

# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



N° D'IMPRIMÉ T27084411

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE Contrôle technique périodique	(3) DATE DU CONTRÔLE 09/12/2024	N° DU PROCÈS-VERBAL 24043789
-----------------------------------------------------	------------------------------------	---------------------------------

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

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 08/12/2026
----------------------------------------------------------

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE Contrôle technique périodique
--------------------------------------------------------------

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÈMENT : S080T074
(9) RAISON SOCIALE : SARL C.T.A. - VALOMER
(3) COORDONNÉES : RUE DESPREZ 80000 AMIENS Tél : 03.22.91.46.61 - Fax : 03.22.72.55.19

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÈMENT : 080S0034
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays CW-834-LK (F)	Date d'immatriculation 02/12/2016	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation 01/07/2013
Marque RENAULT	Désignation commerciale MEGANE	
(1) N° dans la série du type (VIN) VF1BZ1A0749161589	(5) Catégorie internationale M1	Genre VP
Type/CNIT M10RENV322A709	Énergie GO	
Document(s) présenté(s) Certificat d'immatriculation		


(4) KILOMÉTRAGE RÉLEVÉ 139893
----------------------------------

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

Défaillances mineures :

2.7.1.a.1. RIPAGE : Ripage excessif  
5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection défectueuse AVD  
6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé ARD

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 11/04/2019 : 74017 km / 16/02/2021 : 99495 km / 08/02/2023 : 122481 km



	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES			
	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-9.8 m/km		
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		0 %		4 %
Forces verticales :		798 daN		444 daN
Frein de service				
Forces de freinage :	312 daN	309 daN	183 daN	184 daN
Déséquilibre (<20%) :		1 %		1 %
Forces de freinage (efficacité) :	312 daN	309 daN	183 daN	184 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	79 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	22 %			
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 %) :	-0.7 %		-1.9 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.0 %		-1.2 %	