

Kundeninformation

Fahrzeugbesitzer: Thomas Lemp
Straße: Amsburger Straße 16
PLZ / Wohnort: 35548 Rothenberg
Telefon-Nr.: _____

Stempel



Fahrzeugidentifizierung

Tag der Erstzulassung: 100615
Kilometerstand bei Auslieferung: 003
Modell: Forester XT Platinum

Fahrzeug - Identifizierungsnummer:

JF1S5GL8JFG204591

Motor-Nr.: 863550

Getriebe-Nr.: _____

Farbe: Crystal Black Code-Nr.: 045

Amtliches Kennzeichen: FD-T 6810

Käufer und Verkäufer bestätigen den einwandfreien Zustand des Kraftfahrzeuges am Tage der Übernahme / Übergabe. Die Wartungs- und Garantiebestimmungen wurden mir erläutert und erklärt.

(Unterschrift Käufer oder dessen Beauftragter)

(Unterschrift des ausliefernden SUBARU-Vertragspartners)




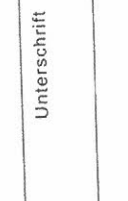
Dieses Heft bitte stets in Ihrem Fahrzeug aufbewahren und Ihrem SUBARU-Vertragspartner aushändigen, wenn Dienstleistungen beansprucht werden. Bitte darauf achten, dass die Inspektionsarbeiten und der Ölservice mit Sicherheitstest in diesem Heft vom Betrieb, der diese Leistung erbringt, ausgefüllt und unterzeichnet werden. Das Heft muss auch beim Weiterverkauf des Fahrzeuges darin verbleiben.

SUBARU Deutschland GmbH - Mielestraße 6 • 61169 Friedberg - Telefon: +49(0)6031-6060 - Telefax: +49(0)60 31-129 45

Ölservice mit Sicherheitstest / Inspektionsnachweis

Hiermit wird bestätigt, dass die in diesem Garantie- und Kundendienst angegebeneen Wartungsarbeiten durchgeführt wurden. Die jeweiligen Inspektionsarbeiten und der Ölservice mit Sicherheitstest sind im entsprechenden Jahr nach Übergabe-, Inbetriebnahme- oder Zulassungsdatum (das jeweils früheste Datum ist dabei gültig) oder beim Erreichen der angegebenen Kilometerstände (je nachdem was zuerst eintritt) in einem Zeitraum von vier Wochen vor oder nach Erreichen der Frist bzw. 500 km vor oder nach Erreichen der Frist bzw. 500 km nach dem fälligen Kilometerstand durchzuführen.

Fahrgestell-Nr.: JF1S3GL85FG 204591 Erstzulassungsdatum: 10.06.2005

Wartungsplan	Übergabeinspektion	Ölservice mit Sicherheitstest nach 1. Jahr oder 15.000 km	Inspektion nach 2. Jahr oder 30.000 km	Ölservice mit Sicherheitstest nach 3. Jahr oder 45.000 km
Datum der Wartung	Datum: <u>09.06.2015</u>	Datum: <u>26.06.2018</u>	Datum: <u>11.01.19</u>	Datum: _____
km-Stand	km-Stand: <u>005</u>	km-Stand: <u>8700</u>	km-Stand: <u>9850</u>	km-Stand: _____
		<input checked="" type="checkbox"/> Auftrag zum vollständigen Wartungsdienst / Inspektion wurde vom Kunden erteilt <input type="checkbox"/> teilweise erteilt	<input type="checkbox"/> Auftrag zum vollständigen Wartungsdienst / Inspektion wurde vom Kunden erteilt <input checked="" type="checkbox"/> teilweise erteilt	<input type="checkbox"/> Auftrag zum vollständigen Wartungsdienst / Inspektion wurde vom Kunden erteilt <input type="checkbox"/> teilweise erteilt
Neuwagen-Mobilitätsschutz - 5 Jahre -				
Name des ausführenden Vertragspartners/ der ausführenden Werkstatt	Stempel SUBARU DEUTSCHLAND GMBH Mielestraße 6 - 61169 Friedberg SUBARU- Postfach 100909 - 61149 Friedberg	Stempel SUBARU Gerd Hagedorn Inh. Alexander Maaß e.K. Am Ockerberg 43 32816 Schieder-Schwalenberg Tel.: 05284/372 Fax: 05284/1372 Servicepartner-Nr. 330900	Stempel SUBARU Gerd Hagedorn Inh. Alexander Maaß e.K. Am Ockerberg 43 32816 Schieder-Schwalenberg Tel.: 05284/372 Fax: 05284/1372 Servicepartner-Nr. 330900	Stempel
	Unterschrift 	Unterschrift 	Unterschrift 	Unterschrift 

Die jeweiligen zutreffenden Arbeitsumfänge sind vollständig durchzuführen!



