

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Favorable

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

02/11/2027

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

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: 033F1011

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

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

GV-816-MR (F) 04/03/2024 (22/06/2018

Marque Désignation commerciale

MINI)(MINI

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

WMWYU710803F34053 M1

Type/CNIT

M10MN1VP009D134

Document(s) présenté(s)

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

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

100922

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAYORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE :

Genre

VP

Énergie

EE

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

(3) DATE DU CONTRÔLE

N° DU PROCÈS-VERBAL

03/11/2025

25057890

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances mineures :

1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante AVG,

AVD

3.2.1.a.1. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré AV

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

ARG

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai

2018: 16/09/2025: 100142 km



MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT ARRIERE

G D G D

Ripage (-8 à +8 m/km) : -4.8 m/km

Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 2 % 1 %

Forces verticales: 966 daN 856 daN

Frein de service

Forces de freinage: 350 daN 362 daN 185 daN 171 daN

Déséquilibre (<20%): 4 % 8 %

Forces de freinage (efficacité): 350 daN 362 daN 185 daN 171 daN

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

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 30 %

Émissions à l'échappement

CO ralenti (≤0.3 %) : 0 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0 % Lambda (0.97 à 1.03) :1.004

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :-1.6 % -0.6 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :-1.7 % -1.7 %