

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

24/04/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S006C169

(9) RAISON SOCIALE : SAS AUTO BILAN SLV

55 RUE CLAUDE BERNARD (3) COORDONNÉES:

ZI SECTEUR C7

06700 SAINT LAURENT DU VAR

Tél: 0492042020

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

006C1259 N° D'AGRÉMENT .

SIGNATURE:



IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation DG-990-MW (F) 11/06/2020

Date de 1^{ère} mise en circulation 30/10/2009

Marque FIAT

Désignation commerciale FIORINO

(1) N° dans la série du type (VIN)

(5) Catégorie internationale

M1

ZFA22500000099250

Genre VP

Type/CNIT

Énergie

MFT5122LL540

GO

Document(s) présenté(s)

Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

128529

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

25/02/2025

(3) DATE DU CONTRÔLE

N° DU PROCÈS-VERBAL

25034255

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances maieures :

1.1.13.a.2. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure excessive (marque

minimale atteinte) AVG, AVD

3.4.1.b.2. ESSUIE-GLACE: Balai d'essuie-glace manquant ou manifestement

défectueux AR

4.1.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection fortement défectueux ou manquant AVG, AVD

4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de

croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences AVD

6.1.8.a.2. SUPPORT DE MOTEUR : Fixations détériorées, manifestement gravement endommagées

6.2.7.a.2. COMMANDES DE CONDUITE : Une commande nécessaire à la conduite sûre du véhicule ne fonctionne pas correctement

7.7.1.a.2. AVERTISSEUR SONORE: Ne fonctionne pas correctement: totalement inopérant

8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement

Défaillances mineures :

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour

légèrement usé AVG, AVD

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

horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD

6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément

endommagé AR

8.2.22.d.1. OPACITÉ: Connexion impossible sans dysfonctionnement du témoin OBD

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 06/06/2018: 53691 km / 06/06/2018: 53695 km / 23/05/2020: 75333 km /

30/05/2020 : 75344 km / 13/10/2022 : 103595 km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT ARRIERE

Ripage (-8 à +8 m/km) : +6.3 m/km

Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 0 % 1 %

Forces verticales: 841 daN 552 daN

Frein de service

Forces de freinage : 311 da N 350 daN 209 daN 201 daN

Déséquilibre (<20%): 12 %

Forces de freinage (efficacité): 311 da N 350 daN 209 daN 201 da N

Taux d'efficacité global (≥50 %) : 76 %

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

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :-1.2 % +1.8 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -3.8 %-3.7 % D