

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances maieures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉAUSÉ

16/01/2026

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

Date de 1 ère mise (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation en crculation EF-221-YW (F)

12/10/2016 12/10/2016

Énergie

Marque CITROEN

Désignation commerciale

JUMPY

(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale

Genre VF7VFAHHWGZ053040 CTTF

Type/CNIT N10CTRCT043T903

GO

Document(s) présenté(s)

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

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

171174

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE .

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

(3) DATE DU CONTRÔLE

N° DU PROCÈS-VERBAL

17/11/2025

25058190

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances majeures :

1.1.13.a.2. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure excessive (marque

minimale atteinte) AVG, AVD

3.2.1.a.2. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré, à l'intérieur de la zone

de balayage des essuie-glaces ou de vision des rétroviseurs AV

4.1.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Lampe/ source lumineuse

défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite AVG

5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES: Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou

montage inadapté ARD, ARG

6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS

ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE: Mauvaise fixation ou endommagement

susceptible de causer des blessures en cas de contact ARG

7.1.2.b.2. ÉTAT DES CEINTURES DE SÉCURITÉ ET DE LEURS BOUCLES : Ceinture de sécurité endommagée : coupure ou signes de distension AVG

8.2.22.c.2. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement

Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P2A00 P20F6 P2202

Défaillances mineures :

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

légèrement usé AVG, AVD

2.7.1.a.1. RIPAGE: Ripage excessif

4.5.2/a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT): Mauvaise orientation

horizontale d'un feu de brouillard avant AVD

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 04/11/2020: 89591 km / 30/11/2021: 113354 km / 05/01/2024: 149764 km /

07/01/2025 : 161403 km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT ARRIERE G Ripage (-8 à +8 m/km) : -8.1 m/km

Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 0 % 3 %

Forces verticales: 1157 daN 720 daN

Frein de service

Forces de freinage : 334 daN 329 daN 236 daN 216 daN Déséquilibre (<20%) : 2 % 9 % Forces de freinage (efficacité): 334 daN 329 daN 236 daN 216 daN Taux d'efficacité global (≥50 %) : 59 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 21 %

Émissions à l'échappement Opacité des fumées (0.51 m-1)

C3:<0.1 m-1 C4:<0.1 m-1 C5:<0.1 m-1 Moyenne:<0.1 m-

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -0.8 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -2.3 % -4.0 % D