



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 64362994

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	12/12/2024	24236681

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

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
11/02/2025

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 : 013C0416
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
EL-926-CM (F)	27/03/2017	21/02/2011
Marque	Désignation commerciale	
PORSCHE	CAYENNE DIESEL	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
WP1ZZZ92ZBLA30750	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M1GPSCVP000G280	GO	
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
203472

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

EL-926-CM
CT:11/02/2025
N° D'AGRÈMENT : S013C026
N° SÉRIE : WP1ZZZ92ZBLA30750
N° D'IMPRIMÉ : C64362994

S013C026
S : 11/02/2025
EL-926-CM

Défaillances majeures :
2.1.3.g.2. ÉTAT DE LA TIMONERIE DE DIRECTION : Capuchon antipoussière manquant ou gravement détérioré D
5.2.3.d.2. PNEU : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté AVG, ARD, AVD, ARG

Défaillances mineures :
2.3.1.a.1. JEU DANS LA DIRECTION : Jeu anormal
4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVD
5.1.1.b.1. ESSIEUX : Anomalie de fixation AR
6.1.1.f.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion du berceau AV, C, AR

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 02/07/2019 : 140856 km / 26/10/2021 : 167219 km / 20/10/2023 : 197894 km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-0.9 m/km				
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :		1 %			1 %	
Forces verticales :		1198 daN			1022 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	445 daN	436 daN	348 daN			348 daN
Déséquilibre (<20%) :		3 %			0 %	
Forces de freinage (efficacité) :	445 daN	436 daN	348 daN			348 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 50\%$) : 71 %						
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) : 20 %						
Émissions à l'échappement						
Opacité des fumées(0.5 m-1) C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1						
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -2.1 %			-1.1 %			
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -3.2 %				-4.0 %		