

N° d'imprimé : S 635663322

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(3) DATE DU CONTRÔLE

N° DU PROCÈS-VERBAL

25087253

(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: 50135227

(9) RAISON SOCIALE: MARIGNANE AUTO BILAN

(3) COORDONNÉES: Tel.: 0442888800 Espace Carthage

13700 MARIGNANE

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT: 01351363

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation

FB-436-WG (F) 16/11/2018

Marque

16/11/2018 Désignation commerciale

CITROEN

(1) N° dans la série du type (VIN)

(5) Catégorie internationale

Genre

VF7SXHNPNJT676972

M1

VASP Énergie

Type/CNIT M10CTRVP066L487

ES

Document(s) présenté(s)

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un

commissaire-priseur ou un huissier de justice (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

79407

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

16/10/2025

Défaillance(s) majeure(s)

4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT): L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences, AVD.AVG.

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillance(s) mineure(s)

1.1.6.b.1. COMMANDE DU FREIN DE STATIONNEMENT : Usure au niveau de l'axe du levier ou du mécanisme du levier à cliquet

5.2.3.i.1. PNEUMATIQUES: La pression des pneumatiques est anormale ou incontrôlable, AVG, AVD, ARD, ARG.

8.2.12.d.1. EMISSIONS GAZEUSES : 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 : P0191

Contrôle de cohérence du kilométrage avec les kilométrages relevés lors des contrôles techniques précédents non réalisé

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIERE		
	G	D	G	D	
Ripage (-8 a + 8m/km):	-8.0m/Km				
Dissymétrie suspension (≤30%):	2%		11%		
Forces verticales :	795daN		454daN		
Frein de service :				12.10013	
Forces de freinage :	257daN	258daN	143daN	156daN	
Déséquilibre (<20%):	1%			9%	
Forces de freinage (efficacité) :	257daN	258daN	143daN	156daN	
Taux d'efficacité (> 58%)	6501				

Frein de stationnement : Taux d'efficacité (≥ 18%): 20%

Emissions à l'échappement :

CO ralenti (≤ 0,3%): 0.00% CO ralenti accéléré (≤ 0,2%): 0.00% Lambda (0.97 a 1.03) : 1.002

Feux de croisement (-2,5% à -0,5%)

-3.0%

Feux de brouillard avant(-3,5% à -1,0%) -3.5%

-3.5%