PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQU

N° d'imprimé : ZA13976080 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 18/11/2025 25009191 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 1.1.6.d.2. COMMANDE DU FREIN DE STATIONNEMENT : Actionneur manquant, endommagé ou ne fonctionnant pas 17/01/2026 3.2.1.b.2. ÉTAT DES VITRAGES: Pare-brise ou vitre latérale avant non conforme aux exigences (AVG, AVD) NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE 4.1.6.a.2. LAVE-PHARES : Dispositif inopérant sur lampe à décharge (AVG, AVD) 8.2.22.c.2. OPACITÉ: Le relevé du système OBD indique un Contre-visite dysfonctionnement important Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P2620 8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE l'échappement S031Z123 N° D'AGRÉMENT : 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 (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 route (AV) (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS **DEFAILLANCES MINEURES:** 31700 BEAUZELLE 3.5.1.a.1. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE : Mauvais fonctionnement Tel: 05.61.42.27.81 4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux (AVG, AVD) (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR 4.4.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Glace légèrement défectueuse (pas N° D'AGRÉMENT: 031F1384 d'influence sur la lumière émise) (ARD, ARG) 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise SIGNATURE: orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (D) 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES: Usure anormale ou présence d'un corps étranger (ARG) 5.2.3.h.1. PNEUMATIQUES : Le système de contrôle de la pression des IDENTIFICATION DU VÉHICULE pneumatiques fonctionne mal ou le pneumatique est manifestement Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation sous-gonflé (ARD, ARG, AVD, AVG) 5.3.3.a.1. TÜBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE BR-009-XE (F) 04/06/2018 15/06/2007 SUSPENSION: Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu (AVG, AVD) Margue Désignation commerciale Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : B.M.W. SERIE 5 17/07/2020: 215251km / 20/07/2022: 232455km / 09/09/2024: 252509km / (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre WBAFF41050LZ08549 M1G Type/CNIT Énergie X70 FF41 02 GO Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ ARRIERE AVANT 259603 INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

N° d'imprimé :za13976080

PROCÈS-VERBAL N°:

S031Z123 25009191 XXXXXXX

DATE:

	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)	-5.3m/km			
Dissymétrie suspension (=30%)	7%		2%	
Forces verticales	1061daN		1060daN	
Frein de service				
Force de freinage:	406daN	359daN	356daN	350daN
Déséquilibre (<20%):	12%		2%	
Force de freinage (efficacité):	406daN	359daN	356daN	350daN
Taux d'efficacité global (=50%):	69%			
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 34%			
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-1.2% -1.7%	-1.3% -3.7%		