



N° D'IMPRIMÉ C68328998

**PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE**



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

N° DU PROCÈS-VERBAL

26059765

(3) DATE DU CONTRÔLE

28/01/2026

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

27/03/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S033C324

(9) RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD

(3) COORDONNÉES : 1 CHEMIN DE LA GRANGE
33650 MARTILLAC
Tél : 0556726262

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 033C1314

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation
FR-134-RS (F)	27/07/2020	27/07/2020

Marque	Désignation commerciale
CITROEN	JUMPY

(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF7VFAHKKL7036521	N1	CTTE

Type/CNIT	Énergie
N10CTRCT0710954	GO

Document(s) présenté(s)

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

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

133334

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° : DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

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
8.2.22.c.2. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important
Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0562 P0670
8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement
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

Défaillances mineures :

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD
6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé G

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 14/10/2024 : 100227 km / 27/10/2025 : 129901 km



MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	G	AVANT	D	G	ARRIÈRE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+4.4 m/km				
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :		7 %			2 %	
Forces verticales :		1111 daN		805 daN		
Frein de service						
Forces de freinage :		392 daN		399 daN	229 daN	250 daN
Déséquilibre (<20%) :	2 %				9 %	
Forces de freinage (efficacité) :		392 daN		399 daN	229 daN	250 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 50\%$) :	66 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :	19 %					
Feux de croisement (-3 % à -0.5 %) :	-0.2 %		-0.7 %			
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-4.0 %		-4.0 %			

Feux de croisement (-3 % à -0.5 %) : -0.2 %

Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -4.0 %