

Ausrüstung	CR (E) od. HCR (E)
Fernlichter	CR (E) od. HCR (E)
Abblendlichter	A (E)
Standlichter	R-S1 (E)
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	1 (E)
Richtungsblinker	v s h 2a (E)
Rückstrahler	v s h I (E)
Markierlichter	v s h
Zusätzliche Lichter	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/separat
Scheibenwischer	2/Blatt mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	MARUKO 8651 MR 10 + 8652 MR 10 oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	S U B A R U A 66 - 1600		
Typenscheinnummer	CH	0725	06
Karosserie	Limousine		
Plätze	total	5	vorn 2
Leergewicht	940	Treibstoff	B
Nutzlast	---	Steuer-PS	8,12
Gesamtgewicht	1390	Hubraum	1595

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- x) Geräuschmessung nach BAV : Vorbeifahrt 50 km/h, M2, 1A 3,7 = 79,5 dB/A.
- * Abgasprüfung : ECE-15-Genehmigungszeichen im Motorraum, rechts auf Spritzwand.
- + Reifenvarianten : 175/70 SR 13, V= 770 kg (1,9) / H= 770 kg (1,9), V-max. 180 km/h.
6.15 - 13, 4PR, V= 730 kg (1,9) / H= 730 kg (1,9), V-max. 150 km/h.
- Felgenvarianten : 5½ J x 13, 8-Speichen-Stahlfelge, Spur V= 1315 mm / H= 1250 mm.
5½ J x 13, "MELBER"-Leichtmetallfelge, Spur V= 1305 mm / H= 1340 mm.

 W/
 Ort und Datum der Prüfung

Zürich, 6.2.79.

Eidg. Typenprüfstelle

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Personenwagen	S U B A R U	A 66 - 1600 (Kombi)	CH 0725 06

Hersteller FUJI HEAVY INDUSTRIES LTD, Tokyo (J)
 Erkennungsmerkmale "A 66" auf Hersteller-Plakette
 "A66." vor Fahrgestell-Nr.
 Herstellerplakette im Motorraum, rechts auf Spritzwand
 Fahrgestellnummer im Motorraum, links auf Spritzwand
 Motorkennzeichen "EA 71" links, hinten oben auf Block, erhaben eingegossen
 Hauptimporteur STREAG AG, 5745 Safenvil
 Geprüftes Fahrzeug A66L-205382

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4
 Lenkung mechanisch
 Getriebe mechanisch synchronisiert
 Anzahl Gänge 4 Achsantrieb auf Vorderräder
 Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis (diagonal), V=Scheiben/H=IB, mit Unterdruckhilfe
 Hilfsbremse mechanisch, Scheiben, auf die Vorderräder
 Feststellbremse wie Hilfsbremse, Hebel mit Segment
 Dauerbremse ---
 2-Kreis-Kontrolle Niveauekontrolle; Kontrollampe kombiniert

Motor
 Marke SUBARU Typ EA 71
 Bauart Boxer Takte 4
 Treibstoff B Lage vorn
 Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 4
 Bohrung 92 Hub 60
 Hubraum 1595 Steuer-PS 8,12
 Leistungs-kW 50 bei U/min 5200
 PS 67 SAE-net
 Lärm-Nahfeld 88 dB/A bei U/min 3900 x)
 Schalldämpfer 2 Töpfe 330x200x110 / 225x200 (konisch) x80
 Abgasprüfung ECE-15; CO 0,4 % bei 1050 U/min *)
 Entstörung ECE-10; BAV, Anhang 8, Ziff. 3+4 = D

Karosserie Limousine (kombi)
 Anzahl Türen 4 + 1 Geschw. Messer km/h
 Sicherheitsgurten Ar4m(E) Rückspiegel innen/links/rechts
 Unterlegkeil --- Zugvorrichtung ---
 Diebstahlsicherung Lenkradschloss

Gewichte

	vorn	hinten	total
Leergewicht	<u>560</u>	<u>380</u>	<u>940</u>
Nutzlast	<u>115</u>	<u>235</u>	<u>350</u>
Gesamtgewicht	<u>675</u>	<u>615</u>	<u>1290</u>
Fabrikgarantie			<u>1390</u>
Reifengröße	<u>155 SR 13</u>	<u>155 SR 13</u>	(Varianten +)
Ply / bar	<u>--/1,9</u>	<u>--/1,9</u>	vgl. Bemerkungen)
Tragkraft	<u>740</u>	<u>740</u>	
für V max	<u>180</u>	<u>180</u>	
Felge	<u>4 1/2 J x 13 Stahl</u>		

Anzahl Plätze t 5 v 2 M --- h 3

Masse	innen	ussen	Achsabstand	v	h
Länge		<u>4030</u>	<u>2460</u>		
Breite		<u>1570</u>			
Höhe		<u>1400</u>			
Ueberhang	s	<u>---</u>			
	v	<u>800</u>			
	h	<u>770</u>			
			Spurweite	v	h
			Spurweite	v	h
			Spurkreis	l	r
				<u>9700</u>	<u>10400</u>

Garantierte Anhängelast gebremst 1000 kg
 Garantierte Anhängelast ungebremst 450 kg
 Garantiertes Gesamtzuggewicht ---
 Geprüfte Anhängelast ---
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 150 km/h
 Höchstgeschwindigkeit gemessen --- km/h

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile