



PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Sécuritétest

N° D'IMPRIMÉ T 24318373

Exemplaire conservé par le centre

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique	25/03/2024	24283361			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Défavorable pour défaillances majeures	<b>Défaillances majeures :</b> 4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences AVD 5.2.3.d.2. PNEU : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté AVG, AVD 5.3.3.a.2. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Mauvaise attache d'un composant au châssis ou à l'essieu AVG, AVD 5.3.4.b.2. ROTULES DE SUSPENSION : Capuchon antipoussière manquant ou fêlé AVG, AVD				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	<b>Défaillances mineures :</b> 3.2.1.a.1. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré AV 5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection défectueuse ARG 5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu ARD, ARG 6.1.1.f.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion du berceau AR 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées AVG				
24/05/2024	<b>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</b> 15/05/2019 : 107947 km / 07/09/2020 : 132351 km / 31/10/2022 : 178781 km				
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contre-visite					
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE					
N° D'AGRÈMENT : S062T100					
(9)RAISON SOCIALE : SARL CONTROLAUTO					
(3) COORDONNÉES : AVENUE GEORGES WASHINGTON 62400 BETHUNE Tél : 0321020210 - Fax : 0321021818					
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR					
N° D'AGRÈMENT : 062Z1289					
SIGNATURE :					
NOM ET PRENOM : Non renseignés					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation			
AK-882-GE (F)	07/10/2020	22/01/2010			
Marque	Désignation commerciale				
VOLKSWAGEN	TIGUAN				
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre			
WVGZZZ5NZAW060154	M1	VP			
Type / CNIT	Energie				
M10VWGV003L819	GO				
Document(s) présenté(s)					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ	200807				
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
		AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+0.6 m/km			
Dissymétrie suspension ( $\leq 30\%$ ) :		7 %		13 %	
Forces verticales :		963 daN		638 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :	367 daN	323 daN	202 daN		212 daN
Déséquilibre (<20%) :		12 %		5 %	
Forces de freinage (efficacité) :	367 daN	323 daN	202 daN		212 daN
Taux d'efficacité global ( $\geq 50\%$ ) :	68 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité ( $\geq 18\%$ ) :	23 %				
Émissions à l'échappement					
Opacité (0.6 m-1) C1 : <0.1 m-1 C2 : <0.1 m-1					
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.9 %		+7.5 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.6 %		-2.1 %		
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :					
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
<b>AK-882-GE</b> <b>CT:24/05/2024</b>					
N° D'AGRÈMENT : S062T100					
N° SÉRIE : WVGZZZ5NZAW060154					
N° D'IMPRIMÉ : T24318373					
S062T100 24283361 XXXXXXXXXX					