PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA13586018 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE Contrôle technique périodique 07/11/2025 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 06/01/2026 NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE route (AV) Contre-visite **DEFAILLANCES MINEURES:** IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE défectueuse S031Z123 N° D'AGRÉMENT : Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel: 05.61.42.27.81 (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR N° D'AGRÉMENT: 031Z1313 SIGNATURE: IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation EP-430-LH (F) 25/07/2017 15/11/2021 Margue Désignation commerciale PEUGEOT PARTNER (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF37BBHY6HJ744635 CTTE Type/CNIT Énergie N10PGTCT037S130 GO Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

N° DU PROCÈS-VERBAL

25008953

5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES: Pneumatique gravement endommagé ou entaillé ou montage inadapté (AVG, ARD, ARG, AVD) 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 constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la

4.7.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRÈ) : Source lumineuse partiellement

03/11/2021:103760km / 19/10/2022:124842km / 24/10/2023:141464km / 12/02/2025:179669km /

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

201420

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N°: DATE: N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

EP-430-LH

06/01/2026

N° d'agrément : S0317123

N° de série : VF37BBHY6HJ744635

N° d'imprimé :za13586018

S031Z123 25008953 XXXXXXX

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT ARRIERE D G G Ripage (-8 à +8m/km)-1.6m/km 12% 4% Dissymétrie suspension (=30%) Forces verticales 840daN 578daN

Frein de service

Force de freinage: 296daN 281daN 215daN 217daN Déséquilibre (<20%): 6% 1% 217daN

Force de freinage (efficacité): 296daN 281daN 215daN Taux d'efficacité global (=50%):

Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 24%

Emissions à l'échappement

Opacité des fumées (0.51m-1) C1: 00.28 - C2: <0.10 - C3: <0.10 -

Moyenne: 0.15

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -0.7% -1.6%