PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA13762027 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 21/10/2025 25008439 (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 5.3.1.a.2. RESSORTS ET STABILISATEURS : Mauvaise attache des ressorts ou stabilisateurs au châssis ou à l'essieu (AVG) 20/12/2025 **DEFAILLANCES MINEURES:** NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (AVG, AVD) Contre-visite 4.5.2.a.1. ŘÉGLAGE (FEÙX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (D) 5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORĆE, TRIANGLES ET BRAS DE IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE SUSPENSION: Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu (AVG, AVD) S031Z123 N° D'AGRÉMENT : Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 16/11/2020: 22991km / 23/11/2022: 43993km / 15/11/2024: 80242km / (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: 031Z1313 SIGNATURE: IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation EG-902-TQ (F) 30/05/2020 16/11/2016 Margue Désignation commerciale PEUGEOT 308 (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF3LPHNYHGS268456 Type/CNIT Énergie M10PGTVP045V843 ES 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

89279 INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE PROCÈS-VERBAL N°: DATE: N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

EG-902-TQ 20/12/2025 N° d'agrément : S0317123 N° de série : VF3LPHNYHGS268456

N° d'imprimé :ZA13762027

S031Z123 25008439 XXXXXXX

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)	-2.8m/km			
Dissymétrie suspension (=30%)	1%		4%	
Forces verticales	780daN		475daN	
Frein de service				
Force de freinage:	266daN	245daN	158daN	152c

daN Déséquilibre (<20%): 8% 4% Force de freinage (efficacité): 266daN 245daN 158daN 152daN

Taux d'efficacité global (=58%): 65% Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 23%

Emissions à l'échappement

CO ralenti (=0.3): 0 - CO ralenti accéléré (=0.2): 0 - Lambda (0.97 à

1.03): 1.001

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -1.2% -1.5% Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%) -3.2% -4.0%