



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ C70825234

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique	25/06/2026	26063168	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ		
Défavorable pour défaillances majeures	<p>Défaillances majeures : 1.1.14.a.2. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour usé AVG, AVD 4.1.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Lampe/ source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite AVD 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté AVG 6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE : Mauvaise fixation ou endommagement susceptible de causer des blessures en cas de contact AV 8.2.12.b.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Les émissions gazeuses dépassent les niveaux réglementaires, en l'absence de valeur constructeur 8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la route AV</p> <p>Défaillances mineures : 4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux AVG, AVD 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVD 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVD 6.1.2.a.1. TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT ET SILENCIEUX : Dispositif endommagé sans fuite ni risque de chute</p> <p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 21/06/2018 : 91728 km / 23/07/2018 : 92662 km / 23/07/2020 : 110691 km / 12/09/2020 : 111633 km / 14/06/2022 : 132352 km / 14/06/2022 : 132359 km / 22/06/2022 : 132522 km / 03/06/2024 : 159566 km / 13/06/2024 : 159634 km / 18/05/2026 : 184154 km</p>		
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	24/08/2026		
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE	Contre-visite		
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE	<p>N° D'AGRÈMENT : S033C324</p> <p>(9) RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD</p> <p>(3) COORDONNÉES : 1 CHEMIN DE LA GRANGE 33650 MARTILLAC Tél : 0556726262</p>		
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR	<p>N° D'AGRÈMENT : 091C0438</p> <p>SIGNATURE : </p>		
IDENTIFICATION DU VÉHICULE	<p>(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1^{ère} mise en circulation</p> <p>CW-181-ED (F) 14/04/2016 29/03/2012</p> <p>Marque Désignation commerciale</p> <p>PEUGEOT 308</p> <p>(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre</p> <p>VF34C5FS0CY018938 M1 VP</p> <p>Type/CNIT Énergie</p> <p>M10PGTVP0009794 ES</p> <p>Document(s) présenté(s)</p> <p>Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice</p>		
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ	184982		
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	<p>PROCÈS-VERBAL N° : DATE :</p> <p>N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :</p>		
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES			
		AVANT	ARRIÈRE
	G	D	G D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+3.3 m/km	
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	3 %		13 %
Forces verticales :	799 daN		498 daN
Frein de service			
Forces de freinage :	305 daN	310 daN	187 daN 172 daN
Déséquilibre (<20%) :		2 %	8 %
Forces de freinage (efficacité) :	305 daN	310 daN	187 daN 172 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	75 %		
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	23 %		
Émissions à l'échappement			
CO ralenti (≤0.3 %) :	0.39 %		
CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0.16 %		
Lambda (0.97 à 1.03) :	1.000		
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.1 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.9 %		
			-4.0 %