

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 69515019

NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL 30/10/2025 Contrôle technique périodique 25247316 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures Défaillances majeures : 5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 29/12/2025 7.7.1.a.2. AVERTISSEUR SONORE: Ne fonctionne pas correctement: totalement inopérant NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE Défaillances mineures :

Contre-visite IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

S013C026 N° D'AGRÉMENT :

(9)RAISON SOCIALE: SARL CONTROLE DU GARLABAN

(3) COORDONNÉES: 323 BD VOLTAIRE RN 8

> 13821 LA PENNE S/ H. Tél: 04-91-24-72-98

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

083F1066 N° D'AGRÉMENT ·

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1ère mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation EF-104-RP (F) 03/06/2023 30/09/2016 Marque Désignation commerciale PEUGEOT 208 (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF3CCBHW6GT206738 M1 VP Type / CNIT Energie CCBHW6/MOD GO Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur

5,2,3,e,1, PNEUMATIQUES: Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG 5.3.2.a.1. AMORTISSEURS : Mauvaise attache des amortisseurs au châssis ou à l' essieu AVG, AVD

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 à l'essieu AVG,

7.7.1.a.1. AVERTISSEUR SONORE: Ne fonctionne pas correctement

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 24/09/2020: 73044 km / 22/09/2022: 94731 km / 28/03/2023: 104054 km / 18/11/2023: 114726 km

(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ

ou un huissier de justice

154243 INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE PROCÈS-VERBAL N°: DATE : N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

C69515019

EF-104-RP CT:29/12/2025

N° D'AGRÉMENT : S013C026 N° SÉRIE · VE3CCBHW6GT206738

N° D'IMPRIMÉ :

S013C026 25247316 **XXXXXXXXX**

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES AVANT

ARRIERE

Ripage (-8 à +8 m/km) :	G	D -6.9 m/km		G		D	
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		8 %			20 %		
Forces verticales :	ces verticales :		735 daN			434 daN	
Frein de service Forces de freinage : Déséquilibre (<20%) : Forces de freinage (efficacité) : Taux d'efficacité global (≥58 %) : 67	259 daN 259 daN	5 %	247 daN 247 daN	147 daN 147 daN	10 %	133 daN 133 daN	

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 21 %

Émissions à l'échappement

Opacité des fumées(1.5 m-1) C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.1 % -1.6 %