## PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA13761890 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 16/10/2025 25008306 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 6.1.7.g.2. TRANSMISSION: Capuchon anti-poussière manquant ou fêlé (AVD) 15/12/2025 8.2.22.e.2. OPACITÉ: Contrôle impossible des émissions à l'échappement NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE **DEFAILLANCES MINEURES:** Contre-visite 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES: Usure anormale ou présence d'un corps étranger (AVG, AVD) 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE élément endommagé (AVD) 6.2.3.c.1. PORTEŠ ET POÍGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, S031Z123 N° D'AGRÉMENT : serrures ou gâches détériorées (AVD) Contrôle de cohérence du kilométrage avec les kilométrages relevés (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 lors des contrôles techniques précédents non réalisé (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<sup>ère</sup> mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation FX-611-NG (F) 02/03/2021 02/03/2021 Margue Désignation commerciale PEUGEOT 3008 (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF3MCYHZMMS028493 Type/CNIT Énergie M10PGTVP1024432 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 D G 124362 Ripage (-8 à +8m/km)-0.8m/km 1% 0% Dissymétrie suspension (=30%) INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE Forces verticales 871daN 548daN PROCÈS-VERBAL N°: DATE: Frein de service Force de freinage: 278daN N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : 296daN 176daN 184daN Déséquilibre (<20%): 7% 5%

Force de freinage (efficacité):

Frein de stationnement

Taux d'efficacité global (=58%):

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)

278daN

-1.4%

296daN

-2.1%

Taux d'efficacité (=18%): 25%

176daN

184daN

**FX-611-NG** 15/12/2025 N° d'agrément : S0317123 N° de série : VF3MCYHZMMS028493

N° d'imprimé :za13761890

S031Z123 25008306 XXXXXXX