

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

25/10/2022 : 117318 km / 21/10/2024 : 131745 km

ne pas tenir compte de ce commentaire.

6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai

2018: 11/06/2019: 80936 km / 09/06/2021: 103680 km / 01/03/2022: 113584 km /

auprès du garagiste / concessionnaire de la marque de votre véhicule. Si tel est le cas,

Votre véhicule est concerné par la campagne de rappel portant sur les airbags TAKATA. Veuillez vérifier que votre véhicule a fait l'objet des réparations nécessaires

Auto Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 67550032

NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL 13/05/2025 25241535 Contrôle technique périodique (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances mineures :

gâches détériorées ARG

Favorable

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

12/05/2027

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

013C1610 N° D'AGRÉMENT ·

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1ère mise en circulation Date d'immatriculation (2) Immatriculation et pays DS-979-YN (F) 04/04/2023 30/06/2015 Marque Désignation commerciale CITROEN C4 (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF7NCHNZ6FY542149 M1 VP Type / CNIT Energie M10CTRVP027J488 ES Document(s) présenté(s)

ou un huissier de justice (4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ 134581

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur

INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N°: DATE:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

DS-979-YN CT:12/05/2027

N° D'AGRÉMENT : S013C026 N° SÉRIE · VEZNCHNZ6EY542149

N° D'IMPRIMÉ : C67550032

S013C026 25241535 XXXXXXXXX

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT ARRIERE D G G +5.2 m/km Ripage (-8 à +8 m/km) :

1 %

7 %

795 daN 496 daN Forces verticales :

Frein de service

286 daN 266 daN 178 daN 167 daN Forces de freinage : Déséquilibre (<20%): 7 % Forces de freinage (efficacité) : 286 daN 266 daN 167 daN 178 daN

Taux d'efficacité global (≥58 %) : 69 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 20 %

Émissions à l'échappement

Dissymétrie suspension (≤ 30%):

CO ralenti (≤0.3 %): 0.03 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %): 0.10 % Lambda (0.97 à 1.03)

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.1 % -1.2 % -1.5 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -1.6 %