

## PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD

**2018**: 13/02/2024: 146241 km / 12/04/2024: 150597 km

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

5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES: Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG,

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai

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

Auto Sécurité

## Exemplaire conservé par le centre

## N° D'IMPRIMÉ C 68573271

**NATURE DU CONTRÔLE** (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL 20/11/2025 25248002 Contrôle technique périodique (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances mineures :

légèrement usé AVG, AVD

AVD

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Favorable

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

19/11/2027

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

S013C026 N° D'AGRÉMENT :

(9)RAISON SOCIALE: SARL CONTROLE DU GARLABAN

(3) COORDONNÉES: 323 BD VOLTAIRE RN 8

13821 LA PENNE S/ H. Tél: 04-91-24-72-98

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

013C0416 N° D'AGRÉMENT ·

SIGNATURE:

**IDENTIFICATION DU VÉHICULE** 

Date de 1ère mise en circulation Date d'immatriculation (2) Immatriculation et pays FL-588-JM (F) 15/03/2021 05/11/2019 Marque Désignation commerciale CITROEN C4 SPACETOURER (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF73DYHZRKJ757539 M1 VP Type / CNIT Energie M10CTRVP072R425 GO

Document(s) présenté(s)

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

(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ 188050

INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N°: DATE:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

FL-588-JM CT:19/11/2027

N° D'AGRÉMENT : S013C026 N° SÉRIE · VE73DYHZRK.I757539

N° D'IMPRIMÉ : C68573271

S013C026 25248002 **XXXXXXXXX** 

## MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT ARRIERE G G D -0.7 m/km Ripage (-8 à +8 m/km) :

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

910 daN 526 daN Forces verticales :

Frein de service

320 daN 303 daN 197 daN 201 daN Forces de freinage : Déséquilibre (<20%): 6 % 2 % Forces de freinage (efficacité) : 320 daN 303 daN 201 daN 197 daN

Taux d'efficacité global (≥58 %) : 71 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 25 %

Émissions à l'échappement

Opacité des fumées(0.51 m-1) C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -2.4 %-2.0 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -4.0 %+1.3 %