PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA13976135 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 20/11/2025 25009246 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Favorable **DEFAILLANCES MINEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS: Usure importante (ARG, ARD) 19/11/2027 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (AVG, AVD) NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE 4.5.2.a.1. ŘÉGLAGE (FEÙX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G, D) 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES: Usure anormale ou présence d'un corps Contrôle technique périodique étranger (AVG, AVD) 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (ARD, AR, D) IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE 6.2.3.c.1. PORTEŠ ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées (ARD) S031Z123 N° D'AGRÉMENT : 6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS: Détérioration (AR) Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 28/05/2020 : 37682km / 02/12/2021 : 54457km / 04/11/2024 : 94779km / (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel: 05.61.42.27.81 (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR N° D'AGRÉMENT: 031Z1352 SIGNATURE: IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation EA-150-RF (F) 07/07/2020 22/03/2016 Margue Désignation commerciale CITROEN C4 PICASSO (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF73AHNYMGJ601864 Type/CNIT Énergie M10CTRVP035H126 ES Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

105933

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N°:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

DATE:

EA-150-RF

19/11/2027

N° d'agrément : S0317123

N° de série : VF73AHNYMGJ601864

N° d'imprimé :za13976135

S031Z123 25009246 XXXXXXX

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

ARRIERE AVANT D G G Ripage (-8 à +8m/km)+0.6m/km4% 3% Dissymétrie suspension (=30%) Forces verticales 838daN 636daN Frein de service 202daN 214daN

Force de freinage:

291daN 287daN Déséquilibre (<20%): 2% Force de freinage (efficacité): 291daN 287daN

Taux d'efficacité global (=58%):

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

6%

214daN

202daN

Emissions à l'échappement

CO ralenti (=0.3): 0.16 - CO ralenti accéléré (=0.2): 0.14 - Lambda

(0.97 à 1.03): 1.006

Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -1.4% -2.0% -4.0% -4.0%