

PROCES-VERBAL



Nº d'imprimé : D 133480678

DE CONTRÔLE TECHNIQUE

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

25/01/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

Nº D'AGRÉMENT :

S027D154

(9) RAISON SOCIALE: AUTO BILAN FRANCE

(3) COORDONNÉES:

1 Bis Côte des Sables

27600 GATLLON

Tél: 02.32.53.28.28

Fax: 0

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

Nº D'AGRÉMENT . SIGNATURE :

027D1128

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1ere mise

en circulation

FC-702-MS(F)

14/12/2018

14/12/2018

Marque

Désignation commerciale

M1

PEUGEOT

3008

(1) Nº dans la série du type (VIN) (5) Categor e internationale Gen e

VF3MCYHZJJS426271

VP.

Type/CNIT

Ene gie

M10PGTVP0715378

GO

Document(s) presente(s)

Certificat d'immatriculation

(3) DATE DU CONTRÔLE

N° DU PROCÈS-VERBAL

26/11/2025

25098638

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

DÉFAILLANCE(S) MAJEURE(S) :

1.1.14.a.2. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour usé : AVD,

2.1.3.b.2. ÉTAT DE LA TIMONERIE DE DIRECTION : Usure excessive des articulations : AVG

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 : D, G

5.1.3.a.2. ROULEMENTS DE ROUES : Jeu ou bruit excessif: ARG

5.3.3.a.2. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION: Mauvaise attache d'un composant au châssis ou à l'essieu: AVD, AVG

8.2.22.e.2. OPACITÉ: Contrôle impossible des émissions à l'échappement

DÉFAILLANCE(S) MINEURE(S):

1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante : AVD, AVG

5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES: Usure anormale ou présence d'un corps étranger: AVD, AVG

Kilométrages relevés lors des derniers contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :

18.09.2025: 243 825 km / 14.01.2025: 223 139 km / 06.01.2023: 163 579 km

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

243838

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT

ARRIERE

	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km):	+0.0 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%):	3 %		3 %	
Force verticales :	873 daN		604 daN	
Frein de service				
Forces de freinage (déséquilibre) :	318 daN	325 daN	205 daN	213 daN
Déséquilibre (< 20%) :	3 %		4 %	
Forces de freinage (efficacité) :	318 daN	325 daN	205 daN	213 daN
Taux d'efficacité globale (≥ 58%) : 71 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥ 18%) : 18 %				
Feux de croisement (-0.5% à -3%):	-4.0 %	-4.0 %		

-1.5 %

-2.2 %

Feux de brouillard avant (-3.5% à -1%):

