PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : ZA13585662 NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 28/10/2025 25008612 (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 prescrités par les 27/12/2025 exigences (G) 4.2.1.a.2. ÉTÁT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIÈRE NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE ET LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) : Source lumineuse défectueuse (AVD) 6.1.7.g.2. TRANSMISSION: Capuchon anti-poussière manquant ou fêlé Contre-visite 6.2.3.a.2. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Une portière ne s'ouvre ou ne se ferme pas correctement (AVG) IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE 8.2.22.a.2. OPACITÉ: L'opacité dépasse la valeur de réception ou les mesures sont instables S031Z123 N° D'AGRÉMENT : 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 (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la route (AV) (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE **DEFAILLANCES MINEURES:** Tel: 05.61.42.27.81 2.1.1.e.1. ÉTAT DU BOÎTIER OU DE LA CRÉMAILLÈRE DE DIRECTION : Manque d'étanchéité (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR 4.7.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRÈ) : Source lumineuse partiellement N° D'AGRÉMENT: 031Z1313 défectueuse 5.2.3.h.1. PNEUMATIQUES : Le système de contrôle de la pression des SIGNATURE: pneumatiques fonctionne mal ou le pneumatique est manifestement sous-gonflé (AVG, ARD, ARG, AVD) 5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection défectueuse (ARG, ARD) 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou IDENTIFICATION DU VÉHICULE élément endommagé (ARD) Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées (ARD) AC-794-AT (F) 21/07/2009 28/05/2007 6.2.5.a.1. SIÈGE CONDUCTEUR : Siège défectueux 8.2.22.c.1. OPACITÉ: Le relevé du système OBD indique une anomalie Margue du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important Désignation commerciale Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le CITROEN BERLINGO dispositif antipollution: P1351 (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 15/06/2019 : 187324km / 11/06/2021 : 200710km / 15/06/2023 : 211177km / 26/06/2025 : 221359km / VF7GJ9HXC93447039 Type/CNIT Énergie MCT5213CW 167 GO Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ AVANT ARRIERE D G D G 222440 Ripage (-8 à +8m/km)+0.2m/km 2% 8% Dissymétrie suspension (=30%) INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE Forces verticales 750daN 502daN

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : AC-794-AT CT : 27/12/2025 N° d'agrément : \$031Z123 N° de série : \$VF7GJ9HXC93447039

N° d'imprimé :za13585662

PROCÈS-VERBAL N°:

S031Z123 25008612 XXXXXXX

DATE:

Frein de service Force de freinage: 287daN 277daN 144daN 136daN Déséquilibre (<20%): 4% 6% Force de freinage (efficacité): 287daN 277daN 144daN 136daN Taux d'efficacité global (=50%): Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 22% Emissions à l'échappement Opacité des fumées (1.80m-1) C1: 08.27 - C2: 06.17 Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -2.7% -1.7%