## PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : ZA13976081 NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE Contrôle technique périodique (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE Défavorable pour défaillances critiques (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 18/11/2025 NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE Contre-visite sculptures est atteint (AVG, AVD) IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE S031Z123 N° D'AGRÉMENT : (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel: 05.61.42.27.81 (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR N° D'AGRÉMENT: 031Z1541 SIGNATURE: IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1<sup>ère</sup> mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation EW-863-MN (F) 16/05/2022 11/04/2018 Margue Désignation commerciale **JAGUAR** F-PACE (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre SADFA2DN1J1Z09115 M1G Type/CNIT Énergie M1GJAGVP000W474 GO Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

N° DU PROCÈS-VERBAL

25009192

## **DEFAILLANCES CRITIQUES:**

18/11/2025

1.1.12.d.3. FLEXIBLES DE FREINS: Gonflement excessif des flexibles : tresse altérée (ARG)

## **DEFAILLANCES MAJEURES:**

1.1.12.b.2. FLEXIBLES DE FREINS : Flexibles endommagés ou frottant contre une autre pièce (ARD) 5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES : L'indicateur d'usure de la profondeur des

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :

13/05/2022: 87650km / 28/06/2024: 133623km /

## (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

146926

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N°: DATE: N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

EW-863-MN

18/11/2025

N° d'agrément : S0317123

N° de série : SADFA2DN1J1Z09115

N° d'imprimé :za13976081

S031Z123 25009192 XXXXXXX

MESURES RÉALISÉES ET VALEUR:	S LIMITES C	ORRESPO	NDANTES	
	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)	-0.			
Dissymétrie suspension (=30%)	2%		3%	

Forces verticales 1104daN 730daN

Frein de service

Force de freinage: 471daN 438daN 221daN 204daN Déséquilibre (<20%): 8% 8%

D

Force de freinage (efficacité): 471daN 438daN 221daN 204daN Taux d'efficacité global (=58%):

Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 21%

Emissions à l'échappement

Opacité des fumées (0.50m-1) C2: 00.32 - C3: 00.20 - C4: 00.17 -

Moyenne: 0.23

-0.9% Feux de croisement (-3.0% à -0.5%) -0.9% Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%) -1.0% -3.1%