



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



N° D'IMPRIMÉ C69879943

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

## NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

## (3) DATE DU CONTRÔLE

07/01/2026

## N° DU PROCÈS-VERBAL

26059252

## (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Favorable

## (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

06/01/2028

## NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

## 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 :

033F1011

SIGNATURE :

## IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays

FT-194-WT (F)

Date d'immatriculation

06/06/2023

Date de 1<sup>ère</sup> mise  
en circulation

30/10/2020

Marque

PEUGEOT

Désignation commerciale

108

(1) N° dans la série du type (VIN)

VF3PSCFB7LR065967

(5) Catégorie internationale

M1

Genre

VP

Type/CNIT

M10PGTVP086J789

Énergie

ES

Document(s) présent(s)

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

## (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

55532

## INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE :

N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :

## Défaillances mineures :

3.4.1.b.1. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuiе-glаce défectueux AV  
3.5.1.a.1. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE : Mauvais fonctionnement  
4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation  
horizontale d'un feu de brouillard avant AVG  
6.1.1.a.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure d'un longeron ou d'  
une traverse G

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai  
2018 : 28/02/2025 : 46165 km



## MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIERE		
	G	D	G	D	
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-2.3 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	2 %		10 %		
Forces verticales :	599 daN		375 daN		
Frein de service					
Forces de freinage :	188 daN	197 daN	110 daN	134 daN	
Déséquilibre (<20%) :	5 %		18 %		
Forces de freinage (efficacité) :	188 daN	197 daN	110 daN	134 daN	
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	64 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	20 %				
Émissions à l'échappement					
CO ralenti (≤0.3 %) :	0 %	CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0 %	Lambda (0.97 à 1.03) :	1.021
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.5 %		-2.3 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-4.0 %		-2.0 %		