



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 67658907

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	13/06/2025	25242688

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

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
12/08/2025

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 : 013C1620
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
FF-942-RH (F)	30/12/2024	24/04/2019
Marque	Désignation commerciale	
CITROEN	JUMPER	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF7YB2MFB12K97242	N1	CTTE
Type / CNIT	Energie	
N10CTRCT0588551	GO	
Document(s) présenté(s)	Certificat d'immatriculation	

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
136308

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

FF-942-RH
CT:12/08/2025

N° D'AGRÈMENT : S013C026
N° SÉRIE : VF7YB2MFB12K97242
N° D'IMPRIMÉ : C67658907

S013C026
S : 12/08/2025
FF-942-RH

Défaillances majeures :
1.4.2.a.2. EFFICACITÉ DU FREIN DE STATIONNEMENT : Efficacité insuffisante
4.3.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Glace fortement défectueuse (lumière émise affectée) ARG

Défaillances mineures :
3.2.1.a.1. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré AVG
3.3.1.b.1. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif légèrement endommagé ou mal fixé D
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

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 21/12/2024 : 128657 km / 06/05/2025 : 136286 km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+2.7 m/km			
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :	1 %		11 %	
Forces verticales :	1280 daN		743 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	436 daN	422 daN	257 daN	251 daN
Déséquilibre (<20%) :	4 %			
Forces de freinage (efficacité) :	436 daN	422 daN	257 daN	251 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 50\%$) :	67 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :	16 %			
Émissions à l'échappement				
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C2:0.1 m-1	C3:<0.1 m-1	C4:<0.1 m-1	Moyenne:<0.1 m-1
	1			
Feux de croisement (-3 % à -0.5 %) :	-1.5 %		-1.5 %	