



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



N° D'IMPRIMÉ C65036982

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE Contrôle technique périodique	(3) DATE DU CONTRÔLE 01/04/2025	N° DU PROCÈS-VERBAL 25105485
--	---	--

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE Favorable	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ	
--	---	--

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 31/03/2027

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE	
N° D'AGRÈMENT :	S064C149
(9) RAISON SOCIALE :	SARL CENTRE DE CONTROLE TECHNIQUE LAPORTE HAURET
(3) COORDONNÉES :	Z.I. DU GRAND SUD PARKING DU CENTRE LECLERC 64110 MAZERES LEZONS Tél : 0 800 100 118 - Fax : 05 59 61 27 41

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR	
N° D'AGRÈMENT :	064D1236
SIGNATURE :	

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays FE-107-BK (F)	Date d'immatriculation 25/02/2019	Date de 1 ^{ère} mise en circulation 25/02/2019
Marque RENAULT	Désignation commerciale MEGANE	
(1) N° dans la série du type (VIN) VF1RFB00662511855	(5) Catégorie internationale M1	Genre VP
Type/CNIT M10RENV941W633	Énergie ES	
Document(s) présenté(s) Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ 177103

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

Détailances mineures :

4.5.2.a 1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVD

5.2.3.e 1. PNEU : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, AVD

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 27/03/2023 : 122065 km



MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
	AVANT		ARRIÈRE		
	G	D	G	D	
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-3.2 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	4 %		5 %		
Forces verticales :	825 daN		514 daN		
Frein de service					
Forces de freinage :	297 daN	288 daN	221 daN	217 daN	
Déséquilibre (<20%) :	4 %		2 %		
Forces de freinage (efficacité) :	297 daN	288 daN	221 daN	217 daN	
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	76 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	24 %				
Émissions à l'échappement					
CO ralenti (≤0.5 %) :	0 %	CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0 %	Lambda (0.97 à 1.03) : 1.007	
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.0 %	-1.6 %			
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.9 %	-4.0 %			