PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUI

N° d'imprimé : ZA13762076 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 22/10/2025 25008488 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 3.2.1.a.2. ÉTAT DES VITRAGES: Vitrage fissuré ou décoloré, à l'intérieur de la zone de balayage des essuie-glaces ou de vision 21/12/2025 des rétroviseurs (AV) 4.1.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE fortement défectueux ou manquant (G, D) 5.3.1.a.2. RESSORTS ET STABILISATEURS : Mauvaise attache des ressorts ou stabilisateurs au châssis ou à l'essieu (AVG) Contre-visite 6.1.2.a.2. TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT ET SILENCIEUX : Mauvaise fixation ou manque d'étanchéité du système d'échappement 6.2.3.a.2. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Une portière ne s'ouvre ou IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE ne se ferme pas correctement (AVG) 6.2.3.c.2. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, S031Z123 N° D'AGRÉMENT : serrures ou gâches manquantes ou mal fixées (AVG) 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 2.7.1.a.1. RIPAGE: Ripage excessif 5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR SUSPENSION: Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu (AVG, AVD) N° D'AGRÉMENT: 031Z1313 6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS: Corrosion (AR) 6.1.8.a.1. SUPPORT DE MOTEUR : Anomalie de fixation SIGNATURE: 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (ARD, ARG) 6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS: Détérioration (AR) IDENTIFICATION DU VÉHICULE Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation 28/11/2019:62611km / 02/10/2020:64413km / 25/10/2022:67521km / 20/12/2022:67633km / 31/10/2024 · 76065km / / AK-888-7F (F) 29/10/2020 14/12/2007 Margue Désignation commerciale PEUGEOT 1007 (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF3KMKFVC20109233 Type/CNIT Énergie MPE1111R2367 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 D G 78839 Ripage (-8 à +8m/km)-11.6m/km 1% 4% Dissymétrie suspension (=30%) INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE Forces verticales 701daN 483daN PROCÈS-VERBAL N°: DATE: Frein de service Force de freinage: 258daN 221daN N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : 180daN 181daN Déséquilibre (<20%): 1% 15% Force de freinage (efficacité): 258daN 221daN 180daN 181daN

Taux d'efficacité global (=50%):

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)

CO ralenti (=0.3): 0 - CO ralenti accéléré (=0.2): 0 - Lambda (0.97 à

-1.9%

Frein de stationnement

1.03): 1.008

Emissions à l'échappement

70%

Taux d'efficacité (=18%): 24%

-1.8%

AK-888-ZE

CT: 21/12/2025

N° d'agrément: \$031Z123

N° de série: \$VF3KMKFVC20109233

N° d'imprimé :za13762076

S031Z123 25008488 XXXXXXX