



N° D'IMPRIMÉ C68762370

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



AUTOSECURITÉ
CONTROLE TECHNIQUE

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(3) DATE DU CONTRÔLE

05/12/2025

N° DU PROCÈS-VERBAL

25058647

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances critiques

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

05/12/2025

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 : 091C0438

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1^{ère} mise en circulation

DB-946-GG (F)

11/12/2013

11/12/2013

Marque

Désignation commerciale

PEUGEOT

207

(1) N° dans la série du type (VIN)

(5) Catégorie internationale

Genre

VF3WCKFT0DE055094

M1

VP

Type/CNIT

Énergie

M10PGTVP0056883

ES

Document(s) présenté(s)

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

130744

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE :

N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :

Défaillances critiques :

1.1.13.a.3. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure excessive (marque minimale non visible) AVD

Défaillances majeures :

1.1.13.a.2. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure excessive (marque minimale atteinte) AVG

Défaillances mineures :

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVD

8.2.12.d.1. ÉMISSIONS GAZEUSES : 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 : P1339 P1338

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 12/12/2019 : 67861 km / 15/12/2021 : 90780 km / 10/02/2022 : 92108 km / 14/02/2024 : 111520 km

as
AUTOSÉCURITÉ

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-1.9 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	9 %		1 %	
Forces verticales :	715 daN		490 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	272 daN	248 daN	157 daN	160 daN
Déséquilibre (≤ 20%) :	9 %		2 %	
Forces de freinage (efficacité) :	272 daN	248 daN	157 daN	160 daN
Taux d'efficacité global (≥ 58 %) :	69 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥ 18 %) :	21 %			
Émissions à l'échappement				
CO ralenti (≤ 0.3 %) :	0 %		CO ralenti accéléré (≤ 0.2 %) : 0.09 %	
			Lambda (0.97 à 1.03) : 1.027	
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.5 %		-0.7 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.4 %		-4.0 %	