



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 68318653

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		05/02/2026		26250210	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			
Favorable		Défaillances mineures : 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 09/03/2024 : 40149 km / 19/03/2025 : 50511 km			
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ					
04/02/2028					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contrôle technique complémentaire au plus tard le : 04/02/2027					
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	
FP-323-FV (F)		26/10/2020		05/03/2020	
Marque		Désignation commerciale			
VOLKSWAGEN		TRANSPORTER			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre	
WV1ZZZ7HZLH005518		N1		CTTE	
Type / CNIT		Energie			
N10VWGCTV49N598		GO			
Document(s) présenté(s)					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ					
56939					
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :					
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
<div>FP-323-FV</div> <div>CT:04/02/2028</div> <div>POLLU:04/02/2027</div> <div>N° D'AGRÈMENT : S013C026</div> <div>N° SÉRIE : WV1ZZZ7HZLH005518</div> <div>N° D'IMPRIMÉ : C68318653</div> <div>S013C026</div> <div>26250210</div> <div>XXXXXXXXXX</div>					
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
		AVANT		ARRIERE	
		G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-2.8 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		0 %		9 %	
Forces verticales :		1257 daN		741 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :		438 daN	389 daN	256 daN	221 daN
Déséquilibre (<20%) :		12 %		14 %	
Forces de freinage (efficacité) :		438 daN	389 daN	256 daN	221 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :		65 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :		18 %			
Émissions à l'échappement					
Opacité des fumées(0.51 m-1)		C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :		-1.6 %		-1.4 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :		-0.7 %		+1.6 %	