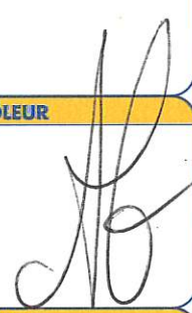


PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



N° D'IMPRIMÉ C65692833

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																																																			
Contrôle technique périodique		20/06/2025	25054839																																																																																																			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																																																				
Favorable		<p>Défaillances mineures :</p> <p>1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante ARD, ARG</p> <p>1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD</p> <p>4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVD</p> <p>5.2.3.h.1. PNEUMATIQUES : Le système de contrôle de la pression des pneumatiques fonctionne mal ou le pneumatique est manifestement sous-gonflé AVG, ARD, AVD, ARG</p> <p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 11/10/2024 : 85208 km</p>																																																																																																				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																																																						
19/06/2027																																																																																																						
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																																																						
Contrôle technique périodique																																																																																																						
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 : 091C0438																																																																																																						
SIGNATURE :																																																																																																						
																																																																																																						
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																																																						
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation				Date de 1 ^{ère} mise en circulation																																																																																																	
FT-270-JV (F)	14/10/2020				14/10/2020																																																																																																	
Marque	Désignation commerciale																																																																																																					
FORD	FOCUS																																																																																																					
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																																																				
WF0PXXGCHPLE26328	M1	VP																																																																																																				
Type/CNIT	Énergie																																																																																																					
M10FRDVP398P426	ES																																																																																																					
Document(s) présent(s)																																																																																																						
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																																																																																						
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ					(6) MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																																																	
89399					<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>G</th> <th>AVANT</th> <th>D</th> <th>G</th> <th>ARRIERE</th> <th>D</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ripage (-8 à +8 m/km) :</td> <td></td> <td>+1.5 m/km</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (≤ 30%) :</td> <td></td> <td>9 %</td> <td></td> <td></td> <td>12 %</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Forces verticales :</td> <td></td> <td>839 daN</td> <td></td> <td></td> <td>581 daN</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Frein de service</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage :</td> <td>256 daN</td> <td></td> <td>250 daN</td> <td>184 daN</td> <td></td> <td>181 daN</td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (<20%) :</td> <td></td> <td>3 %</td> <td></td> <td></td> <td>2 %</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage (efficacité) :</td> <td>256 daN</td> <td></td> <td>250 daN</td> <td>184 daN</td> <td></td> <td>181 daN</td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité global (≥58 %) :</td> <td colspan="6">61 %</td> </tr> <tr> <td>Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :</td> <td colspan="6">22 %</td> </tr> <tr> <td>Émissions à l'échappement</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>CO ralenti (≤0.3 %) :</td> <td>0 %</td> <td>CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :</td> <td>0 %</td> <td>Lambda (0.97 à 1.03) :</td> <td colspan="2">1.026</td> </tr> <tr> <td>Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :</td> <td colspan="2">-0.7 %</td> <td colspan="2">-1.9 %</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :</td> <td colspan="2">-1.0 %</td> <td colspan="2">-0.9 %</td> <td colspan="2"></td> </tr> </tbody> </table>				G	AVANT	D	G	ARRIERE	D	Ripage (-8 à +8 m/km) :		+1.5 m/km					Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		9 %			12 %		Forces verticales :		839 daN			581 daN		Frein de service							Forces de freinage :	256 daN		250 daN	184 daN		181 daN	Déséquilibre (<20%) :		3 %			2 %		Forces de freinage (efficacité) :	256 daN		250 daN	184 daN		181 daN	Taux d'efficacité global (≥58 %) :	61 %						Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	22 %						Émissions à l'échappement							CO ralenti (≤0.3 %) :	0 %	CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0 %	Lambda (0.97 à 1.03) :	1.026		Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.7 %		-1.9 %				Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.0 %		-0.9 %
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D																																																																																																
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+1.5 m/km																																																																																																				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		9 %			12 %																																																																																																	
Forces verticales :		839 daN			581 daN																																																																																																	
Frein de service																																																																																																						
Forces de freinage :	256 daN		250 daN	184 daN		181 daN																																																																																																
Déséquilibre (<20%) :		3 %			2 %																																																																																																	
Forces de freinage (efficacité) :	256 daN		250 daN	184 daN		181 daN																																																																																																
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	61 %																																																																																																					
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	22 %																																																																																																					
Émissions à l'échappement																																																																																																						
CO ralenti (≤0.3 %) :	0 %	CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0 %	Lambda (0.97 à 1.03) :	1.026																																																																																																	
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.7 %		-1.9 %																																																																																																			
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.0 %		-0.9 %																																																																																																			
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																																																						
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :																																																																																																				
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :																																																																																																						