

324, Peel
Montréal, Qc H3C 2G8
Tél.: 514 846-1717
Fax: 514 933-2894

280, Young
Montréal, Qc H3C 2G2
Tél.: 514 846-1717
Fax: 514 846-7283
service@centrevillevw.com



HEURES D'AFFAIRES BUSINESS HOURS

LUNDI À JEUDI: 7:30 À 17:00
VENDREDI: 7:30 À 14:30

MONDAY TO THURSDAY:
7:30 AM TO 5:00 PM
FRIDAY: 7:30 AM TO 2:30 PM

Pièces D'origine VW

Garantie 24 mois / kilométrage illimité
sur pièces et main-d'œuvre, sur
l'installation faite chez le concessionnaire VW.
VW Original parts
Warranty 24 months/ unlimited mileage on parts
and labor, on installation done at the dealer VW.

Pièces économiques

Garantie de 12 mois / 20,000 kilomètres sur
pièces et main d'œuvre selon le premier terme atteint,
sur l'installation faites chez le concessionnaire VW.
Economic parts
Warranty 12 months / 20,000 kilometers on parts
and labor whichever occurs first, on installation
done at the dealer VW.

VENDU À / SOLD TO MEHDI ALFALOUJI 608-160 RUE MURRAY MONTREAL, QC H3C 0S4		AVISEUR / ADVISOR CYMON COURNOYER		25824	# DOCUMENT / DOCUMENT # BD43506
MARQUE / MODELE / ANNEE / MAKE / MODEL / YEAR VOLKSWAGEN TIGUAN		2018		COCULEUR / COLOR BLANC	DATE M.E.S.T.S / DATE 03/07/18
N° / VIN 3VV4B7AX2JM 130250		CARB. / FUEL E	CYL. 4	DATE ENTRÉE / DATE IN 02/15/24	ODO ENTRÉE / ODO IN 149605
TEL. CELL. / CELL. / HOME PHONE (514) 893-4842	# ADRESSE / ADDRESS # ALFA02	VOTRE CLEF / YOUR KEY	# STOCK / STOCK #	DATE SORTIE / DATE OUT 02/15/24	ODO SORTIE / ODO OUT 149607
TEL. TRAVAIL / WORK PHONE	EXTENSION	# LICENCE / LICENSE # AFF30E		BON DE COMMANDE / P.O. NUMBER	TRANSMISSION
				STATUT / STATUS Ouvert	# TAG / TAG # 623

Note :

FPE	Qté	Description	Prix	Montant
A-	14Z00	UNE INFORMATION IMPORTANT le diagnostic n'est pas garanti jusqu'à ce qu'il soit prouvé qu'il est garanti, ce qui signifie que tout le temps passé sur le véhicule sera aux frais du client s'il ne peut pas reproduire la préoccupation du client ni un défaut de fabrication		
Total Opération A :				S/F
B-	01010080	INSPECTION SANS FRAIS - Multi-point inspection generale - Lorsque temperature sous les -10 degrees - Nous ne lavons pas les vehicule		
Total Opération B :				S/F
C-	79	LAVAGE C.S.I - si la température est de -10 degrés Celsius - et moins, la voiture risque de ne pas être lavée		
Total Opération C :				S/F
D-	14ZINSP-PP	Extension de garantie \$225.00 - Inspection de garantie prolongée VERIFICATION GENERAL DE LA VOITURE SEAL COVER DE TIMING CHAINE DEFECTUEUS BUSHINGS DES TABLES AVANT DECOLE WIPER ARRIER FAIT DE BRUIT DISC DES FREINS ARRIER ROUILLER PADS DES FREINS ARRIER / 3MM / CODES : U112100 U140000 B130331 B10AF04 B11CF53 VOIR GFF		(F)

Je reconnais devoir le montant ci-contre / I acknowledge that I owe the following amount :

Date _____ Signature _____

PAYER CE MONTANT /
PAY THIS AMOUNT :

Centre-Ville Volkswagen

Ventes et administration :

324, Peel
Montréal, Qc H3C 2G8
Tél.: 514 846-1717
Fax: 514 933-2894

Pièces et service :

280, Young
Montréal, Qc H3C 2G2
Tél.: 514 846-1717
Fax: 514 846-7283
service@centrevillevw.com



HEURES D'AFFAIRES BUSINESS HOURS

LUNDI À JEUDI: 7:30 À 17:00
VENDREDI: 7:30 À 14:30

MONDAY TO THURSDAY:
7:30 AM TO 5:00 PM
FRIDAY: 7:30 AM TO 2:30 PM

Pièces D'origine VW

Garantie 24 mois / kilométrage illimité
sur pièces et main-d'œuvre, sur
l'installation faite chez le concessionnaire VW.

