

49.1	elektriciteitsverbruik/ CO2 -Emissies/Kraftstoffverbrauch/Stromverbrauch Tous systèmes de propulsion hors véhicules électriques purs/ alle aandrijflijnen behalve geheel elektrische voertuigen/ Alle Antriebsarten außer reinen Elektrofahrzeugen	Emissions de CO2 Consommation de / CO2-emissions / carburant/ CO2-Emissionen Brandstoffverbruik/ (g/km) Kraftstoffverbrauch h (/100km)				
				L	M3	
	Urbain/ Stadscyclus/ Innerorts	181	0	0	7.8	0.0 0.0
	Extra-urbain/ Buiten de stad/ Außerorts	129	0	0	5.6	0.0 0.0
	Mixte/ Gecombineerd/ Kombiniert	148	0	0	6.4	0.0 0.0
	Pondéré, Mixte/ Gewogen, Gecombineerd/ Gewichtet, Kombiniert	0	0	0	0.0	0.0 0.0
49.2	Véhicules électriques purs et véhicules électriques hybrides chargeables de l'extérieur/ geheel elektrische voertuigen en extern oplaadbare hybride elektrische voertuigen/ Reine Elektrofahrzeuge und extern aufladbare Hybridelektrofahrzeuge Consommation d'énergie électrique (pondérée, conditions mixtes)/ Elektriciteitsverbruik (gewogen, gecombineerd)/ Stromverbrauch (gewichtet, gecombineerd) Wh/km 0.0					
	Autonomie en mode électrique/ Elektrische actieradius/ Elektrische Reichweite km 0.0					
49.3	Véhicule équipé d'éco-innovation/ voertuig met eco-innovatie/ Fahrzeug mit Ökoinnovation(en) ausgestattet					nein
1	code de l'éco-innovation/ code van de eco-innovatie/ Allgemeiner Code der Ökoinnovation(en)					-----
2	Gain CO2 (eco-innovation)/ Besparing co2 (eco-innovatie)/ Gesamteitsparungen von CO2-Einsparungen durch Ökoinnovationen					---
	Die-ess/ Die-Benz/ Die-Benz					---
	LPG-Gaz nat/ LPG-Aardgas/ Flüssiggas-Erdgas					---
	Autres/ Anderen/ Sonstige					---
51	Véhicules à usage spécial/ Voor voertuigen voor speciale doeleinden/ Bei Fahrzeugen mit besonderer Zweckbestimmung					----
52	Remarques/ Opmerkingen/ Anmerkungen #NO 16.1.: mit Anhaenger:2120 kg##NO 16.2.: mit Anhaenger Achse 2:1175 kg##NO 30.: A2 max.1584 mm##A1 max.1595 mm##NO 35.: 245/40 R18 93Y#8,5Jx18 ET29;##255/35 R19 96Y#9,0Jx19 ET33;##255/35 R19 96Y#8,5Jx19 ET32;##265/30 R20 94Y#9,0Jx20 ET29;##225/50 R17 94H M+S#7,5Jx17 ET28;##225/50 R17 98V M+S#7,5Jx17 ET28;##245/40 R18 97V M+S#8,5Jx18 ET29##NO 4.: ##2818##NO 4.1.: ##2818##NO 5.: max 4807##NO 7.: max 1401;##					



CE-Certificat de Conformité
EG-Certificaat van Overeenstemming
EG-Übereinstimmungsbescheinigung
Vollständige Fahrzeug.

Le soussigné / Ondergetekende / Der Unterzeichner Rupert Stadler

certifie par la présente que le véhicule / verklaart dat het voertuig / bestätigt hiermit, daß das unten bezeichnete Fahrzeug

