PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA13976348 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 27/11/2025 25009456 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 4.3.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduité (AR) 26/01/2026 5.2.2.c.2. JANTE : Jante gravement déformée ou usée (AVG, AVD) 8.2.22.c.2. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique un NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE dysfonctionnement important Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution: P2002 Contre-visite 8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE **DEFAILLANCES MINEURES:** S031Z123 N° D'AGRÉMENT : 3.5.1.a.1. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE: Mauvais fonctionnement 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G, D) (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 5.2.3.h.1. PNEUMATIQUES : Le système de contrôle de la pression des pneumatiques fonctionne mal ou le pneumatique est manifestement (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS sous-gonflé (AVG, ARD, ARG, AVD) 31700 BEAUZELLE 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (C) Tel: 05.61.42.27.81 (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR N° D'AGRÉMENT: 031F1384 SIGNATURE: IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation GF-922-WF (F) 15/04/2022 15/04/2022 Margue Désignation commerciale PEUGEOT PARTNER (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VR3EFYHT2NN513914 Type/CNIT Énergie N10PGTCT180F373 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

71857

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

DATE:

S031Z123

25009456

XXXXXXX

PROCÈS-VERBAL N°:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

GF-922-WF

26/01/2026

N° d'agrément :

S0317123

N° de série : VR3EFYHT2NN513914

N° d'imprimé :za13976348

ARRIERE AVANT D G G

Ripage (-8 à +8m/km)-2.0m/km Dissymétrie suspension (=30%) 0% 3% Forces verticales 892daN 595daN

Frein de service

Force de freinage: 208daN 320daN 306daN 175daN 16% Déséquilibre (<20%): 5% Force de freinage (efficacité): 320daN 306daN 208daN 175daN

Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 21%

Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%) -3.6%

Taux d'efficacité global (=50%):

Feux de croisement (-3.0% à -0.5%)

-0 8% -1 6%

-3.8%