



**Europäische Gemeinschaft  
Bundesrepublik Deutschland  
Zulassungsbescheinigung Teil II**

**D**

(Fahrzeugbrief)

Свидетелството за регистрация - Част II / Permiso de circulación. Parte II / Osvědčení o registraci - Část II / Registreringsattest. Del II / Registrerimistunnistus. Osa II / Άδεια κυκλοφορίας/Πιστοποιητικό Εγγραφής. Μέρος II / Registration certificate. Part II / Certificat d'immatriculation. Partie II / Prometna dozvola II / Carta di circolazione. Parte II / Registrācijas apliecība. II. daļa / Registrācijas liudijimas. II.dalīs / Forgalmi engedély. II. Rész / Certifikat ta' Registrazzjoni. It-II Parti / Kentekenbewijs. Deel II / Dowód Rejestracyjny. Część II / Certificado de matriculă. Parte II / Certificat de înmatriculare. Partea II / Osvedbenie o evidencii. Čast' II / Prometno dovoljenje. Del II / Reķisterintodistusts. Osa II / Registreringsbeviset. Del II

**Diese Bescheinigung n i c h t im Fahrzeug aufbewahren!**


A	Ämtliches Kennzeichen	<b>VIB MM666</b>	<b>WUG XV111</b>
B	Datum der Erstzulassung des Fahrzeugs	18.07.2017 (1) Anzahl der Vorhalter 0	(1) Anzahl der Vorhalter 1
C.3.1 C.6.1	Name oder Firmenname		
C.3.2 C.6.2	Vorname(n)		
C.3.3 C.6.3	Anschrift zum Zeitpunkt der Ausstellung der Bescheinigung		
C.4c	Der Inhaber der Zulassungsbescheinigung wird nicht als Eigentümer des Fahrzeugs ausgewiesen.		
I	Datum	18.07.2017	Datum 24.07.2017
	 <p>LANDRATSAMT LANDSHUT ZULASSUNGSBEHÖRDE OHMSTR. 2B 84137 VILSBIBURG</p>		 <p>LANDRATSAMT - Zulassungsbehörde - SONNENSTR. 97B 91710 GUNZENHAUSEN</p>

**ER935923**



(Nummer der Zulassungsbescheinigung)

(Fahrzeug-Identifizierungsnummer als Barcode)

D.1	Marke	<b>SUBARU</b>	(23) Raum für interne Vermerke des Herstellers	
D.2	Typ	<b>G4</b>		
	Variante	<b>GX7</b>		
	Version	<b>5C0</b>		
D.3	Handelsbezeichnung(en)	<b>SUBARU XV</b>		
(2)	Hersteller-Kurzbezeichnung	<b>FUJI HEAVY IND.(J)</b>		
(2.1)	Code zu (2)	<b>7106</b>	(2.2) Code zu D.2 mit Prüfziffer	<b>ACT 00015 4</b>
E	Fahrzeug-Identifizierungsnummer	<b>JF1GP7LC5HG326591</b>	(3) Prüfziffer zur Fahrzeug-Identifizierungsnummer	<b>1</b>
J	Fahrzeugklasse	<b>M1</b>	(4) Art des Aufbaus	<b>AC</b>
(5)	Bezeichnung der Fahrzeugklasse und des Aufbaus	<b>Fz.z.Pers.bef.b. 8 Spl. Kombilimousine</b>	(24) Diese Bescheinigung wurde für das nebenstehend beschriebene Fahrzeug ausgeben durch (Zulassungsbehörde bzw. Genehmigungsinhaber):	
R	Farbe des Fahrzeugs	<b>Blau</b>	(11) Code zu R	<b>5</b>
P.1	Hubraum in cm <sup>3</sup>	<b>1995</b>	P.2 Nennleistung in kW P.4 Nenndrehzahl bei min <sup>-1</sup>	<b>110 / 6200</b>
P.3	Kraftstoffart oder Energiequelle	<b>Benzin</b>	(10) Code zu P.3	<b>0001</b>
K	Nummer der EG-Typgenehmigung oder ABE	<b>e1*2007/46*0597*08</b>	(6) Datum zu K	<b>01.12.2015</b>
(17)	Merkmal zur Betriebserlaubnis	<b>K</b>	Datum: <b>06.12.2016</b> Unterschrift: 	
(25)	Zusätzliche Vermerke der Zulassungsbehörde:			



EC CERTIFICATE OF CONFORMITY  
FOR COMPLETE VEHICLES

G00233650 (0024)  
1057-1091

Side 1

The undersigned Hirofumi Kugimoto, General Manager of Quality Assurance Department, hereby certifies that the vehicle:

- 0.1. Make(Trade name of manufacturer) : SUBARU  
0.2. Type : G4  
Variant : GX7  
Version : 5C0  
0.2.1. Commercial name : SUBARU XV  
0.4. Vehicle category : M1  
0.5. Company name and address of manufacturer: FUJI HEAVY INDUSTRIES LTD. Ebisu Subaru Building, 1-20-8, Ebisu, Shibuya-ku, Tokyo, Japan
- 0.6. Location and method of attachment of the statutory plates : On the left center pillar, Bonded  
Location of the vehicle identification number : On the cross member under the front right seat
- 0.9. Name and address of the manufacturer's representative(if any) : SUBARU DEUTSCHLAND GMBH  
MIELESTRASSE 6 61169 FRIEDBERG
- 0.10. Vehicle identification number : JF1GP7LC5HG326591

conforms in all respects to the type described in approval e1\*2007/46\*0597\*08 issued on 01.12.2015 and can be permanently registered in Member States having right hand traffic and using metric units for the speedometer.

1-1 SUBARU-CHO OTA-CITY GUNMA/JAPAN  
(Place)

16.11.2016  
(Date)

*Hiro Kugimoto*

(Signature)

Side 2

General construction characteristics

1. Number of axles : 2 axles  
and wheels : 4 wheels  
3. Powered axles : 2, front and rear wheel drive, propeller shaft

Main dimensions

4. Wheelbase : 2635 mm  
4.1. Axle spacing: 1-2: 2635 mm  
2-3: NA mm  
3-4: NA mm  
5. Length : 4450 mm  
6. Width : 1780 mm  
7. Height : 1615 mm

Masses

13. Mass in running order : 1455 kg  
13.2. Actual mass of the vehicle : 1485 kg  
16. Technically permissible maximum masses  
16.1. Technically permissible maximum laden mass : 1940 kg  
16.2. Technically permissible mass on each axle:  
1. 1075 kg  
2. 1060 kg  
16.4. Technically permissible maximum mass of the combination : 3140 kg  
18. Technically permissible maximum towable mass in case of:  
18.1. Drawbar trailer : NA kg  
18.3. Centre-axle trailer : 1200 kg  
18.4. Unbraked trailer : 650 kg  
19. Technically permissible maximum static vertical mass at the coupling point : 75 kg



**SUBARU**

Zulassungsbescheinigung Teil II  
erstellt  
SUBARU Deutschland GmbH