SCAN OK

0.1	Marque/ Merk/ Fabrikmarke	Audi
0.2	Type/ Type/ Typ	B8
	Variante/ Variant/ Variante	SCJEDF1
	Versio/ Uitvoering/ Version	FM6B1004PB822S57MMEM1
0.2.1	Nom commercial/ Handelsbenaming/ Handelsbezeichnung	A5 Sportback
2	Type de base/ Type/ Typ	-----
	Variante de base/ Variant/ Variante	-----
	Versio de base/ Uitvoering/ Version	-----
	Numéro de PVA Europeen de base ?? :	-----
0.4	Catégorie de véhicule/ Voertuigcategorie/ Fahrzeugklasse	M1
0.5	Nom et adresse du constructeur/ Naam en adres van de fabrikant/ Name und Anschrift des Herstellers	AUDI AG DE-85045 Ingolstadt
0.6	Emplacement et méthode de fixation des plaques réglementaires/ Plaats en wijze van bevestiging van de voorgeschreven platen/ Anbringungsstelle und Anbringungsart der vorgeschriebenen Schilder	Folie geklebt, im Motorraum, ww. am Posten A, B oder C links ww. rechts
	Emplacement du numéro d'identification du véhicule/ Plaats van het voertuigidentificatienummer/ Anbringungsstelle der Fahrzeug- Identifizierungsnummer	vorn rechts am Federbeindom, Nummer geprägt *eingeschlagen* geritzt
0.10	Numéro d'identification du véhicule/ Voertuigidentificatienummer/ Fahrzeug-Identifizierungsnummer	WAUZZZ8TXGA053967
	Est conforme à tous égards au type décrit dans la réception/ in alle opzichten in overeenstemming is met het type als beschreven in goedkeuring/ mit dem in der erteilten Genehmigung beschriebenen Typ in jeder Hinsicht übereinstimmt	e1*2001/116*0430*40
	délivrée le/ die verleend is op/ ausgestellt am	15.02.2016

et peut être immatriculé à titre permanent dans les Etats membres dans lesquels la conduite est à droite et qui utilisent les unités
métriques pour l'indicateur de vitesse / en permanent mag worden geregistreerd in lidstaten met rechtsrijdend verkeer die
metrische eenheden voor de snelheidsmeter gebruiken / und zur fortwährenden Teilnahme am Straßenverkehr in Mitgliedstaaten
mit Rechtsverkehr, in denen metrische Einheiten für das Geschwindigkeitsmessgerät verwendet werden, zugelassen werden kann /

Ingolstadt le/ Ingolstadt / Ingolstadt den

12.04.2016

Stadler, vertrieb

R. Stadler

1	Nombre d'essieux/roues/ Aantal assen/wielen/ Anzahl der Achsen/Räder	2	4
3	Essieux moteurs/ Aangedreven assen/ Antriebsachsen		
	Nombre/ Aantal/ Anzahl	1	
	Emplacement/ Plaats/ Lage	Achse 1	
	Crabotage d'un autre essieu/ onderlinge verbindingen/ gegenseitige Verbindung		
4.0	Empattement/ Wielbasis/ Radstand	mm	2817
4.1	Ecartement des essieux/ Afstand tussen de assen/ Achsabstände	mm	2817
5	Longueur/ Lengte/ Länge	mm	4712
6	Largeur/ Breedte/ Breite	mm	1854
7	Hauteur/ Hoogte/ Höhe	mm	1381
13	Masse du véhicule en état de marche/ Massa van het voertuig in rijklare Toestand/ Masse des fahrbereiten Fahrzeugs	kg	1565
13.2	Masse réelle du véhicule/ eigen massa van het voertuig/ Tatsächliche Masse des Fahrzeugs		1643
16	Masses maximales techniquement admissibles/ Technisch toelaatbare maximummassa's/ Technisch zulässige Höchstmassen		
16.1	Masse en charge maximale techniquement admissible/ Technisch toelaatbare maximummassa in beladen toestand/ Technisch zulässige Gesamtmasse in beladenem Zustand	kg	2040
16.2	Masse techniquement admissible sur chaque essieu/ Technisch toelaatbare maximummasse op iedere as/ Technisch zulässige maximale Masse je Achse	kg	1035 1095
16.4	Masse maximale techniquement admissible de l'ensemble/ Technisch toelaatbare maximummasse van de voertuigcombinatie/ Technisch zulässige Gesamtmasse der Fahrzeugkombination	kg	3620
18	Masse tractable maximale techniquement admissible en cas de/ Technisch toelaatbare getrokken maximummasse in geval van/ Technisch zulässige maximale Anhängemasse bei Beförderung eines		
18.1	Remorque à timon d'attelage/ Aanhangwagen/ Deichselanhänger	kg	0
18.3	Remorque à essieu central/ Middenaanhangwagen/ Zentralachsanhänger	kg	1500
18.4	Remorque non freinée/ Niet-beremde aanhangwagen/ Ungebremsen Anhänger	kg	750
19	Masse verticale statique maximale techniquement admissible au point d'attelage/ Technisch toelaatbare maximale statische verticale belasting van het koppelingspunt/ Technisch zulässige Stützlast am Kupplungspunkt	kg	80
20	Constructeur du moteur/ Motorfabrikant/ Hersteller der Antriebsmaschine	AUDI AG	
21	Code du moteur inscrit sur le moteur/ Motorcode, zoals vermeld op de motor/ Baumusterbezeichnung gemäß Kennzeichnung am Motor	CJE	
22	Principe de fonctionnement/ Werkingsprincipe/ Arbeitsverfahren	Fremdzündung/ 4-Takt	
23.0	Électrique pur/ Geheel elektrisch/ Reiner Elektroantrieb	nein	
23.1	Véhicule (électrique) hybride/ Hybride (elektrisch) voertuig/ Hybrid-(Elektro-)Fahrzeug	nein	
24	Nombre et disposition des cylindres/ Aantal en opstelling van de cilindres/ Anzahl und Anordnung der Zylinder	4; in Reihe	
25	Capacité du moteur/ Cilinderinhoud/ Hubraum	cm3	1798
26.0	Carburant/ Brandstof/ Kraftstoff	Benzin	
26.1	Monocarburant/bicarburant/carburant modulable/ Monobrandstof/bibrandstof/flexbrandstof/ Fahrzeug mit Einstoffbetrieb/Fahrzeug mit Zweistoffbetrieb/Flexfuel-Fahrzeug	Fzg. mit Einstoffbetrieb	
27	Puissance maximale/ Maximumvermogen/ Höchstleistung		
27.1	Puissance nette maximale/ Nettomaximumvermogen/ Nennleistung	KW	106.0 A/BIJ/BEI 3700 TOURS/MIN / 1/MIN / 1/MIN
27.2	Puissance horaire maximale/ Maximumuurvermogen/ Höchste Stundenleistung	KW	0.0
27.3	Puissance nette maximale/ Nettomaximumvermogen/ Höchste Nennleistung	KW	0.0
27.4	Puissance maximal sur 30 minutes/ Maximumvermogen gedurende 30 minuten/ Höchste 30-Minuten-Leistung	KW	0.0
29	Vitesse maximale/ Maximumsnelheid/ Höchstgeschwindigkeit	km/h	220
30	Voie des essieux/ Spoorbreedte van de assen/ Spurweite	mm	1581 1570

