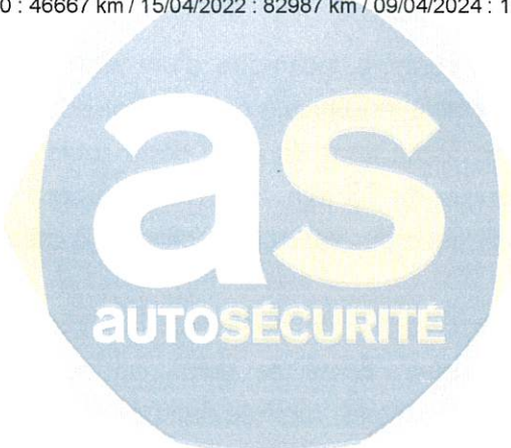




PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ C69696149

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																								
Contrôle technique périodique		02/10/2025	25057124																																																																								
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																									
Défavorable pour défaillances majeures		Défaillances majeures : 4.1.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Lampe/ source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite AVG, AVD																																																																									
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		Défaillances mineures : 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées ARD 6.2.4.a.1. PLANCHER : Plancher détérioré AR 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 : P0380																																																																									
01/12/2025		Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 14/04/2020 : 46667 km / 15/04/2022 : 82987 km / 09/04/2024 : 126866 km																																																																									
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 : 033C1314																																																																											
SIGNATURE : 																																																																											
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																											
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation																																																																									
EB-093-TZ (F)	19/07/2025	28/04/2016																																																																									
Marque	Désignation commerciale																																																																										
RENAULT	MEGANE																																																																										
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																									
VF1RFB00355214975	M1	VP																																																																									
Type/CNIT	Énergie																																																																										
M10RENV491W368	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																																																																									
155874																																																																											
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																											
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :																																																																											
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :																																																																											
		<table><thead><tr><th></th><th colspan="2">AVANT</th><th colspan="2">ARRIERE</th></tr><tr><th></th><th>G</th><th>D</th><th>G</th><th>D</th></tr></thead><tbody><tr><td>Ripage (-8 à +8 m/km) :</td><td></td><td>-1.0 m/km</td><td></td><td></td></tr><tr><td>Dissymétrie suspension (≤ 30%) :</td><td></td><td>0 %</td><td></td><td>1 %</td></tr><tr><td>Forces verticales :</td><td></td><td>897 daN</td><td></td><td>499 daN</td></tr><tr><td>Frein de service</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Forces de freinage :</td><td>309 daN</td><td>307 daN</td><td>186 daN</td><td>183 daN</td></tr><tr><td>Déséquilibre (<20%) :</td><td></td><td>1 %</td><td></td><td>2 %</td></tr><tr><td>Forces de freinage (efficacité) :</td><td>309 daN</td><td>307 daN</td><td>186 daN</td><td>183 daN</td></tr><tr><td>Taux d'efficacité global (≥58 %) :</td><td colspan="4">70 %</td></tr><tr><td>Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :</td><td colspan="4">19 %</td></tr><tr><td>Émissions à l'échappement</td><td colspan="4"></td></tr><tr><td>Opacité des fumées(0.51 m-1)</td><td>C1:0.11 m-1</td><td>C2:<0.1 m-1</td><td colspan="2"></td></tr><tr><td>Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :</td><td colspan="2">-3.7 %</td><td colspan="2">-3.4 %</td></tr></tbody></table>					AVANT		ARRIERE			G	D	G	D	Ripage (-8 à +8 m/km) :		-1.0 m/km			Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		0 %		1 %	Forces verticales :		897 daN		499 daN	Frein de service					Forces de freinage :	309 daN	307 daN	186 daN	183 daN	Déséquilibre (<20%) :		1 %		2 %	Forces de freinage (efficacité) :	309 daN	307 daN	186 daN	183 daN	Taux d'efficacité global (≥58 %) :	70 %				Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	19 %				Émissions à l'échappement					Opacité des fumées(0.51 m-1)	C1:0.11 m-1	C2:<0.1 m-1			Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-3.7 %		-3.4 %	
	AVANT		ARRIERE																																																																								
	G	D	G	D																																																																							
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-1.0 m/km																																																																									
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		0 %		1 %																																																																							
Forces verticales :		897 daN		499 daN																																																																							
Frein de service																																																																											
Forces de freinage :	309 daN	307 daN	186 daN	183 daN																																																																							
Déséquilibre (<20%) :		1 %		2 %																																																																							
Forces de freinage (efficacité) :	309 daN	307 daN	186 daN	183 daN																																																																							
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	70 %																																																																										
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	19 %																																																																										
Émissions à l'échappement																																																																											
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C1:0.11 m-1	C2:<0.1 m-1																																																																									
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-3.7 %		-3.4 %																																																																								