

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung		Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis			(Code)		
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	min-1		Fahrzeugart					
m5	3,70	74,0	72,5	4200		Personenwagen					
a3	3,22	71,0	72,5	4200		Marke und Typ	SUBARU 1.8 4WD Turbo				
						Typenschein-Nr. CH	0725 29				
						Karosserie	Limousine				
F	G	H			J	R		Plätze	Total	vorn	
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leerlauf		ATG-Nummer				
Getriebe	i-A	CO	HC	NO	CO	min-1	CH				
m5	3,70	11,75	1,64	1,20	1,2	800	39 0501 01	Leergewicht	1150	Treibstoff	B
a3	3,22	14,80	1,51	1,56	1,9	810	39 0501 02	Nutzlast	-	Hubraum	1781
								Gesamtgewicht	1670	Steuer-PS	9,07
F	G	K	L	M	N	R					

**Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis**

- \* Feststellbremse : auf Wunsch mit Bergstütze (Hill-Holder) lieferbar (nur bei mech. Getriebe)
- + Reifenvarianten : 195/70 HR 13, Tragkraft pro Achse 1000 kg bei 2,4 bar, V/max. 210 km/h  
205/60 HR 13, Tragkraft pro Achse 1030 kg bei 2,5 bar, V/max. 210 km/h  
185/60 HR 14, Tragkraft pro Achse 950 kg bei 2,5 bar, V/max. 210 km/h
- + Felgenvarianten : 5 1/2 x 13, ET 55 mm, Leichtmetall "SUBARU", Spurweite v = 1425 mm, h = 1425 mm  
5 1/2 x 13, ET 40 mm, Leichtmetall "MELBER", Spurweite v = 1455 mm, h = 1455 mm  
5 x 13, ET 42 mm, Leichtmetall "MEW", Spurweite v = 1451 mm, h = 1451 mm  
5 1/2 x 14, ET 55 mm, Leichtmetall "SUBARU", Spurweite v = 1425 mm, h = 1425 mm
- x) Geräuschdämpfung : Motorhaube teilweise mit schalldämmendem Material ausgekleidet
- §) Ausrüstung : Zotschutzlappen hinten erforderlich. Mit Felgen 5 1/2 x 13, ET 40 mm, auf vorne erforderlich.  
Auf Wunsch lieferbar mit Schutzbügel über Stossstange vorn; Fahrzeuglänge + 50 mm.

Ort und Datum der Prüfung

Safenwil, 16.1.86  
Sta/in

Ersetzt Typenschein vom

Eldg. Typenprüfstelle

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
10) Personenzwagen	S U B A R U	1.8 4WD Turbo (AG5 / Coupé)	CH 0725 29

Hersteller	FUJI HEAVY INDUSTRIES LTD., Tokyo / Japan
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette -
Fahrgestellnummer	"JF1AG5...ED....." (mech. Getriebe) od. "JF1AG5...BF....." (Automat)
Herstellerplakette	im Motorraum, rechts auf Spritzwand
Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts auf Spritzwand
Motorzeichen	"EAS2" vorn, oben auf Motorblock (erhaben eingegossen)
Importeur	STREAG AG, Industriestrasse, 5745 Safenwil

Fahrgestell	Motor	Typ	EAS2 Turbo
Anzahl Achsen/Reifen	Marke	SUBARU	
Federung	Bauart	Boxer/Inj./Turbo	4
Lenkung	Treibstoff	B	vorn
Achsantrieb	Kühlung	Wasser	4
Betriebsbremse	Bohrung	92,0	67,0
	Hubraum	1781	9,07
	Leistung kW	100 (DIN)	5600
	Md-max Nm	196	2800
Hilfsbremse	Entstörung	Art: D	
Feststellbremse	Schalldämpfer	3 Töpfe: 1. SUBARU E71320	x)
Dauerbremse		2. SUBARU E53030	
2-Kreis-Kontrolle		3. SUBARU M04180	

§) Karosserie/Ausrüstung	Limousine
Anzahl Türen	2 + 1
Sicherheitsgurten	vorn Ar4m (E) hinten Ar4m + B (E)
Unterlegkeil	-
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss
Treibstofftank	1/60 l/Stahl
Warnvorrichtung	MARUKO 2080 MR 50 oder andere homologierte

Anzahl Plätze	T 5 v 2 M h 3
Masse	innen aussen
Länge	4370
Breite	1660
Höhe	1405
Überhang vorn	870
Überhang hinten	1035
Bodenfreiheit	leer 180/180 beladen 180/95

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	650	500	1150
Gewichtsverteilung	105	245	350
	755	745	1500
Fabrikgarantie			1670
Reifengrösse	175/70 HR 13	175/70 HR 13	+) )
Ply/bar	R / 2,4	R / 2,4	
Tragkraft	900	900	
für Vmax	210	210	
Felgen	5.0 x 13, ET 55 mm, Stahl		+) )
Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst		mech. Getriebe 1200/500	autom. Getriebe 1200/500
Garantiertes Gesamtzuggewicht			
Geprüfte Anhängelast		1150	1150
Garantierte Dachlast		80	80
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller		195	187 km/h
gemessen	km/h bei min-1	Motor	Zapfwelle