

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



N° D'IMPRIMÉ C68762476

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																																							
Contrôle technique périodique	11/12/2025	25058782																																																																																							
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																																								
Défavorable pour défaillances majeures	Défaillances majeures : 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté AVG, AVD 8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement																																																																																								
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																																									
10/02/2026																																																																																									
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																																									
Contre-visite																																																																																									
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																																									
N° D'AGRÈMENT : S033C324																																																																																									
(9) RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD																																																																																									
(3) COORDONNÉES : 1 CHEMIN DE LA GRANGE 33650 MARTILLAC Tél : 0556726262																																																																																									
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR																																																																																									
N° D'AGRÈMENT : 091C0438																																																																																									
SIGNATURE :																																																																																									
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																																									
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation																																																																																							
FV-066-RM (F)	22/09/2022	22/09/2017																																																																																							
Marque	Désignation commerciale																																																																																								
MINI	MINI																																																																																								
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																																							
WMWXN110902A19736	M1	VP																																																																																							
Type/CNIT	Énergie																																																																																								
M10MN1VP005X546	GO																																																																																								
Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																																																																									
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																																								
190429																																																																																									
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																																									
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :																																																																																								
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :																																																																																									
Défaillances mineures : 1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante AVG, AVD 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, ARD, AVD, ARG 2.7.1.a.1. RIPAGE : Ripage excessif 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG 8.2.22.c.1. OPACITÉ : 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 : P00BD P0471 P00BC																																																																																									
Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 27/06/2022 : 104709 km / 10/07/2024 : 151675 km																																																																																									
<table><thead><tr><th></th><th>G</th><th>AVANT</th><th>D</th><th>G</th><th>ARRIERE</th><th>D</th></tr></thead><tbody><tr><td>Ripage (-8 à +8 m/km) :</td><td></td><td>-9.5 m/km</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :</td><td></td><td>0 %</td><td></td><td></td><td>1 %</td><td></td></tr><tr><td>Forces verticales :</td><td></td><td>756 daN</td><td></td><td></td><td>437 daN</td><td></td></tr><tr><td>Frein de service</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Forces de freinage :</td><td>257 daN</td><td></td><td>264 daN</td><td>149 daN</td><td></td><td>146 daN</td></tr><tr><td>Déséquilibre ($<20\%$) :</td><td></td><td>3 %</td><td></td><td></td><td>2 %</td><td></td></tr><tr><td>Forces de freinage (efficacité) :</td><td>257 daN</td><td></td><td>264 daN</td><td>149 daN</td><td></td><td>146 daN</td></tr><tr><td>Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) :</td><td>68 %</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :</td><td>22 %</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :</td><td>-1.2 %</td><td></td><td>-0.9 %</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :</td><td>-4.0 %</td><td></td><td>-3.2 %</td><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>							G	AVANT	D	G	ARRIERE	D	Ripage (-8 à +8 m/km) :		-9.5 m/km					Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :		0 %			1 %		Forces verticales :		756 daN			437 daN		Frein de service							Forces de freinage :	257 daN		264 daN	149 daN		146 daN	Déséquilibre ($<20\%$) :		3 %			2 %		Forces de freinage (efficacité) :	257 daN		264 daN	149 daN		146 daN	Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) :	68 %						Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :	22 %						Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.2 %		-0.9 %				Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-4.0 %		-3.2 %			
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D																																																																																			
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-9.5 m/km																																																																																							
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :		0 %			1 %																																																																																				
Forces verticales :		756 daN			437 daN																																																																																				
Frein de service																																																																																									
Forces de freinage :	257 daN		264 daN	149 daN		146 daN																																																																																			
Déséquilibre ($<20\%$) :		3 %			2 %																																																																																				
Forces de freinage (efficacité) :	257 daN		264 daN	149 daN		146 daN																																																																																			
Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) :	68 %																																																																																								
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :	22 %																																																																																								
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.2 %		-0.9 %																																																																																						
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-4.0 %		-3.2 %																																																																																						