PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUI

N° d'imprimé : ZA13976229 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 24/11/2025 25009339 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 1.1.13.a.2. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS: Usure excessive (marque minimale atteinte) (AVG) 23/01/2026 1.1.14.a.2. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour usé (AVG) NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE 4.2.1.a.2. ÉTÀT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIÈRE ET LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEÙX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) : Source lumineuse défectueuse (AVG) Contre-visite 6.1.8.a.2. SUPPORT DE MOTEUR : Fixations détériorées, manifestement gravement endommagées 8.1.1.a.2. SYSTÈME DE RÉDUCTION DU BRUIT : Niveaux de bruit IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE anormalement élevé ou excessif 8.2.22.a.2. OPACITÉ: L'opacité dépasse la valeur de réception ou S031Z123 N° D'AGRÉMENT : les mesures sont instables 8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS route (AV) 31700 BEAUZELLE **DEFAILLANCES MINEURES:** Tel: 05.61.42.27.81 2.7.1.a.1. RIPAGE: Ripage excessif (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEŬX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (D) N° D'AGRÉMENT: 031Z1313 8.2.22.c.1. OPACITÉ: Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important SIGNATURE: Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution: P0001, P1351, P0409, P0401, P1459, P0490 Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : IDENTIFICATION DU VÉHICULE 30/10/2019: 117376km / 28/10/2021: 148318km / 26/10/2023: 182143km / Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation AA-458-CC (F) 22/04/2009 08/11/2013 Margue Désignation commerciale PEUGEOT 207 (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF3WE9HXC9W028483 Type/CNIT Énergie MPE5214TN746 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 ARRIERE AVANT D G D G 217530 Ripage (-8 à +8m/km)-10.0m/km 5% 8% Dissymétrie suspension (=30%) INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE Forces verticales 771daN 541daN PROCÈS-VERBAL N°: DATE: Frein de service Force de freinage: N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : 254daN 239daN 207daN 199daN Déséquilibre (<20%): 6% 4% Force de freinage (efficacité): 254daN 239daN 207daN 199daN Taux d'efficacité global (=50%): 68%

Frein de stationnement

Emissions à l'échappement

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)

Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)

Opacité des fumées (1.80m-1) C1: 04.29 - C2: 03.93

Taux d'efficacité (=18%): 23%

-2.3%

-4.0%

-1 3%

-1.9%

AA-458-CC
CT: 23/01/2026

N° d'agrément: \$031Z123

N° de série: VF3WE9HXC9W028483

N° d'imprimé :za13976229

S031Z123 25009339 XXXXXXX