



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Securitest

N° D'IMPRIMÉ T 92778008

Exemplaire conservé par le centre

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																																											
Contrôle technique périodique		17/04/2026		26021737																																																																																											
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE			(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																																												
Défavorable pour défaillances majeures			Défaillances majeures : 0.1.1.d.2. PLAQUES D'IMMATRICULATION : Plaque non conforme AV 8.2.12.d.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0202 P0203 P0638 P0201 Défaillances mineures : 6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS : Manquants, mal fixés ou gravement rouillés AV Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 26/11/2025 : 39247 km																																																																																												
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																																															
16/06/2026																																																																																															
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																																															
Contre-visite																																																																																															
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																																															
N° D'AGRÈMENT : S084T149																																																																																															
(9)RAISON SOCIALE : SARL VERIFAUTO																																																																																															
(3) COORDONNÉES : 300 A QUAI DES ENTREPRISES 84660 MAUBEC Tél : 0490768002																																																																																															
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR																																																																																															
N° D'AGRÈMENT : 084D1028																																																																																															
SIGNATURE :																																																																																															
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																																															
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation																																																																																											
GD-142-EL (F)		15/03/2023		26/11/2021																																																																																											
Marque		Désignation commerciale																																																																																													
FIAT		FIAT 500																																																																																													
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre																																																																																											
ZFACF1CJ0NJF69450		M1		VP																																																																																											
Type / CNIT			Energie																																																																																												
M10FATVP2831336			EH																																																																																												
Document(s) présenté(s)																																																																																															
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																																																																															
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ																																																																																															
41300																																																																																															
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																																															
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :																																																																																													
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :																																																																																															
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="6">MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES</th> </tr> <tr> <th></th> <th colspan="2">AVANT</th> <th colspan="2">ARRIERE</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="2">+5.1 m/km</td> <td colspan="2"></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (≤ 30%) :</td> <td colspan="2">5 %</td> <td colspan="2">0 %</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Forces verticales :</td> <td colspan="2">689 daN</td> <td colspan="2">396 daN</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Frein de service</td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2"></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage :</td> <td>243 daN</td> <td>230 daN</td> <td>134 daN</td> <td>131 daN</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (<20%) :</td> <td colspan="2">6 %</td> <td colspan="2">3 %</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage (efficacité) :</td> <td>243 daN</td> <td>230 daN</td> <td>134 daN</td> <td>131 daN</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité global (≥58 %) :</td> <td colspan="5">68 %</td> </tr> <tr> <td>Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :</td> <td colspan="5">21 %</td> </tr> <tr> <td>Émissions à l'échappement</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>CO ralenti (≤0.3 %) :</td> <td>0 %</td> <td>CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :</td> <td>0 %</td> <td>Lambda (0.97 à 1.03) :</td> <td>1.006</td> </tr> <tr> <td>Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :</td> <td colspan="2">-1.2 %</td> <td colspan="3">-2.4 %</td> </tr> </tbody> </table>						MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES							AVANT		ARRIERE				G	D	G	D		Ripage (-8 à +8 m/km) :	+5.1 m/km					Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	5 %		0 %			Forces verticales :	689 daN		396 daN			Frein de service						Forces de freinage :	243 daN	230 daN	134 daN	131 daN		Déséquilibre (<20%) :	6 %		3 %			Forces de freinage (efficacité) :	243 daN	230 daN	134 daN	131 daN		Taux d'efficacité global (≥58 %) :	68 %					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) :	1.006	Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.2 %		-2.4 %		
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																																															
	AVANT		ARRIERE																																																																																												
	G	D	G	D																																																																																											
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+5.1 m/km																																																																																														
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	5 %		0 %																																																																																												
Forces verticales :	689 daN		396 daN																																																																																												
Frein de service																																																																																															
Forces de freinage :	243 daN	230 daN	134 daN	131 daN																																																																																											
Déséquilibre (<20%) :	6 %		3 %																																																																																												
Forces de freinage (efficacité) :	243 daN	230 daN	134 daN	131 daN																																																																																											
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	68 %																																																																																														
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) :	1.006																																																																																										
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.2 %		-2.4 %																																																																																												
GD-142-EL CT:16/06/2026		S084T149 26021737 XXXXXXXXXX																																																																																													
N° D'AGRÈMENT : S084T149																																																																																															
N° SÉRIE : ZFACF1CJ0NJF69450																																																																																															
N° D'IMPRIMÉ : T92778008																																																																																															