

# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA13967825**

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		12/12/2025		25009920	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			
Défavorable pour défaillances majeures		<b>DEFAILLANCES MAJEURES :</b>  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 (G, D) 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé ou entaillé ou montage inadapté (ARG, ARD)  <b>DEFAILLANCES MINEURES :</b>  1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (AVD, AVG) 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G)			
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ					
11/02/2026					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contre-visite					
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE					
N° D'AGRÈMENT : S031Z123					
(9) RAISON SOCIALE : AUTO CONTROLE 31					
(3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel : 05.61.42.27.81					
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR					
N° D'AGRÈMENT : 031Z1541					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation	
GF-723-RZ (F)		07/04/2022		07/04/2022	
Marque		Désignation commerciale			
FORD		PUMA			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre	
WF02XXERK2NY65347		M1		VP	
Type/CNIT		Énergie			
M10FRDVP446J506		FE			
Document(s) présenté(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			
60669					
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :			
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					

**GF-723-RZ**  
CT : 11/02/2026  
N° d'agrément : S031Z123  
N° de série : WF02XXERK2NY65347  
N° d'imprimé : ZA13967825

S031Z123  
25009920  
XXXXXXX

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)	-1.5m/km			
Dissymétrie suspension (=30%)	3%		5%	
Forces verticales	754daN		503daN	
Frein de service				
Force de freinage:	247daN	244daN	197daN	182daN
Déséquilibre (<20%):	2%		8%	
Force de freinage (efficacité):	247daN	244daN	197daN	182daN
Taux d'efficacité global (=58%):	69%			
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 23%			
Emissions à l'échappement				
C0 ralenti (=0.3): 0.16 - C0 ralenti accéléré (=0.2): 0.09 - Lambda (0.97 à 1.03): 1.008				
Feux de croisement (-3.0% à -0.5%)	+0.1%	+1.1%		
Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-4.0%	-2.5%		