



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 68205856

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique	03/04/2026	26252180			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Favorable	Défaillances mineures : 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, AVD 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées AVG Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 12/02/2024 : 82204 km / 20/01/2026 : 136438 km				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ					
02/04/2028					
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 : 013C1620					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation			
FR-201-XB (F)	03/08/2020	04/02/2020			
Marque	Désignation commerciale				
FIAT	500X				
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre			
ZFA3340000P841244	M1	VP			
Type / CNIT	Energie				
M10FATVP178S468	ES				
Document(s) présenté(s)					
Certificat d'immatriculation					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
140614					
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :					
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
FR-201-XB CT:02/04/2028					
N° D'AGRÈMENT : S013C026					
N° SÉRIE : ZFA3340000P841244					
N° D'IMPRIMÉ : C68205856					
S013C026 A : 02/04/2028 FR-201-XB					
		AVANT		ARRIÈRE	
		G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+1.4 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		1 %		1 %	
Forces verticales :		831 daN		544 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :		233 daN	226 daN	193 daN	163 daN
Déséquilibre (<20%) :		4 %		16 %	
Forces de freinage (efficacité) :		233 daN	226 daN	193 daN	163 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :		59 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :		28 %			
Émissions à l'échappement					
CO ralenti (≤0.3 %) :		0.07 %			
CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :		0.04 %			
Lambda (0.97 à 1.03) :		1.023			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :		-0.5 %		-1.5 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :		-3.5 %		-1.3 %	