



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

3.4.1.b.1. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace défectueux AR

horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 31/05/2021: 67038 km / 26/05/2023: 74417 km / 03/06/2025: 82622 km

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 92487736 NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 21/08/2025 25018889 (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances mineures :

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Favorable

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

20/08/2027

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S084T149

(9)RAISON SOCIALE: SARL VERIFAUTO

(3) COORDONNÉES: 300 A QUAI DES ENTREPRISES

84660 MAUBEC Tél: 0490768002

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

084C1050 N° D'AGRÉMENT :

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VEHICULE					
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation			Date de 1ère mise en circulation		
EM-379-WM (F)	30/05/20	30/05/2017		30/05/2017	
Marque		Désignation commerciale			
FIAT		;	500		
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie			internatio	nale Genre	
ZFA3120000J780789		N	Л1	VP	
Type / CNIT				Energie	
M10FATVP083D063				ES	
Document(s) présenté(s)					

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ

83174 INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE PROCÈS-VERBAL N°: DATE : N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

> EM-379-WM CT:20/08/2027

N° D'AGRÉMENT : S084T149 N° SÉRIE : ZFA3120000J780789

N° D'IMPRIMÉ: T92487736

S084T149 25018889 XXXXXXXX

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

ח

ARRIERE

ח

G

Ripage (-8 à +8 m/km): -1.2 m/km 4 % 12 % Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 689 daN 365 daN Forces verticales :

G

Frein de service

265 daN 118 daN Forces de freinage : 244 daN 131 daN Déséquilibre (<20%): 8 % 10 % 265 daN 244 daN 131 daN 118 daN Forces de freinage (efficacité) :

Taux d'efficacité global (≥58 %) : 71 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 20 %

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 %) : -1.9 %-2.3 % -0.9 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -4.0 %