PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA13762046 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 22/10/2025 25008458 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT): L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrités par les 21/12/2025 exigences (D) NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE **DEFAILLANCES MINEURES:** 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES: Usure anormale ou présence d'un corps Contre-visite étranger (AVG, AVD) 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (ARD) IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées (ARG, AVG) S031Z123 N° D'AGRÉMENT : Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 12/06/2024: 109636km / (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel: 05.61.42.27.81 (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR N° D'AGRÉMENT: 031Z1352 SIGNATURE: IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation FS-043-DN (F) 20/08/2020 20/08/2020 Margue Désignation commerciale PEUGEOT 308 (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF3LCYHZPLS051479 VASP Type/CNIT Énergie M10PGTVP077B403 GO Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

152040

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

DATE:

PROCÈS-VERBAL N°: N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

FS-043-DN

21/12/2025

N° d'agrément :

S0317123

N° de série : VF3LCYHZPLS051479

N° d'imprimé :za13762046

S031Z123 25008458 XXXXXXX

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT ARRIERE D G D G Ripage (-8 à +8m/km)+0.5m/km1% 9% Dissymétrie suspension (=30%) Forces verticales 804daN 513daN

Frein de service

Force de freinage: 268daN 257daN 179daN Déséquilibre (<20%): 5%

4% Force de freinage (efficacité): 268daN 257daN 179daN 185daN Taux d'efficacité global (=58%):

185daN

Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 21%

Emissions à l'échappement

Opacité des fumées (0.51m-1) C1: 00.10 - C2: <0.10

-2 2% Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -2.8% Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%) -2.8% -3.5%