

## PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



## **EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER**

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

03/01/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT :

S033C324

(9) RAISON SOCIALE: SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD

(3) COORDONNÉES: 1 CHEMIN DE LA GRANGE 33650 MARTILLAC

Tél: 0556726262

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT :

033C1356

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays

Date d'immatriculation

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

2671 SP 33 (F)

05/12/2005 05/12/2005

Marque

Désignation commercia

CITROEN

(1) N° dans la série du type (VIN)

(5) Catégorie internationale

Genre

VF7LC9HXC74360459

Énergie

Type/CNIT MCT5202SY896

GO

Document(s) présenté(s)

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

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

87786

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

04/11/2025

(3) DATE DU CONTRÔLE

N° DU PROCÈS-VERBAL

25057915

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances majeures :

442a2 COMMUTATION (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE

DÉTRESSE): Totalement inopérante

8.2.22.a.2. OPACITÉ: L'opacité dépasse la valeur de réception ou les mesures sont

Défaillances mineures :

6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément

endommagé ARD, ARG

7.1.2.b.1. ÉTAT DES CEINTURES DE SÉCURITÉ ET DE LEURS BOUCLES :

Ceinture de sécurité endommagée AVG

8.2.22.c.1. OPACITÉ : 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 : P1351

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 ×19/12/2019: 72452 km / 03/02/2020: 72858 km / 16/12/2021: 77620 km /

15/42/2023: 82833 km



## MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES AVANT

G		D	G	D	
	-1.5 n	n/km			
	1 %			1 %	
	801 daN		496 daN		
322 daN	1 %	323 daN	186 daN	194 da 5 %	ıΝ
		-1.5 n 1 % 801 d 322 daN	-1.5 m/km 1 % 801 daN 322 daN 323 daN	-1.5 m/km 1 % 801 daN 322 daN 323 daN 186 daN	-1.5 m/km 1 % 1 % 801 daN 496 daN 322 daN 323 daN 186 daN 194 da

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 24 %

Forces de freinage (efficacité): 322 daN

Taux d'efficacité global (≥50 %) : 79 %

Émissions à l'échappement

Opacité des fumées (1.8 m-1) C5:3.97 m-1 C6:4.77 m-1 C7:5.67 m-1 Moyenne:4.81 m-1

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %):-1.3 %

-1.1%

323 daN

186 daN

ARRIERE

194 daN