35	Combinaison pneumatiques/roues/ Band/wielcombinatie/ Reifen-/Radkombination			
	Pneu/Band/Reifen 1 225/50 R17 94Y	7,5Jx17 ET28	Roue/Wiel/Rad 1	
	Pneu/Band/Reifen 2 225/50 R17 94Y	7,5Jx17 ET28	Roue/Wiel/Rad 2	
36	Connexions pour le freinage de la remorque/ Remverbindingen aanhangwagen/ Anhänger-Bremsanschlüsse		nicht vorhanden	
38	Code de la carrosserie/ Carrosseriecode/ Code des Aufbaus		AB	
40	Couleur du véhicule/ Kleur van het voertuig/ Farbe des Fahrzeugs		GRAU	
41	Nombre et configuration des portes/ Aantal en configuratie van de deuren/ Anzahl und Anordnung der Türen		4/li.2;re.2	
42.0	Nombre de places assises (y compris celle du conducteur)/ Aantal zitplaatsen(inclusief bestuurderszitplaats)/ Anzahl der Sitzplätze (einschließlich Fahrersitz)		5	
42.1	Nombre de places assises conçues pour être utilisées uniquement lorsque le véhicule est à l'arrêt/ Zitplaatsen die uitsluitend zijn bestemd voor gebruik bij stilstaand voertuig/ Sitze, die nur zur Verwendung bei stehendem Fahrzeug bestimmt sind		---	
42.3	Nombre de places accessibles par des utilisateurs en fauteuil roulant/ Aantal voor rolstoelgebruikers toegankelijke plaatsen/ Anzahl der für Rollstuhlfahrer zugänglichen Sitzplätze		---	
46	Niveau sonore/ Geluidsniveau/ Geräuschpegel à l'arrêt/ Stationair draaiende motor/ Standgeräusch en marche/ Tijdens voorbijrijdend/ Fahrergeräusch	db(A)	72.0	3750
47	Niveau des émissions d'échappement/ Uitlaatemissionniveau/ Abgasnorm	db(A)	71.0	EURO 6 W
48.0	Emissions d'échappement/ Uitlaatemissies/ Abgasverhalten			
	No de l'acte réglementaire de base et du dernier acte réglementaire modificatif applicable/ Nr van de basisregelgeving en de recentste wijzigingsregelgeving die van toepassing zijn/ Nr des Basisrechtsakts und des letzten gültigen Änderungsrechtsakts			715/2007*136/2014W
1.2	Procédure d'essai/ Testprocedure/ Prüfverfahren			: Type I (Euro5/6)
	CO ::		256.9	0.0 0.0
	THC ::		37.9	0.0 0.0
	NMHC ::		30.6	0.0 0.0
	NOx ::		30.7	0.0 0.0
	THC + NOx ::		0.0	0.0 0.0
	NH3 ::		0.0	0.0 0.0
	Masse de particules/ Deeltjesmasse/ Partikelmasse		0.19	0.0 0.0
	Nombre de particules/ Deeltjesaantal/ Partikelzahl		0.27	0 0
	Exposant nombre de particules/ Exponent deeltjesaantal/ Exponent partikelzahl		12	0 0
2	Procédure d'essai/ Testprocedure/ Prüfverfahren			ETC
	CO ::		0.0	0.0 0.0
	NOx ::		0.0	0.0 0.0
	NMHC ::		0.0	0.0 0.0
	THC ::		0.0	0.0 0.0
	CH4 ::		0.0	0.0 0.0
	NH3 ::		0.0	0.0 0.0
	Masse de particules/ Deeltjesmasse/ Partikelmasse		0.0	0.0 0.0
	Nombre de particules/ Deeltjesaantal/ Partikelzahl		0	0 0
	Exposant nombre de particules/ Exponent deeltjesaantal/ Exponent partikelzahl		0	0 0
48.1	Fumées (valeur corrigée du coefficient d'absorption)/ Rook (gecorrigeerde absorptiecoëfficiënt)/ Rauch (korrigierter Wert des Absorptionskoeffizienten)		0.0	