VW Original parts

Warranty 24 months/ unlimited mileage on parts
and labor, on installation done at the dealer VW.

Pièces économiques

Garantie de 12 mois / 20,000 kilomètres sur
pièces et main d'œuvre selon le premier terme atteint,
sur l'installation faites chez le concessionnaire VW.

Economic parts

Warranty 12 months / 20,000 kilometers on parts
and labor whichever occurs first, on installation
done at the dealer VW.

VENDU À / SOLD TO MEHDI ALFALOUJI 608-160 RUE MURRAY MONTREAL, QC H3C 0S4		AVISEUR / ADVISOR CYMON COURNOYER		25824	# DOCUMENT / DOCUMENT # BD43506
MARQUE / MODEL VOLKSWAGEN TIGUAN		ANNÉE / MAKE 2018		COLOR / COULEUR BLANC	DATE M E S / DATE 03/07/18
N° V / VIN 3VV4B7AX2JM 130250		CARB. / FUEL E	CYL. 4	DATE ENTRÉE / DATE IN 02/15/24	ODO ENTRÉE / ODO IN 149605
TEL. CELL. OU MAISON / CELL OR HOME PHONE (514) 893-4842	# ADRESSE / ADDRESS # ALFA02	VOTRE CLEF / YOUR KEY	# STOCK / STOCK #	DATE SORTIE / DATE OUT 02/15/24	ODO SORTIE / ODO OUT 149607
TEL. TRAVAIL / WORK PHONE	EXTENSION	# LICENCE / LICENSE # AFF30E		BON DE COMMANDE / P.O. NUMBER	TRANSMISSION
Note :				STATUT / STATUS Ouvert	# TAG / TAG # 623

FPE	Qté	Description	Prix	Montant
1.00	Date 02/15/24	Tech: FOU00 Opér: 14ZINSP-PP		Incl.
Total Opération D :				225.00

X

R100351923
10-0179-7090

** SOUS-TOTAL 225.00

** TPS 11.25

** TVQ 22.44

Je reconnais devoir le montant ci-contre / I acknowledge that I owe the following amount :

Date _____ Signature _____

PAYER CE MONTANT /
PAY THIS AMOUNT :

\$258.69

Inspection multipoints du véhicule

Nom de la concession : CENTRE VILLE VOLKSWAGEN

Conseiller en entretien : CYMON COURNOYER

Date : 2024-02-15

Nom du client : MEHDI ALFALOUJI

Numéro de bon de réparation : BD43506

Date de l'inspection provinciale (au besoin) : 2024-02-15

Mode de contact préféré : ☐ Message texte ☐ Courriel ☐ Téléphone

Coordonnées :

Vérification des rappels et des campagnes de service ☐ Oui ☐ Non Le client a accepté le lavage extérieur GRATUIT ☐ Oui ☐ Non Le client a fourni la clé des boulons de roue ☐ Oui ☐ Non

Inspection générale du véhicule

☐ Requiert une attention immédiate ☐ À prévoir pour votre prochaine visite

Zone du conducteur

Kilométrage 149606 km

☐ ☐ Témoin d'anomalie

☐ ☐ Éclairage au pavillon et lampes de lecture

☐ ☐ Clignotants

☐ ☐ Klaxon

☐ ☐ Fonctionnement du gicleur de lave-glace avant

☐ ☐ Fonctionnement du gicleur de lave-glace arrière (si applicable)

☐ ☐ Tapis au plancher du conducteur

Zone coté conducteur avant

☐ ☐ État de la roue/jante avant gauche

☐ ☐ Pare-brise

☐ ☐ Balais d'essuie-glace

Zone avant du véhicule

Feux de croisement ☐ ☐ Côté conducteur ☐ ☐ Côté passager

Feux de route ☐ ☐ Côté conducteur ☐ ☐ Côté passager

Clignotants ☐ ☐ Côté conducteur ☐ ☐ Côté passager

Antibrouillards (si applicable) ☐ ☐ Côté conducteur ☐ ☐ Côté passager

Zone coté conducteur arrière

☐ ☐ État de la roue/jante arrière gauche

☐ ☐ Tapis au plancher arrière gauche

Inspection des pneus

☐ Sous la normale ☐ Entre 5/32 po et 6/32 po ☐ Plus de 1/2 po ☐ n/a (non applicable)

	Profondeur de la bande de roulement	Pression des pneus réglée à (PSI)
<input type="checkbox"/> <input type="radio"/> Pneu avant gauche	8	41
<input type="checkbox"/> <input type="radio"/> Pneu avant droit	8	41
<input type="checkbox"/> <input type="radio"/> Pneu arrière gauche	8	41
<input type="checkbox"/> <input type="radio"/> Pneu arrière droit	8	41
<input type="checkbox"/> <input type="radio"/> Pneu de secours		

