



N° D'IMPRIMÉ C64087648

# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	26/02/2025	25034269

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE
Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
25/04/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÈMENT : S006C169
(9) RAISON SOCIALE : SAS AUTO BILAN SLV
(3) COORDONNÉES : 55 RUE CLAUDE BERNARD ZI SECTEUR C7 06700 SAINT LAURENT DU VAR Tél : 0492042020

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÈMENT : 006C1158
SIGNATURE :

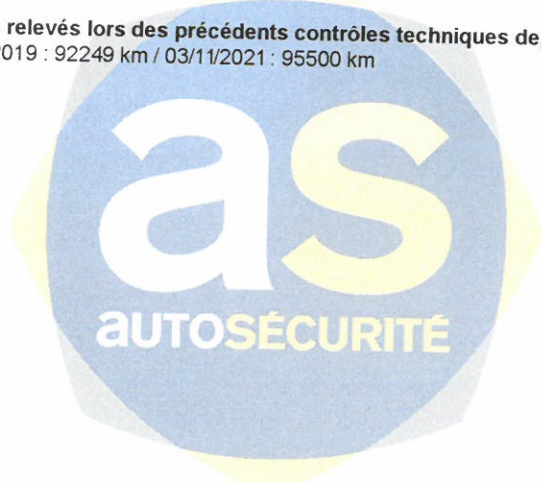
IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays BP-170-ZV (F)	Date d'immatriculation 14/09/2015	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation 15/06/2011
Marque PEUGEOT	Désignation commerciale 207	
(1) N° dans la série du type (VIN) VF3WB5FS0BE051772	(5) Catégorie internationale M1	Genre VP
Type/CNIT M10PGTVP0008186	Énergie ES	
Document(s) présenté(s) Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
104961

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

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
<b>Défaillances majeures :</b> 3.3.1.a.2. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Dispositif rétroviseur manquant ou fixé de manière non conforme aux exigences D 4.1.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection fortement défectueux ou manquant AVG, AVD 5.2.3.d.2. PNEU : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté AVG, AVD 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
<b>Défaillances mineures :</b> 2.7.1.a.1. RIPAGE : Ripage excessif 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD

**Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :** 20/06/2019 : 92249 km / 03/11/2021 : 95500 km



MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+15.0 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	1 %		17 %	
Forces verticales :	828 daN		563 daN	
<b>Frein de service</b>				
Forces de freinage :	357 daN	342 daN	227 daN	232 daN
Déséquilibre (≤ 20%) :	5 %		3 %	
Forces de freinage (efficacité) :	357 daN	342 daN	227 daN	232 daN
Taux d'efficacité global (≥ 50 %) :	83 %			
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥ 18 %) :	24 %			
<b>Émissions à l'échappement</b>				
CO ralenti (≤ 0.3 %) :	0 %		CO ralenti accéléré (≤ 0.2 %) : 0 %	
			Lambda (0.97 à 1.03) : 1.005	
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.8 %		-1.2 %	
<b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5 % à -1.0 %) :	-0.9 %		+1.7 %	