



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 64068523

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	19/12/2024	24236955

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Défavorable pour défaillances majeures	

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
18/02/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE	
N° D'AGRÈMENT :	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'AGRÈMENT :	083F1066
SIGNATURE :	

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
DM-786-NG (F)	15/10/2019	29/06/2007
Marque	Désignation commerciale	
PEUGEOT	407	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF36D9HZC21652529	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
MPE5312PQ359	GO	
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
207157

INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :	

DM-786-NG
CT:18/02/2025
N° D'AGRÈMENT : S013C026
N° SÉRIE : VF36D9HZC21652529
N° D'IMPRIMÉ : C64068523

S013C026
S : 18/02/2025
DM-786-NG

Défaillances majeures :
2.1.3.b.2. ÉTAT DE LA TIMONERIE DE DIRECTION : Usure excessive des articulations G, D
8.2.22.a.2. OPACITÉ : L'opacité dépasse la valeur de réception ou les mesures sont instables

Défaillances mineures :
1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD
3.3.1.b.1. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif légèrement endommagé ou mal fixé C
5.2.3.e.1. PNEU : Usure anormale ou présence d'un corps étranger ARD, ARG
8.2.22.c.1. OPACITÉ : 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 : P0489 P0100

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 01/06/2018 : 142365 km / 26/05/2020 : 163927 km / 06/05/2022 : 181437 km / 30/04/2024 : 201951 km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+1.0 m/km				
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :		0 %			2 %	
Forces verticales :		932 daN			556 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	297 daN	269 daN	186 daN			186 daN
Déséquilibre ($<20\%$) :		10 %			0 %	
Forces de freinage (efficacité) :	297 daN	269 daN	186 daN			186 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 50\%$) :	63 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :	21 %					
Émissions à l'échappement						
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C1:1.74 m-1	C2:1.62 m-1				
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.1 %				-1.1 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :					-2.6 %	