



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ T91259416

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

**NATURE DU CONTRÔLE**  
Contrôle technique périodique

**(3) DATE DU CONTRÔLE**  
02/03/2020

**N° DU PROCÈS-VERBAL**  
20088689

**(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE**  
Défavorable pour défaillances majeures

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

**(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ**  
01/05/2020

**Défaillances majeures :**  
4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences AVG, AVD  
4.2.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIÈRE ET LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) : Source lumineuse défectueuse AVD, ARG  
5.3.3.a.2. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Mauvaise attache d'un composant au châssis ou à l'essieu AVG, AVD

**NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE**  
Contre-visite

**IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE**  
N° D'AGRÈMENT : S078T147  
(9) RAISON SOCIALE : S A S ESPACE CONTROLE III  
(3) COORDONNÉES : 16 RUE DU MARÉCHAL FERRANT  
ZA DES QUATRE ARBRES  
78990 ELANCOURT  
Tél : 01 34 82 93 93 - Fax : 01 30 62 77 35

**Défaillances mineures :**  
3.4.1.b.1. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace défectueux AR  
4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVD  
5.2.3.h.1. PNEU : Le système de contrôle de la pression des pneumatiques fonctionne mal ou le pneumatique est manifestement sous-gonflé AVG, ARD, AVD, ARG  
6.1.2.a.1. TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT ET SILENCIEUX : Dispositif endommagé sans fuite ni risque de chute  
6.1.8.a.1. SUPPORT DE MOTEUR : Anomalie de fixation  
8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important  
Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P1412 P1622 P0504 P1103 P138B

N° D'AGRÈMENT : 078T1167  
NOM ET PRÉNOM : OZTURK Vergun  
SIGNATURE :

**IDENTIFICATION DU VÉHICULE**  
(2) Immatriculation et pays : BL-160-ZB (F) Date d'immatriculation : 03/12/2016 Date de 1<sup>ère</sup> mise en circulation : 28/02/2006  
Marque : FORD Désignation commerciale : FOCUS  
(1) N° dans la série du type (VIN) : WF0WXXGCDW5K60133 (5) Catégorie internationale : M1 Genre : VP  
Type/CNIT : MFD53E4SN046 Énergie : GO  
Document(s) présenté(s) : Attestation de mise en vente établie par le commissaire priseur ou l'huissier de justice et la photocopie du certificat d'immatriculation visée par le commissaire priseur ou l'huissier de justice

**(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ**  
209840

**MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES**

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

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-1.2 m/km		
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	2 %		0 %	
Forces verticales :	857 daN		565 daN	
<b>Frein de service</b>				
Forces de freinage :	332 daN	346 daN	198 daN	196 daN
Déséquilibre (<20%) :		5 %		2 %
Forces de freinage (efficacité) :	332 daN	346 daN	198 daN	196 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	75 %			
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	23 %			
<b>Émissions à l'échappement</b>				
Opacité (1.77 m-1) C4 : 0.63 m-1 C5 : 0.69 m-1 C6 : 0.73 m-1 Moyenne : 0.69 m-1				
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	+2.0 %	+0.3 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.8 %	-4.0 %		

