

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé: S 636373697

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

15/12/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S013S485

(9) RAISON SOCIALE: AUTO BILAN ST VICTORET

(3) COORDONNÉES:

"el.: 0442889964 3/10 AV de l'Europe .3700 MARIGNANE

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 013S1586 SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation

en circulation

AL-298-GF (F)

29/06/2021 08/02/2010

Marque

Désignation commerciale

PEUGEOT

3008

(1) N° dans la série du type (VIN)

(5) Catégorie internationale Genre

Date de 1^{ère} mise

VF30U9HZHAS038290

Type/CNIT

VP Énergie

M10PGTVP000Z008

Document(s) présenté(s)

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

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

226801

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

(3) DATE DU CONTRÔLE 16/10/2025

N° DU PROCÈS-VERBAL

25035964

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillance(s) majeure(s)

3.3.1.b.2. MIROIRS OU DISPOSITIFS RETROVISEURS : Miroir ou dispositif inopérant,

fortement endommagé ou mal fixé, D.

4.3.1.a.2. ETAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Source lumineuse défectueuse ou

manquante : visibilité fortement réduite, ARG.

5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté, AVG.AVD.

Défaillance(s) mineure(s)

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

2.3.1.a.1. JEU DANS LA DIRECTION : Jeu anormal 3.4.1.b.1. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace défectueux, AVG,AR.

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

8.2.22.c.1. OPACITE : 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 : P1351

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20

mai 2018:

15/06/2021: 192841km / 16/06/2023: 213423km /

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT

ARRIERE

G

Ripage (-8 à + 8m/km):		2 0 110		-		D
Dicamétria	*	2.0m/K	m			
Dissymétrie suspension (≤30%):	1% 938daN			1%		
Forces verticales:						
Frein de service :		220001	4		586da	N
Forces de freinage :	327daN		357daN	237daN		W-20706 - FO
Déséquilibre (<20%):		9%	2270014	23/UdN		243daN
Forces de freinage (efficacité) : Taux d'efficacité (≥ 50%):	327daN	270	357daN	237daN	3%	243daN
	76%		3374414	23/UdN		

Frein de stationnement : Taux d'efficacité (≥ 18%): 31%

Emissions à l'échappement :

Opacité des fumées (0.51m-1): C4: <0.10m-1 C5: <0.10m-1 C6: <0.10m-1 Moyenne: <0.10m-1

Feux de croisement (-2,5% à -0,5%)

-2.0%

Feux de brouillard avant(-3,5% a -1,0%) -2.5%

-2.0%