



N° D'IMPRIMÉ C69879989

PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

N° DU PROCÈS-VERBAL

26059396

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(3) DATE DU CONTRÔLE

14/01/2026

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

13/03/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S033C324

(9) RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD

(3) COORDONNÉES : 1 CHEMIN DE LA GRANGE  
33650 MARTILLAC  
Tél : 0556726262

Défaillances majeures :

0.4.1.a.2. ÉTAT DE PRÉSENTATION DU VÉHICULE : Etat du véhicule ne permettant pas la vérification des points de contrôle

1.1.6.d.2. COMMANDE DU FREIN DE STATIONNEMENT : Actionneur manquant, endommagé ou ne fonctionnant pas

1.1.13.a.2. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure excessive (marque minimale atteinte) AVG, AVD

4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences AVG, AVD

4.4.3.a.2. CONFORMITÉ AVEC LES EXIGENCES (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Feu, couleur émise, position, intensité ou marquage non conforme aux exigences AVD, ARG

Défaillances mineures :

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVD

7.1.2.b.1. ÉTAT DES CEINTURES DE SÉCURITÉ ET DE LEURS BOUCLES : Ceinture de sécurité endommagée AVG

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 31/01/2019 : 22748 km / 23/01/2021 : 62265 km / 21/01/2023 : 105134 km / 07/01/2025 : 152860 km

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 033C1356

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1<sup>re</sup> mise en circulation

CW-880-SP (F) 25/02/2019 09/07/2013

Marque Désignation commerciale

CITROEN C4 PICASSO

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

VF7UA9HR8DJ655566 M1 VP

Type/CNIT Énergie

M10CTRVP002R679 GO

Document(s) présenté(s)

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

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

171459

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+1.2 m/km		
Dissymétrie suspension ( $\leq 30\%$ ) :	8 %		4 %	
Forces verticales :	923 daN		668 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	300 daN	297 daN	217 daN	224 daN
Déséquilibre (<20%) :	1 %			
Forces de freinage (efficacité) :	300 daN	297 daN	217 daN	224 daN
Taux d'efficacité global ( $\geq 58\%$ ) :	65 %			
Émissions à l'échappement				
Opacité des fumées(0.51 m <sup>-1</sup> )	C1:0.17 m <sup>-1</sup>	C2:<0.1 m <sup>-1</sup>		
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-3.0 %	+0.0 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-2.9 %	-4.0 %		