



N° d'imprimé : F064838269

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL					
Contrôle technique périodique	15/05/2025	25071367					
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ						
Défavorable pour défaillances majeures	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 (D) 4.4.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite (G) 5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint (AVG,AVD) Défaillances mineures 1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante (AVG,AVD,ARG,ARD) 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G,D) 5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu (AVG,AVD) Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 28/07/2018:163481 Km / 08/08/2020:183350 Km / 11/08/2022:202491 Km / 08/10/2022:204029 Km / 19/08/2024:226282 Km /						
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ							
14/07/2025							
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE							
Contre-visite							
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE							
N° D'AGREMENT : S076F221							
(9) RAISON SOCIALE : S.N.C.T.A.							
(3) COORDONNÉES : 161 RUE DU GENERALE DE GAULLE							
76770 LE HOULME 02.35.75.01.01							
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR							
N° D'AGREMENT : 076F1279							
SIGNATURE : 							
IDENTIFICATION DU VÉHICULE							
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation					
CF-464-GE (F)	27-08-2012	16-05-2012					
Marque	Désignation commerciale						
FORD	FOCUS						
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre					
WF0KXXGCBKBU64158	M1	VP					
Type/CNIT	Énergie						
M10FRDVP003S243	GO						
Document(s) présent(s)							
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice							
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
232054	M E S U R E S	AvG	Av	AvD	ArG	Ar	ArD
	Ripage (-8 à + 8 m/km)	+0.0m/km					
	Dissymétrie suspension (<=30%)	12%		6%			
	Forces verticales	854daN			552daN		
	Frein de service						
	Forces de freinage	295daN	278daN	179daN	191daN		
	Déséquilibre (<20%)	6%		7%			
	Force de freinage (efficacité)	295daN	278daN	179daN	191daN		
	Taux d'efficacité (=>58%)	67%					
	Frein de stationnement Taux d'efficacité (=>18%)	20%					
	Opacité des fumées (0.55m⁻¹) C1:<0.10 C2:0.10						
	Feux croisement (-2.5% à -0.5%)	G:-1.5%		D:-4.0%			
	Feux de brouillard avant (-3.5% à -1.0%)	G:+0.0%		D:-4.0%			
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE							