



N° D'IMPRIMÉ C67262908

# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

<b>NATURE DU CONTRÔLE</b>	<b>(3) DATE DU CONTRÔLE</b>	<b>N° DU PROCÈS-VERBAL</b>
Contrôle technique périodique	16/05/2025	25035269

<b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b>	<b>(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ</b>
Défavorable pour défaillances majeures	

**(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ**  
15/07/2025

**NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE**  
Contre-visite

**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  
TéI : 0492042020

**(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR**

N° D'AGRÈMENT : 006C1259

SIGNATURE :



**IDENTIFICATION DU VÉHICULE**

(2) Immatriculation et pays FF-969-MK (F)	Date d'immatriculation 14/12/2020	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation 16/09/2008
Marque MINI	Désignation commerciale MINI	
(1) N° dans la série du type (VIN) WVWME31020TU21510	(5) Catégorie internationale M1	Genre VP
Type/CNIT MINI-N ME31 AA	Énergie ES	

Document(s) présenté(s)  
Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel

**(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ**  
148663

**INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE**

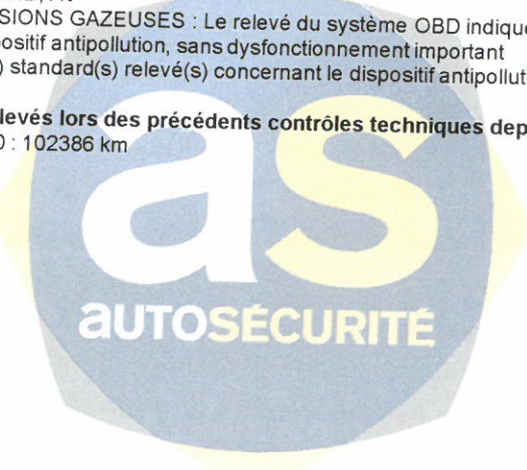
PROCÈS-VERBAL N° :                      DATE :

N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :

**Défaillances majeures :**  
 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté AVG, AVD  
 5.3.2.a.2. AMORTISSEURS : Amortisseur mal fixé ARD, ARG  
 6.2.7.a.2. COMMANDES DE CONDUITE : Une commande nécessaire à la conduite sûre du véhicule ne fonctionne pas correctement  
 8.2.12.b.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Les émissions gazeuses dépassent les niveaux réglementaires, en l'absence de valeur constructeur  
 8.2.12.c.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Coefficient lambda hors tolérances ou non conforme aux spécifications du constructeur

**Défaillances mineures :**  
 5.3.2.a.1. AMORTISSEURS : Mauvaise attache des amortisseurs au châssis ou à l'essieu AVG, AVD  
 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé G, ARD, AV  
 8.2.12.d.1. ÉMISSIONS GAZEUSES : 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 : P111A

**Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :** 24/11/2020 : 102386 km



**MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES**

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+6.5 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	2 %		0 %	
Forces verticales :	711 daN		449 daN	
<b>Frein de service</b>				
Forces de freinage :	260 daN	248 daN	143 daN	121 daN
Déséquilibre (<20%) :	5 %		16 %	
Forces de freinage (efficacité) :	260 daN	248 daN	143 daN	121 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	66 %			
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	22 %			
<b>Émissions à l'échappement</b>				
CO ralenti (≤0.3 %) :	1.31 %			
CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	1.30 %			
Lambda (0.97 à 1.03) :	0.940			
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.7 %		-1.0 %	