



**PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE VOLONTAIRE
D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE**

Sécuritest

N° D'IMPRIMÉ T 01112969

Exemplaire conservé par le centre

TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE	DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle volontaire total	06/12/2019	19006276

FONCTIONS CONTRÔLÉES	DÉFAILLANCES CONSTATÉES
Ensemble des points visés par l'annexe 1 de l'arrêté du 18 juin 1991 modifié.	<p>Défaillances mineures :</p> <p>2.7.1.a.1. RIPAGE : Ripage excessif</p> <p>3.3.1.b.1. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif légèrement endommagé ou mal fixé G</p> <p>4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD</p> <p>5.2.3.e.1. PNEU : Usure anormale ou présence d'un corps étranger ARD, ARG</p>

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 :	062T1117
NOM ET PRENOM :	GALLOIS RICHARD
SIGNATURE :	

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
ET-165-SR (F)	20/11/2019	31/01/2018
Marque	Désignation commerciale	
AUTO RIBEIRO	OPEL VIVARO L1H1	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
W0LF7G602HV622151	M1	VASP
Type / CNIT	Energie	
ABSENT	GO	
Document(s) présenté(s)		
Attestation de mise en vente établie par le commissaire priseur ou l'huissier de justice et la photocopie du certificat d'immatriculation visée par le commissaire priseur ou l'huissier de justice		

KILOMÉTRAGE RELEVÉ
59844

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-8.3 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	1 %		9 %	
Forces verticales :	1209 daN		905 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	341 daN	338 daN	283 daN	291 daN
Déséquilibre (<20%) :	1 %		3 %	
Forces de freinage (efficacité) :	341 daN	338 daN	283 daN	291 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	59 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	24 %			
Émissions à l'échappement				
Opacité (1.5 m-1) C1 :	<0.1 m-1 C2 : <0.1 m-1			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.7 %		-1.7 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-0.5 %		-0.5 %	