



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

Sécuritest

N° D'IMPRIMÉ T 01313423

Exemplaire conservé par le centre

TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE	DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle volontaire total	04/08/2025	25002225

FONCTIONS CONTRÔLÉES	DÉFAILLANCES CONSTATÉES
Ensemble des points visés par l'annexe 1 de l'arrêté du 18 juin 1991 modifié.	Défaillances mineures : 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD 2.7.1.a.1. RIPAGE : Ripage excessif 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, AVD

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE	
N° D'AGRÈMENT :	S013T201
(9)RAISON SOCIALE :	EURL AUTO BILAN DES MOLIERES
(3) COORDONNÉES :	Z.A LES MOLIERES AVENUE DU LUXEMBOURG 13140 MIRAMAS Tél : 04.90.58.34.87. - Fax : 04.90.58.34.87.

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR	
N° D'AGRÈMENT :	013T1552
SIGNATURE :	

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
GJ-209-PJ (F)	23/09/2022	23/09/2022
Marque	Désignation commerciale	
BMW	SERIE 2	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
WBA6V710405V75060	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10BMWVP084Z946	ES	
Document(s) présenté(s)		
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		

KILOMÉTRAGE RELEVÉ
105810

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
	G	AVANT	D	G	ARRIERE
					D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+10.7 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		21 %		7 %	
Forces verticales :		874 daN		752 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :	307 daN		316 daN	238 daN	234 daN
Déséquilibre (<20%) :		3 %		2 %	
Forces de freinage (efficacité) :	307 daN		316 daN	238 daN	234 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	67 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	27 %				
Émissions à l'échappement					
CO ralenti (≤0.3 %) :	0 %	CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0 %	Lambda (0.97 à 1.03) :	0.999
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.7 %		-1.2 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-3.0 %		-2.5 %		