

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL						
Contrôle technique périodique	17/12/2025	25058933						
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ							
Défavorable pour défaillances majeures								
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ								
16/02/2026								
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE								
Contre-visite								
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 : 033C1356								
SIGNATURE :								
IDENTIFICATION DU VÉHICULE								
(2) Immatriculation et pays FE-459-BZ (F)	Date d'immatriculation 26/02/2019	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation 26/02/2019						
Marque VOLKSWAGEN	Désignation commerciale TRANSPORTER							
(1) N° dans la série du type (VIN) WV1ZZZ7HZKH073104	(5) Catégorie internationale N1	Genre CTTE						
Type/CNIT N10VWGCTR91 K020	Énergie GO							
Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice								
(4) KILOMÈTRAGE RELEVÉ	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES							
60094								
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE								
PROCÈS-VERBAL N° :                  DATE :								
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :								
			G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :			-3.8 m/km					
Dissymétrie suspension ( $\leq 30\%$ ) :			10 %		5 %			
Forces verticales :			1225 daN		752 daN			
Frein de service								
Forces de freinage :			402 daN	361 daN	211 daN	203 daN		
Déséquilibre (<20%) :			11 %		4 %			
Forces de freinage (efficacité) :			402 daN	361 daN	211 daN	203 daN		
Taux d'efficacité global ( $\geq 50\%$ ) :			59 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité ( $\geq 18\%$ ) :			19 %					
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :			-1.9 %	-0.9 %				
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :			-1.0 %	-0.3 %				