

## 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

12/01/2026

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: 091 C0438

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

Date de 1<sup>ère</sup> mise (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation en circulation

DJ-214-XA (F)

19/08/2024 05/09/2014

Genre

VP

Énergie

FS

Marque Désignation commerciale

MINI MINI

(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale

WMWXN71030T993237

Type/CNIT

M10MN1VP002T193

Document(s) présenté(s)

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

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

118414

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

(3) DATE DU CONTRÔLE

N° DU PROCÈS-VERBAL

13/11/2025

25058134

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

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 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté ARD, ARG

Défaillances mineures :

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 AVG, AVD

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

horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD

5.2.3.h.1. PNEUMATIQUES : Le système de contrôle de la pression des

pneumatiques fonctionne mal ou le pneumatique est manifestement sous-gonflé AV,

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 13/10/2018: 33861 km / 12/10/2020: 72149 km / 07/10/2022: 95022 km /

13/05/2024: 107566 km



## MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT ARRIERE G n -2.2 m/km Ripage (-8 à +8 m/km):

Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 2 % 0 %

Forces verticales : 716 daN 435 da N

Frein de service

280 daN Forces de freinage : 274 daN 160 daN 147 daN Déséquilibre (<20%): 2 %

9 % Forces de freinage (efficacité): 280 daN 160 daN 274 daN

Taux d'efficacité global (≥58 %): 74 %

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

Émissions à l'échappement

CO ralenti (≤0.3 %) : 0 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0.11 % Lambda (0.97 à 1.03) :1.019

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : +0.1 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -0.3 % +0.0 %

147 daN