PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : ZA13762069 NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 22/10/2025 25008481 (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 21/12/2025 exigences (D) 5.1.3.a.2. ROULEMENTS DE ROUES : Jeu ou bruit excessif (ARD) NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé ou entaillé ou montage inadapté (ARD) 6.1.2.a.2. TUYAŬX D'ÉCHAPPEMÉNT ET SILENCIEUX : Mauvaise fixation Contre-visite ou manque d'étanchéité du système d'échappement 6.1.7.g.2. TRANSMISSION: Capuchon anti-poussière manquant ou fêlé (AVD) IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE 6.2.3.d.2. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière détériorée susceptible de provoquer des blessures (AVG) S031Z123 N° D'AGRÉMENT : 8.2.22.e.2. OPACITÉ: Contrôle impossible des émissions à l'échappement 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 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR tambour légèrement usé (AVD, AVG) 3.2.1.a.1. **ĚTAT DES VITRAGES**: Vitrage fissuré ou décoloré (AV) N° D'AGRÉMENT: 031Z1352 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES: Usure anormale ou présence d'un corps étranger (ARG) SIGNATURE: 6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion (ARD, AR, ARG) 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (ARD, AV, ARG, AVD, C, AVG, AR) 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, IDENTIFICATION DU VÉHICULE serrures ou gâches détériorées (AVG, AVD) 6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration (AV) Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation 8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie AR-245-XM (F) 10/05/2010 07/04/2004 du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le Margue dispositif antipollution: P1351 Désignation commerciale PEUGEOT 206 Contrôle de cohérence du kilométrage avec les kilométrages relevés lors des contrôles techniques précédents non réalisé (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF32C8HXF44328984 Type/CNIT Énergie **ABSENT** 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 192817 Ripage (-8 à +8m/km)+0.7m/kmDissymétrie suspension (=30%) 1% 6% INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE Forces verticales 657daN 394daN PROCÈS-VERBAL N°: DATE: Frein de service Force de freinage: N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : 192daN 208daN 127daN 124daN Déséquilibre (<20%): 8% 3% Force de freinage (efficacité): 192daN 208daN 127daN 124daN Taux d'efficacité global (=50%): AR-245-XM

Frein de stationnement

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)

Taux d'efficacité (=18%): 20%

+0.4%

-2.4%

N° d'agrément : \$031Z123
N° de série : VF32C8HXF44328984
N° d'imprimé :ZA13762069

S031Z123 25008481 XXXXXXX