

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTE

CH

0072 73

Personenwagen

B M W

6 2 8 C S 1

Hersteller

Bayerische Motoren Werke Aktiengesellschaft, D-8000 München

Erkennungsmerkmale

"WBA5131" (mech. Getriebe) oder "WBA5141" (Automat) als erste Ziffern der Fahrgestell-Nummer
(WBA...1 = Lenkslenkung, WBA...2 = Rechtslenkung)

Herstellerplakette

im Motorraum, rechts, auf Rückseite der Spritzwand

Fahrgestellnummer

im Motorraum, rechts, auf Vorderseite der Spritzwand

Motorzeichen

"2,8" links, oben auf Anlasserflansch

Hauptimporteur

BMW (SCHWEIZ) AG, Industriestrasse 14, 8157 Dielsdorf

Geprüftes Fahrzeug

WBA51310005570010

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2 Anzahl Räder 4

Lenkung

mechanisch, Lenkhilfe hydraulisch

Getriebe

mech. synchronisiert oder automatisches Getriebe

Anzahl Gänge

4 / 5 / 3 Stufen Achsantrieb HR

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis, Scheiben, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder

Hilfsbremse

mechanisch, IB, wirkend auf HR

Feststellbremse

wie Hilfsbremse

Dauerbremse

-

2-Kreis-Kontrolle

Niveauekontrolle, Kontrolllampe kombiniert

Motor

Marke

B M W

Typ

28 6E Z1

Bauart

Reihe

Takte

4

Treibstoff

B

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

6

Bohrung

86

Hub

80

Hubraum

2787

Steuer-PS

14,19

Leistungs-kW

135

bei U/min

5800

DIN PS

184

Lärm-Nahfeld

90 dB/A bei U/min

4350

*)

Schalldämpfer

2 Töpfe: 995x130x85 / 550 x Ø 180 mm

Abgasprüfung

EWG 78/665

**)

Entstörung

ECE-10, BAV Anh. 8 Ziff. 3+4, Art: A+2

Karosserie

Limousine

Anzahl Türen

2

Geschw. Messer

km/h

Sicherheitsgurten

Ar4 (E)

Rückspiegel

innen/links/rechts

Unterlegkeil

-

Zugvorrichtung

-

Diebstahlsicherung

Lenkradschloss

Anzahl Plätze

t 4 v 2

M h 2

Masse

innen

aussen

Länge

4755

Achsabstand

2626

Breite

1725

Doppelachse

v

h

Höhe

1365

Spurweite

v 1422

h 1487

Ueberhang

s

1005

Spurweite

v

h

v

1124

Spurkreis

l 10200

r 10600

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

805

665

1470

Nutzlast

105

175

280

Gesamtgewicht

910

840

1750

Fabrikgarantie

1850

Reifengrösse

195/70 HR 14

195/70 HR 14

(Varianten +)

Ply / bar

R / 2.4

R / 2.4

vgl. Bemerkungen)

Tragkraft

1160

1160

für V max

210

210

Garantierte Anhängelast gebremst

1600 1600

Garantierte Anhängelast ungebremst

-

Garantiertes Gesamtzuggewicht

-

Geprüfte Anhängelast

-

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

208 200 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

km/h

maximal zulässige Dachlast

75 kg

Ausrüstung §)	HR (E)
Fernlichter	HC (E)
Abblendlichter	A (E) in EC
Standlichter	R-S1 (E)
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	R-S1 (E)
Richtungsblinker	v 1 (E) s h 2a (E)
Rückstrahler	v s h I (E)
Markierlichter	v s h
Zusätzliche Lichter	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2 separat
Scheibenwischer	2 Blatt mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	FIAMM CTP IGM 2499 KA / CH 5 0602 01 oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	B M W 6 2 8 C S i		
Typenscheinnummer	CH	0072 73	
Karosserie	Limousine		
Plätze	total 4	vorn	2
Leergewicht	1470	Treibstoff	B
Nutzlast	-	Steuer-PS	14,19
Gesamtgewicht	1850	Hubraum	2787

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt 50 km/h, M2+M3, 1A 3,64 = 80 dB/A
Vorbeifahrt 50 km/h, A2, 1A 3,64 = 75 dB/A
- **) Abgasprüfung : kein Genehmigungszeichen erforderlich
CO-Messung: mech. Getriebe 0,7 % bei 865 U/min, Automat 0,7 % bei 870 U/min
- +) Felgen : 6 J x 14, Leichtmetall BMW, Spurweite v = 1422 mm, h = 1487 mm
7 J x 14, Leichtmetall BMW, Spurweite v = 1444 mm, h = 1509 mm
- §) Ausrüstung : Nebelschlussleuchten müssen ausser Betrieb gesetzt werden

Eintrag im Fahrzeugausweis:
102 - Nutzlast des Dachrostes maximal 75 kg

ck
Ort und Datum der Prüfung

Eidg. Typenprüfstelle

Personenwagen

B M W

diverse

CH 0072 7.3
0073 ..

