



N° D'IMPRIMÉ C67823940

# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

## NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

## (3) DATE DU CONTRÔLE

31/03/2026

## N° DU PROCÈS-VERBAL

26107410

## (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

## (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

## Défaillances majeures :

4.1.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection fortement défectueux ou manquant AVD  
 4.3.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Glace fortement défectueuse (lumière émise affectée) ARG  
 4.4.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite G  
 4.4.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Glace fortement défectueuse (lumière émise affectée) G  
 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté AVG, AVD  
 6.2.1.a.2. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément mal fixé ou endommagé susceptible de provoquer des blessures G, ARD  
 6.2.6.a.2. AUTRES SIÈGES : Sièges défectueux ou mal fixés (pièces principales) AV  
 6.2.6.b.2. AUTRES SIÈGES : Dépassement du nombre de sièges autorisé ; disposition non conforme à la réception AV  
 7.1.2.a.2. ÉTAT DES CEINTURES DE SÉCURITÉ ET DE LEURS BOUCLES : Ceinture de sécurité obligatoire manquante ou non montée AV  
 8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la route AV

## (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

30/05/2026

## NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

## IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÈMENT : S013C326

(9) RAISON SOCIALE : CTA DES ESTROUBLANS

(3) COORDONNÉES : 20 AVENUE DE LONDRES  
ZI LES ESTROUBLANS  
13127 VITROLLES  
Tél : 04.42.79.64.33

## (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÈMENT : 013C1635

SIGNATURE :

## IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays CP-540-ZQ (F) Date d'immatriculation 16/06/2025 Date de 1<sup>ère</sup> mise en circulation 21/01/2013Marque  
RENAULTDésignation commerciale  
MASTER

(1) N° dans la série du type (VIN) VF6MFFEFC47705956 (5) Catégorie internationale N1 Genre VASP

Type/CNIT MFFEFC Énergie GO

Document(s) présenté(s)

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

## Défaillances mineures :

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD  
 4.7.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Source lumineuse partiellement défectueuse  
 6.1.1.a.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure d'un longeron ou d'une traverse G, D

**Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :** 17/04/2019 : 71885 km / 18/04/2019 : 71887 km / 30/04/2020 : 85028 km / 14/04/2021 : 93935 km / 29/06/2022 : 106535 km / 07/04/2023 : 113479 km / 05/04/2024 : 122340 km / 27/03/2025 : 132366 km / 17/04/2025 : 132710 km / 31/03/2026 : 138891 km

## (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

138893

## MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-2.0 m/km		
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	13 %		13 %	
Forces verticales :	1600 daN		2135 daN	
<b>Frein de service</b>				
Forces de freinage :	544 daN	497 daN	700 daN	746 daN
Déséquilibre (<20%) :	9 %		7 %	
Forces de freinage (efficacité) :	544 daN	497 daN	700 daN	746 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	66 %			
<b>Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :</b>	22 %			
<b>Émissions à l'échappement</b>				
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 %) :	-1.3 %		-0.7 %	

## INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE :

N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :