PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA13762123 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 23/10/2025 25008534 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 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 22/12/2025 exigences (G) 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES: Pneumatique gravement endommagé ou NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE entaillé ou montage inadapté (ARD, ARG, AVD, AVG) **DEFAILLANCES MINEURES:** Contre-visite 1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante (ARD, ARG) IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (AVD, AVG) S031Z123 N° D'AGRÉMENT : 6.1.1.d.1. ĚTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure du berceau (AV) 6.1.1.f.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS: Corrosion du berceau (AV) (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 Contrôle de cohérence du kilométrage avec les kilométrages relevés (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS lors des contrôles techniques précédents non réalisé 31700 BEAUZELLE Tel: 05.61.42.27.81 (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR N° D'AGRÉMENT: 031Z1541 SIGNATURE: IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation DS-399-RV (F) 23/11/2016 25/06/2015 Margue Désignation commerciale VOLKSWAGEN GOLF (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre WVWZZZAUZFW316182 Type/CNIT Énergie M10VWGVPG19J614 GO Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

234553

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N°: DATE: N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

WWWZZZAUZFW316182

D:	S-3	99	-R	V

22/12/2025

N° d'agrément : S0317123

N° de série :

N° d'imprimé :za13762123

S031Z123 25008534 XXXXXXX

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)	-2.4m/km			
Dissymétrie suspension (=30%)	6	5%	3	8%
Forces verticales	825	5daN	497daN	
Forta de consta				

Frein de service Force de freinage:

283daN 291daN 159daN 156daN 3% 2%

Force de freinage (efficacité): Taux d'efficacité global (=58%): 283daN 291daN 159daN 156daN

Frein de stationnement

Déséquilibre (<20%):

Taux d'efficacité (=18%): 21%

Emissions à l'échappement

Opacité des fumées (0.50m-1) C1: <0.10 - C2: <0.10

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -3 1% -1.6% Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%) -2.0% -2.3%