

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA15008677**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	10/06/2026	26004644

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

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
09/08/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÉMENT : S031Z123
(9) RAISON SOCIALE : AUTO CONTROLE 31
(3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel : 05.61.42.27.81

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÉMENT : 031Z1313
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation	
AR-827-JN (F) 28/06/2018	27/07/2001	
Marque	Désignation commerciale	
BMW	SERIE 3	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
WBABL31050JX37895	M1	VP
Type/CNIT	Énergie	
MBM1421CP260	ES	
Document(s) présenté(s)		
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
189475

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

AR-827-JN

CT : 09/08/2026

N° d'agrément : S031Z123

N° de série : WBABL31050JX37895

N° d'imprimé : ZA15008677

S031Z123
26004644
XXXXXXX

DEFAILLANCES MAJEURES :

2.1.1.c.2. ÉTAT DU BOÎTIER OU DE LA CRÉMAILLÈRE DE DIRECTION : Usure excessive de l'axe de sortie
 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 (D)
 5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint (AVD)
 7.12.1.e.2. CONTRÔLE ÉLECTRONIQUE DE STABILITÉ : L'indicateur de dysfonctionnement fait état d'une défaillance du système
 8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la route (AV)

DEFAILLANCES MINEURES :

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (ARD, ARG)
 2.7.1.a.1. RIPAGE : Ripage excessif
 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger (AVG)
 8.2.12.d.1. ÉMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important
 Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0120

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :
 07/06/2018 : 169230km / 11/06/2018 : 169252km / 02/06/2020 : 175295km / 30/05/2022 : 180319km /
 28/05/2024 : 185179km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)	-10.0m/km			
Dissymétrie suspension (=30%)	2%		0%	
Forces verticales	694daN		648daN	
Frein de service				
Force de freinage:	246daN	231daN	226daN	225daN
Déséquilibre (<20%):	7%		1%	
Force de freinage (efficacité):	246daN	231daN	226daN	225daN
Taux d'efficacité global (=50%):	69%			
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 20%			
Emissions à l'échappement				
CO ralenti (=0.5): 0 - CO ralenti accéléré (=0.3): 0 - Lambda (0.97 à 1.03): 1.001				
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-1.2%	+2.0%		