



PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 61677344

<b>NATURE DU CONTRÔLE</b> Contrôle technique périodique	<b>(3) DATE DU CONTRÔLE</b> 19/07/2024	<b>N° DU PROCÈS-VERBAL</b> 24232435																																																																											
<b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b> Favorable	<b>(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ</b>																																																																												
<b>(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ</b> 18/07/2026	<b>Défaillances mineures :</b> 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD 5.2.3.e.1. PNEU : Usure anormale ou présence d'un corps étranger ARD, ARG 6.1.1.d.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure du berceau AV 6.1.1.f.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion du berceau AV																																																																												
<b>NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE</b> Contrôle technique périodique	Contrôle de cohérence du kilométrage avec les kilométrages relevés lors des contrôles techniques précédents non réalisé																																																																												
<b>IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE</b> 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																																																																													
<b>(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR</b> N° D'AGRÈMENT : 013C0416 SIGNATURE :																																																																													
<b>IDENTIFICATION DU VÉHICULE</b> (2) Immatriculation et pays : FT-409-SF (F)    Date d'immatriculation : 27/10/2020    Date de 1ère mise en circulation : 27/10/2020 Marque : OPEL    Désignation commerciale : CROSSLAND X (1) N° dans la série du type (VIN) : W0V7H9ED3L4377867    (5) Catégorie internationale : M1    Genre : VP Type / CNIT : M10PELVP6315726    Energie : ES Document(s) présenté(s) : Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																																																													
<b>(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ</b> 078476	<b>MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES</b>																																																																												
<b>INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE</b> 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><b>Ripage</b> (-8 à +8 m/km) :</td><td></td><td>-0.6 m/km</td><td></td><td></td></tr><tr><td><b>Dissymétrie suspension</b> (≤ 30%) :</td><td>2 %</td><td></td><td>1 %</td><td></td></tr><tr><td><b>Forces verticales</b> :</td><td>763 daN</td><td></td><td>474 daN</td><td></td></tr><tr><td><b>Frein de service</b></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Forces de freinage :</td><td>288 daN</td><td>283 daN</td><td>173 daN</td><td>171 daN</td></tr><tr><td>Déséquilibre (&lt;20%) :</td><td></td><td>2 %</td><td></td><td>2 %</td></tr><tr><td>Forces de freinage (efficacité) :</td><td>288 daN</td><td>283 daN</td><td>173 daN</td><td>171 daN</td></tr><tr><td>Taux d'efficacité global (≥58 %) :</td><td colspan="4">73 %</td></tr><tr><td><b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :</td><td colspan="4">23 %</td></tr><tr><td><b>Émissions à l'échappement</b></td><td colspan="4"></td></tr><tr><td>CO ralenti (≤0.3 %) :</td><td>0 %</td><td>CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :</td><td>0 %</td><td>Lambda (0.97 à 1.03) : 0.985</td></tr><tr><td><b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :</td><td>-0.6 %</td><td></td><td>-0.8 %</td><td></td></tr><tr><td><b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5 % à -1.0 %) :</td><td>+2.0 %</td><td></td><td>+0.0 %</td><td></td></tr></tbody></table>			AVANT		ARRIERE			G	D	G	D	<b>Ripage</b> (-8 à +8 m/km) :		-0.6 m/km			<b>Dissymétrie suspension</b> (≤ 30%) :	2 %		1 %		<b>Forces verticales</b> :	763 daN		474 daN		<b>Frein de service</b>					Forces de freinage :	288 daN	283 daN	173 daN	171 daN	Déséquilibre (<20%) :		2 %		2 %	Forces de freinage (efficacité) :	288 daN	283 daN	173 daN	171 daN	Taux d'efficacité global (≥58 %) :	73 %				<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	23 %				<b>Émissions à l'échappement</b>					CO ralenti (≤0.3 %) :	0 %	CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0 %	Lambda (0.97 à 1.03) : 0.985	<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.6 %		-0.8 %		<b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5 % à -1.0 %) :	+2.0 %		+0.0 %	
	AVANT		ARRIERE																																																																										
	G	D	G	D																																																																									
<b>Ripage</b> (-8 à +8 m/km) :		-0.6 m/km																																																																											
<b>Dissymétrie suspension</b> (≤ 30%) :	2 %		1 %																																																																										
<b>Forces verticales</b> :	763 daN		474 daN																																																																										
<b>Frein de service</b>																																																																													
Forces de freinage :	288 daN	283 daN	173 daN	171 daN																																																																									
Déséquilibre (<20%) :		2 %		2 %																																																																									
Forces de freinage (efficacité) :	288 daN	283 daN	173 daN	171 daN																																																																									
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	73 %																																																																												
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	23 %																																																																												
<b>Émissions à l'échappement</b>																																																																													
CO ralenti (≤0.3 %) :	0 %	CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0 %	Lambda (0.97 à 1.03) : 0.985																																																																									
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.6 %		-0.8 %																																																																										
<b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5 % à -1.0 %) :	+2.0 %		+0.0 %																																																																										
<b>FT-409-SF</b> <b>CT:18/07/2026</b> N° D'AGRÈMENT : S013C026 N° SÉRIE : W0V7H9ED3L4377867 N° D'IMPRIMÉ : C61677344	<b>S013C026</b> <b>24232435</b> <b>XXXXXXXXXX</b>																																																																												