



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 66628843

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		03/11/2025		25056360	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			
Défavorable pour défaillances majeures		Défaillances majeures : 4.1.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Lampe/ source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite AVD 4.4.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite AVD 4.5.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite AVD 8.2.12.b.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Les émissions gazeuses dépassent les niveaux réglementaires, en l'absence de valeur constructeur 8.2.12.d.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0068 Défaillances mineures : 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD 2.3.1.a.1. JEU DANS LA DIRECTION : Jeu anormal 6.1.1.f.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion du berceau AR Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 30/10/2018 : 81704 km / 13/05/2019 : 100263 km / 19/05/2021 : 135370 km / 24/05/2023 : 175245 km / 21/07/2023 : 178709 km / 25/07/2023 : 178971 km / 20/09/2025 : 207844 km			
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ					
02/01/2026					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contre-visite					
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE					
N° D'AGRÈMENT : S084C157					
(9)RAISON SOCIALE : SARL AUTOSECURITE MAUBEC					
(3) COORDONNÉES : 430 A ROUTE DE CAVAILLON 84660 MAUBEC Tél : 04 32 52 17 32					
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR					
N° D'AGRÈMENT : 084S1037					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation	
BQ-305-WM (F)		07/06/2019		30/06/2011	
Marque		Désignation commerciale			
SKODA		YETI			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre	
TMBJF75L2C6010898		M1		VP	
Type / CNIT		Energie			
M10SKDVP002U567		ES			
Document(s) présenté(s)					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ					
208453					
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :					
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
<div>BQ-305-WM</div> <div>CT:02/01/2026</div> <div>N° D'AGRÈMENT : S084C157</div> <div>N° SÉRIE : TMBJF75L2C6010898</div> <div>N° D'IMPRIMÉ : C66628843</div> <div>S084C157</div> <div>25056360</div> <div>XXXXXXXXXX</div>					
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
		AVANT		ARRIÈRE	
		G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-2.7 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		4 %		1 %	
Forces verticales :		780 daN		542 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :		306 daN	278 daN	197 daN	191 daN
Déséquilibre (<20%) :		10 %		4 %	
Forces de freinage (efficacité) :		306 daN	278 daN	197 daN	191 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :		73 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :		26 %			
Émissions à l'échappement					
CO ralenti (≤0.3 %) : 3.66 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0.19 % Lambda (0.97 à 1.03) : 0.985					
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :		-0.9 %			
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :		-3.0 %			