



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 68965881

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	15/05/2026	26253440

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Favorable	

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
14/05/2028

Défaillances mineures :

5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, AVD

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 03/10/2025 : 84613 km

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique périodique

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
FY-187-VG (F)	26/04/2021	26/04/2021
Marque	Désignation commerciale	
FIAT	FIAT 500	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
ZFABF1CJ8MJF10463	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10FATVP2382795	EH	
Document(s) présenté(s)		
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
89719

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

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIÈRE		
	G	D	G	D	
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-1.5 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		7 %		0 %	
Forces verticales :		658 daN		387 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :	213 daN	200 daN	122 daN	111 daN	
Déséquilibre (<20%) :		7 %		10 %	
Forces de freinage (efficacité) :	213 daN	200 daN	122 daN	111 daN	
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	61 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	21 %				
Émissions à l'échappement					
CO ralenti (≤0.3 %) :	0 %		CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0 %	
			Lambda (0.97 à 1.03) :	0.997	
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.7 %		-0.9 %		

FY-187-VG
CT:14/05/2028

N° D'AGRÈMENT : S013C026
N° SÉRIE : ZFABF1CJ8MJF10463
N° D'IMPRIMÉ : C68965881

S013C026
26253440
XXXXXXXXXX