



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

Sécuritest

N° D'IMPRIMÉ T 01131915

Exemplaire conservé par le centre

TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE	DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle volontaire total	06/07/2020	20006478

FONCTIONS CONTRÔLÉES	DÉFAILLANCES CONSTATÉES
Ensemble des points visés par l'annexe 1 de l'arrêté du 18 juin 1991 modifié.	<p>Défaillances majeures : (Soumis à contre-visite en cas de visite réglementaire) 1.1.13.a.2. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure excessive (marque minimale atteinte) AVG, AVD 6.2.1.a.2. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément mal fixé ou endommagé susceptible de provoquer des blessures D</p> <p>Défaillances mineures : 4.7.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Source lumineuse partiellement défectueuse 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé ARD, AVD 6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS : Manquants, mal fixés ou gravement rouillés AVG, AVD</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
EY-403-PE (F)	27/06/2018	27/06/2018
Marque	Désignation commerciale	
FIAT	TALENTO	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
ZFAFFL006J5074318	N1	CTTE
Type / CNIT	Energie	
N10FATCT1465377	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
108644

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+0.8 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		5 %			7 %	
Forces verticales :		1204 daN			730 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	412 daN		380 daN	244 daN		226 daN
Déséquilibre (<20%) :		8 %			8 %	
Forces de freinage (efficacité) :	412 daN		380 daN	244 daN		226 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :		65 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :		19 %				
Émissions à l'échappement						
Opacité (0.52 m-1) C1 :		0.23 m-1				<0.1 m-1
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :		-2.4 %		-2.5 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :		-2.5 %		-2.5 %		