

**PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE VOLONTAIRE
D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE**



N° D'IMPRIMÉ CV60642347

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE

Contrôle volontaire total

DATE DU CONTRÔLE

08/01/2026

N° DU PROCÈS-VERBAL

26010417

FONCTIONS CONTRÔLÉES

Ensemble des points visés par l'annexe 1 de l'arrêté du 18 juin 1991 modifié.

DÉFAILLANCES CONSTATÉES

Défaillances majeures : (Soumis à contre-visite en cas de contrôle réglementaire)

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

Défaillances mineures :

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

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S033C324

RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD

COORDONNÉES : 1 CHEMIN DE LA GRANGE
33650 MARTILLAC
Tél : 0556726262

IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 033F1011

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation
GK-385-TE (F)	25/11/2022	25/11/2022

Marque	Désignation commerciale
MINI	MINI

N° dans la série du type (VIN)	Catégorie internationale	Genre
WMMW21BS0103P95618	M1	VP

Type/CNIT	Énergie
M10MN1VP0131409	EE

Document(s) présenté(s)

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

KILOMÉTRAGE RELEVÉ

53250

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT	ARRIERE	
G	D	G	D

Ripage (-8 à +8 m/km) : +1.3 m/km

Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) : 6 %

Forces verticales : 976 daN

856 daN

Frein de service

Forces de freinage :	376 daN	366 daN	283 daN	270 daN
----------------------	---------	---------	---------	---------

Déséquilibre (<20%) :	3 %	5 %		
-----------------------	-----	-----	--	--

Forces de freinage (efficacité) :	376 daN	366 daN	283 daN	270 daN
-----------------------------------	---------	---------	---------	---------

Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) : 70 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) : 20 %

Émissions à l'échappement

CO ralenti ($\leq 0.3\%$) : 0 %	CO ralenti accéléré ($\leq 0.2\%$) : 0 %	Lambda (0.97 à 1.03) : 1.005
-----------------------------------	--------------------------------------------	------------------------------

Feux de croisement (-3 % à -0.5 %) : -0.8 %	-1.0 %
---------------------------------------------	--------

Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -1.9 %	-2.0 %
-----------------------------------------------------	--------

INFORMATIONS IMPORTANTES AU VERSO