Der Fahrzeugführer muss jederzeit die Zulassungsbescheinigung des Fahrzeugs vorzeigen können.

Wechselt das Fahrzeug den Halter, so gehört die Zulassungsbescheinigung nach wie vor zum Fahrzeug.

Die Bescheinigung ist in Zollangelegenheiten unter den in den Zollvorschriften vorgesehenen Bedingungen gültig.

Die Zulassungsbescheinigung Teil I muss stets im Fahrzeug mitgeführt werden.

Beim Verkauf des Fahrzeugs müssen beide Teile dem Käufer ausgehändigt werden.

When selling the vehicle, the two parts need to be handed over to the buyer.

Absender:

KZS - Vooruitgangstraat 56, 1210 Brüssel - BELGIEN

C. Identifizierung des Inhabers

--

C.4. c) Diese Bescheinigung gilt nicht als Eigentumsnachweis des Fahrzeugs

**		

Kennzeichenart:
Normal

EUROPÄISCHE UNION
EUROPEAN UNION



KÖNIGREICH BELGIEN
KINGDOM OF BELGIUM

Föderaler Öffentlicher Dienst Mobilität und Transportwesen

ZULASSUNGSBESCHEINIGUNG

REGISTRATION CERTIFICATE

TEIL I

PART I

A. Amtliches Kennzeichen



Zulassungsbescheinigung Teil I, Kentekenbewijs Deel I, Certificat d'immatriculation Partie I, Prometna dozvola Dio I, Registration certificate Part I, Permiso de circulación Parte I, Osvedčení o registraci Del I, Registeringsattest Del I, Registreerimistunnistus Osa I, Carta di circolazione Parte I, Transportlidzekija registrācijas apliecība Daļa I, Registrācijas liudijimas Dalis I, Forgalmi engedély Rész I, Certificat te Registrazzjoni Rész I, Dowod Rejestracyjny Część I, Certificado de matricula Parte I, Certificat de Immatriculare Parte I, Osvedčenie o evidencii Časť I, Prometno dovoljenje Del I, Reķisterointitodistus Osa I, Registeringsbeviset Delen I, Teastas Claraithe - Chuid I, Αδειά Κυκλοφορίας Μέρος I, Свидетельство о регистрации Часть I

Aktennummer **667579865**

Erstzulassung B.	27/05/2016
Datum der Erstzulassung (B.2.)	27/05/2016
Letzte Zulassung I.	22/02/2023

E. FIN

WAUZZZ8TXGA053967(01)



Fahrzeug
Vehicle

S286275668

Die Zulassungsbescheinigung Teil II sollte getrennt aufbewahrt werden (nicht im Fahrzeug).

