PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUI

N° d'imprimé : ZA13967423 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 28/11/2025 25009531 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 3.4.1.b.2. ESSUIE-GLACE: Balai d'essuie-glace manguant ou manifestement défectueux (AR) 27/01/2026 **DEFAILLANCES MINEURES:** NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (AVG, AVD) Contre-visite 3.5.1.a.1. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE : Mauvais fonctionnement 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: 031Z1313 SIGNATURE: IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation GE-309-MR (F) 04/02/2022 04/02/2022 Margue Désignation commerciale PEUGEOT 2008 (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VR3USHNSSMJ944197 Type/CNIT Énergie M10PGTVP125S627 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 90643 Ripage (-8 à +8m/km)-0.5m/km Dissymétrie suspension (=30%) 7% 2% INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE Forces verticales 755daN 506daN PROCÈS-VERBAL N°: DATE: Frein de service Force de freinage: 268daN 242daN N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : 168daN 178daN Déséquilibre (<20%): 6% 10% Force de freinage (efficacité): 268daN 242daN 168daN 178daN Taux d'efficacité global (=58%): **GE-309-MR** Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 23% 27/01/2026 Emissions à l'échappement CO ralenti (=0.3): 0.02 - CO ralenti accéléré (=0.2): 0.04 - Lambda (0.97 à 1.03): 0.998 Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -1.2% -1.3% S031Z123

25009531

XXXXXXX

N° d'agrément :

N° de série :

S031Z123

VR3USHNSSMJ944197

N° d'imprimé :za13967423