



**PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

Securitest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 92554300

**NATURE DU CONTRÔLE**

Contrôle technique périodique

**(3) DATE DU CONTRÔLE**

24/11/2025

**N° DU PROCÈS-VERBAL**

25020088

**(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE**

Défavorable pour défaillances majeures

**(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ**

**(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ**

23/01/2026

**NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE**

Contre-visite

**IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE**

N° D'AGRÉMENT : S084T149

(9) RAISON SOCIALE : SARL VERIFAUTO

(3) COORDONNÉES : 300 A QUAI DES ENTREPRISES  
84660 MAUBEC  
Tél : 0490768002

**Défaillances majeures :**

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

6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS

ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE : Mauvaise fixation ou endommagement susceptible de causer des blessures en cas de contact AVG

8.2.22.c.2. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important

Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P2562  
P2566 P246C

**Défaillances mineures :**

2.7.1.a.1. RIPAGE : Ripage excessif

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 ,

AVD

6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé AVG, ARG

**Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 14/05/2020 : 140212 km / 02/01/2024 : 174836 km / 25/06/2024 : 180261 km**

**(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR**

N° D'AGRÉMENT : 084C1050

SIGNATURE :

**IDENTIFICATION DU VÉHICULE**

(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
DW-468-ZP (F)	04/11/2024	30/10/2015

Marque Désignation commerciale

PEUGEOT	308
---------	-----

(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
------------------------------------	------------------------------	-------

VF3LBBHYBFS279873	M1	VP
-------------------	----	----

Type / CNIT Energie

M10PGTVP011T706	GO
-----------------	----

Document(s) présenté(s)

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

**(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ**

208389

**MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES**

	AVANT	ARRIERE		
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+8.8 m/km		
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	3 %		2 %	
Forces verticales :		790 daN		504 daN
Frein de service				
Forces de freinage :	300 daN		296 daN	183 daN
Déséquilibre (<20%) :	2 %		2 %	186 daN
Forces de freinage (efficacité) :	300 daN		296 daN	183 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) : 74 %				186 daN

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 25 %

**Émissions à l'échappement**

Opacité des fumées(0.51 m-1) C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -2.7 % -2.5 %

Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -1.3 % -1.5 %

**DW-468-ZP**

**CT:23/01/2026**

N° D'AGRÉMENT : S084T149

N° SÉRIE : VF3LBBHYBFS279873

N° D'IMPRIMÉ : T92554300

S084T149  
25020088  
XXXXXXXXXX