



N° D'IMPRIMÉ CV60642411

PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE VOLONTAIRE  
D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE

Contrôle volontaire total

DATE DU CONTRÔLE

11/12/2025

N° DU PROCÈS-VERBAL

25010331

FONCTIONS CONTRÔLÉES

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

DÉFAILLANCES CONSTATÉES

Défaillances critiques : (Soumis à contre-visite en cas de contrôle réglementaire)  
1.1.13.a.3. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure excessive (marque minimale non visible) ARD, ARG

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 : 091C0438

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation
GP-641-JY (F)	07/06/2023	07/06/2023

Marque	Désignation commerciale
BMW	SERIE 2

N° dans la série du type (VIN)	Catégorie internationale	Genre
WBA11AK0107M74967	M1	VP

Type/CNIT	Énergie
M10BMWVP0851099	ES

Document(s) présenté(s)

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

KILOMÉTRAGE RELEVÉ

127391

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT ARRIÈRE

G	D	G	D
---	---	---	---

Ripage (-8 à +8 m/km) : 3.9 m/km

Dissymétrie suspension ( $\leq 30\%$ ) : 1 %

Forces verticales : 836 daN

581 daN

Frein de service

Forces de freinage :	325 daN	299 daN	202 daN	197 daN
----------------------	---------	---------	---------	---------

Déséquilibre (<20%) :	8 %			
-----------------------	-----	--	--	--

Forces de freinage (efficacité) :	325 daN	299 daN	202 daN	197 daN
-----------------------------------	---------	---------	---------	---------

Taux d'efficacité global ( $\geq 58\%$ ) :	72 %			
--	------	--	--	--

Frein de stationnement Taux d'efficacité ( $\geq 18\%$ ) : 23 %

Émissions à l'échappement

CO ralenti ( $\leq 0.3\%$ ) : 0 %	CO ralenti accéléré ( $\leq 0.2\%$ ) : 0 %	Lambda (0.97 à 1.03) : 1.021
-----------------------------------	--	------------------------------

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.0 %		-1.1 %
---	--	--------

Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -1.5 %		-1.8 %
---	--	--------

INFORMATIONS IMPORTANTES AU VERSO