



PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 65886481

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	31/07/2025	25244396

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

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
29/09/2025

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
CX-536-XJ (F)	20/08/2013	24/02/2003
Marque	Désignation commerciale	
VOLKSWAGEN	POLO	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
WVWZZZ9NZ3Y201237	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
MVW11G2CJ572	ES	
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
196134

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

<b>CX-536-XJ</b>
<b>CT:29/09/2025</b>
N° D'AGRÈMENT : S013C026
N° SÉRIE : WVWZZZ9NZ3Y201237
N° D'IMPRIMÉ : C65886481

S013C026
S : 29/09/2025
CX-536-XJ

**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  
8.2.12.d.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important  
8.2.12.f.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Contrôle impossible des émissions à l'échappement  
8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la route AV

**Défaillances mineures :**  
6.1.1.a.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure d'un longeron ou d'une traverse G  
6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées AVG

**Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :** 06/09/2019 : 142736 km / 08/09/2021 : 155688 km / 09/09/2023 : 182040 km / 15/11/2023 : 183636 km / 17/01/2024 : 184763 km / 29/03/2024 : 186172 km / 16/04/2024 : 186672 km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+0.7 m/km				
Dissymétrie suspension ( $\leq 30\%$ ) :		1 %			6 %	
Forces verticales :		700 daN			453 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	245 daN		231 daN	114 daN		116 daN
Déséquilibre ( $<20\%$ ) :		6 %			2 %	
Forces de freinage (efficacité) :	245 daN		231 daN	114 daN		116 daN
Taux d'efficacité global ( $\geq 50\%$ ) :	61 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité ( $\geq 18\%$ ) :	21 %					
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-3.0 %		-0.8 %			
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-2.7 %		-2.6 %			