PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : ZA13585908 NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 04/11/2025 25008848 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 1.1.13.a.2. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS: Usure excessive (marque minimale atteinte) (ARG) 03/01/2026 1.1.14.a.2. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour usé (ARG, ARD) NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE 3.4.1.b.2. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace manquant ou manifestement défectueux (AR) 4.1.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection Contre-visite fortement défectueux ou manquant (G, D) 4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT): L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE exigences (D) 5.3.3.a.2. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE S031Z123 N° D'AGRÉMENT : SUSPENSION: Mauvaise attache d'un composant au châssis ou à l'essieu (AVG, AVD) 6.2.1.a.2. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 élément mal fixé ou endommagé susceptible de provoquer des blessures (AVG) (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE **DEFAILLANCES MINEURES:** Tel: 05.61.42.27.81 1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante (ARD) (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (ARG, ARD) N° D'AGRÉMENT: 031Z1541 4.5.2.a.1. ŘÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G, D) SIGNATURE: 6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS: Corrosion (AR) 6.1.7.g.1. TRANSMISSION: Capuchon anti-poussière gravement détérioré (AVG) 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou IDENTIFICATION DU VÉHICULE élément endommagé (C) 6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration (AR) Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation 8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie BD-685-7B (F) 29/01/2014 30/11/2010 du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le Margue dispositif antipollution: P0263 Désignation commerciale PEUGEOT 3008 Contrôle de cohérence du kilométrage avec les kilométrages relevés lors des contrôles techniques précédents non réalisé (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF30U9HR8AS293654 Type/CNIT Énergie M10PGTVP0001725 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 311735 Ripage (-8 à +8m/km)+1.4m/km Dissymétrie suspension (=30%) 1% 2% INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE Forces verticales 892daN 606daN PROCÈS-VERBAL N°: DATE:

BD-685-ZB
CT: 03/01/2026

N° d'agrément: S031Z123
N° de série: VF30U9HRBAS293654

N° d'imprimé :za13585908

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

S031Z123 25008848 XXXXXXX

Frein de service Force de freinage: 333daN 302daN 264daN 257daN Déséquilibre (<20%): 3% 10% Force de freinage (efficacité): 333daN 302daN 264daN 257daN Taux d'efficacité global (=50%): Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 28% Emissions à l'échappement Opacité des fumées (0.51m-1) C2: 00.10 - C3: <0.10 - C4: <0.10 -Moyenne: <0.10 Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -2.3% -2.7% Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%) -0.9% -0.7%