PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA13761741 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 10/10/2025 25008161 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 3.4.1.b.2. ESSUIE-GLACE: Balai d'essuie-glace manquant ou manifestement défectueux (AR) 09/12/2025 4.1.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection fortement défectueux ou manquant (G. D) NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE 4.3.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite (G) 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES: Pneumatique gravement endommagé ou Contre-visite entaillé ou montage inadapté (ARG) 5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint (AVG, AVD) IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE 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 S031Z123 N° D'AGRÉMENT : constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la route (AV) (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 **DEFAILLANCES MINEURES:** (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 3.5.1.a.1. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE : Mauvais fonctionnement 31700 BEAUZELLE 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES: Usure anormale ou présence d'un corps étranger (ARD) Tel: 05.61.42.27.81 8.2.12.d.1. ÉMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le N° D'AGRÉMENT: 031Z1313 dispositif antipollution: P1110 SIGNATURE: Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 13/12/2018: 74875km / 10/12/2020: 91715km / 09/12/2022: 107321km / 09/12/2024: 126311km / IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation AT-037-GY (F) 28/07/2011 03/06/2010 Margue Désignation commerciale PEUGEOT 207 (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF3WCKFT0AT038167 Type/CNIT Énergie M10PGTVP000D216 ES 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 ARRIERE AVANT D G G 133532 Ripage (-8 à +8m/km)-6.7m/km 4% 10% Dissymétrie suspension (=30%) INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE Forces verticales 708daN 436daN PROCÈS-VERBAL N°: DATE: Frein de service N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : 167daN

AT-037-GY 09/12/2025 N° d'agrément : S0317123 N° de série : VF3WCKFT0AT038167

N° d'imprimé :ZA13761741

S031Z123 25008161 XXXXXXX

Force de freinage: 238daN 234daN 179daN Déséquilibre (<20%): 2% 7% Force de freinage (efficacité): 238daN 234daN 179daN 167daN Taux d'efficacité global (=50%): Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 21% Emissions à l'échappement CO ralenti (=0.3): 0 - CO ralenti accéléré (=0.2): 0 - Lambda (0.97 à 1.03): 1.003 Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -1.8% -1.5% Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%) -2.8% -3.3%