

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Prüfungs- jahr	Typenschein Nr.				
Personenwagen	B M W	1 6 0 0 - 2	1966	5 5 3 1				
Merkmale "1600-2" auf Hersteller-Plakette, rechts auf oberem Längsträger unter Motorhaube.-								
Ab Chassis-Nr. 1'500'001.- "BMW 1600" am Fz.-Heck Betriebsstoff Benzin Anzahl Zyl. 4								
Hersteller des Fahrgestells Bayrische Motoren Werke AG, München (D) - Importeur NOTAG, Zürich								
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts, auf oberem Längsträger, unter Motorhaube + auf Plakette								
Motor-Nr. eingeschlagen links, hinten auf Kurbelgehäuse								
Motor-Typ 1600 - Reihenmotor, OHC, Fallstromvergaser SOLEX 38 PDSI								
Lage des Motors vorn Motorbremse								
Zyl.-Inhalt 1'574 cm ³ Anhängerbremse				Aussenmasse in mm				
Takte 4 Getriebeart mech. vollsynchronisiert				Länge 4'230				
Kühlung Wasser Anzahl Vorwärtsgänge 4				Breite 1'590				
Antrieb auf Hinterräder Geschw. 1. Gang Spur V. 1'320				Höhe 1'410				
Anzahl Achsen 2 Geschw. dir. Gang 160 Spur H. 1'320				Radstand 2'500				
Anzahl Reifen 4 Differentialsperre Wendekreis 9,80/9,40				Überhang H. 1'000				
Betriebsbremse hydraulisch - V= Scheiben / H= Innenbacken								
2. Bremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Hinterräder								
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	oder	Innenmasse in mm
leer	510	430	940	Dimension	6,00S13	6,00S13	165SR13	Länge
Nutzlast	110	240	350	Pneu-Tragk.	690	690		Breite
Gesamtgew.	620	670	1'290		4	PR		Höhe
Fabrikgarant.	650	700	1'320		bei 1,7 atü			Höhe seitl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.					Anzahl Türen	2		Überhang H. 96 SAE
Lenkung: Lage links					Motor-Marke	BMW		Brems-PS 85 DIN
Bohrung 84					Hub	71		Steuer-PS 8.02
Karosserie-Form Limousine								
Zahl der Plätze: Total 5 (vorn 2 Mitte hinten 3)								Stehplätze

Fernlicht	2/ ϕ 170 mm	Fahrleistungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	2/ Duplo, asymmetrisch	V= separat über Scheinwerfer (orange)
Standlichter	2/ in Scheinwerfer	H= Mitte Schlusslichtgehäuse (orange)
Nebellampe		Scheibenwischer 2/ elektrisch mit Waschanlage
Schlusslicht	2/ neben Stoplicht, aussen	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (2-Klang) + Lichthupe
Rückstrahler	2/ kombiniert mit Schlusslicht	Rückblickspegel 2/ innen Mitte oben + aussen links
Stoplicht	2/ neben Schlusslicht	Geschwindigkeitsmesser km/h
Kontrollschildbeleuchtung	nur für langes Schild	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht	2/ oberhalb Schlusslichter	
Elektr. Anlage	6 Volt	
Lärmmessung	83 dB bei 5'800 U/min +)	- Warnvorrichtung = 92 dB

Bemerkungen und Ausnahmen

- +) Lärmdämpfung : 1. Auspufftopf Länge 1'000 x ϕ 70 mm,
2. Auspufftopf 600 x 140 x 100 mm,
Austritt Innen- ϕ 42 mm.

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, 26.5.66

Die Typenprüfungskommission