

# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA15008525**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	04/06/2026	26004499

<b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b>
Défavorable pour défaillances majeures

<b>(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ</b>
---

<b>(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ</b>
03/08/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

<b>IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE</b>
N° D'AGRÉMENT : S031Z123
<b>(9) RAISON SOCIALE :</b> AUTO CONTROLE 31
<b>(3) COORDONNÉES :</b> ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel : 05.61.42.27.81

<b>(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR</b>
N° D'AGRÉMENT : 031Z1313
SIGNATURE :

<b>IDENTIFICATION DU VÉHICULE</b>
<b>(2) Immatriculation et pays</b> Date d'immatriculation Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation
GL-471-CC (F) 14/12/2022 02/03/2009
Marque Désignation commerciale
CITROEN JUMPY
<b>(1) N° dans la série du type (VIN)</b> <b>(5) Catégorie internationale</b> Genre
VF7XSRHKH64234439 N1 CTTE
Type/CNIT Énergie
XSRHKH GO
Document(s) présenté(s)
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

**DEFAILLANCES MAJEURES :**

4.2.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIÈRE ET LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) : Glace défectueuse (ARD)

4.3.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite (C)

6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE : Mauvaise fixation ou endommagement susceptible de causer des blessures en cas de contact (AV)

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)

**DEFAILLANCES MINEURES :**

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (ARG, AV, AVG, ARD)

6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (ARG, ARD)

6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration (AR)

8.2.22.a.1. OPACITE : Mesures d'opacité légèrement instables

8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important

Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P1351

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :  
12/01/2023 : 311431km / 10/01/2024 : 313848km / 02/01/2025 : 320738km / 10/03/2025 : 321841km

<b>(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ</b>
327181

## MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

<b>INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE</b>
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
<b>Ripage (-8 à +8m/km)</b>	+0.6m/km			
<b>Dissymétrie suspension (=30%)</b>	2%		4%	
<b>Forces verticales</b>	1057daN		730daN	
<b>Frein de service</b>				
Force de freinage:	372daN	340daN	239daN	236daN
Déséquilibre (<20%):	9%		2%	
Force de freinage (efficacité):	372daN	340daN	239daN	236daN
Taux d'efficacité global (=50%):	66%			
<b>Frein de stationnement</b>	Taux d'efficacité (=18%): 21%			
<b>Emissions à l'échappement</b>				
Opacité des fumées (1.50m-1) C5: 01.48 - C6: 01.31 - C7: 01.61 - Moyenne: 1.47				
<b>Feux de croisement (-3.0% à -0.5%)</b>	-2.8%	-2.3%		

GL-471-CC

CT

CT : 03/08/2026

N° d'agrément : S031Z123

N° de série : VF7XSRHKH64234439

N° d'imprimé : ZA15008525

S031Z123  
26004499  
XXXXXXX