Inspection technique

Moteur, liquides et filtres

☐ ☐ Courroies d'entraînement du moteur (exclut les courroies de distribution)

☐ ☐ Huile à moteur - niveau/condition (remplacer selon les normes)

☐ ☐ Liquide des freins - niveau/condition (remplacer selon les normes)

☐ ☐ Liquide de refroidissement (niveau, -40 °C)

☐ ☐ Niveau du liquide lave-glace

☐ ☐ Niveau du liquide AdBlue (sur certains modèles diesel)

☐ ☐ Filtre à air du moteur

☐ ☐ Fonctionnement de la climatisation, du chauffage et de la ventilation

☐ ☐ Filtre de la climatisation et filtre à pollen (remplacer selon les normes)

État de la batterie

☐ Remplacer ☐ À recharger ☐ Bon

Cette inspection ne remplace pas l'entretien recommandé ni aucune inspection ou autre mesure exigée par la loi provinciale ou fédérale. Les résultats constituent des estimations seulement. Volkswagen Canada n'est pas responsable en cas d'erreur. Le concessionnaire doit présenter une estimation écrite des réparations nécessaires à la suite de cette inspection, et le client doit approuver cette estimation avant que tout travail d'entretien soit effectué. «Volkswagen» et le logo Volkswagen sont des marques déposées de Volkswagen AG. © Volkswagen Canada, 2020.

☐ Conforme ☐ n/a (non applicable)

Zone coté passager avant

☐ ☐ État de la roue/jante avant droite

☐ ☐ Tapis au plancher avant droite

Zone coté passager arrière

☐ ☐ Tapis au plancher arrière droite

☐ ☐ État de la roue/jante arrière droite

☐ ☐ Bouchon de réservoir de carburant

☐ ☐ Éclairage de la plaque d'immatriculation

☐ ☐ Balai d'essuie-glace arrière (si applicable)

Feux de freinage ☐ ☐ Côté conducteur ☐ ☐ Côté passager ☐ ☐ Centre

Feux de recul ☐ ☐ Côté conducteur ☐ ☐ Côté passager

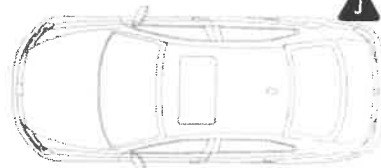
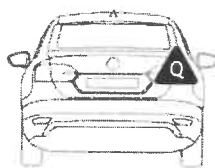
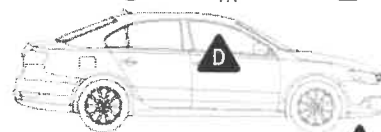
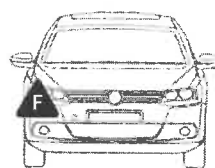
Clignotants ☐ ☐ Côté conducteur ☐ ☐ Côté passager

Feux arrière ☐ ☐ Côté conducteur ☐ ☐ Côté passager

Feux de stationnement ☐ ☐ Côté conducteur ☐ ☐ Côté passager

Dommages du véhicule

× Éclat ☐ Bosse /// Éraflure ☐ Corrosion



Composants de la suspension et de la conduite

☐ ☐ Amortisseurs/jambes de force et composants de la suspension

☐ ☐ Direction et timonerie de direction

☐ ☐ Système d'échappement (fuites, dommages, pièces desserrées)

☐ ☐ Boîte de vitesses/embrayage

Usure des plaquettes de frein

☐ Moins de 3mm ☐ Entre 4 et 7 mm ☐ Entre 8 et 12 mm

☐ ☐ Avant côté conducteur ☐ ☐ Avant côté passager

☐ ☐ Arrière côté conducteur ☐ ☐ Arrière côté passager

Commentaires généraux :

discs arrière rouiller

bushings des tables avant decolés

fuit d'huile de moteur

vibrer arrière fait de bruit

- Annotations
- BD43506 - MEHDI ALFALOUJI
- 0 KM
- D

sale
- F

sale
- J



garde bou casse
- Q















sale
- X

sale

Cotation de service



SPG0008764







MEHDI ALFALOUJI 608-160 RUE MURRAY MONTREAL, QC H3C 0S4 514-893-4842 514-893-4842	ALFA02	Votre véhicule  2018 - Volkswagen - Tiguan - SEL Premium 2.0L L4 (DGUA) Turbocharged GAS FI Automatic 8-Speed (09P) 3VV4B7AX2JM 130250	Votre conseiller  25824 Cymon Cournoyer
---	--------	---	---

