



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 65099748

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	22/08/2025	25245049

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Défavorable pour défaillances majeures	

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
21/10/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE	
N° D'AGRÈMENT :	S013C026
(9) RAISON SOCIALE :	SARL CONTROLE DU GARLABAN
(3) COORDONNÉES :	323 BD VOLTAIRE RN 8 13821 LA PENNE S/ H. Tél : 04-91-24-72-98

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR	
N° D'AGRÈMENT :	013C1610
SIGNATURE :	

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
EN-513-CT (F)	08/06/2017	20/05/2016
Marque	Désignation commerciale	
FIAT	500	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
ZFA3120000J551997	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10FATVP0832052	ES	
Document(s) présenté(s)		
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
136141

INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :	

**EN-513-CT**  
**CT:21/10/2025**

N° D'AGRÈMENT : S013C026  
N° SÉRIE : ZFA3120000J551997  
N° D'IMPRIMÉ : C65099748

S013C026  
25245049  
XXXXXXXXXX

**Défaillances majeures :**  
4.5.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite AVG

**Défaillances mineures :**  
3.5.1.a.1. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE : Mauvais fonctionnement  
6.1.1.a.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure d'un longeron ou d'une traverse G, D  
6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion ARD, AR, ARG  
6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé G

**Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :** 10/06/2020 : 89925 km / 18/07/2022 : 126429 km / 13/12/2024 : 134007 km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
	G	AVANT D	G	ARRIÈRE D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-0.7 m/km		
Dissymétrie suspension ( $\leq 30\%$ ) :		1 %		0 %
Forces verticales :		650 daN		377 daN
<b>Frein de service</b>				
Forces de freinage :	226 daN	213 daN	126 daN	130 daN
Déséquilibre ( $<20\%$ ) :		6 %		4 %
Forces de freinage (efficacité) :	226 daN	213 daN	126 daN	130 daN
Taux d'efficacité global ( $\geq 58\%$ ) :	67 %			
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité ( $\geq 18\%$ ) :	22 %			
<b>Émissions à l'échappement</b>				
CO ralenti ( $\leq 0.3\%$ ) :	0.01 %			
CO ralenti accéléré ( $\leq 0.2\%$ ) :	0.12 %			
Lambda (0.97 à 1.03) :	1.011			
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.5 %		-0.5 %	
<b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5 % à -1.0 %) :			-2.1 %	