Beim Verkauf des Fahrzeugs müssen beide Teile dem Käufer ausgehändigt werden.

When selling the vehicle, the two parts need to be handed over to the buyer.

Absender:

KZS - Vooruitgangstraat 56, 1210 Brüssel - BELGIEN

EUROPÄISCHE UNION
EUROPEAN UNION



KÖNIGREICH BELGIEN
KINGDOM OF BELGIUM

Föderaler Öffentlicher Dienst Mobilität und Transportwesen

ZULASSUNGSBESCHEINIGUNG

REGISTRATION CERTIFICATE

TEIL II

PART II

A. Amtliches Kennzeichen



Zulassungsbescheinigung Teil II, Kentekenbewijs Deel II, Certificat d'immatriculation Partie II, Prometna dozvola Dio II, Registration certificate Part II, Permiso de circulación Parte II, Osvedčení o registraci Del II, Registeringsattest Del II, Registreerimistunnistus Osa II, Carta di circolazione Parte II, Transportlidzekija registrācijas apliecība Daļa II, Registrācijas liudijimas Dalis II, Forgalmi engedély Rész II, Certificat te Registrazzjoni Rész II, Dowod Rejestracyjny Część II, Certificado de matricula Parte II, Certificat de Immatriculare Parte II, Osvedčenie o evidencii Časť II, Prometno dovoljenje Del II, Reķisterointitodistus Osa II, Registeringsbeviset Delen II, Teastas Claraithe - Chuid II, Αδειά Κυκλοφορίας Μέρος II, Свидетельство о регистрации Часть II

Aktennummer **667579865**

Erstzulassung B.	27/05/2016
Datum der Erstzulassung (B.2.)	27/05/2016
Letzte Zulassung I.	22/02/2023

E. FIN

WAUZZZ8TXGA053967(01)



Zuhause
Home

S286275668

Die Zulassungsbescheinigung gilt nicht als Eigentumsnachweis des Fahrzeugs.

This registration certificate is not proof of ownership of the vehicle.

Dieses Dokument ist Eigentum des belgischen Staates.

This document is the property of the Belgian State.

Kennzeichenart:
Normal

Identifizierung des Fahrzeugs und technische Merkmale



Marke D.1.	AUDI				
Modell D.3.	AUDI A5 SPORTBACK				
Typ D.2.1.	B8				
Variante D.2.2.	SCJEDF1				
Version D.2.3.	FM6B1004PB822S57MMEM1				
Technisch zulässige Gesamtmasse F.1.	2040 kg	Nationale zulässige Gesamtmasse F.2.	***	Masse in fahrbereitem Zustand G.	1565 kg
Fahrzeugklasse J.	M1	Fahrzeugart (J.1.)	Schräghecklimousine		
Karosserieart (J.2.)	AB Schräghecklimousine				
WVTA K.	e1*2001/116*0430*40				
Belg. Kenn-Nr. (K.1.)	***				
Hubraum P.1.	1798 cm ³	Nennleistung P.2.	106,00 kW	Code (E.1.)	513
Kraftstoffart P.3.	Benzin				
Leistungsgewicht Q.	***	Sitzplätze einschließlich Fahrersitz S.1.	5	Stehplätze S.2.	***
Höchstgeschwindigkeit T.	220	Schadstoffklasse V.9.	Euro 6b		



Identifizierung des Fahrzeugs und technische Merkmale

Marke D.1.	AUDI				
Modell D.3.	AUDI A5 SPORTBACK				
Typ D.2.1.	B8				
Variante D.2.2.	SCJEDF1				
Version D.2.3.	FM6B1004PB822S57MMEM1				
Technisch zulässige Gesamtmasse F.1.	2040 kg	Nationale zulässige Gesamtmasse F.2.	***	Masse in fahrbereitem Zustand G.	1565 kg
Fahrzeugklasse J.	M1	Fahrzeugart (J.1.)	Schräghecklimousine		
Karosserieart (J.2.)	AB Schräghecklimousine				
WVTA K.	e1*2001/116*0430*40				
Belg. Kenn-Nr. (K.1.)	***				
Hubraum P.1.	1798 cm ³	Nennleistung P.2.	106,00 kW	Code (E.1.)	513
Kraftstoffart P.3.	Benzin				
Leistungsgewicht Q.	***	Sitzplätze einschließlich Fahrersitz S.1.	5	Stehplätze S.2.	***
Höchstgeschwindigkeit T.	220	Schadstoffklasse V.9.	Euro 6b		



