PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA13762106 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 23/10/2025 25008517 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Favorable **DEFAILLANCES MINEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante (AVG, AVD) 22/10/2027 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (ARG, AVD, AVG, ARD) NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 08/04/2024:67587km/ Contrôle technique périodique IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE S031Z123 N° D'AGRÉMENT : (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: 031Z1541 SIGNATURE: IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation ET-614-YG (F) 01/10/2021 09/02/2018 Marque Désignation commerciale MINI MINI (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre WMWXM510102F45188 Type/CNIT Énergie M10MN1VP007B134 ES Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ SURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANT 84723 INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : ET-614-YG 22/10/2027 N° d'agrément : S031Z123

N° d'imprimé :za13762106

WMWXM510102F45188

PROCÈS-VERBAL N°:

N° de série :

S031Z123 25008517 XXXXXXX

DATE:

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)	-5.2m/km			
Dissymétrie suspension (=30%)	2%		3%	
Forces verticales	779daN		476daN	
Frein de service Force de freinage:	266daN	227daN	155daN	141

.. 141daN 10% Déséquilibre (<20%): 15% Force de freinage (efficacité): 266daN 227daN 155daN 141daN Taux d'efficacité global (=58%):

Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 21%

Emissions à l'échappement

CO ralenti (=0.3): 0 - CO ralenti accéléré (=0.2): 0 - Lambda (0.97 à 1.03): 1.011

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -1.9% -1.8%