Type	Description	# Pièce	Fournisseur	# Casier	Quantité	Prix	Total
A REMPLACER LES BUSHINGS DE TABLE DE DIRECTION AVANT							
	Main Oeuvre				2.70	156.00	421.20
	PALIER CAO	5Q0407183K	VWC	01C11B	2.00	44.66	89.32
	PALIER CAO	5Q0407182A	VWC	01C10D	2.00	53.02	106.04
	GRAISSE	G052150A2	VWC		0.10	82.07	8.21
	VIS	N91217701	VWC	01A13B	4.00	15.00	60.00
	ECR.EMBASE	N0150818	VWC	01A13D	2.00	2.10	4.20
	ECR.EMBASE	N91233201	VWC	01A11F	6.00	3.85	23.10
		Main-d'oeuvre	Pièces	Sous-total	TPS	TVQ	Total
		421.20 \$	290.87 \$	712.07 \$	35.61 \$	71.03 \$	818.71 \$
B REMPLACER COUVERT DE TIMING CHAINE SUPERIEUR (FUITE)							
	Main Oeuvre				1.80	156.00	280.80
	P. ETANCH.	D174003M2	VWC	01B11D	1.00	87.56	87.56
	JOINT	06L103483A	VWC	01D10E	1.00	88.99	88.99
	JOINT	06L103583C	VWC	01B10A	2.00	50.71	101.42
	BAGUEJOINT	WHT007212B	VWC	02C02I	2.00	8.63	17.26
	VIS	06J103831	VWC	01A04H	6.00	17.28	103.68
		Main-d'oeuvre	Pièces	Sous-total	TPS	TVQ	Total
		280.80 \$	398.91 \$	679.71 \$	33.98 \$	67.80 \$	781.49 \$
C REMPLACER ESSUIE GLACE ARRIERE							
	BALAISSUI	5NN95542703C	VWC	00C05A	1.00	44.66	44.66

Cotation de service





SPG0008764

MEHDI ALFALOUJI 608-160 RUE MURRAY MONTREAL, QC H3C 0S4 514-893-4842 514-893-4842	ALFA02	Votre véhicule  2018 - Volkswagen - Tiguan - SEL Premium 2.0L L4 (DGUA) Turbocharged GAS FI Automatic 8-Speed (09P) 3VV4B7AX2JM 130250	Votre conseiller  25824 Cyron Cournoyer
---	--------	---	---

Type	Description	# Pièce	Fournisseur	# Casier	Quantité	Prix	Total
C	REPLACER ESSUIE GLACE ARRIERE (Sommaire)						
		Main-d'oeuvre	Pièces	Sous-total	TPS	TVQ	Total
		0.00 \$	44.66 \$	44.66 \$	2.23 \$	4.45 \$	51.34 \$
D	REPLACER LES PLAQUETTES ET DISQUES DE FREIN ARRIERE 3MM/12M						
	Main Oeuvre				1.75	156.00	273.00
	DISQ.FREIN	3Q0615601A	VWC	07B06A	2.00	144.10	288.20
	GARN.FREIN	3Q0698451M	VWC	07C07A	1.00	129.80	129.80
		Main-d'oeuvre	Pièces	Sous-total	TPS	TVQ	Total
		273.00 \$	418.00 \$	691.00 \$	34.55 \$	68.93 \$	794.48 \$
E	REPLACER BATTERIE (BAS VOLTAGE)						
	Main Oeuvre				1.00	156.00	156.00
	BATTERIE	000915089BCDSP	VWC	BATT	1.00	390.60	390.60
		Main-d'oeuvre	Pièces	Sous-total	TPS	TVQ	Total
		156.00 \$	390.60 \$	546.60 \$	27.33 \$	54.52 \$	628.45 \$
Z	Frais Enviro.						
	Fourn. Atelier				1.00	8.50	8.50
		Main-d'oeuvre	Pièces	Sous-total	TPS	TVQ	Total
		0.00 \$	8.50 \$	8.50 \$	0.43 \$	0.85 \$	9.78 \$

Cotation de service

SPG0008764

<div>MEHDI ALFALOUJI</div> <div>608-160 RUE MURRAY</div> <div>MONTREAL, QC</div> <div>H3C 0S4</div> <div> 514-893-4842  514-893-4842</div>	<div>ALFA02</div>	<div>Votre véhicule</div> <div></div> <div>2018 - Volkswagen - Tiguan - SEL Premium</div> <div>2.0L L4 (DGPU) Turbocharged GAS FI</div> <div>Automatic 8-Speed (09P)</div> <div>3VV4B7AX2JM 130250</div>	<div>Votre conseiller</div> <div></div> <div>25824</div> <div>Cymon Cournoyer</div>
---	-------------------	--	--

