

PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : ZA13967722

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL																																																														
Contrôle technique périodique		10/12/2025		25009821																																																														
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																
Défavorable pour défaillances majeures		<p>DEFAILLANCES MAJEURES :</p> <p>1.1.13.a.2. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure excessive (marque minimale atteinte) (ARD, ARG, AVG) 3.3.1.b.2. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif inopérant, fortement endommagé ou mal fixé (G, D) 3.4.1.b.2. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuiе-glаce manquant ou manifestement défectueux (AV) 4.3.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Glаce fortement défectueuse (lumière émise affectée) (D) 5.3.2.b.2. AMORTISSEURS : Amortisseur endommagé ou donnant des signes de fuite ou de dysfonctionnement grave (AVG, AVD) 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)</p> <p>DEFAILLANCES MINEURES :</p> <p>1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (AVG, AVD) 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (D) 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (ARG)</p> <p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 18/01/2021 : 89200km / 09/01/2023 : 134720km / 08/01/2024 : 157423km / 17/01/2025 : 179634km / 13/03/2025 : 183467km / /</p>																																																																
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																		
09/02/2026																																																																		
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																		
Contre-visite																																																																		
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																		
N° D'AGRÉMENT : S031Z123																																																																		
(9) RAISON SOCIALE : AUTO CONTROLE 31																																																																		
(3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE																																																																		
Tel : 05.61.42.27.81																																																																		
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR																																																																		
N° D'AGRÉMENT : 031Z1541																																																																		
SIGNATURE :																																																																		
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																		
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1 ^{ère} mise en circulation																																																																		
EJ-831-LQ (F) 23/01/2017 23/01/2017																																																																		
Marque Désignation commerciale																																																																		
CITROEN JUMPER																																																																		
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre																																																																		
VF7YB1MFB12D03438 N1 CTTE																																																																		
Type/CNIT Énergie																																																																		
N10CTRCT0410779 GO																																																																		
Document(s) présenté(s)																																																																		
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																																																		
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ																																																																		
204515																																																																		
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																		
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :																																																																		
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :																																																																		
<div>EJ-831-LQ</div> <div>CT: 09/02/2026</div> <div>N° d'agrément : S031Z123</div> <div>N° de série : VF7YB1MFB12D03438</div> <div>N° d'imprimé : ZA13967722</div>																																																																		
<div>S031Z123</div> <div>25009821</div> <div>XXXXXXX</div>																																																																		
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																		
<table><thead><tr><th></th><th colspan="2">AVANT</th><th colspan="2">ARRIERE</th></tr><tr><th></th><th>G</th><th>D</th><th>G</th><th>D</th></tr></thead><tbody><tr><td>Ripage (-8 à +8m/km)</td><td colspan="4">-8.0m/km</td></tr><tr><td>Dissymétrie suspension (=30%)</td><td colspan="2">5%</td><td colspan="2">1%</td></tr><tr><td>Forces verticales</td><td colspan="2">1303daN</td><td colspan="2">895daN</td></tr><tr><td>Frein de service</td><td colspan="4"></td></tr><tr><td>Force de freinage:</td><td>445daN</td><td>429daN</td><td>296daN</td><td>306daN</td></tr><tr><td>Déséquilibre (<20%):</td><td colspan="2">4%</td><td colspan="2">4%</td></tr><tr><td>Force de freinage (efficacité):</td><td>445daN</td><td>429daN</td><td>296daN</td><td>306daN</td></tr><tr><td>Taux d'efficacité global (=50%):</td><td colspan="4">67%</td></tr><tr><td>Frein de stationnement</td><td colspan="4">Taux d'efficacité (=18%): 22%</td></tr><tr><td>Feux de croisement (-3.0% à -0.5%)</td><td>-1.6%</td><td>-2.8%</td><td colspan="2"></td></tr><tr><td>Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)</td><td>-2.0%</td><td>-4.0%</td><td colspan="2"></td></tr></tbody></table>			AVANT		ARRIERE			G	D	G	D	Ripage (-8 à +8m/km)	-8.0m/km				Dissymétrie suspension (=30%)	5%		1%		Forces verticales	1303daN		895daN		Frein de service					Force de freinage:	445daN	429daN	296daN	306daN	Déséquilibre (<20%):	4%		4%		Force de freinage (efficacité):	445daN	429daN	296daN	306daN	Taux d'efficacité global (=50%):	67%				Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 22%				Feux de croisement (-3.0% à -0.5%)	-1.6%	-2.8%			Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-2.0%	-4.0%		
	AVANT		ARRIERE																																																															
	G	D	G	D																																																														
Ripage (-8 à +8m/km)	-8.0m/km																																																																	
Dissymétrie suspension (=30%)	5%		1%																																																															
Forces verticales	1303daN		895daN																																																															
Frein de service																																																																		
Force de freinage:	445daN	429daN	296daN	306daN																																																														
Déséquilibre (<20%):	4%		4%																																																															
Force de freinage (efficacité):	445daN	429daN	296daN	306daN																																																														
Taux d'efficacité global (=50%):	67%																																																																	
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 22%																																																																	
Feux de croisement (-3.0% à -0.5%)	-1.6%	-2.8%																																																																
Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-2.0%	-4.0%																																																																