

Art des Fahrzeuges: Personenwagen Fabrikmarke: B M W Typ: 3 1 8 i CH 0072 80

Hersteller: BAYERISCHE MOTOREN WERKE Aktiengesellschaft, D-8000 München 40 / BRD
 Erkennungsmerkmale: vor Fahrgestell-Nummer: "WBA 173. ..." bzw "WBA AG3. ..." = mech. Getriebe
"WBA 174. ..." bzw "WBA AG4. ..." = autom. Getriebe
 Herstellerplakette: unter Motorhaube, rechts auf Kotflügelinnenseite
 Fahrgestellnummer: unter Motorhaube, rechts oben auf Kotflügelinnenseite
 Motorkennzeichen: "18 4E A" hinten oben auf Anlasserflansch
 Hauptimporteur: BMW (SCHWEIZ) AG, Industriestrasse 14, 8157 Dielsdorf
 Geprüftes Fahrzeug: WBA17310004215671

Fahrgestell		Motor	
Anzahl Achsen	<u>2</u> Anzahl Räder <u>4</u>	Marke	<u>BMW</u> Typ <u>18 4E A</u>
Lenkung	<u>mechanisch, a.W. mit hydraulischer Lenkhilfe</u>	Bauart	<u>Reihe / E</u> Takte <u>4</u>
Getriebe	<u>*)</u>	Treibstoff	<u>B</u> Lage <u>vorn</u>
Anzahl Gänge	<u>*)</u> Achsantrieb <u>Hinterräder</u>	Kühlung	<u>Wasser</u> Anzahl Zylinder <u>4</u>
Betriebsbremse	<u>hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch - h=IB,</u>	Bohrung	<u>89</u> Hub <u>71</u>
	<u>Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder</u>	Hubraum	<u>1766</u> Steuer-PS <u>8,99</u>
	<u>Bremskraftbegrenzer auf Hinterräder</u>	Leistungs-kW	<u>77 DIN</u> bei U/min <u>5800</u>
Hilfsbremse	<u>mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder</u>	Lärm	<u>*)</u> dB/A bei U/min
Feststellbremse	<u>wie Hilfsbremse</u>	Schalldämpfer	<u>2 Töpfe, 552x132x88 / 550xØ 150</u>
Dauerbremse		Abgasprüfung	<u>*) EG 78/665</u>
2-Kreis-Kontrolle	<u>Niveauekontrolle mit komb. Kontrolllampe</u>	Entstörung	<u>ECE-10, BAV Anhang 8 Ziffer 3+4 "A+2"</u>

Karosserie	<u>Limousine</u>	Gewichte	vorn hinten total
Anzahl Türen	<u>2</u>	Leergewicht	<u>560</u> <u>480</u> <u>1040</u>
Sicherheitsgurten	<u>v=Ar4/h=Ar4+B(E)</u>	Nutzlast	<u>110</u> <u>240</u> <u>350</u>
Unterlegkeil	<u>-</u>	Gesamtgewicht	<u>670</u> <u>720</u> <u>1390</u>
Diebstahlsicherung	<u>Lenkradschloss</u>	Fabrikgarantie	<u>1460</u>
Anzahl Plätze	<u>t 5 v 2</u>	Reifengröße	<u>**) 165 SR 13</u> <u>165 SR 13</u> (Varianten
Masse	innen aussen	Pty / bar	<u>- / 1,8</u> <u>- / 1,8</u> vgl. Bemerkungen)
Länge	<u>4355</u>	Tragkraft	<u>750</u> <u>750</u>
Breite	<u>1610</u>	für V max	<u>180</u> <u>180</u>
Höhe	<u>1380</u>	Felgen	<u>**) 5 J x 13 H2 ET 29 Stahl</u> <u>mech/autom</u>
Ueberhang	s v h	Garantierte Anhängelast gebremst	<u>1200/1000</u>
	<u>780</u>	Garantierte Anhängelast ungebremst	
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile	<u>1000</u>	Garantiertes Gesamtzuggewicht	
	<u>1000</u>	Geprüfte Anhängelast	
	<u>1000</u>	Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	<u>171/166</u> km/h
	<u>1000</u>	Höchstgeschwindigkeit gemessen	
	<u>1000</u>	Garantierte Dachlast	<u>75</u> kg

Ausrüstung	
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	BMW	318i	
Typenscheinnummer	CH	007280	
Karosserie	Limousine		
Plätze	total	5	vorn 2
Leergewicht	1040	Treibstoff	B
Nutzlast	---	Steuer-PS	8,99
Gesamtgewicht	1460	Hubraum	1766

Bemerkungen, Aenderungen, 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

00) Personenwagen
Voiture de tourisme

B
Fabrikmarke
Marque de fabrication

B M W

C
Typ
Type

3 1 8 i

D
Typenschein-Nummer
Fiche d'homologation No

0072 80

EMISSIONSKARTE (EK)
FICHE DES EMISSIONS (FE)

Geräuschemissionen / Emissions de bruit

E
Motortyp
Type du moteur

18 4E A

18 4E A

18 4E A

18 4E A

18 4E A

F
Getriebe
Boîte de vitesses

m4 242/18.3

m5 245/2.86

m5 245/4

m5 245/11

a3 3 HP 22

G
Antriebsachse
Essieu
d'entraînement

3,91

3,91

3,91

3,91

3,91

H
Vorbeifahrt ¹⁾
Avec le vhc. en
marche; dB/A

79,0

x

x

x

77,0

J
Standmessung
Mesure à l'arrêt
dB/A min⁻¹

77,0 4350

77,0 4350

77,0 4350

77,0 4350

78,0 4350

R
Bemerkungen
Remarques

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 4E A	m4 242/18.3	3,91	50,7	5,2	8,5	1,1	900
18 4E A	m5 245/2.86	3,91	50,7	5,2	8,5	1,1	900
18 4E A	m5 245/4	3,91	50,7	5,2	8,5	1,1	900
18 4E A	m5 245/11	3,91	51,6	7,1	10,2	1,3	900
18 4E A	a3 3 HP 22	3,91	79,2	5,2	9,7	1,1	900

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 CE vom/du

Datum/date: 09.09.80

EIDG. TYPENPRUEFSTELLE / SERVICE FEDERAL D'HOMOLOGATION