Nous, nos fournisseurs de services ainsi que nos sociétés affiliées utiliserons les renseignements que vous nous aurez transmis (I) pour effectuer les services que vous nous aurez demandés; (II) pour vous fournir plus d'informations sur les produits et services que nous, nos sociétés affiliées et partenaires commerciaux sommes en mesure de vous offrir, (III) pour générer des données statistiques et cumulatives ne permettant pas de vous identifier personnellement et (IV) pour les divulguer à nos fournisseurs de services et sociétés affiliées dans le but de vous fournir des services ou des informations supplémentaires au sujet de leurs produits et services. En nous communiquant vos renseignements, vous consentez à ce qu'ils soient utilisés à ces fins. Vous pourrez nous aviser par écrit, à l'avenir, si vous ne consentez plus à quelque utilisation énumérée ci-dessus des renseignements que vous nous transmettez.

La garantie est de trois mois ou 5000 kilomètres selon le premier terme atteint. Toutes les pièces inscrites sont neuves ou remises à neuf en usine sauf si indiqué autrement.

Sous-total:	2 682.54 \$
TPS:	134.13 \$
TVQ:	267.58 \$
Total:	3 084.25 \$

General Information

RO Number: ---

Workshop information

Diagnostic tester serial number:

Hardware platform:

Operating system:

VCI type:

VCI connection type:

Communication path:

Importer number:

Dealer/facility number:

Facility ID:

Contract status:

Software versions:

Offboard Diagnostic Information System Service:

Main feature:

Additional:

Vehicle:

Brand:

Type:

Model year:

Version:

Engine code:

VIN (automatic):

VIN (manual):

Odometer reading (km):

ASAM project name

ASAM project version

Log type: Guided Fault Finding

Log status: Temporary log

017ae52b62961e305784da9fed00f149
VAS 6150C (PanasonicCorporation / CF-52JE2VWVW)
Windows 10 EditionUnknown 1607 Build 14393 (Windows 10
Enterprise 2016 LTSC)
VAS 6154 (5113891)
Wi-Fi (infrastructure)
CAN/K line
999
94770
4994770 Centreville Volkswagen Inc
(manual specification)
Authorized dealer

Offboard Diagnostic Information System

Service Patch 23.1.4

230104.201.180

Volkswagen

BW - Tiguan 2018 USA/CAN >

2018 (J)

Sedan

all engine codes

3VV4B7AX2JM130250

3VV4B7AX2JM130250

149607

VW37X

1905.2.363

Diagnostic Session

Start diagnosis:15.02.2024 14:30Time required (TU): 5

End of diagnosis:15.02.2024 14:35

Mouse clicks Diagnostic Session/Diagnostic Entrance/Diagnostic exit/Function tests: 14 /4 /0 /0
Keyboard Input Diagnostic Session/Diagnostic Entrance/Diagnostic exit/Function tests: 0 /0 /0 /0

Used diagnostic data:

GFF DIDB brand:V

GFF DIDB version:2024.01.01

GFF DIDB language:en_US

GFF technical version:2.49.1

Base DIDB version:2023.12.20.AutoGenerated

Base DIDB language:en_US

DTC_Exclusion Version:2.0.0

Global variables:

Error messages outside of Guided Fault Finding:

References for diagnostic entry data:

First system test with DTC memory entries

Address: 0001 System name: 0001 - Engine electronics 1.872.0 FSI EU2/EU6 Log versions: UDS/ISOTP (Results: 0)

Identification:

Address: 0002 System name: 0002 - Automatic transmission 8-speed 09P Log versions: UDS/ISOTP (Results: 0)

Identification:

Address: 0022 System name: 0022 - All-Wheel Drive Electronics Log versions: UDS/ISOTP (Results: 0)

Identification:

Address: 0042 System name: 0042 - Driver's Door Electronics Log versions: UDS/ISOTP (Results: 0)

Identification:

Address: 0052 System name: 0052 - Front Passenger Door Electronics Log versions: UDS/ISOTP (Results: 0)

Identification:

Address: 0003 System name: 0003 - Brake Electronics Log versions: UDS/ISOTP (Results: 0)

Identification:

Address: 0013 System name: 0013 - Distance Control (ACC) Log versions: UDS/ISOTP (Results: 1)

Identification:

DTC memory entries (Data source: Vehicle):

Address: 0044 System name: 0044 - Power Steering Log versions: UDS/ISOTP (Results: 0)

Identification:

Address: 0015 System name: 0015 - Airbag Log versions: UDS/ISOTP (Results: 0)

Identification:

Address: 00A5 System name: 00A5 - Front Sensor for Driver Assistant Systems Log versions: UDS/ISOTP (Results: 0)

Identification:

