

# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA14388891**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	30/06/2026	26005277

<b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b>
Défavorable pour défaillances majeures

<b>(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ</b>
29/08/2026

<b>NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE</b>
Contre-visite

<b>IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE</b>
N° D'AGRÉMENT : S031Z123
<b>(9) RAISON SOCIALE :</b> AUTO CONTROLE 31
<b>(3) COORDONNÉES :</b> ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE
Tel : 05.61.42.27.81

<b>(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR</b>
N° D'AGRÉMENT : 031Z1522
SIGNATURE :

<b>IDENTIFICATION DU VÉHICULE</b>
<b>(2) Immatriculation et pays</b> Date d'immatriculation Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation
EA-585-AC (F) 06/09/2018 26/02/2016
Marque Désignation commerciale
CITROEN C4 PICASSO
<b>(1) N° dans la série du type (VIN)</b> <b>(5) Catégorie internationale</b> Genre
VF73DBHZMGJ574440 M1 VP
Type/CNIT Énergie
M10CTRV029J194 GO
Document(s) présenté(s)
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

<b>(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ</b>
140422

<b>INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE</b>
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

EA-585-AC

CT

CT : 29/08/2026

N° d'agrément : S031Z123

N° de série : VF73DBHZMGJ574440

N° d'imprimé : ZA14388891

S031Z123  
26005277  
XXXXXXX

<b>(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ</b>
<b>DEFAILLANCES MAJEURES :</b>
0.1.1.b.2. PLAQUES D'IMMATRICULATION : Inscription manquante ou illisible (AV)
3.4.1.b.2. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace manquant ou manifestement défectueux (AR)
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 (G)
<b>DEFAILLANCES MINEURES :</b>
5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu (AVG, AVD)
Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 16/07/2020 : 78700km / 15/07/2022 : 92430km / 17/07/2024 : 116714km / 12/09/2024 : 118533km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
<b>Ripage (-8 à +8m/km)</b>	+0.6m/km			
<b>Dissymétrie suspension (=30%)</b>	1%		3%	
<b>Forces verticales</b>	891daN		581daN	
<b>Frein de service</b>				
Force de freinage:	327daN	311daN	188daN	196daN
Déséquilibre (<20%):	5%		5%	
Force de freinage (efficacité):	327daN	311daN	188daN	196daN
Taux d'efficacité global (=58%):	69%			
<b>Frein de stationnement</b>	Taux d'efficacité (=18%): 20%			
<b>Emissions à l'échappement</b>				
Opacité des fumées (0.51m-1) C2: <0.10 - C3: <0.10 - C4: <0.10 - Moyenne: <0.10				
<b>Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)</b>	-3.0%	-2.4%		
<b>Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)</b>	-3.2%	-2.3%		