



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 65097483

| | | | | | | |
|--|------------------------------|---|---------------------|---------|---------|---------|
| NATURE DU CONTRÔLE | | (3) DATE DU CONTRÔLE | N° DU PROCÈS-VERBAL | | | |
| Contrôle technique périodique | | 02/09/2025 | 25245284 | | | |
| (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE | | (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ | | | | |
| Défavorable pour défaillances majeures | | <p>Défaillances majeures : 1.1.14.a.2. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour usé AVG, AVD 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté AVG, AVD</p> <p>Défaillances mineures : 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD</p> <p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 12/07/2021 : 72643 km / 24/07/2023 : 100953 km</p> | | | | |
| (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ | | | | | | |
| 01/11/2025 | | | | | | |
| NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE | | | | | | |
| Contre-visite | | | | | | |
| IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE | | | | | | |
| N° D'AGRÈMENT : 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'AGRÈMENT : 013C1610 | | | | | | |
| SIGNATURE : | | | | | | |
| IDENTIFICATION DU VÉHICULE | | | | | | |
| (2) Immatriculation et pays | Date d'immatriculation | Date de 1ère mise en circulation | | | | |
| EP-103-KL (F) | 04/09/2017 | 24/07/2017 | | | | |
| Marque | Désignation commerciale | | | | | |
| PEUGEOT | 2008 | | | | | |
| (1) N° dans la série du type (VIN) | (5) Catégorie internationale | Genre | | | | |
| VF3CUBHZMHY116328 | M1 | VP | | | | |
| Type / CNIT | Energie | | | | | |
| M10PGTVP048J282 | GO | | | | | |
| Document(s) présenté(s) | | | | | | |
| Certificat d'immatriculation | | | | | | |
| (4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ | | | | | | |
| 117290 | | | | | | |
| INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE | | | | | | |
| PROCÈS-VERBAL N° : | | DATE : | | | | |
| N° D'AGRÈMENT DU CENTRE : | | | | | | |
| MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES | | | | | | |
| | G | AVANT | D | G | ARRIERE | D |
| Ripage (-8 à +8 m/km) : | | +1.2 m/km | | | | |
| Dissymétrie suspension (≤ 30%) : | | 1 % | | | 6 % | |
| Forces verticales : | | 774 daN | | | 488 daN | |
| Frein de service | | | | | | |
| Forces de freinage : | 238 daN | | 241 daN | 162 daN | | 149 daN |
| Déséquilibre (<20%) : | | 2 % | | | 9 % | |
| Forces de freinage (efficacité) : | 238 daN | | 241 daN | 162 daN | | 149 daN |
| Taux d'efficacité global (≥58 %) : | 62 % | | | | | |
| 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 | | | |
| Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : | -1.3 % | | -1.0 % | | | |
| Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : | -4.0 % | | -4.0 % | | | |

EP-103-KL

CT:01/11/2025

N° D'AGRÈMENT : S013C026

N° SÉRIE : VF3CUBHZMHY116328

N° D'IMPRIMÉ : C65097483

S013C026

S : 01/11/2025

EP-103-KL