



N° D'IMPRIMÉ C 65210940

# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	21/08/2025	25102979

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE
Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
20/10/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÈMENT : S013C326
(9) RAISON SOCIALE : CTA DES ESTROUBLANS
(3) COORDONNÉES : 20 AVENUE DE LONDRES ZI LES ESTROUBLANS 13127 VITROLLES Tél : 04.42.79.64.33

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÈMENT : 013D1314
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays : DX-413-TW (F)	Date d'immatriculation : 25/06/2019	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation : 30/11/2015
Marque : FORD	Désignation commerciale : ECOSPORT	
(1) N° dans la série du type (VIN) : WFOBXXMRKBFT74255	(5) Catégorie internationale : M1	Genre : VP
Type/CNIT : M10FRDVP121A143	Énergie : ES	
Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		

**(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ**

**Défaillances majeures :**  
8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la route AV

**Défaillances mineures :**  
5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger ARD, ARG  
5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection défectueuse AVG, AVD

**Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :** 10/12/2019 : 55345 km / 15/12/2021 : 90399 km / 15/12/2023 : 128730 km



(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
162421

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE
PROCÈS-VERBAL N° :                      DATE :
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-2.6 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	0 %		2 %	
Forces verticales :	749 daN		525 daN	
<b>Frein de service</b>				
Forces de freinage :	254 daN	255 daN	163 daN	189 daN
Déséquilibre (<20%) :	1 %		14 %	
Forces de freinage (efficacité) :	254 daN	255 daN	163 daN	189 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	67 %			
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	21 %			
<b>Émissions à l'échappement</b>				
CO ralenti (≤0.3 %) :	0.02 %			
CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0.12 %			
Lambda (0.97 à 1.03) :	1.029			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.2 %		-2.2 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.2 %		-3.2 %	