



PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 61983137

| NATURE DU CONTRÔLE   | (3) DATE DU CONTRÔLE   | N° DU PROCÈS-VERBAL              |         |         |  |
|--|--|----------------------------------|---------|---------|--|
| Contrôle technique périodique  | 22/04/2024   | 24229664                         |         |         |  |
| (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE   | (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ   |                                  |         |         |  |
| Défavorable pour défaillances critiques  | <b>Défaillances critiques :</b><br>1.4.2.a.3. EFFICACITÉ DU FREIN DE STATIONNEMENT : Efficacité inférieure à 50 % de la valeur limite<br><b>Défaillances majeures :</b><br>2.1.3.b.2. ÉTAT DE LA TIMONERIE DE DIRECTION : Usure excessive des articulations G<br>2.3.1.a.2. JEU DANS LA DIRECTION : Jeu excessif<br>3.4.1.b.2. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glance manquant ou manifestement défectueux AR<br>4.1.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Lampe/ source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite AVG, AVD<br>6.1.2.a.2. TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT ET SILENCIEUX : Mauvaise fixation ou manque d'étanchéité du système d'échappement<br>6.2.3.b.2. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Une portière est susceptible de s'ouvrir inopinément ou ne reste pas fermée (portes coulissantes) D<br>8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement<br><b>Défaillances mineures :</b><br>4.7.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Source lumineuse partiellement défectueuse<br>5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection défectueuse AVG, AVD<br>6.1.1.f.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion du berceau AV<br>6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé D<br>6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées AVD, ARG, D<br>6.2.5.a.1. SIÈGE CONDUCTEUR : Siège défectueux<br>6.2.6.b.1. AUTRES SIÈGES : Siège absent lors du contrôle ARD |                                  |         |         |  |
| (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ   |  |                                  |         |         |  |
| 22/04/2024   |  |                                  |         |         |  |
| 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<br>13821 LA PENNE S/ H.<br>Tél : 04-91-24-72-98 |  |                                  |         |         |  |
| (9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR   |  |                                  |         |         |  |
| N° D'AGRÈMENT : 013C0416   |  |                                  |         |         |  |
| SIGNATURE :  |  |                                  |         |         |  |
| IDENTIFICATION DU VÉHICULE   |  |                                  |         |         |  |
| (2) Immatriculation et pays  | Date d'immatriculation   | Date de 1ère mise en circulation |         |         |  |
| BM-736-QG (F)  | 23/11/2019   | 21/02/2006                       |         |         |  |
| Marque   | Designation commerciale  |                                  |         |         |  |
| PEUGEOT  | 807  |                                  |         |         |  |
| (1) N° dans la série du type (VIN)   | (5) Catégorie internationale   | Genre                            |         |         |  |
| VF3EB4HWG13235913  | M1   | VP                               |         |         |  |
| Type / CNIT  | Energie  |                                  |         |         |  |
| MPE5516N0052   | GO   |                                  |         |         |  |
| Document(s) présenté(s)  |  |                                  |         |         |  |
| Certificat d'immatriculation   |  |                                  |         |         |  |
| (4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ  |  |                                  |         |         |  |
| 363575   |  |                                  |         |         |  |
| INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE                                      |  |                                  |         |         |  |
| PROCÈS-VERBAL N° :   | DATE :   |                                  |         |         |  |
| N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :  |  |                                  |         |         |  |
| <b>MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES</b>                            |  |                                  |         |         |  |
|  | AVANT  |                                  | ARRIERE |         |  |
|  | G  | D                                | G       | D       |  |
| Ripage (-8 à +8 m/km) :  | -0.5 m/km  |                                  |         |         |  |
| Dissymétrie suspension (≤ 30%) :   | 1 %  |                                  | 4 %     |         |  |
| Forces verticales :  | 1067 daN   |                                  | 687 daN |         |  |
| Frein de service   |  |                                  |         |         |  |
| Forces de freinage :   | 414 daN  | 406 daN                          | 225 daN | 208 daN |  |
| Déséquilibre (<20%) :  | 2 %  |                                  | 8 %     |         |  |
| Forces de freinage (efficacité) :  | 414 daN  | 406 daN                          | 225 daN | 208 daN |  |
| Taux d'efficacité global (≥50 %) :   | 71 %   |                                  |         |         |  |
| Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :                                     | 5 %  |                                  |         |         |  |
| Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :   | -1.7 %   |                                  | -1.3 %  |         |  |

BM-736-QG

CT:22/04/2024

N° D'AGRÈMENT : S013C026

N° SÉRIE : VF3EB4HWG13235913

N° D'IMPRIMÉ : C61983137

S013C026  
R : 22/04/2024  
BM-736-QG