



**PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

Securitest

N° D'IMPRIMÉ T 92528629

Exemplaire conservé par le centre

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(3) DATE DU CONTRÔLE

09/01/2026

N° DU PROCÈS-VERBAL

26020591

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

08/03/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

Défaillances majeures :

1.1.13.a.2. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure excessive (marque minimale atteinte) AVG, AVD

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

4.4.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Glace fortement défectueuse (lumière émise affectée) G

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 mineures :

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD

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

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 25/06/2020 : 50586 km / 24/06/2022 : 80519 km / 21/05/2024 : 118466 km

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 084S1037

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
ED-734-GV (F)	22/06/2016	22/06/2016

Marque Désignation commerciale

PEUGEOT	208
---------	-----

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

VF3CCBHW6GW015488	M1	VASP
-------------------	----	------

Type / CNIT Energie

M10PGTVP036C833	GO
-----------------	----

Document(s) présenté(s)

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

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

146919

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT	ARRIÈRE	
G	D	G	D

Ripage (-8 à +8 m/km) :

-6.7 m/km

Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :

2 % 2 %

Forces verticales :

744 daN 444 daN

Frein de service

Forces de freinage :	293 daN	275 daN	208 daN	176 daN
Déséquilibre (<20%) :	7 %	16 %		
Forces de freinage (efficacité) :	293 daN	275 daN	208 daN	176 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) :	80 %			

Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) : 19 %

Émissions à l'échappement

Opacité des fumées(0.51 m^{-1}) C2: $<0.1 \text{ m}^{-1}$ C3: $<0.1 \text{ m}^{-1}$ C4: $<0.1 \text{ m}^{-1}$ Moyenne: $<0.1 \text{ m}^{-1}$

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -2.9 %

-1.2 %

Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -3.7 %

ED-734-GV

CT:08/03/2026

N° D'AGRÉMENT : S084T149

N° SÉRIE : VF3CCBHW6GW015488

N° D'IMPRIMÉ : T92528629

S084T149
26020591
XXXXXXXXXX