

**N° D'IMPRIMÉ** C68329187

**EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER**

NATURE DU CONTRÔLE						
Contrôle technique périodique						
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE						
Défavorable pour défaillances majeures						
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ						
22/03/2026						
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE						
Contre-visite						
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE						
N° D'AGRÈMENT : S033C324						
(9) RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD						
(3) COORDONNÉES : 1 CHEMIN DE LA GRANGE 33650 MARTILLAC Tél : 0556726262						
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR						
N° D'AGRÈMENT : 033C1356						
SIGNATURE :						
IDENTIFICATION DU VEHICULE						
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation				
BC-933-GN (F)	29/07/2022	30/08/2007				
Marque	Désignation commerciale					
PEUGEOT	307					
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre				
VF33C9HXC85058313	M1	VP				
Type/CNIT			Énergie			
MPE5212MP176			GO			
Document(s) présenté(s)  Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice						
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ						
326111						
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE						
PROCÈS-VERBAL N° :                  DATE :						
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :						
EXEMPLAIRE REMI À L'USAGE DES SERVICES PUBLICS ET DES ASSUREURS						
(3) DATE DU CONTRÔLE						
23/01/2026						
N° DU PROCÈS-VERBAL						
26059669						
(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ						
Défaillances majeures :						
4.1.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection fortement défectueux ou manquant AVG, AVD						
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 exigences AVD						
8.2.22.a.2. OPACITÉ : L'opacité dépasse la valeur de réception ou les mesures sont instables						
Défaillances mineures :						
1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD						
3.1.1.a.1. CHAMP DE VISION : Obstruction dans le champ de vision du conducteur affectant la vue frontale ou latérale, hors de la zone de balayage des essue-glaces du pare-brise AVG						
4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD						
5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection défectueuse ARD, ARG						
5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Déterioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu AVG						
6.1.8.a.1. SUPPORT DE MOTEUR : Anomalie de fixation						
8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important						
Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P1351						
Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 14/10/2019 : 248002 km / 13/10/2021 : 271732 km / 09/12/2021 : 272887 km / 10/10/2023 : 293223 km / 09/10/2025 : 323606 km						
AUTOSÉCURITÉ						
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+0.0 m/km				
Dissymétrie suspension ( $\leq 30\%$ ) :		2 %			4 %	
Forces verticales :		818 daN			490 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	250 daN		278 daN	135 daN		165 daN
Déséquilibre ( $<20\%$ ) :		11 %			19 %	
Forces de freinage (efficacité) :	250 daN		278 daN	135 daN		165 daN
Taux d'efficacité global ( $\geq 50 \%$ ) :	63 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité ( $\geq 18 \%$ ) :	20 %					
Émissions à l'échappement						
Opacité des fumées(1.8 m-1) C5:2.7 m-1 C6:1.59 m-1 C7:1.66 m-1 Moyenne:1.99 m-1						
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :-1.0 % +1.3 %						
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :-0.4 % -0.3 %						