



PROCES-VERBAL DE CONTROLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : F066214093

NATURE DU CONTROLE		(3) DATE DU CONTROLE	N° DU PROCES-VERBAL																																																																																					
Contrôle technique périodique		21/07/2025	25043029																																																																																					
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																																						
Défavorable pour défaillances critiques		Défaillances critiques 5.2.3.e.3. PNEUMATIQUES : La profondeur des sculptures n'est pas conforme aux exigences (AVD) Défaillances majeures 1.1.13.a.2. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure excessive (marque minimale atteinte) (AVG,AVD,ARG,ARD) 3.3.1.b.2. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif inopérant, fortement endommagé ou mal fixé (G) 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté (AVG,AVD,ARG,ARD) 5.3.2.b.2. AMORTISSEURS : Amortisseur endommagé ou donnant des signes de fuite ou de dysfonctionnement grave (AVD) 6.1.4.a.2. PARE-CHOC, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE : Mauvaise fixation ou endommagement susceptible de causer des blessures en cas de contact (AV,AVD,AR) 8.2.22.c.2. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important Code(s) défaut(s) standard(s) relevé (s) concernant le dispositif antipollution : P00AF P0299 P2463 P2563 Défaillances mineures 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (AVG,AVD,ARG,ARD) 3.3.1.b.1. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif légèrement endommagé ou mal fixé (D) 4.7.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Source lumineuse partiellement défectueuse 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger (ARG,ARD) 5.3.2.d.1. AMORTISSEURS : Ecart significatif entre la droite et la gauche (AV) 6.1.1.a.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure d'un longeron ou d'une traverse (D,ARG) 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (ARD) 6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS : Manquants, mal fixés ou gravement rouillés (AVG,AVD) 6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration (AR) 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées (AVD,D) 7.1.2.b.1. ÉTAT DES CEINTURES DE SÉCURITÉ ET DE LEURS BOUCLES : Ceinture de sécurité endommagée (AV) Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 23/10/2024:86031 Km /																																																																																						
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																																								
21/07/2025																																																																																								
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																																								
Contre-visite																																																																																								
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																																								
N° D'AGREMENT : S033F373																																																																																								
(9) RAISON SOCIALE : VIVAUTO PLVL																																																																																								
(3) COORDONNÉES : 27 AVENUE DU GENERAL DE GAULLE																																																																																								
33530 BASSENS																																																																																								
05.56.38.43.23																																																																																								
(9) IDENTIFICATION DU CONTROLEUR																																																																																								
N° D'AGREMENT : 033F1440																																																																																								
SIGNATURE :																																																																																								
IDENTIFICATION DU VEHICULE																																																																																								
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation																																																																																						
FT-887-CF (F)	30-09-2020	30-09-2020																																																																																						
Marque	Désignation commerciale																																																																																							
VOLKSWAGEN	TRANSPORTER																																																																																							
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																																						
WV1ZZZ7HZZLH077728	N1	CTTE																																																																																						
Type/CNIT	Énergie																																																																																							
N10VWGCTW26T353	GO																																																																																							
Document(s) présenté(s)																																																																																								
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																																																																								
(4) KILOMETRAGE RELEVÉ		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																																						
93460		<table border="1"> <thead> <tr> <th>M E S U R E S</th> <th>AvG</th> <th>Av</th> <th>AvD</th> <th>ArG</th> <th>Ar</th> <th>ArD</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ripage (-8 à + 8 m/km)</td> <td colspan="6">-0.9m/km</td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (<=30%)</td> <td colspan="2">75%</td> <td colspan="4">2%</td> </tr> <tr> <td>Forces verticales</td> <td colspan="3">1215daN</td> <td colspan="3">705daN</td> </tr> <tr> <td>Frein de service</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage</td> <td>360daN</td> <td>313daN</td> <td>225daN</td> <td colspan="3">218daN</td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (<20%)</td> <td colspan="2">14%</td> <td colspan="4">4%</td> </tr> <tr> <td>Force de freinage (efficacité)</td> <td>360daN</td> <td>313daN</td> <td>225daN</td> <td colspan="3">218daN</td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité (=>50%)</td> <td colspan="3"></td> <td colspan="3">58%</td> </tr> <tr> <td>Frein de stationnement</td> <td colspan="3">Taux d'efficacité (=>18%)</td> <td colspan="3">18%</td> </tr> <tr> <td colspan="7">Opacité des fumées (0.51m⁻¹) C1: <0.10 C2: <0.10</td> </tr> <tr> <td colspan="7">Feux croisement (-2.5% à -0.5%) G: -0.9% D: -2.1%</td> </tr> </tbody> </table>			M E S U R E S	AvG	Av	AvD	ArG	Ar	ArD	Ripage (-8 à + 8 m/km)	-0.9m/km						Dissymétrie suspension (<=30%)	75%		2%				Forces verticales	1215daN			705daN			Frein de service							Forces de freinage	360daN	313daN	225daN	218daN			Déséquilibre (<20%)	14%		4%				Force de freinage (efficacité)	360daN	313daN	225daN	218daN			Taux d'efficacité (=>50%)				58%			Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=>18%)			18%			Opacité des fumées (0.51m⁻¹) C1: <0.10 C2: <0.10							Feux croisement (-2.5% à -0.5%) G: -0.9% D: -2.1%						
M E S U R E S	AvG	Av	AvD	ArG	Ar	ArD																																																																																		
Ripage (-8 à + 8 m/km)	-0.9m/km																																																																																							
Dissymétrie suspension (<=30%)	75%		2%																																																																																					
Forces verticales	1215daN			705daN																																																																																				
Frein de service																																																																																								
Forces de freinage	360daN	313daN	225daN	218daN																																																																																				
Déséquilibre (<20%)	14%		4%																																																																																					
Force de freinage (efficacité)	360daN	313daN	225daN	218daN																																																																																				
Taux d'efficacité (=>50%)				58%																																																																																				
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=>18%)			18%																																																																																				
Opacité des fumées (0.51m⁻¹) C1: <0.10 C2: <0.10																																																																																								
Feux croisement (-2.5% à -0.5%) G: -0.9% D: -2.1%																																																																																								
INFORMATIONS SUR LE CONTROLE TECHNIQUE DEFAVORABLE																																																																																								
FT-887-CF																																																																																								
CT 21/07/2025																																																																																								
S033F373																																																																																								
25043029																																																																																								
XXXXXX																																																																																								
N° d'agrément : S033F373																																																																																								
N° de série : WV1ZZZ7HZZLH07772																																																																																								