



EXEMPLAIRE REMIS À L'USAGEF



0522874

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

NATURE DU CONTRÔLE

contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

éfavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

19/08/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

Nº D'AGRÉMENT :

S027D154

(9) RAISON SOCIALE: AUTO BILAN FRANCE

(3) COORDONNÉES :

1 Bis Côte des Sables

27600 GAILLON

Tél: 02.32.53.28.28

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

Nº D'AGRÉMENT :

027D1128

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation

Date de 1ere mise en circulation

ES-226-GJ(F)

13/10/2021

28/11/2017

Marque

Désignation commerciale

FIAT

FIORINO

(1) Nº dans la série du type (VIN) (5) Categorie internationale Genre

ZFA22500006E83900

N1

CTTE

Type/CNIT

Energie FN

N10FATCT091N062

Certificat d'immatriculation

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

158701

Document(s) presenté(s)

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

Médiateur de Mobilians, 4:

AUTO BILAN FRANCE sise Cer associé uni(3) DATE DU CONTRÔLE

N° DU PROCÈS-VERBAL

20/06/2025

25096856

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

<u>DÉFAILLANCE(S) MAJEURE(S) :</u>

6.1.3.i.2. RÉSERVOIR ET CONDUITES DE CARBURANT : Fonctionnement au gaz carburant impossible

8.2.12.f.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Contrôle impossible des émissions à l'échappement

DÉFAILLANCE(S) MINEURE(S):

3.2.1.a.1. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré : AV

4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement

défectueux : AVD, AVG

4.4.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Glace légèrement défectueuse (pas d'influence sur la lumière émise) : D

5.2.3.i.1. PNEUMATIQUES: La pression des pneumatiques est anormale ou

incontrôlable : AVD, AVG, ARD, ARG

6.1.8.a.1. SUPPORT DE MOTEUR : Anomalie de fixation

6.2.5.a.1. SIÈGE CONDUCTEUR : Siège défectueux

Kilométrages relevés lors des derniers contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :

25.06.2024: 132 793 km / 18.07.2023: 106 143 km / 28.07.2022: 78 617 km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km);	+0.0 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%):	5 %		9 %	
Force verticales :	737 daN		622 daN	
Frein de service				

Forces de freinage (déséquilibre) :

Taux d'efficacité globale (≥ 50%) : 63 %

Feux de croisement (-0.5% à -3%):

Déséquilibre (< 20%) :

246 daN

254 daN 170 daN

198 daN

15 %

Forces de freinage (efficacité) :

198 daN

246 daN 254 daN

170 daN

-2.8 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥ 18%) : 22 %