

PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA13628938**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																																																																								
Contrôle technique périodique	20/01/2026	26000468																																																																																																																								
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE																																																																																																																										
Défavorable pour défaillances majeures																																																																																																																										
(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																																																																										
19/03/2026																																																																																																																										
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																																																																										
Contre-visite																																																																																																																										
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																																																																										
N° D'AGRÉMENT : S031Z123																																																																																																																										
(9) RAISON SOCIALE : AUTO CONTROLE 31																																																																																																																										
(3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel : 05.61.42.27.81																																																																																																																										
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR																																																																																																																										
N° D'AGRÉMENT : 031Z1522																																																																																																																										
SIGNATURE :																																																																																																																										
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																																																																										
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation		Date de 1 ^{ère} mise en circulation																																																																																																																								
DA-106-AC (F)	19/11/2015	29/10/2013																																																																																																																								
Marque	Désignation commerciale																																																																																																																									
CITROEN	C4 PICASSO																																																																																																																									
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																																																																								
VF73D9HC8DJ817313	M1	VP																																																																																																																								
Type/CNIT	Énergie																																																																																																																									
M10CTRVP005Z587	GO																																																																																																																									
Document(s) présenté(s)																																																																																																																										
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																																																																																																										
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ																																																																																																																										
100067																																																																																																																										
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																																																																										
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :																																																																																																																									
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :																																																																																																																										
DA-106-AC CT : 19/03/2026																																																																																																																										
S031Z123 26000468 XXXXXXX																																																																																																																										
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																																																																										
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th style="width: 15%;"></th> </tr> <tr> <th></th> <th style="width: 15%;"></th> </tr> <tr> <th></th> <th style="width: 15%;"></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ripage (-8 à +8m/km)</td> <td style="text-align: center;">AVANT</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td style="text-align: center;">AVANT</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td style="text-align: center;">AVANT</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">G</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">+11.9m/km</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (=30%)</td> <td style="text-align: center;">17%</td> <td></td> <td style="text-align: center;">17%</td> <td></td> <td style="text-align: center;">8%</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Forces verticales</td> <td style="text-align: center;">927daN</td> <td></td> <td style="text-align: center;">927daN</td> <td></td> <td style="text-align: center;">557daN</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Frein de service</td> <td style="text-align: center;">335daN</td> <td style="text-align: center;">290daN</td> <td style="text-align: center;">183daN</td> <td style="text-align: center;">183daN</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Force de freinage:</td> <td style="text-align: center;">14%</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (<20%):</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">0%</td> </tr> <tr> <td>Force de freinage (efficacité):</td> <td style="text-align: center;">335daN</td> <td style="text-align: center;">290daN</td> <td style="text-align: center;">183daN</td> <td style="text-align: center;">183daN</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité global (=58%):</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">66%</td> </tr> <tr> <td>Frein de stationnement</td> <td colspan="5" style="text-align: center;">Taux d'efficacité (=18%): 21%</td> </tr> <tr> <td>Emissions à l'échappement</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>Opacité des fumées (0.51m-1) C2: <0.10 - C3: <0.10 - C4: <0.10 - Moyenne: <0.10</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)</td> <td style="text-align: center;">-1.7%</td> <td></td> <td style="text-align: center;">+2.0%</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)</td> <td style="text-align: center;">-4.0%</td> <td></td> <td style="text-align: center;">-0.9%</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>																					Ripage (-8 à +8m/km)	AVANT	D	AVANT	D	AVANT		G	G	G	G	G		+11.9m/km					Dissymétrie suspension (=30%)	17%		17%		8%							Forces verticales	927daN		927daN		557daN							Frein de service	335daN	290daN	183daN	183daN		Force de freinage:	14%					Déséquilibre (<20%):					0%	Force de freinage (efficacité):	335daN	290daN	183daN	183daN		Taux d'efficacité global (=58%):					66%	Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 21%					Emissions à l'échappement						Opacité des fumées (0.51m-1) C2: <0.10 - C3: <0.10 - C4: <0.10 - Moyenne: <0.10						Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-1.7%		+2.0%			Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-4.0%		-0.9%		
Ripage (-8 à +8m/km)	AVANT	D	AVANT	D	AVANT																																																																																																																					
	G	G	G	G	G																																																																																																																					
	+11.9m/km																																																																																																																									
Dissymétrie suspension (=30%)	17%		17%		8%																																																																																																																					
Forces verticales	927daN		927daN		557daN																																																																																																																					
Frein de service	335daN	290daN	183daN	183daN																																																																																																																						
Force de freinage:	14%																																																																																																																									
Déséquilibre (<20%):					0%																																																																																																																					
Force de freinage (efficacité):	335daN	290daN	183daN	183daN																																																																																																																						
Taux d'efficacité global (=58%):					66%																																																																																																																					
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 21%																																																																																																																									
Emissions à l'échappement																																																																																																																										
Opacité des fumées (0.51m-1) C2: <0.10 - C3: <0.10 - C4: <0.10 - Moyenne: <0.10																																																																																																																										
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-1.7%		+2.0%																																																																																																																							
Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-4.0%		-0.9%																																																																																																																							

N° d'agrément :

S031Z123

N° de série :

VF73D9HC8DJ817313

N° d'imprimé : **ZA13628938**