



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 64068466

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	18/12/2024	24236899

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

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
17/02/2025

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 :	013C1610
SIGNATURE :	

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
DP-245-WV (F)	25/11/2015	17/03/2015
Marque	Désignation commerciale	
VOLKSWAGEN	GOLF	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
WVWZZZAUZFP506842	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10VWGVPE49R464	GO	
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
152000

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

DP-245-WV
CT:17/02/2025

N° D'AGRÈMENT : S013C026
N° SÉRIE : WVWZZZAUZFP506842
N° D'IMPRIMÉ : C64068466

S013C026
S : 17/02/2025
DP-245-WV

Défaillances majeures :
5.3.2.b.2. AMORTISSEURS : Amortisseur endommagé ou donnant des signes de fuite ou de dysfonctionnement grave AVG

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 27/08/2020 : 91753 km / 09/09/2022 : 120535 km / 25/09/2024 : 150496 km

	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES			
	G	AVANT	D	ARRIERE
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+2.0 m/km		
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :		5 %		21 %
Forces verticales :		841 daN		556 daN
Frein de service				
Forces de freinage :	285 daN	277 daN	211 daN	203 daN
Déséquilibre (<20%) :		3 %		4 %
Forces de freinage (efficacité) :	285 daN	277 daN	211 daN	203 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) :	69 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :	23 %			
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 %) :	-1.1 %		-1.6 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.5 %		-1.1 %	