 24 Leichtmetall "BMW" 1466 1462 mm
7 J x 15 ET 41 Leichtmetall "BMW" od. "BBS" 1432 1428 mm
365 x 150 TD ET 47 Leichtmetall "BMW" 1420 1416 mm

5) Lärmdämpfung : Motorhaube mit schalldämmendem Material belegt

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

Typengenehmigung erteilt
Bern, den 25 11 86
860912

ersetzt am: 23 10 89
Felgen

Eidg. Typenprüfstelle