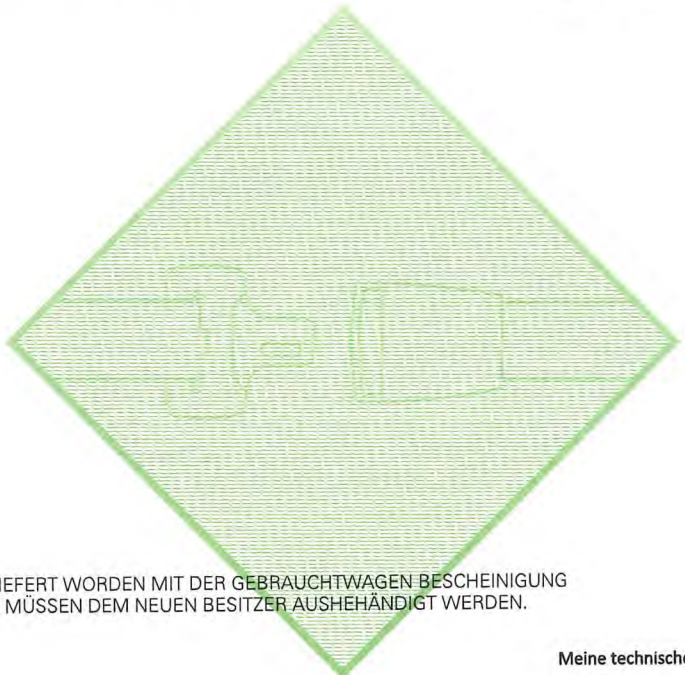
Prüfstelle Nr. 94 **Kfz-Überwachung**
Campus Strasse 10 **94A-230222-0243**
4710 Lontzen
Teil (087) 572030 **Im Fahrzeug aufbewahren**
Fax: (02) 3031039 **[3] Ausgestellt am: 22/02/2023**

[8] GÜLTIG BIS: 22 / 02 / 2024
Nächste Technische Prüfung vom 22/12/2023 bis 22/02/2024 spätestens bei Beibehaltung Ihres Referenzdatum

[1] Kennzeichen WAUZZZ8TXGA053967-01 **Typ** Schräghecklimousine **AB**
[2] Fahrgestell-Nr AUDI A5 Sportback **[4] Kilometerstand** 112.996 (103.227) **Gebrauchtfahrzeug** **M1**
Marke AUDI A5 Sportback **[5] Benutzung** **Referenzdatum** 22/02
[1] Inbetriebnahme 27/05/2016 **Referenzdatum** 22/02
[7] Technisch Prüfung am 22/02/2023 **In Ordnung gültig bis** 22/02/2024

[6] DIESE BESCHEINIGUNG ENTSpricht DEM ZUSTAND DES FAHRZEUGS BEI DER ÜBERPRÜFUNG.

Fahrzeug entspricht den technischen Vorschriften



DIESE PRÜFBESCHEINIGUNG IST AUSGELIEFERT WORDEN MIT DER GEBRAUCHTWAGEN BESCHEINIGUNG UND DEM CAR-PASS. DIESE DOKUMENTE MÜSSEN DEM NEUEN BESITZER AUSGEHÄNDIGT WERDEN.

Meine technische Inspektion online
<https://inspections.autosecurite.be/>



GAS - 15/12/21 - FM0826 - C
 Beleg : 94-2023-007970

Betrag : 93,90 EUR TTC

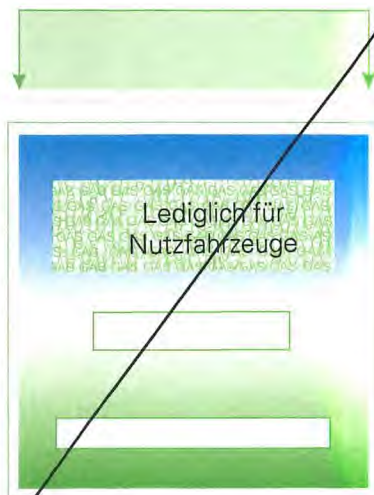
Kennung: 94A-230222-0243 **Zugangscode: 8866**

QUITTUNG

KRAFTFAHRZEUG-ÜBERWACHUNG

Prüfstelle Nr. 94 Lontzen
 Autosécurité S.A.
 Avenue du parc 33
 4800 Verviers
 MwSt : BE 0444.402.332 | RPM Verviers
 beleg : 94-2023-007970
 datum : 22/02/2023

