

Auerüstung	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 1 (E) s h 2a (E)
Rückstrahler	v s h I (E)
Markierlichter	v s h
Zusätzliche Lichter	1/ Nebelschlussleuchte B (E)
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ separat Mitte auf Stosstange
Scheibenwischer	2/ Blatt mit Waschanlage
Warnvorrichtungen	MARUKO 2010 MR 40 oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	S U B A R U ABS - 1800 4WD		
Typenscheinnummer	CH	07 25	11
Karosserie	Limousine		
Platze	total	5	vorn 2
Leergewicht	1000	Treibstoff	B
Nutzlast	---	Steuer-PS	9,07
Gesamtgewicht	1400	Hubraum	1781

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

*) Angaben siehe Emissionskarte.

+) Reifenvarianten : P 205/60 R 13, 850 kg (2,1), V-max. 180 km/h.
175/70 SR 13, 900 kg (2,3), V-max. 180 km/h.

++) Felgenvarianten : 5½ JJ x 13, Stahl (8-Speichen) , ET 42 mm, Spur V= 1336 mm / H= 1366 mm. §)
5½ JJ x 13, Leichtmetall "ENKAI" , ET 38 mm, Spur V= 1344 mm / H= 1374 mm. §)
5 J x 13, Stahl (8-Speichen) , ET 42 mm, Spur V= 1336 mm / H= 1366 mm.
5 J x 13, Leichtmetall "MELBER" , ET 38 mm, Spur V= 1344 mm / H= 1374 mm.
5 J x 13, Stahl , ET 55 mm, Spur V= 1310 mm / H= 1340 mm.

§) Karosserie : Kotschutzlappen, bei Felgen 5½ JJ x 13, über Hinterräder erforderlich.
Auf Wunsch lieferbar mit Schutzbügel über Stosstange vorn; Abmessungen unverändert.

x) Schalldämpfer : Masse ; 1. = 290x210x100 mm / 2. = 370x170 mm od. 400x135 mm / 3. = 340x190 mm
Kennzeichen; SUBARU oder SUBARU oder SUBARU M00010 oder
SUBARU E51060 / SUBARU E11090 / SUBARU M00060.

Ersetzt TS CH 0725 11 vom 06.11.80

Schalldämpfer

(16.03.84) - Ad

Ort und Datum der Prüfung Safenwil, 6.11.80.

Eidg. Typenprüfstelle

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer

Personenwagen

S U B A R U

AB5 - 1800 4WD (Sedan)

CH 0725 11

Hersteller FUJI HEAVY INDUSTRIES LTD, Tokyo / Japan
 Erkennungsmerkmale "JF1AB5....." Vorziffer zu Fahrgestell-Nr.
 Herstellerplakette im Motorraum, rechts an Spritzwand
 Fahrgestellnummer im Motorraum, rechts an Spritzwand
 Motorkennzeichen "EAB1" rechts, vorn oben auf Motorblock, erhaben eingegossen
 Hauptimporteur STREAG AG, Badenerstrasse 600, 8048 Zürich
 Geprüftes Fahrzeug JF1AB5BLO1C002066

Fahrgestell:
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4
 Lenkung mechanisch
 Getriebe mechanisch synchronisiert
 Anzahl Gänge 4 Achsantrieb Allrad; H=ausschaltbar
 Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis (Diagonal-Kreisaufteilung),
 V=Scheiben/H=Innenbacken, mit Unterdruckhilfe,
 wirkend auf alle Räder
 Hilfsbremse mechanisch, Scheiben, auf die Vorderräder
 Feststellbremse wie Hilfsbremse, Hebel mit Segment
 Dauerbremse ---
 2-Kreis-Kontrolle Niveauekontrolle; separate Kontrolllampe

Motor	SUBARU		Typ	EAB1
Marke	Boxer	Takte	4	
Bauart	B	Lage	vorn	
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	4	
Kühlung	92	Hub	67	
Bohrung	1781	Steuer-PS	9,07	
Hubraum	59 DIN	bei U/min	5200	
Leistungs-kW	80			
PS	69	dB/A bei U/min	3900 *	
Lärm-Standm.	3 Töpfe		x	
Schalldämpfer	EG 78/665; CO 1,3 % bei 800 U/min		*	
Abgasprüfung	ECE-10; BAV, Anhang 8, Ziff. 3+4 = D			
Entstörung				

Karosserie Limousine §)
 Anzahl Türen 4 Geschw. Messer km/h
 Sicherheitsgurten V=Ar4(E)/H=B(E) Rückspiegel innen/links
 Unterlegkeil --- Zugvorrichtung ---
 Diebstahlsicherung Lenkradachloss

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	605	395	1000
Nutzlast	115	235	350
Gesamtgewicht	720	630	1350
Fabrikgarantie			1400
Reifengrösse	155 SR 13	155 SR 13	(Varianten +)
Ply / bar	-- / 1,9	-- / 1,9	vgl. Bemerkungen)
Tragkraft	740	740	
für V max	180	180	
Felgen	4 1/2 J x 13 Stahl		++)
Garantierte Anhanglast gebremst			1000 kg
Garantierte Anhanglast ungebremst			
Garantiertes Gesamtzuggewicht			
Geprüfte Anhanglast			1000 kg
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller			145 km/h
Höchstgeschwindigkeit gemessen			km/h
Garantierte Dachlast			80 kg

Anzahl Plätze t 5 v 2 M h 3
 Masse innen aussen
 Länge 4250 Achsabstand 2450 /
 Breite 1620 Doppelachse v h
 Höhe 1410 Spurweite v h 1310 h 1340
 Ueberhang s Spurweite v
 v 850 h
 h 950 Spurkreis e l 9700 r 9700
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile