

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTE

Personenwagen

B M W

3 1 6 (Motor: 18 4V C)

CH 0072 79

Hersteller BAYERISCHE MOTOREN WERKE Aktiengesellschaft, D-8000 München 40 / BRD
 Erkennungsmerkmale vor Fahrgestell-Nummer: "WBA 171. ..." bzw "WBA AG1. ..." = mech. Getriebe
 "WBA 172. ..." bzw "WBA AG2. ..." = autom. Getriebe
 Herstellerplakette unter Motorhaube, rechts auf Kotflügelinnenseite
 Fahrgestellnummer unter Motorhaube, rechts oben auf Kotflügelinnenseite
 Motorkennzeichen "18 4V C" hinten oben auf Anlasserflansch
 Hauptimporteur BMW (SCHWEIZ) AG, Industriestrasse 14, 8157 Dielsdorf
 Geprüftes Fahrzeug WBA17110007050009

Fahrgestell			Motor	BMW	Typ	18 4V C
Anzahl Achsen	2	Anzahl Räder	4	Marke	Reihe	4
Lenkung	mechanisch, a.W. mit hydraulischer Lenkhilfe		Bauart	B	Takte	vorn
Getriebe	*)		Treibstoff	Wasser	Lage	4
Anzahl Gänge	*)		Kühlung	89	Anzahl Zylinder	71
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch - h=IB, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder Bremskraftbegrenzer auf Hinterräder		Bohrung	1766	Hub	8,99
Hilfsbremse	mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder		Hubraum	66 DIN	Steuer-PS bei U/min	5500
Feststellbremse	wie Hilfsbremse		Lärm	*) dB/A bei U/min		
Dauerbremse	-		Schalldämpfer	2 Töpfe, 552x132x88 / 550xØ 150		
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle mit komb. Kontrolllampe		Abgasprüfung	*) EG 78/665		
			Entstörung	ECE-10, BAV Anhang 8 Ziffer 3+4 "A+2"		
Karosserie	Limousine		Gewichte	vorn	hinten	total
Anzahl Türen	2	Geschw. Messer	Leergewicht	550	470	1020
Sicherheitsgurten	v=Ar4/h=Ar4+B(E)	Rückspiegel	Nutzlast	110	240	350
Unterlegkeil	-	Zugvorrichtung	Gesamtgewicht	660	710	1370
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss		Fabrikgarantie			1450
Anzahl Plätze	t 5 v 2	M	Reifengröße	**) 165 SR 13	165 SR 13	(Varianten vgl. Bemerkungen)
Masse	innen	aussen	Pty / bar	- / 1,8	- / 1,8	
Länge		4355	Tragkraft	750	750	
Breite		1610	für V max	180	180	
Höhe		1380	Felgen	**) 5 J x 13 H2	ET 29 Stahl	mech/autom
Ueberhang	s		Garantierte Anhängelast gebremst			1200/1000
	v	780	Garantierte Anhängelast ungebremst			
	h	1000	Garantiertes Gesamtzuggewicht			
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile			Geprüfte Anhängelast			
			Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller			163/158 km/h
			Höchstgeschwindigkeit gemessen			km/h
			Garantierte Dachlast			75 kg

Ausrüstung	HCR (E)
Fernlichter	HCR (E)
Abblendlichter	HCR (E)
Standlichter	A (E) in HCR
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	B (E) Nebelschlusslicht(er)
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ separat Mitte
Scheibenwischer	2/ Blatt _____ mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	1/ Hella el 20005 oder andere geprüfte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	B M W	3 1 6	
Typenscheinnummer	CH	0072 79	
Karosserie	Limousine		
Plätze	total 5	vorn 2	
Leergewicht	1020	Treibstoff	B
Nutzlast	---	Steuer-PS	8,99
Gesamtgewicht	1450	Hubraum	1766

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

*) siehe EK

***) Reifenvariante : 185/70 SR 13, Tragkraft v= 830 (1,9) h= 870 (2,0), Vmax 180 km/h, Kotschutzlappen hinten erforderlich

+) Felgenvarianten : 5½ J x 13 H2 ET 18, Stahl oder Leichtmetall "BMW", Spur v= 1390 mm h= 1385 mm
6 J x 13 H2 ET 13, Stahl oder Leichtmetall "BMW", Spur v= 1400 mm h= 1395 mm

Ort und Datum der Prüfung Dielsdorf, 09.09.1980

Eidg. Typenprüfstelle

A Art des Fahrzeugs Genre du véhicule	B Fabrikmarke Marque de fabrication	C Typ Type	D Typenschein-Nummer Fiche d'homologation No
00) Personenwagen Voiture de tourisme	B M W	3 1 6 (Motor: 18 4V C)	0072 79

E M I S S I O N S K A R T E (EK)
F I C H E D E S E M I S S I O N S (FE)

Geräuschemissionen / Emissions de bruit

E Motortyp Type du moteur	F Getriebe Boîte de vitesses	G Antriebsachse Essieu d'entraînement	H Vorbelfahrt ¹⁾ Avec le vhc. en marche; dB/A	J Standmessung Mesure à l'arrêt dB/A min ⁻¹	R Bemerkungen Remarques
18 4V C	m4 242/18.3	3,91	78,0	75,0 4125	
18 4V C	m5 245/2.86	3,91	x	75,0 4125	
18 4V C	m5 245/4	3,91	x	75,0 4125	
18 4V C	a3 3 HP 22	3,91	76,0	78,0 4125	

Abgasemissionen / Emissions des gaz d'échappement

Motortyp Type du moteur	Getriebe Boîte de vitesses	Antriebsachse Essieu d'entraînement	Emissionen in Gramm pro Test ¹⁾ Emissions en grammes par test			Leerlauf Ralenti	
			K	L	M	N CO	min ⁻¹
18 4V C	m4 242/18.3	3,91	66,8	5,6	6,2	0,6	850
18 4V C	m5 245/2.86	3,91	66,8	5,6	6,2	0,6	850
18 4V C	m5 245/4	3,91	66,8	5,6	6,2	0,6	850
18 4V C	a3 3 HP 22	3,91	87,0	7,1	10,2	0,3	860

1) Angaben "von bis" (55,0-67,5) enthalten Ausrüstungskombinationen von Vergasern, Zündanlagen, Achsen und Reifen.

Indications "de la" (55,0-67,5) contiennent les variantes d'équipements d'allumages, de carburateurs, d'essieux et de pneus.

x) In der Messung des 4-Gang-Getriebes eingeschlossen / inclus dans la mesure de la boîte à 4 vitesses.

Ersetzt EK / remplace FE CH

von/du

Datum/date: 09.09.80

EIDG. TYPENPRUEFSTELLE / SERVICE FEDERAL D'HOMOLOGATION