

N° d'imprimé : **Z 028870197**

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																					
Contrôle technique périodique		29/01/2025	25066871																																																																					
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																						
Favorable		DÉFAILLANCES MINEURES 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (D) 5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection défectueuse (AVG,AVD)																																																																						
(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 29/05/2019 : 82214 km / 08/07/2021 : 101029 km / 08/06/2023 : 119876 km / 12/08/2024 : 132658 km																																																																						
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																								
Contrôle technique périodique																																																																								
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																								
N° D'AGRÉMENT : S067Z098																																																																								
(9) RAISON SOCIALE : AUTO SECURITAS DE LA WERB																																																																								
(3) COORDONNÉES : ZONE COMMERCIALE DE LA WERB 14 RUE DU COMMERCE 67240 OBERHOFFEN SUR MODER Tel:03.88.06.45.45 Fax:03.88.53.72.63																																																																								
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR																																																																								
N° D'AGRÉMENT : 067T1198																																																																								
SIGNATURE : 																																																																								
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																								
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation																																																																					
AK-730-RT (F)		05/05/2014	28/01/2010																																																																					
Marque		Désignation commerciale																																																																						
RENAULT		MEGANE SCENIC																																																																						
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale	Genre																																																																					
VF1JZ1V0642466226		M1	VP																																																																					
Type/CNIT		Énergie																																																																						
M10RENPV000J227		ES																																																																						
Document(s) présenté(s)																																																																								
Certificat d'immatriculation barré par l'ancien propriétaire du véhicule																																																																								
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																						
132826																																																																								
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																								
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :																																																																						
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :		S067Z098																																																																						
<table border="1"> <tr> <td colspan="2">AVANT</td> <td colspan="2">ARRIÈRE</td> </tr> <tr> <td>G</td> <td>D</td> <td>G</td> <td>D</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Ripage (-8 à +8m/km) : +1.8 m/km</td> <td colspan="2">4%</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Dissymétrie suspension (<30%) : 3%</td> <td colspan="2">615 daN</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Forces verticales : 915 daN</td> <td colspan="2">186 daN</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Frein de service</td> <td colspan="2">207 daN</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Forces de freinage : 370 daN</td> <td colspan="2">364 daN</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Déséquilibre (<20%) : 2%</td> <td colspan="2">11%</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Forces de freinage (efficacité) : 370 daN</td> <td colspan="2">364 daN</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Taux d'efficacité global (>50%) : 73</td> <td colspan="2">186 daN</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Frein de stationnement</td> <td colspan="2">207 daN</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Taux d'efficacité (>18%) : 31%</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td colspan="2">Émissions à l'échappement</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td colspan="2">CO ralenti (<0,3%) : 0.00</td> <td colspan="2">Lambda (0.97 à 1.03) : 1.012</td> </tr> <tr> <td colspan="2">CO ralenti accéléré (<0,2%) : 0.00</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td colspan="2">Feux de croisement (-2,5% à -0,5%) : -1,9%</td> <td colspan="2">-2,0%</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Feux de brouillard avant (-3,5% à -1,0%) : -2,2%</td> <td colspan="2">+2,0%</td> </tr> </table>					AVANT		ARRIÈRE		G	D	G	D	Ripage (-8 à +8m/km) : +1.8 m/km		4%		Dissymétrie suspension (<30%) : 3%		615 daN		Forces verticales : 915 daN		186 daN		Frein de service		207 daN		Forces de freinage : 370 daN		364 daN		Déséquilibre (<20%) : 2%		11%		Forces de freinage (efficacité) : 370 daN		364 daN		Taux d'efficacité global (>50%) : 73		186 daN		Frein de stationnement		207 daN		Taux d'efficacité (>18%) : 31%				Émissions à l'échappement				CO ralenti (<0,3%) : 0.00		Lambda (0.97 à 1.03) : 1.012		CO ralenti accéléré (<0,2%) : 0.00				Feux de croisement (-2,5% à -0,5%) : -1,9%		-2,0%		Feux de brouillard avant (-3,5% à -1,0%) : -2,2%		+2,0%	
AVANT		ARRIÈRE																																																																						
G	D	G	D																																																																					
Ripage (-8 à +8m/km) : +1.8 m/km		4%																																																																						
Dissymétrie suspension (<30%) : 3%		615 daN																																																																						
Forces verticales : 915 daN		186 daN																																																																						
Frein de service		207 daN																																																																						
Forces de freinage : 370 daN		364 daN																																																																						
Déséquilibre (<20%) : 2%		11%																																																																						
Forces de freinage (efficacité) : 370 daN		364 daN																																																																						
Taux d'efficacité global (>50%) : 73		186 daN																																																																						
Frein de stationnement		207 daN																																																																						
Taux d'efficacité (>18%) : 31%																																																																								
Émissions à l'échappement																																																																								
CO ralenti (<0,3%) : 0.00		Lambda (0.97 à 1.03) : 1.012																																																																						
CO ralenti accéléré (<0,2%) : 0.00																																																																								
Feux de croisement (-2,5% à -0,5%) : -1,9%		-2,0%																																																																						
Feux de brouillard avant (-3,5% à -1,0%) : -2,2%		+2,0%																																																																						