



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 68576755

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL				
Contrôle technique périodique		05/12/2025	25248482				
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ					
Défavorable pour défaillances majeures		Défaillances majeures : 0.1.1.d.2. PLAQUES D'IMMATRICULATION : Plaque non conforme AV 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 , AVD 4.3.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Glace fortement défectueuse (lumière émise affectée) AR 4.3.1.c.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Mauvaise fixation du feu : très grand risque de détachement AR 4.4.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Glace fortement défectueuse (lumière émise affectée) D					
(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		04/02/2026					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE		Contre-visite					
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE							
N° D'AGRÉMENT : 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'AGRÉMENT : 013C1620							
SIGNATURE :							
IDENTIFICATION DU VÉHICULE							
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation					
EV-849-WN (F)	08/01/2024	19/03/2018					
Marque	Désignation commerciale						
CITROEN	JUMPER						
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre					
VF7YB2MFC12G66903	N1	CTTE					
Type / CNIT	Energie						
N10CTRCT058K563	GO						
Document(s) présenté(s)							
Certificat d'immatriculation							
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ							
179683							
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE							
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :						
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :							
EV-849-WN							
CT:04/02/2026							
N° D'AGRÉMENT : S013C026	S : 04/02/2026						
N° SÉRIE : VF7YB2MFC12G66903	EV-849-WN						
N° D'IMPRIMÉ : 68576755	68576755						
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES							
		AVANT	ARRIÈRE				
		G	D	G	D		
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-2.6 m/km					
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :		5 %				10 %	
Forces verticales :		1372 daN				846 daN	
Frein de service							
Forces de freinage :		453 daN	439 daN	300 daN	265 daN		
Déséquilibre (<20%) :		4 %			12 %		
Forces de freinage (efficacité) :		453 daN	439 daN	300 daN	265 daN		
Taux d'efficacité global ($\geq 50\%$) :		65 %					
Frein de stationnement		Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) : 20 %					
Émissions à l'échappement							
Opacité des fumées(0.51 m-1)		C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1					
Feux de croisement (-3 % à -0.5 %) :		+0.5 %				+2.0 %	