PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA13761999 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 20/10/2025 25008413 (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE: Mauvaise fixation ou endommagement 19/12/2025 susceptible de causer des blessures en cas de contact (AR) NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE **DEFAILLANCES MINEURES:** 2.3.1.a.1. JEU DANS LA DIRECTION: Jeu anormal Contre-visite 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (AVG, C, ARD, ARG, AVD) 6.2.4.a.1. PLANCHER : Plancher détérioré (AVD) IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE 6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS: Manquants, mal fixés ou gravement rouillés (AVD) S031Z123 N° D'AGRÉMENT : 6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS: Détérioration (D, AR) Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 13/03/2024: 137187km / (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel: 05.61.42.27.81 (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR N° D'AGRÉMENT: 031Z1352 SIGNATURE: IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation EX-092-EF (F) 24/09/2025 07/05/2018 Margue Désignation commerciale BERLINGO CITROEN (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF77BBHYMJJ608198 CTTE Type/CNIT Énergie N10CTRCT057J562 GO Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

152424 INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N°: DATE: N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

EX-092-EF				
CT:	19/12/2025			
N° d'agrément :	S031Z123			
N° de série :	VF77BBHYMJJ608198			

N° d'imprimé :za13761999

S031Z123 25008413 XXXXXXX

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANI		AKKTEKE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)	+0.0m/km			
Dissymétrie suspension (=30%)	5%		1%	
Forces verticales	871daN		576daN	
Frein de service				
Force de freinage:	296daN	275daN	191daN	204daN
Déséquilibre (<20%):	8%		7%	

Force de freinage (efficacité): 296daN 275daN 191daN 204daN Taux d'efficacité global (=50%): 66%

Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 19%

Emissions à l'échappement

Opacité des fumées (0.51m-1) C1: <0.10 - C2: <0.10

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -1.8% -0.5%