Dienstleistung:	Netto: MwSt:	Gesamt:
Kontrolle Gebrauchtfahrzeug	21%	83,50
Car-Pass	21%	10,40



Kennzeichen 1FSV114 **Bezahlte** 77,60 16,30 **93,90 EUR**
 Fahrgestell-Nr. : WAUZZZ8TXGA053967

Car-Pass

Dokument nummer:
7043-5923-7461

Gültig bis: 22/04/2023

Preis (inkl. MWST): € 10,40

Fahrgestellnummer: **WAUZZZ8TXGA053967**

Marke/Modell: **AUDI A5 SPORTBACK**

Kraftstoff: **Benzin**

EURO Klasse: **6b**

CO₂-Emissionen NEDC: **148 g/km**

CO₂-Emissionen WLTP: **Keine Information**

Kontrolle nach Unfall notwendig: **Nein**
Nur Expertisen nach dem 01.03.2019 werden berücksichtigt.

Offene Rückrufaktionen: **Nein**

Erste inbetriebnahme: **27/05/2016**

Erstzulassung in Belgien: **27/05/2016**

Für weitere Informationen, scannen Sie
den QR-Code:



Km	Datum
112.996	22/02/2023
103.227	27/05/2022
97.270	16/11/2021
89.946	04/05/2021
89.924	27/04/2021
84.970	02/11/2020
88.378	15/09/2020
79.264	09/06/2020
68.935	05/11/2019
61.319	19/06/2019
51.322	06/12/2018
41.499	24/05/2018
31.159	31/10/2017
25.570	01/08/2017
17.878	19/04/2017

Km	Datum
10.419	29/11/2016

Km	Datum
----	-------

Die in diesem Dokument angegebenen Daten stammen von Dritten. Gesetzlich ist Car-Pass VoG nicht zur Überprüfung der Richtigkeit und/oder Vollständigkeit dieser Daten verpflichtet. Bitte lesen Sie die Informationen auf der Rückseite sorgfältig durch.



VZW **CAR-PASS** ASBL
Woluwedal 46/2 - Boulevard de la Woluwe 46/2
1200 BRUSSEL - BRUXELLES
België - Belgique
www.car-pass.be

Zustand des Fahrzeugs für den Verkauf

A.S. Prüfstelle Nr. 94

Prüfungsdatum : 22/02/2023

Ungültig ohne Prüfungsbescheinigung mit Belegnummer: 94A-230222-0243

A. Identifizierung und Fahrzeugpapiere	
Marke / Typ: AUDI A5 Sportback Fahrgestellnummer: WAUZZZ8TXGA053967-01 Erstzulassung: 27/05/2016 Anmeldedatum in Belgien:	Kilometerstand bei der Prü.. 112996 Vorgelegte Fahrzeugdokumente Pflichtpapiere
Hubraum / Kraftstoffart: 1798 cc. Benzin Anzahl der vorhandenen Sitzplätze: 4 + 1 Anzahl der vorhandenen Schlüssel / Fernbedienungen: 1/1	

B. Elemente	↙	⚠	👍	N
B01 Motor			X	
B02 Vergasung / Einspritzung / Dieseleinspritzung			X	
B03 Schaltgetriebe			X	
B04 Kupplung			X	
B05 Antrieb			X	
B06 Staubmanschetten der Antriebswellen			X	
B07 Abgasanlage			X	
B08 Batterie			X	
B09 Kühler				X
B10 Anlasser				X
B11 Alternator				X
B12 Antriebsriemen der Zubehörteile			X	

D. Lampen und Hinweislichter	↙	⚠	👍	N
D09 Nebelschlussleuchte				X
D10 Fahrtrichtungsanzeiger				X
D11 Zusatzleuchten				X
D12 Reflektoren				X
D13 Kennzeichenbeleuchtung				X
D14 Hupe				X
D15 Armaturenbrett: Beleuchtung				X
D16 Anzeigelämpchen				X
D17 Innenbeleuchtung				X

C. Reifen/Räder	↙	⚠	👍	N
C01 Reifen			X	
C02 Felgen			X	
C03 Ersatzreifen				X
C04 Wagenheber/Radmutterenschlüssel			X	
C05 Aufsteckhülse für diebstahlgeschützte Radmu..				X
C06 Radkappen				X

