PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA13585997 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 06/11/2025 25008934 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 4.5.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité 05/01/2026 fortement réduite (D) 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé ou NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE entaillé ou montage inadapté (AVG) **DEFAILLANCES MINEURES:** Contre-visite 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (AVG, AVD) IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE 2.7.1.a.1. RIPAGE: Ripage excessif 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise S031Z123 N° D'AGRÉMENT : orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G) Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 17/11/2021: 76188km / 17/11/2023: 100637km / (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel: 05.61.42.27.81 (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR N° D'AGRÉMENT: 031Z1522 SIGNATURE: IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation EN-800-MY (F) 01/08/2018 22/06/2017 Margue Désignation commerciale CITROEN C4 PICASSO (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF73DBHZMHJ680183 Type/CNIT Énergie M10CTRVP043M220 GO Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ AVANT

128099

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

DATE:

PROCÈS-VERBAL N°:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

EN-800-MY

05/01/2026

N° d'agrément :

S0317123

N° de série : VF73DBHZMHJ680183

N° d'imprimé :za13585997

S031Z123 25008934 XXXXXXX

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

ARRIERE D G G Ripage (-8 à +8m/km)+11.4m/km Dissymétrie suspension (=30%) 1% 6% Forces verticales 895daN 575daN

Frein de service Force de freinage:

308daN 310daN Déséquilibre (<20%): 1% Force de freinage (efficacité): 308daN 310daN

Taux d'efficacité global (=58%):

Taux d'efficacité (=18%): 21%

202daN

202daN

1%

203daN

203daN

Frein de stationnement

Emissions à l'échappement

Opacité des fumées (0.51m-1) C1: 00.17 - C2: <0.10

-1 0% Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -0.9% Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%) -4.0% %