

## PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



## **EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER**

## NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Favorable

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

19/10/2027

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT :

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'AGRÉMENT : 033F1011

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation 17 EGA 78 (F)

26/06/2009

Date de 1<sup>ère</sup> mise en circulation 06/11/2007

Marque PEUGEOT

Désignation commerciale

1007

(1) N° dans la série du type (VIN)

(5) Catégorie internationale

VF3KMNFUC20107943

Genre V/P

Type/CNIT

Énergie

MPE1311RX306

FS

Document(s) présenté(s)

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

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

071698

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

(3) DATE DU CONTRÔLE

N° DU PROCÈS-VERBAL

20/10/2025

25057543

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances mineures :

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé

AVG AVD

1.2.1.b.1. PERFORMANCES DU FREIN DE SERVICE : Déséquilibre AR

3.3.1.b.1. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif légèrement endommagé ou mal fixé C

4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux

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

de brouillard avant AVG, AVD

6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS : Manquants, mal fixés ou

gravement rouillés AVD

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 21/07/2020: 56128 km / 26/08/2020: 56364 km / 27/06/2023: 64445 km / 22/08/2023:

65249 km / 30/06/2025 : 70829 km



## MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT ARRIERE G D Ripage (-8 à +8 m/km) : -4.1 m/km Dissymétrie suspension (≤ 30%): 1 % 2 %

Forces verticales:

778 daN

520 daN

Frein de service

Forces de freinage :

282 daN

287 daN

154 daN

209 daN

Déséquilibre (<20%): Forces de freinage (efficacité): 282 daN Taux d'efficacité global (≥50 %):71 %

2 %

287 daN

27 % 154 daN

209 daN

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 24 %

Émissions à l'échappement

CO ralenti (≤0.3 %) : 0 %

CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0.02 % Lambda (0.97 à 1.03) :1.003

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :-0.8 %

-0.9 %

Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : +0.8 %

+0.2 %