



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

N° D'IMPRIMÉ C 63875508

Exemplaire conservé par le centre

NATURE DU CONTRÔLE Contrôle technique périodique	(3) DATE DU CONTRÔLE 13/09/2024	N° DU PROCÈS-VERBAL 24233862																																																												
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE Défavorable pour défaillances majeures	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																													
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 12/11/2024	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 AVD 5.2.3.e.2. PNEU : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint AVG, AVD 8.2.22.c.2. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P24C7 P0341 8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement																																																													
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE Contre-visite	Défaillances mineures : 2.3.1.a.1. JEU DANS LA DIRECTION : Jeu anormal 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																																																													
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE N° D'AGRÈMENT : S013C026 (9)RAISON SOCIALE : SARL CONTROLE DU GARLABAN (3) COORDONNÉES : 323 BD VOLTAIRE RN 8 13821 LA PENNE S/ H. Tél : 04-91-24-72-98	Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 09/12/2022 : 74980 km																																																													
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR N° D'AGRÈMENT : 083F1066 SIGNATURE :																																																														
IDENTIFICATION DU VÉHICULE (2) Immatriculation et pays : FC-172-NK (F) Date d'immatriculation : 29/04/2021 Date de 1ère mise en circulation : 17/12/2018 Marque : JAGUAR Désignation commerciale : E-PACE (1) N° dans la série du type (VIN) : SADFB2DNXK1Z49322 (5) Catégorie internationale : M1 Genre : VP Type / CNIT : M10JAGVP0009722 Energie : GO Document(s) présenté(s) : Certificat d'immatriculation																																																														
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ 113008	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																													
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE PROCÈS-VERBAL N° : DATE : N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :	<table><thead><tr><th></th><th colspan="2">AVANT</th><th colspan="2">ARRIERE</th></tr><tr><th></th><th>G</th><th>D</th><th>G</th><th>D</th></tr></thead><tbody><tr><td>Ripage (-8 à +8 m/km) :</td><td></td><td>-5.2 m/km</td><td></td><td></td></tr><tr><td>Dissymétrie suspension (≤ 30%) :</td><td>1 %</td><td></td><td>7 %</td><td></td></tr><tr><td>Forces verticales :</td><td>1097 daN</td><td></td><td>702 daN</td><td></td></tr><tr><td>Frein de service</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Forces de freinage :</td><td>403 daN</td><td>367 daN</td><td>253 daN</td><td>235 daN</td></tr><tr><td>Déséquilibre (<20%) :</td><td></td><td>9 %</td><td></td><td>8 %</td></tr><tr><td>Forces de freinage (efficacité) :</td><td>403 daN</td><td>367 daN</td><td>253 daN</td><td>235 daN</td></tr><tr><td>Taux d'efficacité global (≥58 %) :</td><td colspan="4">69 %</td></tr><tr><td>Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :</td><td colspan="4">27 %</td></tr><tr><td>Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :</td><td>-1.0 %</td><td></td><td>+0.0 %</td><td></td></tr></tbody></table>			AVANT		ARRIERE			G	D	G	D	Ripage (-8 à +8 m/km) :		-5.2 m/km			Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	1 %		7 %		Forces verticales :	1097 daN		702 daN		Frein de service					Forces de freinage :	403 daN	367 daN	253 daN	235 daN	Déséquilibre (<20%) :		9 %		8 %	Forces de freinage (efficacité) :	403 daN	367 daN	253 daN	235 daN	Taux d'efficacité global (≥58 %) :	69 %				Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	27 %				Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.0 %		+0.0 %	
	AVANT		ARRIERE																																																											
	G	D	G	D																																																										
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-5.2 m/km																																																												
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	1 %		7 %																																																											
Forces verticales :	1097 daN		702 daN																																																											
Frein de service																																																														
Forces de freinage :	403 daN	367 daN	253 daN	235 daN																																																										
Déséquilibre (<20%) :		9 %		8 %																																																										
Forces de freinage (efficacité) :	403 daN	367 daN	253 daN	235 daN																																																										
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	69 %																																																													
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	27 %																																																													
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.0 %		+0.0 %																																																											
FC-172-NK CT:12/11/2024																																																														
N° D'AGRÈMENT : S013C026 N° SÉRIE : SADFB2DNXK1Z49322 N° D'IMPRIMÉ : C63875508	S013C026 S : 12/11/2024 FC-172-NK																																																													