

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTE

Personenwagen

B M W

5 2 0 (Motor: 20 6V Z1 2,0)

CH 0072 66

Hersteller Bayerische Motorenwerke Aktiengesellschaft, 8000 München 40 (D)

Erkennungsmerkmale "BMW 5 Ausführung 20" auf Hersteller-Plakette

Herstellerplakette unter Motorhaube, rechts auf Kotflügel-Innenseite

Fahrgestellnummer unter Motorhaube, rechts auf Kotflügel-Innenseite

Motorkennzeichen "2,0" links, seitlich auf Block, unter Zündverteiler

Hauptimporteur BMW (SCHWEIZ) AG, Industriestrasse 14, 8157 Dielsdorf

Geprüftes Fahrzeug 6800628

Unveränderliche Zeichen im Typencode BMW 5 Ausführung 20

Fahrgestell

Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4
 Lenkung mechanisch, hydraulische Lenkhilfe auf Wunsch
 Getriebe mech. synchronisiert oder automatisches Getriebe
 Anzahl Gänge 4, 5 oder 3 Achsantrieb HR
 Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch-h=IB, mit Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder; Bremskraftbegrenzer wirkend auf HR
 Hilfsbremse mechanisch, IB, wirkend auf HR
 Feststellbremse wie Hilfsbremse
 Dauerbremse -
 2-Kreis-Kontrolle Niveauekontrolle, Kontrolllampe komb,m.Hilfsbremse

Motor

Marke	B M W	Typ	20 6V Z1 (2,0)
Bauart	Reihe	Takte	4
Treibstoff	B	Lage	vorn
Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	6
Bohrung	80	Hub	66
Hubraum	1990	Steuer-PS	10,14
Leistungs-PS	122,4 DIN	bel U/min	6000
Lärm (Nahfeld)	84,75 dB/A	bel U/min	4500
Schalldämpfer	2 Töpfe 720x120x85,5 / 550x192x162 mm		
Abgasprüfung	ECE-15 *		
Entstörung	ECE-10, BAV Anhang 8 Ziffer 3+4, Art: A+2		

Karosserie

Limousine
 Anzahl Türen 4 Geschw. Messer km/h
 Sicherheitsgurten Ar4 (E) Rückspiegel innen + links
 Unterlegkeil - Zugvorrichtung -
 Diebstahlsicherung Lenkradschloss

Gewichte

	vorn	hinten	total
Leergewicht	730	620	1350
Nutzlast	120	230	350
Gesamtgewicht	850	850	1700
Fabrikgarantie	1770		
Reifengrösse	175 SR 14	175 SR 14	(Varianten +)
Ply / bar	R / 1.8	R / 2.1	vgl. Bemerkungen)
Tragkraft	870	1000	
für V max	180 km/h	180 km/h	
Felgen	51/2J x 14 Stahl, ET 22 mm +)		
Garantierte Anhängelast gebremst	M. A.		1400 1200
Garantierte Anhängelast ungebremst			500 500
Garantiertes Gesamtzuggewicht			- -
Geprüfte Anhängelast			- -
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller			180 174 km/h
Höchstgeschwindigkeit gemessen			- - km/h
Zulässige Dachlast			75 kg

Anzahl Plätze t 5 v 2 M h 3
 Masse innen aussen
 Länge 4620 Achsabstand 2636
 Breite 1690 Doppelachse v h
 Höhe 1425 Spurweite v 1422 h 1448
 Ueberhang s h Spurweite v h
 v 884 h -
 h 1100 Spurbreite l 9850 r 9900

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Ausrüstung §)	
Fernlichter	HR (E)
Abblendlichter	HC (E)
Standlichter	A (E) in HC
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	HELLA 001 779 oder andere gemäss Homologations- blätter geprüfte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	B M W	5 2 0	
Typenscheinnummer	CH	0072 66	
Karosserie	Limousine		
Plätze	total 5	vorn	2
Leergewicht	1350	Treibstoff	B
Nutzlast	=	Steuer-PS	10,14
Gesamtgewicht	1770	Hubraum	1990

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt 50 km/h, M2, 1A 3,9 = 78,25 dB/A
Vorbeifahrt 50 km/h, A2, 1A 3,9 = 78 dB/A
- ***) Abgasprüfung : Anbringungsort des Genehmigungszeichens: unter Motorhaube, rechts auf Kotflügel-Innenseite
CO-Messung: mech. 4-Gang = 0,4 bei 835 U/min; mech. 5-Gang = 0,45 % bei 805 U/min;
Automat = 0,2 % bei 875 U/min.
- +) Reifen- und Felgenvariante : Reifen 195/70 SR 14, Tragkraft v = 870 kg (1,7) h = 1010 kg (2,0) V/max. 180 km/h
Felgen 6 J x 14 Stahl oder Leichtmetall, ET 22 mm, Spurweiten unverändert
- §) Ausrüstung : Kotschutzlappen hinten erforderlich

Eintrag im Fahrzeugausweis:

Nutzlast des Dachrostes maximal 75 kg (Code 102)

Ort und Datum der Prüfung

• Bellach, 11.10.1977

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung

Personenwagen

B M W

5 2 0
(Motor 20 6V Z1 2,0)

CH C072 66

Zusatzkarte

I

Nachtrag vom 26.01.79 in Bern - Ad

Ab Fahrgestell-Nummer : 6 833 650 (mechanisches Getriebe)
4 484 706 (Getriebeautomat)

Erkennungsmerkmale : "WBA 4711 000" (mechanisches Getriebe) vor
"WBA 4721 000" (Getriebeautomat) Fahrgestell-Nummer

Nachtrag vom 30.06.80 in Bern - Br

Abgasprüfung : gemäss ECE-15, Aenderung 03.

Nachtrag vom 23.09.80 in Bern - Ad

Ab Produktion 01.09.80:

Erkennungsmerkmale : "WBA DG 11 ..." (mechanisches Getriebe) vor
"WBA DG 21 ..." (Getriebeautomat) Fahrgestell-Nummer

(WBA .. .1 = Linkslenkung / WBA .. .2 = Rechtslenkung)

Motorzeichen : "20 6V A" links, seitlich auf Block, unter Zündverteiler.

Nachtrag vom 22.07.81 in Frutigen - Sta/PR

Lärmdämpfung : 2 Töpfe 720x135x128 mm BOYSEN 0 676.02
550x180x200 mm BOYSEN 1 188.03

Standmessung : 75 dB/A à 4500 t/min.