PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUI

N° d'imprimé : ZA13976249 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 25/11/2025 25009359 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 4.1.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection fortement défectueux ou manquant (AVD, AVG) 24/01/2026 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 NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE exigences (G) 8.2.22.a.2. OPACITÉ : L'opacité dépasse la valeur de réception ou les mesures sont instables Contre-visite 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 IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la route (AV) S031Z123 N° D'AGRÉMENT : **DEFAILLANCES MINEURES:** (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (D) (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES: Usure anormale ou présence d'un corps 31700 BEAUZELLE étranger (AVG, AVD) 5.3.2.c.1. AMORTISSEURS: Protection défectueuse (ARD, ARG) Tel: 05.61.42.27.81 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (D, AVG) (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées (AVG) N° D'AGRÉMENT: 031Z1522 Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : SIGNATURE: 25/03/2019: 97851km / 19/10/2021: 122104km / 17/10/2023: 140127km / IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation BL-155-TK (F) 08/04/2011 08/04/2011 Margue Désignation commerciale PEUGEOT 207 (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF3WC8HR0BT027359 Type/CNIT Énergie M10PGTVP000W817 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 G 161855 Ripage (-8 à +8m/km)-5.5m/km 3% 23% Dissymétrie suspension (=30%) INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE Forces verticales 771daN 476daN PROCÈS-VERBAL N°: DATE: Frein de service Force de freinage: N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : 270daN 258daN 182daN 184daN

BL-155-TK

CT: 24/01/2026

N° d'agrément: S031Z123

N° de série: VF3WC8HR0BT027359

N° d'imprimé :ZA13976249

S031Z123 25009359 XXXXXXX

Déséquilibre (<20%): 5% 2% Force de freinage (efficacité): 270daN 258daN 182daN 184daN Taux d'efficacité global (=50%): Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 21% Emissions à l'échappement Opacité des fumées (0.51m-1) C1: 02.73 - C2: 02.96 Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) +2 A% -1.7% Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%) -3.5% -0.5%