



**PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 68576971

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																																													
Contrôle technique périodique		12/12/2025	25248698																																																																																													
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																																														
Défavorable pour défaillances majeures		<p>Défaillances majeures : 6.1.4.a.2. PARE-CHOC, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE : Mauvaise fixation ou endommagement susceptible de causer des blessures en cas de contact ARG 8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la route AV</p>																																																																																														
(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		11/02/2026																																																																																														
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE		Contre-visite																																																																																														
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																																																
N° D'AGRÉMENT : 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'AGRÉMENT : 013C1474																																																																																																
SIGNATURE :																																																																																																
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																																																
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation																																																																																													
EP-506-PJ (F)		14/08/2019	31/07/2017																																																																																													
Marque		Désignation commerciale																																																																																														
FIAT		500X																																																																																														
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale	Genre																																																																																													
ZFA3340000P539178		M1	VP																																																																																													
Type / CNIT		Energie																																																																																														
M10FATVP096R901		GO																																																																																														
Document(s) présenté(s)																																																																																																
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par une société de location de véhicules																																																																																																
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																																														
96255		<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>AVANT</th> <th colspan="3">ARRIÈRE</th> <th></th> </tr> <tr> <th></th> <th>G</th> <th>D</th> <th>G</th> <th>D</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ripage (-8 à +8 m/km) :</td> <td colspan="5">-1.6 m/km</td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (≤ 30%) :</td> <td colspan="5">4 % 0 %</td> </tr> <tr> <td>Forces verticales :</td> <td colspan="5">817 daN 518 daN</td> </tr> <tr> <td>Frein de service</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage :</td> <td>306 daN</td> <td>262 daN</td> <td>176 daN</td> <td>171 daN</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (<20%) :</td> <td>15 %</td> <td></td> <td></td> <td>3 %</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage (efficacité) :</td> <td>306 daN</td> <td>262 daN</td> <td>176 daN</td> <td>171 daN</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité global (≥58 %) : 68 %</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :</td> <td colspan="5">27 %</td> </tr> <tr> <td>Émissions à l'échappement</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>Opacité des fumées(0.51 m-1)</td> <td colspan="5">C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1</td> </tr> <tr> <td>Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :</td> <td colspan="5">-0.8 % -1.7 %</td> </tr> <tr> <td>Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :</td> <td colspan="5">-4.0 % -0.7 %</td> </tr> </tbody> </table>						AVANT	ARRIÈRE					G	D	G	D		Ripage (-8 à +8 m/km) :	-1.6 m/km					Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	4 % 0 %					Forces verticales :	817 daN 518 daN					Frein de service						Forces de freinage :	306 daN	262 daN	176 daN	171 daN		Déséquilibre (<20%) :	15 %			3 %		Forces de freinage (efficacité) :	306 daN	262 daN	176 daN	171 daN		Taux d'efficacité global (≥58 %) : 68 %						Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	27 %					Émissions à l'échappement						Opacité des fumées(0.51 m-1)	C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1					Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.8 % -1.7 %					Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-4.0 % -0.7 %				
	AVANT	ARRIÈRE																																																																																														
	G	D	G	D																																																																																												
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-1.6 m/km																																																																																															
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	4 % 0 %																																																																																															
Forces verticales :	817 daN 518 daN																																																																																															
Frein de service																																																																																																
Forces de freinage :	306 daN	262 daN	176 daN	171 daN																																																																																												
Déséquilibre (<20%) :	15 %			3 %																																																																																												
Forces de freinage (efficacité) :	306 daN	262 daN	176 daN	171 daN																																																																																												
Taux d'efficacité global (≥58 %) : 68 %																																																																																																
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	27 %																																																																																															
Émissions à l'échappement																																																																																																
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1																																																																																															
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.8 % -1.7 %																																																																																															
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-4.0 % -0.7 %																																																																																															
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																																																
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :																																																																																														
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :																																																																																																
EP-506-PJ																																																																																																
CT:11/02/2026																																																																																																
N° D'AGRÉMENT : S013C026																																																																																																
N° SÉRIE : ZFA3340000P539178																																																																																																
N° D'IMPRIMÉ : C68576971																																																																																																
		S013C026 25248698 XXXXXXXXXX																																																																																														