

N° d'imprimé: S 636882481

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

26/01/2026

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: 013S1363 SIGNATURE :



IDENTIFICATION DU VÉHICULE

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

GB-555-LT (F) 30/08/2021 30/08/2021

Marque

Désignation commerciale

CITROEN

BERLINGO

(1) N° dans la série du type (VIN)

(5) Catégorie internationale

Genre

VR7EFYHYCMJ772209

CTTE

Type/CNIT

Énergie

N10CTRCT122W730

GO

Document(s) présenté(s)

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

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

102967

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

DATE:

(3) DATE DU CONTRÔLE

N° DU PROCÈS-VERBAL

27/11/2025

25088307

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillance(s) maieure(s)

2.6.1.c.2. DIRECTION ASSISTEE ELECTRONIQUE: L'assistance ne fonctionne pas 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, AVG.

4.2.1.b.2. ETAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIERE ET LATERAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) : Glace défectueuse, ARD.

Défaillance(s) mineure(s)

3.2.1.a.1. ETAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré, AV.

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

5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger, ARG,ARD. 6.2.1.a.1. ETAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé, ARG,G,D.

6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNEES DE PORTE : Portière, chamières, serrures ou gâches détériorées, ARD.

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	A	AVANT			ARRIERE		
Design and the second s	G		D	G		D	
Ripage (-8 a + 8m/km):	+4	+4.2m/Km					
Dissymétrie suspension (≤30%):		1%			2%		
Forces verticales :	q	924daN					
Frein de service :		e radii	*		644dal	N	
Forces de freinage :	296daN		277daN	231daN		~~~	
Déséquilibre (<20%):		7%		ZOTURN	0%	231daN	
Forces de freinage (efficacité) :	296daN	5.00	277daN	231daN	0%	231daN	
Taux d'efficacité (≥ 50%):	66%						
Frein de stationnement : Taux d'effica	acité (≥ 18%): 22%	o .					

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%) -1.5% Feux de brouillard avant(-3,5% à -1,0%) -4,0% -4.0%