



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 64362942

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	11/12/2024	24236629

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Défavorable pour défaillances majeures	

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
10/02/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE	
N° D'AGRÈMENT :	S013C026
(9) RAISON SOCIALE :	SARL CONTROLE DU GARLABAN
(3) COORDONNÉES :	323 BD VOLTAIRE RN 8 13821 LA PENNE S/ H. Tél : 04-91-24-72-98

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR	
N° D'AGRÈMENT :	083F1066
SIGNATURE :	

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
DZ-342-SZ (F)	11/06/2020	17/02/2016
Marque	Désignation commerciale	
BMW	SERIE 2	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
WBA2B31020V693592	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10BMWVP030P530	GO	
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
126681

INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :	

DZ-342-SZ
CT:10/02/2025

N° D'AGRÈMENT : S013C026
N° SÉRIE : WBA2B31020V693592
N° D'IMPRIMÉ : C64362942

S013C026
S : 10/02/2025
DZ-342-SZ

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

Défaillances mineures :

3.3.1.b.1. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif légèrement endommagé ou mal fixé G

5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu AVG, AVD

8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important

Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P22AE P0036 P0038

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai

2018 : 02/06/2020 : 31982 km / 10/08/2022 : 81825 km / 02/08/2024 : 121096 km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-6.8 m/km				
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :		2 %			4 %	
Forces verticales :		869 daN			604 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	291 daN	284 daN	202 daN			192 daN
Déséquilibre ($<20\%$) :		3 %			5 %	
Forces de freinage (efficacité) :	291 daN	284 daN	202 daN			192 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) :	65 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :	21 %					
Émissions à l'échappement						
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C1:<0.1 m-1	C2:<0.1 m-1				
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	+2.0 %			-0.7 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.4 %				-1.4 %	