

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 <sup>3</sup>	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						
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang 160	Spur H.	1'320						
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					Motor-Marke	BMW		Brems-PS	85 DIN	
Bohrung					Hub	71		Steuer-PS	8.02	
Karosserie-Form					Limousine					
Zahl der Plätze: Total					5	(vorn 2	Mitte	hinten 3	)	Stehplätze

Fernlicht	2/ $\phi$ 170 mm	Fahrrichtungsanzeiger 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  $\phi$  70 mm,  
2. Auspufftopf 600 x 140 x 100 mm,  
Austritt Innen- $\phi$  42 mm.

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, 26.5.66

Die Typenprüfungskommission