



N° D'IMPRIMÉ C63163946

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	03/01/2025	25033596

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE
Favorable

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
02/01/2027

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÈMENT : S006C169
(9) RAISON SOCIALE : SAS AUTO BILAN SLV
(3) COORDONNÉES : 55 RUE CLAUDE BERNARD ZI SECTEUR C7 06700 SAINT LAURENT DU VAR Tél : 0492042020

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÈMENT : 051T0211
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays CR-176-MD (F)	Date d'immatriculation 10/03/2016	Date de 1 ^{ère} mise en circulation 07/03/2013
Marque MINI	Désignation commerciale MINI	
(1) N° dans la série du type (VIN) WMWSR11000T421375	(5) Catégorie internationale M1	Genre VP
Type/CNIT M10MN1VP001D372	Énergie ES	
Document(s) présenté(s) Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel		

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances mineures :
 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé ARD, ARG
 5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Déterioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu AVG, AVD
 6.1.1.f.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion du berceau AV, AR

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 04/03/2019 : 85811 km / 27/11/2023 : 159888 km



(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
175935

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE
PROCÈS-VERBAL N° : DATE : N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+0.1 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	19 %		0 %	
Forces verticales :	722 daN		437 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	246 daN	234 daN	151 daN	154 daN
Déséquilibre (<20%) :	5 %		2 %	
Forces de freinage (efficacité) :	246 daN	234 daN	151 daN	154 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	67 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	22 %			
Émissions à l'échappement				
CO ralenti (≤0.3 %) :	0.04 %			
CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0.06 %			
Lambda (0.97 à 1.03) :	0.995			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.2 %		-2.1 %	