



PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 65689466

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	07/07/2025	25243521

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Défavorable pour défaillances majeures	

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
06/09/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE	
N° D'AGRÈMENT :	S013C026
(9) RAISON SOCIALE :	SARL CONTROLE DU GARLABAN
(3) COORDONNÉES :	323 BD VOLTAIRE RN 8 13821 LA PENNE S/ H. Tél : 04-91-24-72-98

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR	
N° D'AGRÈMENT :	083F1066
SIGNATURE :	

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
FW-370-DS (F)	06/05/2025	29/12/2020
Marque	Désignation commerciale	
JEEP	RENEGADE	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
1C4NJD35MPM23131	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10JEPVP002V341	ES	
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
58331

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

**FW-370-DS**  
**CT:06/09/2025**

N° D'AGRÈMENT : S013C026  
N° SÉRIE : 1C4NJD35MPM23131  
N° D'IMPRIMÉ : C65689466

S013C026  
S : 06/09/2025  
FW-370-DS

**Défaillances majeures :**  
4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences AVG  
8.2.12.d.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important  
8.2.12.f.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Contrôle impossible des émissions à l'échappement

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

**Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :** 30/12/2024 : 55530 km / 09/04/2025 : 57090 km / 14/05/2025 : 57917 km / 12/06/2025 : 58320 km

	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES			
	G	AVANT	D	ARRIERE
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-2.6 m/km		
Dissymétrie suspension ( $\leq 30\%$ ) :		1 %		10 %
Forces verticales :		837 daN		572 daN
<b>Frein de service</b>				
Forces de freinage :	293 daN	257 daN	174 daN	185 daN
Déséquilibre (<20%) :		13 %		6 %
Forces de freinage (efficacité) :	293 daN	257 daN	174 daN	185 daN
Taux d'efficacité global ( $\geq 58\%$ ) :	64 %			
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité ( $\geq 18\%$ ) :	25 %			
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	+0.2 %		-0.5 %	
<b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5 % à -1.0 %) :	+2.0 %		-0.4 %	