



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ C60989541

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER


NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	23/05/2024	24138413

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE
Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
22/07/2024

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÉMENT : S006C088
(9) RAISON SOCIALE : CARROS CONTROLE TECHNIQUE
(3) COORDONNÉES : Z.A.C DE LA GRAVE 45/71 ROUTE DES NEGOCIANTS SARDES 06510 CARROS

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÉMENT : 006C1115
SIGNATURE : 

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays CT-642-RK (F)	Date d'immatriculation 14/05/2013	Date de 1 ^{ère} mise en circulation 14/05/2013
Marque RENAULT	Désignation commerciale MEGANE	
(1) N° dans la série du type (VIN) VF1BZ000649060069	(5) Catégorie internationale M1	Genre VP
Type/CNIT M10RENV3226705	Énergie GO	
Document(s) présenté(s) Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
210506

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

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
<p>Défaillances majeures : 1.8.1.a.2. LIQUIDE DE FREIN : Liquide de frein contaminé ou sédimenté</p> <p>Défaillances mineures : 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG 5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection défectueuse AVD 5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu AVG, AVD 6.1.1.a.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure d'un longeron ou d'une traverse D</p> <p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 13/05/2019 : 83455 km / 01/07/2019 : 88255 km / 04/05/2021 : 141666 km / 12/05/2023 : 201519 km</p>



MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
	AVANT		ARRIERE		
	G	D	G	D	
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+1.3 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	1 %		4 %		
Forces verticales :	932 daN		486 daN		
Frein de service					
Forces de freinage :	336 daN	307 daN	177 daN	176 daN	
Déséquilibre (<20%) :	9 %		1 %		
Forces de freinage (efficacité) :	336 daN	307 daN	177 daN	176 daN	
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	70 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	20 %				
Émissions à l'échappement					
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C1:<0.1 m-1		C2:<0.1 m-1		
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.6 %		-2.1 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	+0.0 %		-1.6 %		