PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : ZA13976342 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 27/11/2025 25009450 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 8.2.12.c.2. ÉMISSIONS GAZEUSES: Coefficient lambda hors tolérances ou non conforme aux spécifications du constructeur 26/01/2026 **DEFAILLANCES MINEURES:** NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G, D) Contre-visite 5.2.3.h.1. PNEUMATIQUES : Le système de contrôle de la pression des pneumatiques fonctionne mal ou le pneumatique est manifestement sous-gonflé (ARG, AVD, AVG, ARD) IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : S031Z123 N° D'AGRÉMENT : 20/12/2019: 78406km / 12/02/2021: 91300km / 16/02/2021: 91324km / 14/02/2023: 104782km / 12/02/2025: 119243km / / (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: 031F1384 SIGNATURE: IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation DA-413-ZT (F) 25/02/2021 02/12/2013 Margue Désignation commerciale PEUGEOT 208 (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF3CCHMZ0DT159085 Type/CNIT Énergie M10PGTVP006C184 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 123695 Ripage (-8 à +8m/km)-1.8m/km Dissymétrie suspension (=30%) 2% 7% INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE Forces verticales 651daN 426daN PROCÈS-VERBAL N°: DATE: Frein de service Force de freinage: N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : 222daN 214daN 157daN 162daN Déséquilibre (<20%): 4% 4% Force de freinage (efficacité): 222daN 214daN 157daN 162daN

Taux d'efficacité global (=58%):

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)

Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)

CO ralenti (=0.3): 0.02 - CO ralenti accéléré (=0.2): 0.09 - Lambda

-1.2%

-4.0%

Frein de stationnement

(0.97 à 1.03): 1.038

Emissions à l'échappement

70%

Taux d'efficacité (=18%): 27%

-1.3%

-4.0%

DA-413-ZT

CT: 26/01/2026

N° d'agrément: S031Z123

N° de série: VF3CCHMZ0DT159085

N° d'imprimé :za13976342

\$031Z123 25009450 XXXXXXX