


 N° d'imprimé : F057547210 **PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	11/07/2023	23097111

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Favorable	

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
10/07/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGREMENT : S067F065
(9) RAISON SOCIALE : C.T.A.I.
(3) COORDONNÉES : 11, RUE DENIS PAPIN
67400 ILLKIRCH GRAFFENSTADEN 03.88.66.37.38

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
NOM ET PRENOM : SPRAUL Maxime
N° D'AGREMENT : 067F1209
SIGNATURE : 

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
FF-428-TT (F)	29-04-2019	29-04-2019
Marque	Désignation commerciale	
FORD	MONDEO	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
WF0FXXWPCFJG61252	M1	VP
Type/CNIT	Energie	
M10FRDVP272S276	GO	
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
157733

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

- Défaillances mineures**
- 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (AVG,AVD)
 - 3.3.1.b.1. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif légèrement endommagé ou mal fixé (G)
 - 4.4.1.a.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Source lumineuse défectueuse (G)
 - 4.4.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Glace légèrement défectueuse (pas d'influence sur la lumière émise) (G,D)
 - 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger (ARG,ARD)
 - 6.1.1.f.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion du berceau (AR)

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
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%)		3%			1%	
Forces verticales		1093daN			733daN	
Frein de service						
Forces de freinage	388daN		366daN	245daN		245daN
Déséquilibre (<20%)		6%			0%	
Force de freinage (efficacité)	388daN		366daN	245daN		245daN
Taux d'efficacité (≥58%)				68%		
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18%)				22%		
Opacité des fumées (≤0.50m⁻¹) C1:<0.10 C2:<0.10						
Feux croisement (-2.5% à -0.5%)		G: -1.7%		D: -2.0%		
Feux de brouillard avant (-3.5% à -1.0%)		G: -2.6%		D: -3.2%		