

## PROCÈS-VERBAL



N° DU PROCÈS-VERBAL

25098536

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT

ARRIÈRE : Mauvaise fixation ou endommagement susceptible de causer des blessures en

5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES: Usure anormale ou présence d'un corps étranger: ARD, ARG

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

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

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

N° d'imprimé : D 133480572

DE CONTRÔLE TECHNIQUE

(3) DATE DU CONTRÔLE

<u>DÉFAILLANCE(S) MAJEURE(S) :</u>

**DÉFAILLANCE(S) MINEURE(S):** 

95 388 km

légèrement usé: AVD, AVG

18/11/2025

cas de contact : AVG

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

17/01/2026

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 Tere mise

FZ-404-PQ(F)

31/05/2021

31/05/2021

Marque

Désignation commercale

Fax: 0

FIAT

FIAT DOBLO'

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

ZFA26300006T89544

N1

CTTE

Ene gie G0

N10FATCT186W170

Document(s) presente(s

Certificat d'Immatriculation

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ 95509

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

ARRIERE AVANT D D G G +0.0 m/km Ripage (-8 à +8 m/km): 2 % Dissymétrie suspension (≤ 30%): 5 % 665 daN Force verticales: 910 daN Frein de service

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

379 daN 359 daN 235 daN Forces de freinage (déséquilibre) :

6 % 15 % Déséquilibre (< 20%): 379 daN 359 daN 235 daN 201 daN Forces de freinage (efficacité) :

201 daN

Taux d'efficacité globale (≥ 50%) : 74 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥ 18%) : 24 %

Feux de croisement (-0.5% à -3%): -2.1 %