Address: 0016 System name: 0016 - Steering column electronics Log versions: UDS/ISOTP (Results: 0)

Identification:

Address: 0036 System name: 0036 - Driver's Side Seat Adjustment Log versions: UDS/ISOTP (Results: 0)

Identification:

Address: 0076 System name: 0076 - Parking Aid Log versions: UDS/ISOTP (Results: 0)

Identification:

Address: 00D6 System name: 00D6 - Left light control 2 Log versions: UDS/ISOTP (Results: 0)

Identification:

Address: 0017 System name: 0017 - Instrument Cluster Log versions: UDS/ISOTP (Results: 0)

Identification:

Address: 0047 System name: 0047 - Sound System Log versions: UDS/ISOTP (Results: 0)

Identification:

Address: 00B7 System name: 00B7 - Interface for Access/Start System Log versions: UDS/ISOTP (Results: 2)

Identification:

DTC memory entries (Data source: Vehicle):

Address: 00D7 System name: 00D7 - Right light control 2 Log versions: UDS/ISOTP (Results: 0)

Identification:

Address: 0008 System name: 0008 - A/C/heating electronics (Climatronic) Log versions: UDS/ISOTP (Results: 1)

Identification:

DTC memory entries (Data source: Vehicle):

Address: 0009 System name: 0009 - Vehicle Electrical Control Module System Log versions: UDS/ISOTP (Results: 0)

Identification:

Address: 0019 System name: 0019 - Data Bus On Board Diagnostic Interface Log versions: UDS/ISOTP (Results: 0)

Identification:

Address: 0029 System name: 0029 - Left Light Control Log versions: UDS/ISOTP (Results: 0)

Identification:

Address: 0039 System name: 0039 - Right Light Control Log versions: UDS/ISOTP (Results: 0)

Identification:

Address: 00CA System name: 00CA - Power Sunroof Control Module Log versions: UDS/ISOTP (Results: 0)

Identification:

Address: 002B System name: 002B - Steering column lock Log versions: UDS/ISOTP (Results: 0)

Identification:

Address: 004B System name: 004B - Multifunction module Log versions: UDS/ISOTP (Results: 0)

Identification:

Address: 00BB System name: 00BB - Driver Side Rear Door Electronics Log versions: UDS/ISOTP (Results: 0)

Identification:

Address: 003C System name: 003C - Rear radar, entry Log versions: UDS/ISOTP (Results: 0)

Identification:

Address: 006C System name: 006C - Surrounding camera Log versions: UDS/ISOTP (Results: 0)

Identification:

Address: 00BC System name: 00BC - Passenger Side Rear Door Electronics Log versions: UDS/ISOTP (Results: 0)

Identification:

Address: 006D System name: 006D - Rear Lid Electronics Log versions: UDS/ISOTP (Results: 0)

Identification:

Address: 005F System name: 005F - Information Electronics 1 (Standard) Log versions: UDS/ISOTP (Results: 1)

Identification:

DTC memory entries (Data source: Vehicle):

Additional system tests with DTC memory entries

No system tests available.

Steps performed

Test plans

Test plan 1

G238_X_1_0212_11_00011

Fault list:

Control module address

0008

J533_X_1_0712_11_Historiendaten_00011

Fault list:

Control module address

00B7

CAN_X_J533_1_0412_11_Botschafts_Ereignisse_Prio_6_00011

Fault list:

Control module address

Error
B10AF04: Air quality sensor faulty

Error
U140000: Function restriction Function restriction due to low voltage

Error

0013

R190_X_1_0712_11_D_Satellitenradiotuner_00011

Fault list:

Control module address

005F

J938_X_1_0914_11_VIP_pruefen_00000

Fault list:

Control module address

00B7

SPG_X_J965_1_0516_11_Versorgung_KI30_mqb_00011

Fault list:

Control module address

00B7

U112100: Databus missing message

Error

B11CF53: Tuner for satellite radio deactivated

Error

B130331: Rear lid opener control module No signal

Error

U140000: Function restriction Function restriction due to low voltage

Function tests

Function test 1: ID01_X_1113_11_ALL_ENGINES_00000

Result: OK

15.02.2024 14:31:31,372 - 15.02.2024 14:31:32,810
Time required (TU): 0.0
Mouse clicks: 0
Keyboard input: 0

Function test 2: ID02_X_X_1_0912_11_00011

Result: OK

15.02.2024 14:31:32,913 - 15.02.2024 14:31:33,236
Time required (TU): 0.0
Mouse clicks: 0
Keyboard input: 0

Function test 3: ID08_X_1_0212_11_00011

Result: OK

15.02.2024 14:31:33,318 - 15.02.2024 14:31:33,327
Time required (TU): NaN
Mouse clicks: 0
Keyboard input: 0