E. Innenausstattung und -einrichtung	↙	⚠	👍	N
E01 Sitze				X
E02 Sicherheitsgurte				X
E03 Armaturenbrett				X
E04 Fensterbedienung				X
E05 Fernbedienungen innen				X
E06 Schiebedach / Cabrio / Targa				X
E07 Türenverriegelung / Zentralverriegelung				X
E08 Steuer				X
E09 Lenkradsperre				X
E10 Lüftung				X
E11 Heizung				X
E12 Klimaanlage				X
E13 Feuerlöscher				X
E14 Verbandkasten				X
E15 Warndreieck				X
E16 Rückspiegel und Außenspiegel				X
E17 Scheibenwaschanlage hinten				X
E18 Tankstopfen				X
E19 Kupplungskopf / Fahrradträger				X
E20 Innenraum				X

D. Lampen und Hinweislichter	↙	⚠	👍	N
D01 Fernlicht				X
D02 Abblendlicht				X
D03 Standlicht				X
D04 Nebelscheinwerfer vorn				X
D05 Scheinwerferwaschanlage				X
D06 Heckstandlichter				X
D07 Rückfahrlampe				X
D08 Bremslicht				X

Bemerkungen
1

↙ = Verbesserungsbedürftig
⚠ = mittelmäßig
👍 = gut
N = nicht geprüft
* = siehe Prüfungsbescheinigung

Zustand des Fahrzeugs für den Verkauf

A.S. Prüfstelle Nr. 94

Prüfungsdatum : 22/02/2023

Ungültig ohne Prüfungsbescheinigung mit Belegnummer: 94A-230222-0243

F. Türgarnituren und Scheiben		F	△	☑	N
F01	Türen und Heckklappe			X	
F02	Haube / Dach			X	
F03	Kotflügel / Flanken			X	
F04	Stoßstangen			X	
F05	Spoiler				X
F06	Laderaum / Kofferraum			X	
F07	Windschutzscheibe und Seitenfenster			X	

G. Bremsen - Lenkung		F	△	☑	N
G01	Betriebsbremse			X	
G02	Standbremse			X	
G03	Hauptzylinder			X	
G04	Bremskraftverstärker			X	
G05	Bremskraftverteiler				X
G06	Bremsscheiben			X	
G07	Bremsbeläge				X
G08	Bremssättel				X
G09	Bremsflüssigkeitsbehälter			X	
G10	Kabel der Standbremse				X
G11	Zustand der Brems- und Lenkungsleitungen			X	
G12	Servolenkung			X	
G13	Servolenkungsflüssigkeitsbehälter			X	
G14	Gehäuse / Zahnstange			X	
G15	Lenkgestänge			X	
G16	Lenkgelenke			X	

H. Aufhängung - Achsen		F	△	☑	N
H01	Front / Achsen				X
H02	Heck / Achsen				X
H03	Federn				X
H04	Stoßdämpfer				X
H05	Aufhängungsdreieck				X
H06	Hydropneumatische Federung				X
H07	Spurführung				X
H08	Kugelgelenk				X
H09	Stabilisator(en)				X
H10	Silentblocs				X
H11	Silentblocs des Motors und Getriebes				X
H12	Schenkel (Achsschenkel)				X
H13	Radlager				X

I. Tragekonstruktion		F	△	☑	N
I01	Türschwelle				X
I02	Fahrgestell				X
I03	Motorträger				X
I04	Längsholme / Schwellen				X
I05	Boden				X
I06	Karosserie				X
I07	Radkästen				X
I08	Streben				X

J. Lärmentwicklung		F	△	☑	N
J01	Abgase				X

K. Borddiagnose		F	△	☑	N
K01	(E) OBD				X

Vorderachse: Reifen / Felgen	
Marke:	Michelin
Abmessung..	205/60-16
Tragfähigkeit / Geschwindigkeitsindex:	96 H
Profiltiefe:	3 - 6 mm
Felgen:	Leichtmetall

Hinterachse: Reifen / Felgen	
Marke:	Michelin
Abmessung..	205/60-16
Tragfähigkeit / Geschwindigkeitsindex:	96 H
Profiltiefe:	3 - 6 mm
Felgen:	Leichtmetall

Ersatzreifen: Reifen / Felgen	
Marke:	
Abmessung..	
Tragfähigkeit / Geschwindigkeitsindex:	
Profiltiefe:	
Felgen:	

Bemerkungen	