

# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA15002730**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	12/05/2026	26003880

<b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b>
Défavorable pour défaillances majeures

<b>(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ</b>
11/07/2026

<b>NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE</b>
Contre-visite

<b>IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE</b>
N° D'AGRÉMENT : S031Z123
<b>(9) RAISON SOCIALE :</b> AUTO CONTROLE 31
<b>(3) COORDONNÉES :</b> ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel : 05.61.42.27.81

<b>(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR</b>
N° D'AGRÉMENT : 031Z1522
SIGNATURE :

<b>IDENTIFICATION DU VÉHICULE</b>
<b>(2) Immatriculation et pays</b> <input type="text" value="DA-459-BL (F)"/> <b>Date d'immatriculation</b> <input type="text" value="11/02/2025"/> <b>Date de 1<sup>ère</sup> mise en circulation</b> <input type="text" value="31/10/2013"/>
<b>Marque</b> <input type="text" value="FORD"/> <b>Désignation commerciale</b> <input type="text" value="C-MAX"/>
<b>(1) N° dans la série du type (VIN)</b> <input type="text" value="WF0JXXWPBJDA10754"/> <b>(5) Catégorie internationale</b> <input type="text" value="M1"/> <b>Genre</b> <input type="text" value="VP"/>
<b>Type/CNIT</b> <input type="text" value="M10FRDVP025B240"/> <b>Énergie</b> <input type="text" value="ES"/>
<b>Document(s) présenté(s)</b>
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

<b>(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ</b>
141786

<b>INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE</b>
PROCÈS-VERBAL N° : _____ DATE : _____
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : _____

DA-459-BL

CT

CT : 11/07/2026

N° d'agrément : S031Z123

N° de série : WF0JXXWPBJDA10754

N° d'imprimé : **ZA15002730**

S031Z123  
26003880  
XXXXXXX

<b>(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ</b>
-----------------------------------------------

**DEFAILLANCES MAJEURES :**

5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé ou entaillé ou montage inadapté (ARG, ARD)

6.2.7.a.2. COMMANDES DE CONDUITE : Une commande nécessaire à la conduite sûre du véhicule ne fonctionne pas correctement

8.2.12.b.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Les émissions gazeuses dépassent les niveaux réglementaires, en l'absence de valeur constructeur

**DEFAILLANCES MINEURES :**

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (AVD, AVG, ARD, ARG)

4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux (AVG, AVD)

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (D)

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :  
03/06/2020 : 92117km / 12/07/2022 : 108620km / 14/01/2025 : 129575km

<b>MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES</b>
-------------------------------------------------------------

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
<b>Ripage (-8 à +8m/km)</b>	-2.9m/km			
<b>Dissymétrie suspension (=30%)</b>	2%		4%	
<b>Forces verticales</b>	868daN		609daN	
<b>Frein de service</b>				
Force de freinage:	268daN	268daN	221daN	204daN
Déséquilibre (<20%):	0%		8%	
Force de freinage (efficacité):	268daN	268daN	221daN	204daN
Taux d'efficacité global (=58%):	65%			
<b>Frein de stationnement</b>	Taux d'efficacité (=18%): 23%			
<b>Emissions à l'échappement</b>				
CO ralenti (=0.3): 0.52 - CO ralenti accéléré (=0.2): 0.82 - Lambda (0.97 à 1.03): 1.019				
<b>Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)</b>	-2.5%	-1.7%		
<b>Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)</b>	-2.5%	-4.0%		