

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 92469903

NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 22/09/2025 25019278 (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

21/11/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S084T149

(9)RAISON SOCIALE: SARI VERIFALITO

(3) COORDONNÉES: 300 A QUAI DES ENTREPRISES

> 84660 MAUBEC Tél: 0490768002

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

084C1118 N° D'AGRÉMENT :

SIGNATURE:

Date de 1ère mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation ER-022-YY (F) 29/10/2020 13/11/2017 Marque Désignation commerciale C4 PICASSO

CITROEN (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF73A5GZTHJ852991 M1 VΡ Type / CNIT Energie

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

Document(s) présenté(s)

M10CTRVP0434202

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

Défaillances majeures :

5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint AVG. AVD

Défaillances mineures :

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD

6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé AVG, ARD, AVD, D

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 17/02/2022: 80301 km / 26/04/2024: 125908 km / 13/08/2024: 130389 km

(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ

146817

INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N°: DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

ER-022-YY CT:21/11/2025

N° D'AGRÉMENT : S084T149 N° SÉRIE : VF73A5GZTHJ852991

N° D'IMPRIMÉ: T92469903

S084T149 25019278 XXXXXXXX

ES

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT ARRIERE G G ח ח Ripage (-8 à +8 m/km): +8.0 m/km 24 % 11 % Dissymétrie suspension (≤ 30%) :

928 daN 682 daN Forces verticales :

Frein de service

356 daN 203 daN 366 daN 208 daN Forces de freinage : Déséquilibre (<20%): 3 % 3 % 356 daN 366 daN 208 daN 203 daN Forces de freinage (efficacité) :

Taux d'efficacité global (≥58 %): 70 %

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

Émissions à l'échappement

CO ralenti (≤0.3 %) : 0 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0 % Lambda (0.97 à 1.03) : 1.024

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.3 %-2.1 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -3.3 %-2.6 %