PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQU

N° d'imprimé : ZA13976058 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 18/11/2025 25009169 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT): L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrités par les 17/01/2026 exigences (D) NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE **DEFAILLANCES MINEURES:** 1.2.1.b.1. PERFORMANCES DU FREIN DE SERVICE : Déséquilibre (AR) Contre-visite 2.7.1.a.1. RIPAGE: Ripage excessif IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE S031Z123 N° D'AGRÉMENT : (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: 031Z1522 SIGNATURE: IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation GF-009-GD (F) 17/03/2022 17/03/2022 Margue Désignation commerciale PEUGEOT 2008 (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VR3USHNKKNJ587463 Type/CNIT Énergie M10PGTVP1256605 ES 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 94827 Ripage (-8 à +8m/km)-9.9m/km Dissymétrie suspension (=30%) 4% 9% INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE Forces verticales 763daN 509daN PROCÈS-VERBAL N°: DATE: Frein de service Force de freinage: 299daN 256daN 141daN N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : 175daN Déséquilibre (<20%): 15% 20% Force de freinage (efficacité): 299daN 256daN 175daN 141daN Taux d'efficacité global (=58%): **GF-009-GD** 68% Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 22%

Emissions à l'échappement

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)

1.03): 1.015

S031Z123

25009169

XXXXXXX

CO ralenti (=0.3): 0 - CO ralenti accéléré (=0.2): 0 - Lambda (0.97 à

-1.6%

+0.1%

N° d'agrément : S031Z123
N° de série : VR3USHNKKNJ587463
N° d'imprimé :ZA13976058

17/01/2026