PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA13761941 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 17/10/2025 25008356 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Favorable **DEFAILLANCES MINEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (ARD, ARG) 16/10/2027 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G, D) NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger (ARD) 5.3.2.d.1. AMORTISSEURS: Ecart significatif entre la droite et la Contrôle technique complémentaire au plus tard le : 16/10/2026 gauche (AR) 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (ARD, AVD, ARG, D) IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PÓRTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées (AVD) S031Z123 N° D'AGRÉMENT : Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 16/01/2024: 72965km / 15/01/2025: 88719km / (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: 031Z1352 SIGNATURE: IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation FN-544-DQ (F) 21/01/2020 21/01/2020 Margue Désignation commerciale PEUGEOT **EXPERT** (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF3VFAHKKK7016543 CTTE Type/CNIT Énergie N10PGTCT0775006 GO Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

commissaire-priseur ou un huissier de justice

94219

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N°: DATE:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

FN-544-DQ

CT: 16/10/2027

POLLU 16/10/2026

N° d'agrément :

S031Z123

N° de série :

VF3VFAHKKK7016543

N° d'imprimé :za13761941

AVANT D G

G Ripage (-8 à +8m/km)-4.1m/km 10% 62% Dissymétrie suspension (=30%) Forces verticales 1085daN 686daN

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

ARRIERE

68%

Frein de service

Force de freinage: 383daN 339daN 248daN 236daN Déséquilibre (<20%): 5% 12% Force de freinage (efficacité): 383daN 339daN 248daN 236daN

Taux d'efficacité global (=50%):

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

Emissions à l'échappement

Opacité des fumées (0.51m-1) C1: 00.45 - C2: 00.22 - C3: 00.20 -

Moyenne: 0.29

XXXXXXX

Feux de croisement (-3.0% à -0.5%) -1.6% -1.9% -4.0% -4.0%

Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%) S031Z123 25008356