



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 67549933

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	09/05/2025	25241436

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

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
08/07/2025

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 :	013C0416
SIGNATURE :	

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
DS-025-QJ (F)	23/06/2015	23/06/2015
Marque	Désignation commerciale	
CITROEN	BERLINGO	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF77JBHY6FJ707404	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10CTRVP039E288	GO	
Document(s) présenté(s)		
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
300906

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

**DS-025-QJ**  
**CT:08/07/2025**

N° D'AGRÈMENT : S013C026  
N° SÉRIE : VF77JBHY6FJ707404  
N° D'IMPRIMÉ : C67549933

S013C026  
25241436  
XXXXXXXXXX

**Défaillances majeures :**  
5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté AVG, AVD  
8.2.21.a.2. ÉQUIPEMENTS DE RÉDUCTION DES ÉMISSIONS À L'ÉCHAPPEMENT POUR MOTEUR À ALLUMAGE PAR COMPRESSION : L'équipement monté par le constructeur est manifestement absent, modifié ou défectueux

**Défaillances mineures :**  
1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD  
5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger ARD, ARG  
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 AVD  
6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS : Manquants, mal fixés ou gravement rouillés AVG, AVD  
8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important  
Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P20F6 P2452 P20EE

**Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :** 02/07/2019 : 140913 km / 06/08/2021 : 191833 km / 07/08/2023 : 253312 km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
<b>Ripage</b> (-8 à +8 m/km) :	-0.6 m/km			
<b>Dissymétrie suspension</b> (≤ 30%) :	3 %		10 %	
<b>Forces verticales</b> :	893 daN		614 daN	
<b>Frein de service</b>				
Forces de freinage :	346 daN	291 daN	252 daN	239 daN
Déséquilibre (<20%) :	16 %		6 %	
Forces de freinage (efficacité) :	346 daN	291 daN	252 daN	239 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	74 %			
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	26 %			
<b>Émissions à l'échappement</b>				
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C1:0.16 m-1		C2:<0.1 m-1	
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.6 %		-1.0 %	
<b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.4 %		-2.3 %	