



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 70823268

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	19/06/2026	26254747

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Défavorable pour défaillances majeures	

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
18/08/2026

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 :	013C1620
SIGNATURE :	

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
EN-154-XN (F)	17/09/2020	30/06/2017
Marque	Désignation commerciale	
FORD	B-MAX	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
WF0KXXERJKHM72728	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10FRDVP178G322	ES	
Document(s) présenté(s)		
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
083373

INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :	

EN-154-XN
CT:18/08/2026

N° D'AGRÈMENT : S013C026
N° SÉRIE : WF0KXXERJKHM72728
N° D'IMPRIMÉ : C70823268

S013C026
26254747
XXXXXXXXXX

Défaillances majeures :
7.1.2.d.2. ÉTAT DES CEINTURES DE SÉCURITÉ ET DE LEURS BOUCLES : Boucle de ceinture de sécurité endommagée ou ne fonctionnant pas correctement AR

Défaillances mineures :
4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD
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
6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration AR

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 28/06/2021 : 51589 km / 13/11/2023 : 70524 km / 14/11/2025 : 81618 km / 17/11/2025 : 81689 km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-0.4 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		1 %			6 %	
Forces verticales :		776 daN			591 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	233 daN	257 daN	210 daN		184 daN	
Déséquilibre (<20%) :		10 %			13 %	
Forces de freinage (efficacité) :	233 daN	257 daN	210 daN		184 daN	
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	64 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	24 %					
Émissions à l'échappement						
CO ralenti (≤0.3 %) : 0.12 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0.18 % Lambda (0.97 à 1.03) : 1.012						
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.1 %		-0.5 %			
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-0.2 %		+1.0 %			