

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 64251744

NATURE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL (3) DATE DU CONTRÔLE Contrôle technique périodique 21/02/2025 25238921 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures Défaillances majeures : 3.2.1.c.2. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage dans un état inacceptable AVG (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de 20/04/2025 croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences AVG, AVD 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

013C1610 N° D'AGRÉMENT ·

Type / CNIT

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1ère mise en circulation Date d'immatriculation (2) Immatriculation et pays BM-482-RY (F) 09/06/2020 28/04/2011 Marque Désignation commerciale PEUGEOT 308 (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VΡ VF34C5FS0BS091863 M1

Document(s) présenté(s)

M10PGTVP0009794

Certificat d'immatriculation

4.5.1.c.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE) : Mauvaise fixation : très grand risque de détachement ou d'éblouissement 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

Défaillances mineures :

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

4.4.4.a.1. FRÉQUENCE DE CLIGNOTEMENT : La vitesse de clignotement n'est pas conforme aux exigences

02/08/2023 · 117880 km

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

5.3.2.c.1. AMORTISSEURS: Protection défectueuse AVG. ARD. AVD.

6.1.1.a.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure d'un longeron ou d' une traverse G. D

6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées ARD, AVD

6.2.5.a.1. SIÈGE CONDUCTEUR : Siège défectueux

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 : P000B

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 12/03/2019: 70026 km / 20/04/2020: 81541 km / 29/05/2020: 81561 km /

(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ 132784

INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N°:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

DATE:

BM-482-RY CT:20/04/2025

N° D'AGRÉMENT : S013C026 N° SÉRIE · VE34C5ES0BS091863

N° D'IMPRIMÉ :

C64251744

S013C026 S: 20/04/2025 BM-482-RY

Energie

ES

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

ARRIERE G G D +6.3 m/km Ripage (-8 à +8 m/km) : Dissymétrie suspension (≤ 30%): 1 % 7 %

805 daN 501 daN Forces verticales :

Frein de service

281 daN 191 daN 244 daN 205 daN Forces de freinage : Déséquilibre (<20%): 14 % 7 % Forces de freinage (efficacité) : 281 daN 244 daN 205 daN 191 daN

Taux d'efficacité global (≥50 %) : 70 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 23 %

Émissions à l'échappement

CO ralenti (≤0.3 %): 0.19 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %): 0.17 % Lambda (0.97 à 1.03)

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : +2.0 % +0.9 % -3.2 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -4.0 %