

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																																													
Contrôle technique périodique	09/12/2025	25058709																																																																																													
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																																														
Favorable																																																																																															
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 28/09/2018 : 81160 km / 04/09/2020 : 106862 km / 01/09/2022 : 141638 km / 26/08/2024 : 176278 km																																																																																														
08/12/2027																																																																																															
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																																															
Contrôle technique périodique																																																																																															
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																																															
N° D'AGRÈMENT : S033C324																																																																																															
(9) RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD																																																																																															
(3) COORDONNÉES : 1 CHEMIN DE LA GRANGE 33650 MARTILLAC Tél : 0556726262																																																																																															
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR																																																																																															
N° D'AGRÈMENT : 091C0438																																																																																															
SIGNATURE :																																																																																															
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																																															
(2) Immatriculation et pays DL-644-PT (F)	Date d'immatriculation 14/04/2018	Date de 1 ^{ère} mise en circulation 07/11/2014																																																																																													
Marque VOLKSWAGEN	Désignation commerciale GOLF SPORTSVAN																																																																																														
(1) N° dans la série du type (VIN) WWWZZZAUZFW546751	(5) Catégorie internationale M1	Genre VP																																																																																													
Type/CNIT M10VWGVPG19M521	Énergie GO																																																																																														
Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																																																																															
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																																														
201796																																																																																															
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																																															
PROCÈS-VERBAL N° : N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :	DATE : 																																																																																														
<table><thead><tr><th colspan="2"></th><th colspan="2">AVANT</th><th colspan="2">ARRIERE</th></tr><tr><th></th><th>G</th><th>D</th><th>G</th><th>D</th><th></th></tr></thead><tbody><tr><td>Ripage (-8 à +8 m/km) :</td><td colspan="2">+0.2 m/km</td><td colspan="3"></td></tr><tr><td>Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :</td><td colspan="2">2 %</td><td colspan="3">7 %</td></tr><tr><td>Forces verticales :</td><td colspan="2">925 daN</td><td colspan="3">587 daN</td></tr><tr><td colspan="6">Frein de service</td></tr><tr><td>Forces de freinage :</td><td>293 daN</td><td>319 daN</td><td>152 daN</td><td></td><td>169 daN</td></tr><tr><td>Déséquilibre (<20%) :</td><td colspan="2">9 %</td><td colspan="3">10 %</td></tr><tr><td>Forces de freinage (efficacité) :</td><td>293 daN</td><td>319 daN</td><td>152 daN</td><td></td><td>169 daN</td></tr><tr><td>Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) :</td><td colspan="5">61 %</td></tr><tr><td colspan="6">Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) : 24 %</td></tr><tr><td colspan="6">Émissions à l'échappement</td></tr><tr><td colspan="6">Opacité des fumées(0.2 m-1) C2:<0.1 m-1 C3:<0.1 m-1 C4:<0.1 m-1 Moyenne:<0.1 m-1</td></tr><tr><td colspan="2">Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :</td><td>-1.9 %</td><td colspan="3">-1.9 %</td></tr><tr><td colspan="2">Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :</td><td>-2.7 %</td><td colspan="3">-2.2 %</td></tr></tbody></table>								AVANT		ARRIERE			G	D	G	D		Ripage (-8 à +8 m/km) :	+0.2 m/km					Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :	2 %		7 %			Forces verticales :	925 daN		587 daN			Frein de service						Forces de freinage :	293 daN	319 daN	152 daN		169 daN	Déséquilibre (<20%) :	9 %		10 %			Forces de freinage (efficacité) :	293 daN	319 daN	152 daN		169 daN	Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) :	61 %					Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) : 24 %						Émissions à l'échappement						Opacité des fumées(0.2 m-1) C2:<0.1 m-1 C3:<0.1 m-1 C4:<0.1 m-1 Moyenne:<0.1 m-1						Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :		-1.9 %	-1.9 %			Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :		-2.7 %	-2.2 %		
		AVANT		ARRIERE																																																																																											
	G	D	G	D																																																																																											
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+0.2 m/km																																																																																														
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :	2 %		7 %																																																																																												
Forces verticales :	925 daN		587 daN																																																																																												
Frein de service																																																																																															
Forces de freinage :	293 daN	319 daN	152 daN		169 daN																																																																																										
Déséquilibre (<20%) :	9 %		10 %																																																																																												
Forces de freinage (efficacité) :	293 daN	319 daN	152 daN		169 daN																																																																																										
Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) :	61 %																																																																																														
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) : 24 %																																																																																															
Émissions à l'échappement																																																																																															
Opacité des fumées(0.2 m-1) C2:<0.1 m-1 C3:<0.1 m-1 C4:<0.1 m-1 Moyenne:<0.1 m-1																																																																																															
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :		-1.9 %	-1.9 %																																																																																												
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :		-2.7 %	-2.2 %																																																																																												