

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

horizontale d'un feu de brouillard avant AVG

2018: 29/05/2021: 38584 km / 30/05/2023: 56757 km

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

5.3.2.d.1. AMORTISSEURS: Ecart significatif entre la droite et la gauche AR

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai

Auto Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 64363022

NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL 24236708 Contrôle technique périodique 12/12/2024 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances mineures :

Favorable

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

11/12/2026

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 (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation EN-483-BZ (F) 07/05/2018 07/06/2017 Marque Désignation commerciale CITROEN C4 PICASSO (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF73DHNYMHJ701607 M1 VP Type / CNIT Energie M10CTRVP043D380 ES Document(s) présenté(s) Certificat d'immatriculation

(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

2 %

0 %

289 daN

289 daN

44 %

7 %

174 daN

174 daN

163 daN

163 daN

72534 AVANT ARRIERE G G D -1.4 m/km Ripage (-8 à +8 m/km) : INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N°: DATE: 860 daN 507 daN Forces verticales :

Déséquilibre (<20%):

Dissymétrie suspension (≤ 30%):

Forces de freinage (efficacité) :

Taux d'efficacité global (≥58 %) : 66 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 22 %

Frein de service N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : Forces de freinage :

EN-483-BZ

CT:11/12/2026

N° D'AGRÉMENT : S013C026 N° SÉRIE · VE73DHNYMH.I701607

S013C026 A: 11/12/2026 EN-483-BZ

Émissions à l'échappement CO ralenti (≤0.3 %) : 0 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0 % Lambda (0.97 à 1.03) :0.994

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.2 %-3.0 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -4.0 %

289 daN

289 daN

N° D'IMPRIMÉ : C64363022