



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE VOLONTAIRE
D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE

Auto
Sécurité

N° D'IMPRIMÉ C 60607919

Exemplaire conservé par le centre

TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE	DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle volontaire partiel	15/01/2025	25090876

FONCTIONS CONTRÔLÉES	DÉFAILLANCES CONSTATÉES
IDENTIFICATION DU VÉHICULE, ÉQUIPEMENTS DE FREINAGE, DIRECTION, VISIBILITÉ, FEUX, DISPOSITIFS RÉFLÉCHISSANTS ET ÉQUIPEMENTS ÉLECTRIQUES, ESSIEUX, ROUES, PNEUS, SUSPENSION, CHÂSSIS ET ACCESSOIRES DU CHÂSSIS, AUTRE MATÉRIEL	Défaillances majeures : (Soumis à contre-visite en cas de contrôle réglementaire) 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 AVG Défaillances mineures : 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 :	S060C094
(9)RAISON SOCIALE :	SARL TSM
(3) COORDONNÉES :	949 RUE DES ENTREPRISES ZA NOVILLERS LES CAILLOUX 60730 SAINTE GENEVIEVE

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR	
N° D'AGRÈMENT :	083T1380
SIGNATURE :	

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
GJ-958-KG (F)	14/09/2022	14/09/2022
Marque	Désignation commerciale	
VOLVO	XC40	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
YV1XZEFV3P2951936	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10VLVPPNN1T442	EL	
Document(s) présenté(s)		
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		

KILOMÉTRAGE RELEVÉ
106514

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-3.4 m/km		
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :	4 %		6 %	
Forces verticales :	1091 daN		902 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	410 daN	413 daN	305 daN	287 daN
Déséquilibre (<20%) :		1 %	6 %	
Forces de freinage (efficacité) :	410 daN	413 daN	305 daN	287 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) :	70 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :	27 %			
Feux de croisement (-3 % à -0.5 %) :	-0.3 %		-1.5 %	