PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA13585853 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 03/11/2025 25008795 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 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 02/01/2026 exigences (G, D) NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE **DEFAILLANCES MINEURES:** 3.2.1.a.1. ÉȚAT DES VITRAGES: Vitrage fissuré ou décoloré (AV) Contre-visite 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 IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE élément endommagé (ARG) 6.2.3.c.1. PORTEŠ ET POÍGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, S031Z123 N° D'AGRÉMENT : serrures ou gâches détériorées (AVG) Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 24/04/2024: 97924km / 07/04/2025: 113993km / (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 FP-317-RR (F) 05/05/2020 05/05/2020 Margue Désignation commerciale CITROEN BERLINGO (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VR7EUHNS3LJ601973 CTTE Type/CNIT Énergie N10CTRCT074J801 ES Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

127270

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N°: DATE:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

FP-317-RR

02/01/2026

N° d'agrément :

S0317123

N° de série : VR7EUHNS3LJ601973

N° d'imprimé :za13585853

S031Z123 25008795 XXXXXXX

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

ARRIERE AVANT D G D G Ripage (-8 à +8m/km)-2.7m/km Dissymétrie suspension (=30%) 1% 0% Forces verticales 887daN 664daN

Frein de service

Force de freinage: 257daN 236daN 201daN 210daN Déséquilibre (<20%): 9% 5% Force de freinage (efficacité): 257daN 236daN 201daN 210daN

Taux d'efficacité global (=50%):

Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 23%

Emissions à l'échappement

CO ralenti (=0.3): 0.22 - CO ralenti accéléré (=0.2): 0.04 - Lambda

(0.97 à 1.03): 1.013

Feux de croisement (-3.0% à -0.5%) -0.4% -4.0%

Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)

-3.0% -4.0%

58%