PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA13761933 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 17/10/2025 25008348 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 5.3.3.a.2. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Mauvaise attache d'un composant au châssis ou à 16/12/2025 l'essieu (AVD) NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE **DEFAILLANCES MINEURES:** 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou Contre-visite tambour légèrement usé (AVG, AVD) 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G, AVD) IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE 5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION: Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou S031Z123 N° D'AGRÉMENT : à l'essieu (AVG) Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 15/12/2022 : 56979km / 19/12/2024 : 93782km / (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel: 05.61.42.27.81 (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR N° D'AGRÉMENT: 031Z1541 SIGNATURE: IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation FB-091-KQ (F) 08/08/2023 30/10/2018 Margue Désignation commerciale PEUGEOT 208 (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF3CCHMRPJW121708 Type/CNIT Énergie M10PGTVP0717344 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 108575 Ripage (-8 à +8m/km)+1.9m/km 2% 5% Dissymétrie suspension (=30%) INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE Forces verticales 666daN PROCÈS-VERBAL N°: DATE:

FB-091-KQ 16/12/2025 N° d'agrément : S0317123 N° de série : VF3CCHMRPJW121708

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

N° d'imprimé :za13761933

S031Z123 25008348 XXXXXXX

421daN Frein de service Force de freinage: 198daN 207daN 150daN 149daN Déséquilibre (<20%): 5% 1%

Force de freinage (efficacité): 198daN 207daN 150daN 149daN Taux d'efficacité global (=58%): 64%

Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 23%

Emissions à l'échappement

CO ralenti (=0.3): 0 - CO ralenti accéléré (=0.2): 0.14 - Lambda (0.97

à 1.03): 1.017

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -1.5% -1.6% Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%) -4.0%