

Herrn Dürrig

ZUSATZKARTE

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke BMW	Typ 1602 (1600-2)	Typschlüsselnummer 0072 22
-------------------------------------	--------------------	----------------------	-------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "1602" im Fahrzeugheck.
 "1600-2" auf Hersteller-Plakette rechts vorn auf Radkasten vor Federbeinhastung.
 Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts vorn auf Radkasten
 Motorkennzeichen eingeschlagen "1,6" hinten oben auf Anlasserflansch
 Hersteller Bayerische Motorenwerke AG, München Importeur FOTAG, Dilsdorf

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Hinterräder</u>		MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links oder rechts</u> Lenkhilfe <u>-</u>	Marke <u>BMW</u> Treibstoff <u>B</u>	
Betriebsbremse <u>hydr., 2-Kreis, V-Scheiben/H=IB n. Vakuum-Hilfe</u>	Typ <u>1,6</u>	
Hilfsbremse <u>mech., IB, HR, Kabel</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl <u>4</u>	
Stellbremse <u>Hebel n. Segment</u> Anhängerbr. <u>-</u>	Bohrung <u>84</u> Hub <u>71</u>	
Getriebeart <u>mech. vollsynchronisiert</u> Anz. Gänge <u>4</u>	Hubraum <u>1573</u> cm ³ Steuer-PS <u>8,02</u>	
Diff. Sperre <u>a. Wunsch</u> Zughaken <u>-</u> Höchstgeschwind. <u>160</u> km/h	Leist.-PS <u>85</u> (DIN) bei <u>5700</u> U/min	
KAROSSERIEFORM <u>Limousine</u> Anz. Türen <u>2</u>	Kühlung <u>Wasser</u>	
<u>Schiebedach auf Wunsch</u>	Lärm <u>81</u> db (A) bei <u>5700</u> U/min	
Anz. Plätze: TOTAL <u>5</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte <u>-</u> ; hinten <u>3</u> ; Stehplätze <u>-</u>	Lärmdämpfung <u>2 Töpfe 1200 x 60 x 70</u> <u>u. 570 x 100 x 100</u>	

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1320</u> H <u>1320</u>	
	Spurkreis L <u>9,80</u> R <u>9,40</u>	
Achsabstand	<u>2500</u> / () / ()	
	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>4230</u>	
Breite	<u>1590</u>	
Höhe	<u>1410</u>	
Ueberhang V	<u>730</u>	
H	<u>1000</u>	
S	<u>-</u>	

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>510</u>		<u>430</u>	<u>940</u>
	<u>120</u>		<u>230</u>	<u>350</u>
Total	<u>630</u>		<u>660</u>	<u>1290</u>
Fabrik-Garantie	<u>650</u>		<u>720</u>	<u>1340</u>
Reifen-Dimens.	<u>165 SR 13 (1,8 atü)</u>			
Tragkraft p. Achse	<u>800 (1,8)</u>		<u>800 (1,8)</u>	
Fabrikgar. max.	Gesamtgewicht Anhängelast mit <u>Bremse 1200 kg</u> ohne Bremse <u>500 kg</u>			

FIDGENOESSISCHE TYPENPRUEFUNGSKOMMISSION FÜR MOTOFahrzeuge

BELEUCHTUNG Elektr. Anlage 12 V
 Fernlicht 2/CRA (E) Lichtkappe vorhanden
 Abblendlicht 2/CRA (E) Standlicht 2/CRA (E)
 Markierlicht - Nebellampen -
 Warnvorrichtung 1/elektrisch Lautstärke 98 (dB) A
 Scheibenwischer 2/elektrisch (2-Stufen) Waschanlage vorhanden
 Schlusslicht 2/R - SI (E) Rückstrahler 2/I (E)
 Stoplicht 2/R - SI (E) Rückfahrlampen 2/
 Kontroll-Nr.-Bel. 2/ 5 Watt Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel 1/auss.links+1/innen Geschw.-Messer km/h
 Richtungsblinker 4/Blinker
 Vorn 2/ E 1 seitl. - hinten 2/2a (E)
 Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen -
 Diebstahlsicherung: Lenkradschloss

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS
 Art des Fahrzeuges Personenwagen
 Marke & Typ B M W 1602
 Typenschein-Nummer CH 0072 22
 Karosserieform Limousine
 Plätze: Total 5 (Vorn) 2
 Leergewicht 940 Treibstoff 8,02
 PS 1573
 Nutzlast - Habraum -
 Gesamtgew. 1340 Anhängelast -
 Gew. des Zuges -

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz.: 2680757

Ort und Datum der Prüfung
Bern, 23.6.71

Die Prüfungskommission

112

Personenwagen

B M W

1602 (1600-2)

CH 0072 22

Z U S A T Z K A R T E I.

Nachtrag vom 9.10.72 - jak

Erkennungsmerkmale:

Ab 1. November 1972 dürfen unter der CH-Nr. des vorliegenden Typenscheines keine Fahrzeuge mehr neu ohne die vom Importeur vorne rechts im Radkasten angebrachte "MOTAG"-Plakette mit Angabe der Typenscheinnummer zugelassen werden.

Typenüberprüfung vom 2.10.73 in Dielsdorf - AS

Ab Fahrgestell-Nummer : 3 930 001
Einheitsfelge : 5 J x 13
Spurweite V+H : 1348 mm
2-Kreis-Warnvorrichtung : Niveauekontrolle; Kontrolllampe kombiniert mit Oeldrucklampe
Fern- Abblendlicht : HCR H4 (E)
Standlicht : A (E) in HCR
Schlusslicht : R (E)
Stoplicht : S1 (E)
Warnvorrichtung : HELLA 001 779 (2-Ton)
Funkentstörung : A + 2 sowie gemäss ECE 10
Abgasmessung : 1,8 % CO sowie gemäss Richtlinie 70/220 EWG
Auspuffvariante : 1/780xØ 80 + 1/550x150x125