JF1SJGL85FG20459100728

JF1SJGL85FG204591 91-019-268-103
00728 -HU Unterlagen

10077452 - AUT01 Group Operations SE

TUV NORD Mobilität GmbH & Co. KG
Technische Prüfstelle
Region Hannover
Am TÜV 1, 30519 Hannover

20241007

(7) Aufstellung
(5) Fz-Art(7) Ergebnis
(8) Nächste HU
HU-PlaketteFz-Hersteller
Fz-Typ
Erstzulassung
zGM / zAL [kg]
Letzte HU
Auftrags-Nr./intern
Ende der HU,FZ
r.
iz.: D-105633185090
: 0BsRbVmw
: JF1SJGL85FG204591
: D HOL MH345
: Holzminden, 31.07.2024
: 11038
: Fz.z.Pers.bef.b. 8 Spl.
: Kombilimousine
: Ohne erkennbare Mängel
: Juli 2026
: ja
: FUJI HEAVY IND.(J)
: SJ
: 10.06.2015
: 2110
: 07.2022
: 31.07.2024, 10:19 UhrM1
AC7106
ADG00005LP68681
Subaru Forester**Hauptuntersuchung gemäß § 29 StVZO mit einer Abgasuntersuchung - Ottomotor**

Prüfbescheinigung nach Richtlinie 2014/45/EU - Roadworthiness certificate according to Directive 2014/45/EU

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,
an Ihrem Fahrzeug wurden zum Prüfzeitpunkt keine Mängel festgestellt.

(9) Ihr TÜV-Sachverständiger: Jens Niebergall

Messwerte:

Achse	Betriebsbremse		Feststellbremse	
	Bremskraft (daN)		Bremskraft (daN)	
	Links	Rechts	Links	Rechts
1	256	246		
2	187	164	124	168

Abbremsung BBA (%): 40

Abbremsung FBA (%): 14

Berechnungsmasse BBA in kg: 2110

TUVNORD

Nächste HU:

JULI 2026
TUV NORD Mobilität

(Unterschrift)

Nachweis über die Durchführung der Abgasuntersuchung nach Nummer 1.2.1.1 Anlage VIII StVZO

OBD-Funktionsprüfung

Prüfbereitschaft

Fehlerspeicher

Regelsonde

Typ:

abgasrelevante Fehler
Breitbandsonde

alle Systemtests durchgeführt

0

i.O.

Ergebnis Kontrollleuchte Motordiagnose (MIL)

Messwerte

Fahrzeug-Solldaten

Fahrzeug-Istdaten

i.O.

Ergebnis

Messwerte		Minimum	Maximum		
Motortemperatur	°C	60		75.0	i.O.
Leerlauf-Drehzahl	1/min	600	800	709	i.O.
erhöhte Drehzahl	1/min	2500	3000	2691	i.O.
CO bei erhöhter Drehzahl	% vol		0.10	0.000	i.O.
λ bei erhöhter Drehzahl		0.97	1.03	1.001	i.O.

Gesamtergebnis der AU

AU-Messgerät

Bosch BEA450_460 BEA V2.02-Mobil 38710554 / AMM 000-B6 F54B 540034734 V 3.66 31.10.2023 (CC) [IV/2023]

bestanden

Berechnung (EUR):

Untersuchungsentgelt Netto:

129,83

MwSt 19% :

24,67

Gesamtbetrag Brutto:

154,50

Obiger Betrag enthält das Entgelt für die Bereitstellung von Prüfvorgaben gemäß StVZO in Höhe von 1,00 EUR zzgl. USt.

----- Dieser Beleg kann im Sinne des Par. 14 UStG zum Vorsteuerabzug verwendet werden -----

Blatt 1 von 1

TUV NORD Mobilität
GmbH & Co. KG
Am TÜV 1
30519 Hannover
T 0511 998-62526
F 0511 998-61747
info@tuev-nord.de
tuev-nord.deAmtsgericht Hannover HRA 27006
USt.-IdNr.: DE 813818604
Steuernr.: 25/207/00992
Vorsitzender des Aufsichtsrates
Dr. rer. nat. Dirk StenkampTUV NORD Mobilität
Verwaltungsgesellschaft mbH,
Hannover
Amtsgericht Hannover: HRB 61319
Geschäftsführer:
Hartmut Abeln (Vorsitzender)
Thorsten WaingerVersionen: Mobile TÜV 2: 4.21.2.0 FSD.HU: 4.26.0 Mangelbaum: 2.0.18
Bosch BEA-PC DE V6.0 - 01.2024 6.0.1871.2401 QS-Nr.: 234249/100055830
Deutsche Postbank AG, Hannover
BIC (SWIFT-Code): PBNKDEFFXXX
IBAN-Code: DE 63 2501 0030 0608 9023 01

TUVNORDGROUP



N° D'IMPRIMÉ T26515385

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGE


NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	11/12/2024	24075088

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Favorable	

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
10/12/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÈMENT : S093T208
(9) RAISON SOCIALE : SARL CTMMB
(3) COORDONNÉES : 96 RUE DES FRERES LUMIERE 93330 NEUILLY SUR MARNE Tél : 0141540158

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÈMENT : 093T1453
SIGNATURE : 

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays HOLMH345 (D)	Date d'immatriculation 25/10/2016	Date de 1 ^{ère} mise en circulation 10/06/2015
Marque SUBARU	Désignation commerciale FORESTER	
(1) N° dans la série du type (VIN) JF1SJGL85FG204591	(5) Catégorie internationale M1	Genre VP
Type/CNIT ABSENT	Énergie ES	
Document(s) présenté(s) Certificat d'immatriculation étranger		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES
11144	

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :	

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-2.8 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	1 %		1 %	
Forces verticales :	1014 daN		733 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	319 daN	281 daN	238 daN	231 daN
Déséquilibre (<20%) :	12 %		3 %	
Forces de freinage (efficacité) :	319 daN	281 daN	238 daN	231 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	61 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	23 %			
Émissions à l'échappement				
CO ralenti (≤0.3 %) :	0.02 %		CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0 %
			Lambda (0.97 à 1.03) :	1.010
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.4 %		-2.1 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-4.0 %		-3.2 %	

