



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 64254551

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		18/03/2025		25239727	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			
Défavorable pour défaillances majeures		<p>Défaillances majeures : 5.2.3.d.2. PNEU : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté ARD, ARG 8.2.22.a.2. OPACITÉ : L'opacité dépasse la valeur de réception ou les mesures sont instables</p> <p>Défaillances mineures : 4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux AVG, AVD</p> <p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 30/04/2019 : 91917 km / 02/06/2021 : 141361 km / 23/06/2021 : 142557 km / 07/06/2023 : 194611 km / 21/06/2023 : 195375 km / 04/10/2024 : 226510 km</p>			
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ					
17/05/2025					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contre-visite					
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					
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR					
N° D'AGRÈMENT : 013C1610					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation	
DS-244-XP (F)		21/05/2019		30/06/2015	
Marque		Désignation commerciale			
VOLVO		V40			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre	
YV1MV8481F2235245		M1		VP	
Type / CNIT		Energie			
M10VLVVP874V730		GO			
Document(s) présenté(s)					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ					
233128					
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
		AVANT		ARRIERE	
		G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-4.1 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		0 %		0 %	
Forces verticales :		845 daN		572 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :		305 daN	295 daN	188 daN	180 daN
Déséquilibre (<20%) :		4 %		5 %	
Forces de freinage (efficacité) :		305 daN	295 daN	188 daN	180 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :		68 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :		23 %			
Émissions à l'échappement					
Opacité des fumées(0.55 m-1)		C2:0.74 m-1	C3:0.68 m-1	C4:0.54 m-1	Moyenne:0.66 m-1
1					
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :		-0.6 %		-1.0 %	
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :			
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
DS-244-XP					
CT:17/05/2025					
N° D'AGRÈMENT : S013C026		S013C026			
N° SÉRIE : YV1MV8481F2235245		25239727			
N° D'IMPRIMÉ : C64254551		XXXXXXXXXX			