



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 63875592

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique	16/09/2024	24233946			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Défavorable pour défaillances majeures	Défaillances majeures : 5.2.3.d.2. PNEU : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté AVG, AVD				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	Défaillances mineures : 1.1.12.b.1. FLEXIBLES DE FREINS : Endommagement, points de friction, flexibles torsadés ou trop courts AVD 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD				
15/11/2024	Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 18/01/2019 : 63417 km / 02/06/2020 : 81268 km / 06/06/2022 : 115661 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 : 013C1474					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation			
DN-095-QB (F)	03/12/2022	29/01/2015			
Marque	Désignation commerciale				
MINI	MINI				
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre			
WMWRS11020WS08591	M1	VP			
Type / CNIT	Energie				
M10MN1VP002L501	GO				
Document(s) présenté(s)					
Certificat d'immatriculation					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
141774					
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :				
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
DN-095-QB CT:15/11/2024					
N° D'AGRÈMENT : S013C026					
N° SÉRIE : WMWRS11020WS08591					
N° D'IMPRIMÉ : C63875592					
S013C026 S : 15/11/2024 DN-095-QB					
		AVANT		ARRIERE	
		G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-7.6 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		8 %		26 %	
Forces verticales :		880 daN		567 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :		280 daN	270 daN	159 daN	164 daN
Déséquilibre (<20%) :		4 %		4 %	
Forces de freinage (efficacité) :		280 daN	270 daN	159 daN	164 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :		60 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :		22 %			
Émissions à l'échappement					
Opacité des fumées(0.1 m-1) C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1					
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :		-2.2 %		-2.2 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :		-4.0 %		-4.0 %	