

Ausrüstung y)

Fernlichter	Ck (E) oder HCR (E)
Abblendlichter	CR (E) oder HCR (E)
Standlichter	A (E)
Schlusslichter	R-Sl (E)
Bremslichter	R-Sl (E)
Richtungsblinker	v l (E) 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 Waschanlage
Warnvorrichtungen	MANUO 2010 MK 40 oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen	
Marke und Typ	S U B A R U	AM3-1600 4WD
Typenscheinnummer	CH	0725 08
Karosserie	Limousine	
Platze	total 5	vorn 2
Leergewicht	1020	Treibstoff B
Nutzlast		Steuer-PS 8,12
Gesamtgewicht	1475	Hubraum 1595

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- * Achsantrieb : Hinterradantrieb ausschaltbar.
- ** Geräuschmessung nach BAV : Vorbeifahrt 50 km/h, M2, 1A 3,889 = 77,5 dB/A.
- + Abzusprieffung : Anbringungsort des Genehmigungszeichens: im Motorraum, rechts auf Spritzwand.
- ++ Reifenvarianten : 175/70 SR 13, 810 kg (2,0), V-max. 180 km/h.
155 SR 13, 800 kg (2,2), V-max. 180 km/h.
- Felgen : 4 1/2 J x 13, Stahl , Spur Vorn = 1310 mm / Hinten = 1340 mm.
5 1/2 J x 13, Stahl (8-Speichen) Spur Vorn = 1370 mm / Hinten = 1400 mm.
5 J x 13, Leichtmetall, Marke "MELBER", Spur Vorn = 1320 mm / Hinten = 1350 mm.
- § Ausrüstung : Kotschutzklappen hinten erforderlich.
Auf Wunsch lieferbar mit Schutzbügel über Stosstange vorn; Abmessungen unverändert.
- x) Schalldämpfer : Masse ; 1. = 290x210x100 mm / 2. = 370x170 mm od. 400x185 mm / 3. = 340x190 mm.
Kennzeichen; SUBARU oder / SUBARU oder / SUBARU M00010
SUBARU E51060 / SUBARU E11090 / oder SUBARU M00060.

Ersetzt TS CH 0725 08 vom 20.05.80
Schalldämpfer
(16.03.84) - Ad

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Personenwagen	S U B A R U	M3 - 1600 4WD (Station)	CH 0725 08

Hersteller	FUJI HEAVY INDUSTRIES LTD., Tokyo / Japan
Erkennungsmerkmale	"JF10AM3.." vor Fahrgestell-Nummer
Herstellerplakette	im Motorraum, rechts auf Spritzwand
Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts auf Spritzwand
Motorkennzeichen	"EA 71" rechts, vorn oben auf Motorblock, erhaben eingegossen
Hauptimporteur	Stamm AG, 5745 Safenwil
Geprüftes Fahrzeug	JF10AM3ALOG002006

Fahrgestell	Motor
Anzahl Achsen <u>2</u> Anzahl Räder <u>4</u>	Marke <u>SUBARU</u> Typ <u>EA 71</u>
Lenkung <u>mechanisch</u>	Bauart <u>Boxer</u> Takte <u>4</u>
Getriebe <u>mechanisch synchronisiert</u>	Treibstoff <u>B</u> Lage <u>vorn</u>
Anzahl Gänge <u>4</u> Achsantrieb <u>Allrad +)</u>	Kühlung <u>Wasser</u> Anzahl Zylinder <u>4</u>
Betriebsbremse <u>hydraulisch, 2-Kreis, weich - h=IB, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder</u>	Bohrung <u>92</u> Hub <u>60</u>
Hilfsbremse <u>mechanisch, Scheiben, wirkend auf VR</u>	Hubraum <u>1595</u> Steuer-PS <u>8,12</u>
Feststellbremse <u>wie Hilfsbremse</u>	Leistungs-kW <u>52</u> bei U/min <u>5200</u>
Dauerbremse <u>-</u>	PS <u>71 DIN</u>
2-Kreis-Kontrolle <u>Niveauekontrolle, separate Kontrollleuchte</u>	Lärm-Nahfeld <u>78</u> dB/A bei U/min <u>3900 **)</u>
	Schalldämpfer <u>3 Töpfe: x)</u>
	Abgasprüfung <u>ECE-15/03: CO 0,56 % bei 800 U/min +)</u>
	Entstörung <u>ECE-10: BAV Anhang 8 Ziff. 3+4, Art: D</u>

Karosserie	Gewichte
Limousine	vorn hinten total
Anzahl Türen <u>4 + 1</u> Geschw. Messer <u>km/h</u>	Leergewicht <u>580</u> <u>440</u> <u>1020</u>
Sicherheitsgurten <u>4 (2)</u> Rückspiegel <u>links/rechts</u>	Nutzlast <u>145</u> <u>205</u> <u>350</u>
Unterlegkeil <u>-</u> Zugvorrichtung <u>-</u>	Gesamtgewicht <u>725</u> <u>645</u> <u>1370</u>
Diebstahlsicherung <u>Lenkradschloss</u>	Fabrikgarantie <u>1475</u>
Anzahl Plätze <u>t 5 v 2 M h 3</u>	Reifengrösse <u>155 R 13 C</u> <u>155 R 13 C</u> (Varianten <u>++)</u>
Masse innen aussen	Ply / bar <u>6 / 3,5</u> <u>6 / 3,5</u> vgl. Bemerkungen)
Länge <u>4275</u> Achsabstand <u>2445</u>	Tragkraft <u>920</u> <u>920</u>
Breite <u>1620</u> Doppelachse <u>v h</u>	für V max <u>160</u> <u>160</u>
Höhe <u>1445</u> Spurweite <u>v h 1310 h 1340</u>	Garantierte Anhängelast gebremst <u>1000</u>
Ueberhang s <u>890</u> Spurweite <u>v h</u>	Garantierte Anhängelast ungebremst <u>450</u>
h <u>940</u> Spurbreis ø <u>l 9700 r 9700</u>	Garantiertes Gesamtzuggewicht <u>-</u>
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile	Geprüfte Anhängelast <u>900</u>
	Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller <u>150</u> km/h
	Höchstgeschwindigkeit gemessen <u>-</u> km/h
	Garantierte Dachlast <u>100</u> kg