



N° D'IMPRIMÉ C69880046

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Favorable

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

21/12/2027

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÈMENT : 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'AGRÈMENT : 033F1011

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays : FG-667-ZC (F) Date d'immatriculation : 26/12/2024 Date de 1^{ère} mise en circulation : 14/06/2019

Marque

Désignation commerciale

CITROEN

C3

(1) N° dans la série du type (VIN)

(5) Catégorie internationale

Genre

VF7SXHNPUKT602257

M1

VP

Type/CNIT

Énergie

M10CTRPV070R877

ES

Document(s) présenté(s)

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

(4) KILOMÈTRAGE RELEVÉ

039676

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE :

N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :

(3) DATE DU CONTRÔLE

22/12/2025

N° DU PROCÈS-VERBAL

25059028

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances mineures :

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

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 30/05/2023 : 26717 km / 05/11/2024 : 34623 km



MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

| | AVANT | | ARRIERE | |
|--|---------|--|---------|------------------------------|
| | G | D | G | D |
| Ripage (-8 à +8 m/km) : | | -2.0 m/km | | |
| Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) : | | 2 % | | 10 % |
| Forces verticales : | | 732 daN | | 458 daN |
| Frein de service | | | | |
| Forces de freinage : | 262 daN | 263 daN | 168 daN | 177 daN |
| Déséquilibre ($\leq 20\%$) : | | 1 % | | 6 % |
| Forces de freinage (efficacité) : | 262 daN | 263 daN | 168 daN | 177 daN |
| Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) : | 73 % | | | |
| Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) : | 20 % | | | |
| Émissions à l'échappement | | | | |
| CO ralenti ($\leq 0.3\%$) : | 0 % | CO ralenti accéléré ($\leq 0.2\%$) : | 0 % | Lambda (0.97 à 1.03) : 1.002 |
| Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : | -0.5 % | -0.5 % | | |
| Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : | -4.0 % | -4.0 % | | |