## PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUI

N° d'imprimé : ZA13761881 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 16/10/2025 25008297 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ **DEFAILLANCES CRITIQUES:** Défavorable pour défaillances critiques 8.4.1.a.3. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la 16/10/2025 route : écoulement permanent constituant un risque très grave. (AV) NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE **DEFAILLANCES MAJEURES:** 4.5.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET Contre-visite ARRIÈRE) : Glace fortement défectueuse (lumière émise affectée) (ARD) 6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE: Mauvaise fixation ou endommagement susceptible de causer des blessures en cas de contact (AV) S031Z123 N° D'AGRÉMENT : 8.2.22.e.2. OPACITÉ: Contrôle impossible des émissions à l'échappement (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 **DEFAILLANCES MINEURES:** (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou 31700 BEAUZELLE tambour légèrement usé (AVG, AVD) 4.5.2.a.1. ŘÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise Tel: 05.61.42.27.81 orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G, D) 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 6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS: Détérioration (ARD) SIGNATURE: Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 29/04/2024: 73074km / IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1<sup>ère</sup> mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation FS-977-YR (F) 20/06/2024 25/09/2020 Margue Désignation commerciale PEUGEOT PARTNER (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VR3EFYHZRLJ822021 CTTE Type/CNIT Énergie N10PGTCT082G788 GO Document(s) présenté(s) Fiche d'identification du véhicule établie par les services de l'Etat en charge de l'immatriculation des véhicules MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ ARRIERE AVANT D G D G 134415 Ripage (-8 à +8m/km)-2.8m/km 2% 1% Dissymétrie suspension (=30%) INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE Forces verticales 915daN 594daN PROCÈS-VERBAL N°: DATE: Frein de service Force de freinage: N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : 317daN 299daN 207daN 206daN

Déséquilibre (<20%):

Frein de stationnement

Force de freinage (efficacité):

Taux d'efficacité global (=50%):

Feux de croisement (-3.0% à -0.5%)

Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)

6%

299daN

-1 6%

-4.0%

68%

Taux d'efficacité (=18%): 22%

317daN

-1 9%

-4.0%

1%

206daN

207daN

FS-977-YR
CT: 16/10/2025

N° d'agrément: \$031Z123

N° de série: \$VR3EFYHZRLJ822021

N° d'imprimé: ZA13761881

S031Z123 25008297 XXXXXXX