Function test 4: ID0018_X_1_0619_11_00011

Result: OK

15.02.2024 14:31:33,398 - 15.02.2024 14:31:33,408
Time required (TU): NaN
Mouse clicks: 0
Keyboard input: 0

Function test 5: ID29_X_1_0715_11_00000

Result: OK

15.02.2024 14:31:33,481 - 15.02.2024 14:31:33,491
Time required (TU): NaN
Mouse clicks: 0
Keyboard input: 0

Function test 6: ID39_X_1_0715_11_00000

Result: OK

15.02.2024 14:31:33,556 - 15.02.2024 14:31:33,622
Time required (TU): 0.0
Mouse clicks: 0
Keyboard input: 0

Function test 7: ID3A_X_1_0914_11_00000

Result: OK

Function test 8: ID3C XX 1 0715 11 00000

Result: OK

Function test 9: ID5F X 1 0212 11 00011

Result: OK

Function test 10: ID6C X 1 0814 11 00000

Result: OK

Function test 11: ID75 X 1 1216 11 00000

Result: X

Function test 12: ID76 X 0519 X ALL VERSIONS 00000

Result: OK

Function test 13: IDD7 X 1 0715 11 00000

Result: OK

Function test 14: IDD6 X 1 0715 11 00000

Result: OK

Function test 15: SYS X 1 0518 X STARTMODUL MQB 00011

Result: OK

Background tests

Background test 1: SYS X 2 0518 X STARTMODUL MQB 00000

Result: OK

15.02.2024 14:31:33,688 - 15.02.2024 14:31:33,701
Time required (TU): NaN
Mouse clicks: 0
Keyboard input: 0

15.02.2024 14:31:33,770 - 15.02.2024 14:31:34,221
Time required (TU): 0.0
Mouse clicks: 0
Keyboard input: 0

15.02.2024 14:31:34,307 - 15.02.2024 14:31:34,719
Time required (TU): 0.0
Mouse clicks: 0
Keyboard input: 0

15.02.2024 14:31:34,864 - 15.02.2024 14:31:35,399
Time required (TU): 0.0
Mouse clicks: 0
Keyboard input: 0

15.02.2024 14:31:35,475 - 15.02.2024 14:31:37,845
Time required (TU): 0.1
Mouse clicks: 0
Keyboard input: 0

15.02.2024 14:31:38,096 - 15.02.2024 14:31:38,564
Time required (TU): 0.0
Mouse clicks: 0
Keyboard input: 0

15.02.2024 14:31:38,634 - 15.02.2024 14:31:38,643
Time required (TU): NaN
Mouse clicks: 0
Keyboard input: 0

15.02.2024 14:31:38,714 - 15.02.2024 14:31:38,723
Time required (TU): NaN
Mouse clicks: 0
Keyboard input: 0

15.02.2024 14:31:43,475 - 15.02.2024 14:31:56,189
Time required (TU): 0.4
Mouse clicks: 0
Keyboard input: 0

15.02.2024 14:31:43,437 - 15.02.2024 14:32:46,729
Time required (TU): 0.0
Mouse clicks: 0
Keyboard input: 0

43 506.
623

PROTECTION CONTRE LES BRIS MÉCANIQUES RAPPORT D'INSPECTION DU VÉHICULE

N° bon de réparation

Client MEHDI ALFALOUJI Adresse 608-160 MURRAY
MONTREAL Ville QC Province H3C0S4 Code postal 514-893-4842
Marque VOLKSWAGEN Modèle TIGUAN Année 2018
NV 3UU4B7AX2M130250 Compteur kilométrique 149607 km

Afin d'assurer l'admissibilité des véhicules à la Protection contre les bris mécaniques, l'inspection de véhicule suivante doit être effectuée sur tous les véhicules d'occasion admissibles n'étant plus couverts par la garantie complète originale ou par la garantie pour véhicules d'occasion certifiés. De plus, le présent formulaire d'inspection doit être rempli lorsque la couverture est vendue après la date d'achat du véhicule. Cette exigence est abolie s'il reste plus de 3 mois et 5 000 kilomètres à la garantie complète originale ou à la garantie pour véhicules d'occasion certifiés du fabricant.