SAMMELKARTE

(ist dem jeweiligen Typenschein beizulegen)

Nachtrag vom 13.08.86 in Dielsdorf - Gau/jak

Felgenvariante : 6 1/2 J x 14 ET 30, Leichtmetall "BMW"

Spurweite : ändert sich gegenüber der Basisspurweite (ET 35 mm) auf dem jeweiligen Typenschein um + 10 mm

<u>gilt für folgende TS</u> :	318 i	CH 0072 88	320 i Cabr	CH 0073 05
		0073 01	323 i	0072 90
		0073 04		0073 03
		0073 10	323 i Cabr	0073 06
		0073 18	324 d	0073 17
	320 i	0072 89	325 e	0073 11
		0073 02		0073 19

Felgenvariante : 7 J x 14 ET 18, Leichtmetall "BMW"

Spurweite : ändert sich gegenüber der Basisspurweite (ET 22 mm) auf dem jeweiligen Typenschein um + 8 mm

<u>gilt für folgende TS</u> :	518	CH 0072 81	535 i	CH 0073 16
		0072 83	628 CSi	0072 73
	518 i	0072 92	635 CSi	0072 68
	520 i	0072 84		0072 87
	524 td	0072 96		0072 95
	525 i	0072 85		0073 08
	528 i	0072 86		0073 14
	535 i	0073 13		
	728	CH 0072 70	735 i	CH 0072 94
	728 i	0072 93		0073 09
	730	0072 63		0073 15
	732 i	0072 71	745 i	0072 76
	733 i	0072 59		0073 07
	735 i	0072 72		

Eidg. Typenprüfstelle

Personenwagen

B M W

6 2 8 C S i

CH 0072 73

Zusatzkarte

I.

Nachtrag vom 23.09.80 in Bern - Ad

Ab Produktion 01.09.80:

Erkennungsmerkmale : " WBA EA31 ..." (mech. Getriebe) vor Fahrgestell-Nummer
" WBA EA41 ..." (autom. Getriebe)

Motorkennzeichen : "28 6E A" links, oben auf Anlasserflansch

Nachtrag vom 02.02.81 - jak

Ab Fahrgestell-Nummer : WBA EA3. ... 5 570 231 (mech. Getriebe)
WBA EA4. ... 5 575 100 (autom. Getriebe)

Reifenvariante : 220/55 HR 390 Tragkraft 1300 kg (2,5) Vmax. 210 km/h

Felgen : 165 TR x 390 Leichtmetall, Marke "BMW", ET 22 mm
Spurweiten unverändert

Nachtrag vom 19.05.81 in Bern - Ad

Ab Fahrgestell-Nummer : WBA EA 31 ... 5 571 055 (mech. Getriebe)
WBA EA 41 ... 5 575 400 (autom. Getriebe)

Motorkennzeichen : "28 6E C" links, oben auf Anlasserflansch

Eidg. Typenprüfstelle

./.

Nachtrag vom 04.05.82 in Schafisheim - Sta

Ab Fahrgestell-Nummer : WBAEA7103C8150000 (mech. Getriebe)
WBAEA8103C8160000 (autom. Getriebe)

Erkennungsmerkmale : "WBAEA71... (mech. Getriebe) vor Fahrgestell-Nummer
"WBAEA81... (autom. Getriebe)

Hersteller-Plakette : im Motorraum, rechts auf Kotflügel-Innenseite

Schalldämpfer : 3 Töpfe: 1. 250x165x78 mm 2. 740x165x90 mm 3. 550x170x200 mm

Geräuschmessung : Vorbeifahrt 50 km/h, M3, iA 3,45 = 74,0 dB/A (i3 = 1,398)
Vorbeifahrt 50 km/h, A3, iA 3,45 = 74,0 dB/A
Standmessung 7 m = 78,0 dB/A bei 3450 U/min.

Abgasprüfung : mech. Getriebe: CO 0,9 - 1,0 ‰, autom. Getriebe: CO 0,8 ‰

Reifenvariante : 205/70 VR 14, Tragkraft pro Achse 1160 kg bei 2,1 bar

Felgenvariante : 6 1/2 J x 14 H2, Leichtmetall "BMW", Spurweite unverändert

Garant. Anhängelast : gebremst 1500 kg, ungebremst 650 kg