



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE VOLONTAIRE
D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE

Sécuritest

N° D'IMPRIMÉ T 01218211

Exemplaire conservé par le centre

TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE	DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle volontaire total	04/05/2024	24007625

FONCTIONS CONTRÔLÉES	DÉFAILLANCES CONSTATÉES
Ensemble des points visés par l'annexe 1 de l'arrêté du 18 juin 1991 modifié.	Défaillances mineures : 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVD

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 :	062T1025
NOM ET PRÉNOM :	Non renseignés
SIGNATURE :	

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
GD-503-FE (F)	29/11/2021	29/11/2021
Marque	Désignation commerciale	
FIAT	500X	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
ZFANF2C31MP944822	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10FATVP241R138	ES	
Document(s) présenté(s)		
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		

KILOMÉTRAGE RELEVÉ
81201

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-0.5 m/km				
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :		10 %			14 %	
Forces verticales :		834 daN			570 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	322 daN		308 daN	191 daN		198 daN
Déséquilibre ($<20\%$) :		5 %			4 %	
Forces de freinage (efficacité) :	322 daN		308 daN	191 daN		198 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) :		72 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :		27 %				
Émissions à l'échappement						
CO ralenti ($\leq 0.3\%$) :	0 %					
CO ralenti accéléré ($\leq 0.2\%$) :	0.08 %					
Lambda (0.97 à 1.03) :	1.029					
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.3 %			-1.9 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.0 %			-0.9 %		