

N° d'imprimé : K008515281

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



NATURE DU CONTRÔLE

Contre-visite

(3) DATE DU CONTRÔL!

15/12/2023

N° DU PROCÈS-VERBAL

23031009

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Favorable

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

06/12/2024

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT :

S035K150

(9) RAISON SOCIALE:

AUTO BILAN FRANCE

(3) COORDONNÉES:

Zone Emile Bridel

35640 MARTIGNE FERCHAUD

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT :

053K7002

NOM ET PRÉNØM!

LOERTSCHER YVES

SIGNATURE

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays

Date d'immatriculation

Date de 1ère mise en circulation

BX-768-CF (F)

Marque

24/11/2011 Genre

Carrosserie

11/01/2008

M.A.N.

TRR

PR SREM

(1) N° dans la série du type (VIN)

(5) Catégorie internationale

N3

WMAH06ZZ68W107556

Énergie

Type/CNIT

GO

NSTH06M1DR

Document(s) présenté(s)

Certificat d'immatriculation

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

916205

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

ÉTAT DE CHARGE : En charge CATÉGORIE DU VÉHICULE :

Véhicule à moteur de transport de marchandises

IMMATRICULATION DU VÉHICULE ASSOCIÉ: CM-953-WA

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N°: 23030942

DATE: 07/12/2023

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : S035K150

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

La connaissance de l'ensemble des défaillances constatées sur ce véhicule nécessite de disposer également du procès-verbal de contrôle technique périodique

DÉFAILLANCES MINEURES:

NUMÉRO D'IDENTIFICATION, DE CHÂSSIS OU DE SÉRIE DU 0.2.1.c.1.

VÉHICULE : Documents du véhicule illisibles ou comportant des

imprécisions matérielles

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

horizontale d'un feu de brouillard avant (Avant Gauche)

AUTRES ÉQUIPEMENTS ET AMÉNAGEMENTS INTÉRIEURS ET 6.2.9.c.1.

EXTÉRIEURS : Équipement hydraulique non étanche (Milieu Gauche)

OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif 8.2.22.c.1.

antipollution, sans dysfonctionnement important

Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif

antipollution: P1068

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

Opacité des fumées (≤0.60 m⁻¹):

C1: <0.10 m- 1 C2: <0.10 m- 1

Feux de croisement (-0,5% à -3%): G: -2.5% D: -2.3% h: de 0,8 m à 1 m

Feux de brouillard avant (-1% à -3,5%): G: -0.5% D: -1.8%