

## PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto Sécurité

#### Exemplaire conservé par le centre

### N° D'IMPRIMÉ C 69515278

NATURE DU CONTRÔLE

(3) DATE DU CONTRÔLE

N° DU PROCÈS-VERBAL

07/11/2025

25247574

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

06/01/2026

(3) DATE DU CONTRÔLE

N° DU PROCÈS-VERBAL

07/11/2025

25247574

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances majeures :
8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la route AV

#### NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

#### IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S013C026

(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

N° D'AGRÉMENT: 013C0364

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VÉHICULE				
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation	
DD-114-RF (F)	22/06/2021		05/03/2014	
Marque	Désignation commerciale			
PEUGEOT	208			
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre				nale Genre
VF3CA9HP0EW021891		M1		VP
Type / CNIT				Energie
M10PGTVP009G113			GO	
Document(s) présenté(s)				

### Défaillances mineures :

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé ARD. ARG

3.4.1.b.1. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace défectueux AR

4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux AVG , AVD

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD

5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, ARD, AVD, ARG

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 , AVD

6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion AR

6.1.2.a.1. TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT ET SILENCIEUX : Dispositif endommagé sans fuite ni risque de chute

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 26/02/2020 : 79547 km / 15/06/2021 : 96210 km / 19/06/2023 : 139120 km / 27/06/2025 : 173035 km

## (4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ

Certificat d'immatriculation

INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N°: DATE:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE:

C69515278

# DD-114-RF CT:06/01/2026

N° D'AGRÉMENT : S013C026 N° SÉRIE : VF3CA9HP0EW021891

N° D'IMPRIMÉ :

S013C026 S: 06/01/2026 DD-114-RF

#### MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

ARRIERE AVANT G G D -1.3 m/km Ripage (-8 à +8 m/km) : Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 5 % 28 % 774 daN 461 daN Forces verticales : Frein de service 256 daN 181 daN 217 daN 196 daN Forces de freinage : Déséquilibre (<20%): 16 % 8 % Forces de freinage (efficacité): 256 daN 217 daN 196 daN 181 daN Taux d'efficacité global (≥58 %) : 68 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 20 %

Émissions à l'échappement

Opacité des fumées(0.51 m-1) C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1

 $\label{eq:Feux} \mbox{Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -0.6 %} \\ \mbox{Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -4.0 %} \\ \mbox{-4.0 %}$