

## PROCÈS-VERBAL

(3) DATE DU CONTRÔLE

16/10/2025

Défaillance(s) majeure(s)

Défaillance(s) mineure(s)

d'un feu de brouillard avant, AVG,AVD.

atteint, AVG, AVD.

usé, ARG, ARD.



N° DU PROCÈS-VERBAL

25087271

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement

5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES: L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est

1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante, AVG,AVD.

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

4.5.2.a.1. REGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale

n'est pas dans les limites prescrites par les exigences, AVD,AVG.

N° d'imprimé : S 635663340

DE CONTRÔLE TECHNIQUE

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

15/12/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre visite

**IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE** 

N° D'AGRÉMENT: 5013S227

(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

FM-890-GS (F)

26/07/2023

12/12/2019

Marque

Désignation commerciale

CITROEN

**IUMPY** 

(1) N° dans la série du type (VIN)

Genre

VF7VFAHXKKZ087103

(5) Catégorie internationale NI

Type/CNIT

N10CTRCT0720008

Énergie

GO

Document(s) présenté(s)

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

173106

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL Nº :

DATE:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

Ripage (-8 a + 8m/km):

Dissymétrie suspension (≤30%):

Forces verticales:

Frein de service :

Forces de freinage :

Déséquilibre (<20%):

Forces de freinage (efficacité) :

Taux d'efficacité (≥ 50%):

377daN

63%

377daN

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT

-3.9m/Km

4%

1124daN

2%

372daN

237daN

G

237daN

ARRIERE

10%

832daN

D

253daN

253daN

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

Emissions à l'échappement :

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

Feux de croisement (-3% à -0,5%)

+2.0%

+2.0%

372daN

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

-4 0%