PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA13761694 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 09/10/2025 25008116 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 0.1.1.b.2. PLAQUES D'IMMATRICULATION: Inscription manquante ou illisible (AV) 08/12/2025 6.2.6.b.2. ÁUTRES SIÈGES : Dépassement du nombre de sièges autorisé ; disposition non conforme à la réception (AR, ARG, ARD) NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE **DEFAILLANCES MINEURES:** Contre-visite 1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante (AVD, AVG) 2.3.1.a.1. JEU DANS LA DIRECTION: Jeu anormal IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE 3.2.1.a.1. ÉTAT DES VITRAGES: Vitrage fissuré ou décoloré (AV) 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise S031Z123 N° D'AGRÉMENT : orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (D, G) Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 01/10/2024: 134769km / 09/10/2025: 163851km / (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel: 05.61.42.27.81 (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR N° D'AGRÉMENT: 031Z1352 SIGNATURE: IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation FT-588-GR (F) 09/10/2020 14/11/2024 Margue Désignation commerciale FORD PUMA (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre WF02XXERK2LD45578 VASP Type/CNIT Énergie M10FRDVP3979994 GO Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

163852

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

DATE:

PROCÈS-VERBAL N°:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

FT-588-GR

08/12/2025

N° d'agrément : S0317123

N° de série : WF02XXERK2LD45578

N° d'imprimé :za13761694

S031Z123 25008116 XXXXXXX

ARRIERE AVANT D G G Ripage (-8 à +8m/km)+0.5m/km1% 5% Dissymétrie suspension (=30%) Forces verticales 794daN 473daN

Frein de service

Force de freinage: 320daN 311daN 211daN 203daN Déséquilibre (<20%): 3% 4%

Force de freinage (efficacité): 320daN 311daN 211daN 203daN Taux d'efficacité global (=58%):

Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 24%

Emissions à l'échappement

Opacité des fumées (0.50m-1) C1: 00.11 - C2: <0.10

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -1 8% -1.7% Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%) -4.0% -4.0%