

## PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



## **EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER**

(3) DATE DU CONTRÔLE

N° DU PROCÈS-VERBAL

22/10/2025

25057598

## (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

21/12/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT :

S033C324

(9) RAISON SOCIALE: SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD

(3) COORDONNÉES: 1 CHEMIN DE LA GRANGE

33650 MARTILLAC Tél: 0556726262

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 033C1356

SIGNATURE:

IDENTIFICATION BU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation DV-803-ZP (F)

24/09/2015

Date de 1<sup>ère</sup> mise en circulation 24/02/2014

Marque

Désignation commerciale

MINI

MINI

(1) N° dans la série du type (VIN)

WMWZD31010WS14680

(5) Catégorie internationale

Type/CNIT

Énergie GO

Genre

VP

Document(s) présenté(s)

M10MN1VP001M672

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

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

133326

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

DATE .

Défaillances majeures :

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 AVG

4.2.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIÈRE ET LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) : Source lumineuse

défectueuse AVG

Défaillances mineures :

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu

de brouillard avant AVG, AVD

5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection défectueuse AVG, AVD

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 08/06/2018: 59051 km / 16/12/2020: 86938 km / 12/01/2023: 110086 km / 29/01/2025:

127156 km



## MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT ARRIERE G G D Ripage (-8 à +8 m/km) : +1.4 m/km Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 1 % 1 %

Forces verticales: 853 daN 541 daN

Frein de service

Forces de freinage : 303 daN 278 daN 186 daN 183 daN Déséquilibre (<20%) : Forces de freinage (efficacité): 303 daN 186 daN 278 daN 183 daN Taux d'efficacité global (≥58 %) : 68 %

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

Émissions à l'échappement

Opacité des fumées (0.5 m-1) C1:0.16 m-1 C2:<0.1 m-1

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : +2.0 % -1.2 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -0.2 % -0.7 %