



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 63875678

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique	18/09/2024	24234032			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Favorable	Défaillances mineures : 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé 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 : P0132 P2195 P0135				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 15/09/2020 : 15910 km / 24/08/2022 : 19362 km / 22/04/2024 : 22570 km				
17/09/2026					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contrôle technique périodique					
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 : 013C1474					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation			
EF-095-QR (F)	29/08/2024	29/09/2016			
Marque	Désignation commerciale				
BMW	SERIE 1				
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre			
WBA1V51080V722527	M1	VP			
Type / CNIT	Energie				
M10BMWVP030T243	GO				
Document(s) présenté(s)					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
23355					
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :				
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
EF-095-QR CT:17/09/2026					
N° D'AGRÈMENT : S013C026					
N° SÉRIE : WBA1V51080V722527					
N° D'IMPRIMÉ : C63875678					
S013C026 24234032 XXXXXXXXXX					
Ripage (-8 à +8 m/km) : G AVANT D G ARRIERE D +2.7 m/km					
Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 3 % 7 %					
Forces verticales : 683 daN 638 daN					
Frein de service					
Forces de freinage : 264 daN 268 daN 232 daN 240 daN					
Déséquilibre (<20%) : 2 % 4 %					
Forces de freinage (efficacité) : 264 daN 268 daN 232 daN 240 daN					
Taux d'efficacité global (≥58 %) : 76 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 33 %					
Émissions à l'échappement					
Opacité des fumées(0.5 m-1) C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1					
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.1 % -1.3 %					
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -1.2 % -1.2 %					