

## PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



N° d'imprimé : S 636955199

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Favorable

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

29/10/2027

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique complémentaire au plus tard le :

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔI E

N° D'AGRÉMENT : S013S227

(9) RAISON SOCIALE: MARIGNANE AUTO BILAN

(3) COORDONNÉES : Tel.: 0442888800 Espace Carthage 13700 MARIGNANE

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT: 013S1572 SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation

Date de 1<sup>ère</sup> mise en circulation

FN-072-ZQ (F)

23/08/2024

25/02/2020

Marque

Désignation commerciale

CITROEN

**IUMPY** 

(1) N° dans la série du type (VIN)

(5) Catégorie internationale Genre

VF7VBYHVKK7013654

CTTE

Type/CNIT

Énergie

GO

N10CTRCT0725049

Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

130497

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

(3) DATE DU CONTRÔLE

N° DU PROCÈS-VERBAL

30/10/2025

25087631

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillance(s) mineure(s)

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

4.5.2.a.1. REGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant, AVG, AVD.

6.1.7.g.1. TRANSMISSION: Capuchon anti-poussière gravement détérioré, AVD.

6.2.1.a.1. ETAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé, G.

8.2.22.c.1. OPACITE : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important

Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0238

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :

06/02/2024: 127138km / 08/10/2025: 130492km /

## MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

ALIABIT

	AVAIVI		ARRIERE	
	G	D	G	D
<b>Ripage</b> (-8 à + 8m/km):	-3.	7m/Km		ь
Dissymétrie suspension (≤30%):		12%		13%
Forces verticales :	1081daN		743daN	
Frein de service :				
Forces de freinage :	309daN	271daN	200daN	27.44-11
Déséquilibre (<20%):	13%		2000011	214daN
Forces de freinage (efficacité) :	309daN	271daN	200daN	7% 214daN
Taux d'efficacité (≥ 50%):	54%	1 Gui		

Frein de stationnement : Taux d'efficacité (≥ 18%): 19%

Emissions à l'échappement :

Opacité des fumées (0.51m-1): C1: <0.10m-1 C2: <0.10m-1

Feux de croisement (-2,5% à -0,5%) -1 3% -2.2% Feux de brouillard avant(-3,5% à -1,0%) -4.0% -4.0%