

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

(3) DATE DU CONTRÔLE

23/10/2025

Défaillances majeures :

Défaillances mineures :

ARG

légèrement défectueux AVG, AVD

Auto Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° DU PROCÈS-VERBAL

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

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 AVG, AVD

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

4.5.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE) : Glace légèrement défectueuse (pas d'influence sur la lumière émise)

5.3.2.c.1. AMORTISSEURS: Protection défectueuse ARG

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

5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION: Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu AVG,

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai

2018: 21/10/2019: 56137 km / 16/12/2021: 88535 km / 28/11/2023: 111330 km

N° D'IMPRIMÉ C 69521337

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

22/12/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S013C026

(9)RAISON SOCIALE: SARL CONTROLE DU GARLABAN

(3) COORDONNÉES: 323 BD VOLTAIRE RN 8

13821 LA PENNE S/ H. Tél : 04-91-24-72-98

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT: 013C1620

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VÉHICULE				
(2) Immatriculation et pays			te de 1ère mise en circulation	
DW-502-XA (F)	25/10/2017 27/10/2015		//10/2015	
Marque	Désignation commerciale			
PEUGEOT	3008			
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre			nale Genre	
VF30UHNYMFS259423		M1	VP	
Type / CNIT			Energie	
M10PGTVP0365959			ES	
Document(s) présenté(s)				

ou un huissier de justice (4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ 137155

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur

INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N°: DATE:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE:

DW-502-XA CT:22/12/2025

C69521337

N° D'AGRÉMENT : S013C026 N° SÉRIE : VF30UHNYMFS259423

N° D'IMPRIMÉ :

25247134 XXXXXXXXXX

S013C026

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT ARRIERE

G D G D

Ripage (-8 à +8 m/km): +0.7 m/km

Dissymétrie suspension (≤ 30%): 1 % 4 %

Forces verticales: 873 daN 575 daN

Frein de service

 Forces de freinage :
 266 daN
 260 daN
 188 daN
 159 daN

 Déséquilibre (<20%) :</td>
 3 %
 16 %

 Forces de freinage (efficacité) :
 266 daN
 260 daN
 188 daN
 159 daN

 Taux d'efficacité global (≥58 %) : 60 %

,

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 23 %

Émissions à l'échappement

CO ralenti (\leq 0.3 %) : 0 % CO ralenti accéléré (\leq 0.2 %) : 0.11 % Lambda (0.97 à 1.03) :0.998

Feux de croisement (-3 % à -0.5 %) : -0.4 % -4.0 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -3.4 % -2.9 %