PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQU

N° d'imprimé : ZA60747346 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 10/11/2025 25004906 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ **DEFAILLANCES CRITIQUES:** Défavorable pour défaillances critiques 1.4.2.a.3. EFFICACITÉ DU FREIN DE STATIONNEMENT : Efficacité (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ inférieure à 50 % de la valeur limite 10/11/2025 **DEFAILLANCES MAJEURES:** NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE 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 exigences (G) Contre-visite 4.3.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduité (AR) 5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES : L'indicateur d'usure de la profondeur des IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE sculptures est atteint (AVG, AVD) 6.2.13.a.2. AUTRES OUVRANTS: Un ouvrant est susceptible de S031Z207 N° D'AGRÉMENT : s'ouvrir inopinément ou ne reste pas fermé (AR, D) 7.11.1.b.2. COMPTEUR KILOMÉTRIQUE : Manifestement inopérant 8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à (9) RAISON SOCIALE: EURL GRATENTOUR AUTO-BILAN l'échappement (3) COORDONNÉES : ZAC DE LA GRAVETTE 11 B RUE DE LA GRAVETTE **DEFAILLANCES MINEURES:** 31150 GRATENTOUR 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (ARG, AVD, AVG, ARD) 1.2.1.b.1. PERFORMANCES DU FREIN DE SERVICE : Déséquilibre (AR) (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR 3.4.1.b.1. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace défectueux (AV) 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES: Usure anormale ou présence d'un corps N° D'AGRÉMENT: 031T1475 étranger (AVG, ARD, ARG, AVD) 5.3.2.c.1. AMORTISSEURS: Protection défectueuse (AVG, AVD) SIGNATURE: 5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION: Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu (AVD, AVG) 6.1.7.g.1. TRANSMISSION: Capuchon anti-poussière gravement IDENTIFICATION DU VÉHICULE détérioré (AVD) Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (AVG, G, AVD, D, AV) FQ-435-7D (F) 02/10/2017 06/01/2003 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées (G, D) Margue 6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS: Manquants, Désignation commerciale mal fixés ou gravement rouillés (AVD, AVG) PEUGEOT JUMPER Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre 27/08/2018: 345250km / 04/10/2019: 350719km / 01/08/2024: 5086km / VF3ZCPMNC17017626 VASP Type/CNIT Énergie **ZCPMNCAY** 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 G Ripage (-8 à +8m/km)+2.9m/kmDissymétrie suspension (=30%) 1% 4% INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE Forces verticales 933daN 1434daN

Frein de service

S031Z207

25004906

XXXXXXX

Force de freinage:

Déséquilibre (<20%):

Force de freinage (efficacité):

Taux d'efficacité global (=50%):

PROCÈS-VERBAL N°: DATE: N° D'AGRÉMENT DU CENTRE: EQ-435-ZD CT: 10/11/2025

N° d'agrément : S031Z207

N° de série : VF3ZCPMNC17017626

N° d'imprimé :za60747346

Frein de stationnement

Taux d'efficacité (=18%): 8%

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)

-4.0%

-2.4%

489daN 577daN 169daN 228daN

489daN 577daN 169daN 228daN

26%

16%