



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 63876151

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL				
Contrôle technique périodique	04/10/2024	24234503				
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ					
Défavorable pour défaillances majeures	Défaillances majeures : 8.2.12.f.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Contrôle impossible des émissions à l'échappement 8.2.12.g.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Fumée excessive					
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	Défaillances mineures : 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVD					
03/12/2024	Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 06/08/2018 : 110052 km / 10/09/2020 : 131608 km / 18/09/2020 : 131832 km / 07/10/2022 : 144512 km					
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				
AY-932-BA (F)	14/10/2022	05/08/2010				
Marque	Désignation commerciale					
MINI	MINI					
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre				
WMWSV31040T043004	M1	VP				
Type / CNIT	Energie					
M10MN1VP000M310	ES					
Document(s) présenté(s)						
Certificat d'immatriculation						
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
162362						
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE						
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :					
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :						
AY-932-BA CT:03/12/2024						
N° D'AGRÈMENT : S013C026						
N° SÉRIE : WMWSV31040T043004						
N° D'IMPRIMÉ : C63876151						
S013C026 S : 03/12/2024 AY-932-BA						
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-5.1 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		2 %			0 %	
Forces verticales :		787 daN			479 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	254 daN		257 daN	154 daN		145 daN
Déséquilibre (<20%) :		2 %			6 %	
Forces de freinage (efficacité) :	254 daN		257 daN	154 daN		145 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	63 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	26 %					
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.0 %				-2.5 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.2 %				-3.6 %	