



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 61680730

NATURE DU CONTRÔLE Contrôle technique périodique	(3) DATE DU CONTRÔLE 11/07/2024	N° DU PROCÈS-VERBAL 24232191
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE Favorable	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ	
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 10/07/2026	Défaillances mineures : 1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante AVG, AVD	
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 : 013C0416		
SIGNATURE :		
IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays FN-567-FS (F)	Date d'immatriculation 24/01/2020	Date de 1ère mise en circulation 24/01/2020
Marque FIAT	Désignation commerciale 500	
(1) N° dans la série du type (VIN) ZFA3120000JD32744	(5) Catégorie internationale M1	Genre VP
Type / CNIT M10FATVP174R470	Energie ES	
Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ 82841		
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE		
PROCÈS-VERBAL N° : N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :	DATE :	
FN-567-FS CT:10/07/2026		
N° D'AGRÈMENT : S013C026 N° SÉRIE : ZFA3120000JD32744 N° D'IMPRIMÉ : C61680730		
S013C026 24232191 XXXXXXXXXX		
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES		
	AVANT	ARRIERE
	G D	G D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+0.5 m/km	
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	3 %	0 %
Forces verticales :	605 daN	377 daN
Frein de service		
Forces de freinage :	248 daN	243 daN 115 daN 113 daN
Déséquilibre (<20%) :	3 %	2 %
Forces de freinage (efficacité) :	248 daN	243 daN 115 daN 113 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	73 %	
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	24 %	
Émissions à l'échappement		
CO ralenti (≤0.3 %) :	0 %	CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0.15 % Lambda (0.97 à 1.03) : 0.989
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.4 %	-1.6 %
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-2.4 %	-2.5 %