PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : ZA13761800 NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 14/10/2025 25008219 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 1.8.1.a.2. LIQUIDE DE FREIN : Liquide de frein contaminé ou sédimenté 13/12/2025 3.4.1.a.2. ESSUIE-GLACE: Essuie-glace inopérant ou manquant ou non conforme aux exigences (AV)
3.5.1.a.2. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE : Lave-glace inopérant NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE 4.2.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIÈRE ET LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEÙX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) Contre-visite : Glace défectueuse (ARG) 8.2.22.c.2. OPACITÉ: Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution: P0234 S031Z123 N° D'AGRÉMENT : 8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement 8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS route (AV) 31700 BEAUZELLE **DEFAILLANCES MINEURES:** Tel: 05.61.42.27.81 4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR légèrement défectueux (AVG, AVD) 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise N° D'AGRÉMENT: 031Z1522 orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G) 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou SIGNATURE: élément endommagé (D) 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées (AVG, ARD, AVD) 6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS : Manquants, IDENTIFICATION DU VÉHICULE mal fixés ou gravement rouillés (AVG) Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : AX-670-BF (F) 21/07/2022 20/07/2010 09/07/2018: 82854km / 10/07/2020: 92461km / 12/07/2022: 94850km / 13/07/2022: 94861km / 05/06/2024: 138582km / / Margue Désignation commerciale PEUGEOT 308 (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF34C9HZHAY040883 Type/CNIT Énergie M10PGTVP000J064 GO Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ ARRIERE AVANT D G G 164435 Ripage (-8 à +8m/km)-2.1m/km 0% 1% Dissymétrie suspension (=30%) INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE Forces verticales 865daN 508daN PROCÈS-VERBAL N°: DATE: Frein de service Force de freinage: N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : 295daN 284daN 158daN 169daN

Déséquilibre (<20%):

Frein de stationnement

Force de freinage (efficacité):

Taux d'efficacité global (=50%):

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)

Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)

4%

284daN

-1 5%

-2.1%

Taux d'efficacité (=18%): 18%

295daN

-2 0%

-4.0%

7%

169daN

158daN

AX-670-BF

CT: 13/12/2025

N° d'agrément: \$031Z123

N° de série: \$VF34C9HZHAY040883

N° d'imprimé :ZA13761800

S031Z123 25008219 XXXXXXX