

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

06/01/2027

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S006C169

(9) RAISON SOCIALE: SAS AUTO BILAN SLV

(3) COORDONNÉES : 55 RUE CLAUDE BERNARD ZI SECTEUR C7

06700 SAINT LAURENT DU VAR

Tél: 0492042020

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 006C1158

SIGNATURE :



(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation EX-197-BS (F) 30/08/2019

Date de 1^{ère} mise en circulation

7-BS (F) 30/08/2019 02/05/2018

Marque

Désignation commerciale

CITROEN

C4 PICASSO

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

VF73DHNYMJJ655756

M1

Type/CNIT Énergie

M10CTRVP043D380

ES

Genre

Document(s) présenté(s)

Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel

(3) DATE DU CONTRÔLE

N° DU PROCÈS-VERBAL

07/01/2025

25033656

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 26/04/2022 : 48568 km / 04/05/2022 : 48888 km / 25/04/2024 : 73917 km



(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

84329

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT ARRIERE
G D G

Ripage (-8 à +8 m/km) : -3.5 m/km

Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 7 % 0 %

Forces verticales: 871 daN 577 daN

Frein de service

 Forces de freinage :
 345 daN
 329 daN
 195 daN
 198 daN

 Déséquilibre (<20%) :</td>
 5 %
 2 %

 Forces de freinage (efficacité) :
 345 daN
 329 daN
 195 daN
 198 daN

 Taux d'efficacité global (≥58 %) : 73 %
 73 %
 195 daN
 198 daN

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

Émissions à l'échappement

CO ralenti (≤0.3 %) : 0 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0 % Lambda (0.97 à 1.03) :1.000

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.5 % -1.2 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -3.0 % -3.2 %

D