

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 22/04/2024 24229664 Contrôle technique périodique (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances critiques Défaillances critiques : (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 1.4.2.a.3. EFFICACITÉ DU FREIN DE STATIONNEMENT : Efficacité inférieure à 50 % de la valeur limite 22/04/2024 Défaillances maieures : NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE 2.1.3.b.2. ÉTAT DE LA TIMONERIE DE DIRECTION : Usure excessive des Contro-visito 2.3.1.a.2. JEU DANS LA DIRECTION: Jeu excessif 3.4.1.b.2. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace manquant ou manifestement IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE défectueux AR 4.1.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Lampe/ source lumineuse S013C026 N° D'AGRÉMENT : défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite AVG, AVD 6.1.2.a.2. TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT ET SILENCIEUX : Mauvaise fixation ou manque d'étanchéité du système d'échappement (9)RAISON SOCIALE: SARL CONTROLE DU GARLABAN 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 (3) COORDONNÉES: 323 BD VOLTAIRE RN 8 8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement 13821 LA PENNE S/ H. Tél · 04-91-24-72-98 Défaillances mineures : 4.7.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Source lumineuse partiellement (9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR défectueuse 5.3.2.c.1. AMORTISSEURS: Protection défectueuse AVG, AVD N° D'AGRÉMENT : 013C0416 6.1.1.f.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS: Corrosion du berceau AV 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément SIGNATURE: endommagé D 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées AVD, ARG, D 6.2.5.a.1. SIÈGE CONDUCTEUR : Siège défectueux **IDENTIFICATION DU VÉHICULE** 6.2.6.b.1. AUTRES SIÈGES: Siège absent lors du contrôle ARD Date de 1ère mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 28/04/2020: 316099 km / 12/04/2022: 348826 km / 30/03/2023: 363567 km

BM-736-QG (F)	23/11/2019	11/2019 21/02/2006				
Marque	Désignation commerciale					
PEUGEOT	807					
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre						
VF3EB4HWG13235913 M1		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'AGRÉMENT DU CENTRE :				

BM-736-QG CT:22/04/2024

N° D'AGRÉMENT : S013C026 N° SÉRIE : VF3EB4HWG13235913

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

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES							
	AVANT			ARRIERE			
	G	n	G				

ח

Ripage (-8 à +8 m/km) : -0.5 m/km Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 4 %

1067 daN 687 daN Forces verticales :

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 %

N° D'IMPRIMÉ: C61983137