	Réussie	Réparation/ service	Réinspection/ Réussie		Réussie	Réparation/ service	Réinspection/ Réussie
Moteur				33. Vitres électriques/moteur de siège			
1. Bruit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	34. Moteur des essuie-glaces/balai d'essuie-glaces	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Supports du moteur	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	35. Verrouillages électriques	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Modifications du moteur (oui/non)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	36. Moteur électrique du toit/antenne	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Niveau de l'huile/condition	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	37. Tous les interrupteurs manuels	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Fuites d'huile/bagues/joints d'étanchéité	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	38. Régulateur automatique de vitesse	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. Turbo/compresseur(s) (si équipé)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	39. Compteur de vitesse/compteur kilométrique	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. Fumée	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	40. Instruments du tableau de bord/indicateurs/lumières	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. Conduite, hésitation, calage	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	41. Klaxon/témoins avertisseurs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Boîte de vitesses/boîtier de transfert				Climatiseur			
9. Niveau de fluide/condition	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	42. Moteur du ventilateur	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10. Points de changement de vitesse (si automatique)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	43. Compresseur/système d'embrayage (bruit)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11. Glissement (si automatique)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	44. Condenseur/évaporateur	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12. Bruit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	45. Poulie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13. Supports de transmission	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	46. Température des conduits d'air (mode d'opération général)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14. Fuites de fluide/bagues/joints d'étanchéité	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Suspension avant et arrière			
Essieu				47. Bras de suspension/rotules d'articulation	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15. Vibration	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	48. Roulement des roues/fusées/d'essieu	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16. Bruit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	49. Barres de torsion/bras antiroulis	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17. Niveau de fluide/fuites/bagues/joints d'étanchéité	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50. Bras et supports de la barre stabilisatrice	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
18. Joints homocinétiques/arbre de transmission/roulement d'essieu au centre	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	51. Suspension pneumatique/électronique	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
19. Soufflets de joints homocinétiques	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Systèmes de refroidissement et d'alimentation			
20. Assemblage de moyeux à verrouillage des roues	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	52. Pompe à eau/thermostat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Direction				53. Ventilateur du moteur/module/embrayage	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
21. Niveau de fluide/fuites	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	54. Courroies et boyaux	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
22. Crémaillère/carter de boîtier de direction	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	55. Radiateur/radiateur de chauffage	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
23. Conduites/boyaux/pompe	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	56. Niveau des réfrigérants/condition/fuites	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
24. Raccords/embouts de crémaillère/accouplement	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	57. Réservoir à essence/conduites/injecteurs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
25. Volant inclinable (si applicable)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	58. Essence/pompe d'injection/pompe à dépression	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Système de frein				Modifications du véhicule**			
26. Fluides/fuites/conduites/boyaux	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	59. Dimension des pneus	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
27. Maître cylindre/niveau de fluide	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	60. Suspension/Moteur	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
28. Pompe/pompe à dépression	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	61. Équipement d'émissions	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
29. Étriers et cylindres de roue	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	62. Démarreur électrique/à distance	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
30. Composantes ABS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Système électrique							
31. Alternateur/régulateur	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
32. Démarreur/solénoïde/engagement	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

Expliquer les modifications :

Remarque

La signature du client n'est requise que s'il achète la Protection contre les bris mécaniques en tout temps après la date d'achat du véhicule.

Déclaration du propriétaire du véhicule

Je reconnais que la certification de l'agence d'inspection rend mon véhicule admissible à la Protection contre les bris mécaniques. Je conviens que toutes conditions préexistantes sur mon véhicule avant l'achat de mon contrat de Protection contre les bris mécaniques ou que n'importe quelle composante énumérée ci-dessus exigeant une réparation, et qui n'a pas été effectuée en vue de la réinspection, sera ma responsabilité exclusive. Je comprends et j'accepte que toute fausse déclaration dans l'obtention de la Protection contre les bris mécaniques entraînera un refus de couverture et l'annulation du contrat.

Signature

Date

15/02/2024

Déclaration de l'agence d'inspection

Le véhicule indiqué ci-dessus a été inspecté, et toutes les composantes portant la marque « Réussie » ou « Réinspection/Réussie » sont en bon état mécanique. Toutes les réparations requises afin que le véhicule soit admissible à « Réinspection/Réussie » ont été exécutées à la satisfaction du concessionnaire.

Agence d'inspection

Adresse

Ville

Province

Code postal

Tél.

Nom du technicien

ÉCRIRE EN LETTRES MOUTES

Signature

VAS 6161



V1.07 US

TEST REPORT

CENTREVILLE VW
280 YOUNG
MONTREAL, QC
H2C-262
CA
514-846-1717
4994770
VWCENTREVILLE.COM

DEALER ID
4994770

TECHNICIAN

.....
2/15/2024
4:16 PM

SERVICE TEST

GOOD - RECHARGE

VOLTAGE MEASURED 12.42V
291 A(DIN)

TEST CODE
JGV28-308WBX

RATED TEMPERATURE 360 A(DIN)
68°C

BATT. LOCATION IN VEHICLE
TEST LOCATION TOP POST
BATTERY TYPE EFB / EFB+

