

## **PROCÈS-VERBAL** DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto Sécurité

### Exemplaire conservé par le centre

# N° D'IMPRIMÉ C 69521138

**NATURE DU CONTRÔLE** (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 17/10/2025 25246935 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures Défaillances majeures : 4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT): L'orientation d'un feu de croisement n'est pas (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

16/12/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

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  |                         |    |                           |
|---|-------------------------|----|---------------------------|
| (2) Immatriculation et pays   |                         |    | e 1ère mise<br>irculation |
| EJ-308-ST (F)   | 29/05/2018 31/01/2017   |    | 1/2017                    |
| Marque  | Désignation commerciale |    |                           |
| PEUGEOT   | 2008                    |    |                           |
| (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre |                         |    | le Genre                  |
| VF3CUHNZ6HY011  | 145 N                   | 11 | VP ]                      |
| Type / CNIT   |                         |    | Energie                   |
| M10PGTVP048P288   |                         |    | ES                        |
| Document(s) présenté(s)   |                         |    |                           |
| Certificat d'immatriculation  |                         |    |                           |

dans les limites prescrites par les exigences AVG, AVD

8.2.12.d.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement

. Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0420 8.2.12.f.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Contrôle impossible des émissions à l'échappement

#### Défaillances mineures :

5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES: Usure anormale ou présence d'un corps étranger ARD, ARG 8.2.12.d.1. ÉMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important

Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0420

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 29/01/2021: 49436 km / 25/01/2023: 79227 km / 24/01/2025: 111987 km

## (4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ

123387 INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE PROCÈS-VERBAL N°: DATE : N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

**EJ-308-ST** 

CT:16/12/2025

N° D'AGRÉMENT : S013C026 N° SÉRIE · VE3CUHNZ6HY011145

N° D'IMPRIMÉ : C69521138

S013C026 S: 16/12/2025 EJ-308-ST

## MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT ARRIERE G D -1.7 m/km Ripage (-8 à +8 m/km) : Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 4 % 14 % 739 daN 506 daN Forces verticales : Frein de service 232 daN 168 daN 245 daN 160 daN Forces de freinage : Déséquilibre (<20%): 6 % Forces de freinage (efficacité): 232 daN 245 daN 160 daN 168 daN Taux d'efficacité global (≥58 %) : 64 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité ( $\geq$ 18 %) : 21 %

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -0.1 % +0.5 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -1.0 % -1.4 %