

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA14619183**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																										
Contrôle technique périodique	16/04/2026	26003196																																																																										
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																											
Défavorable pour défaillances majeures	<p>DEFAILLANCES MAJEURES :</p> <p>3.4.1.a.2. ESSUIE-GLACE : Essuie-glace inopérant ou manquant ou non conforme aux exigences (AR) 8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la route (AV)</p> <p>DEFAILLANCES MINEURES :</p> <p>4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement defectueux (AVD, AVG) 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger (AVG, AVD) 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (C)</p> <p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 20/03/2019 : 53931km / 16/03/2021 : 67643km / 15/03/2023 : 81394km / 14/03/2025 : 103271km</p>																																																																											
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																												
15/06/2026																																																																												
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																												
Contre-visite																																																																												
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																												
N° D'AGRÈMENT : 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'AGRÈMENT : 031Z1352																																																																												
SIGNATURE :																																																																												
IDENTIFICATION DU VÉHICULE	<p>MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="2">AVANT</th> <th colspan="2">ARRIÈRE</th> </tr> <tr> <th>G</th> <th>D</th> <th>G</th> <th>D</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ripage (-8 à +8m/km)</td> <td colspan="4" style="text-align: center;">+1.3m/km</td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (=30%)</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">2%</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">4%</td> </tr> <tr> <td>Forces verticales</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">804daN</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">491daN</td> </tr> <tr> <td>Frein de service</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>Force de freinage:</td> <td style="text-align: center;">293daN</td> <td style="text-align: center;">273daN</td> <td style="text-align: center;">188daN</td> <td style="text-align: center;">182daN</td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (<20%):</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">7%</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">4%</td> </tr> <tr> <td>Force de freinage (efficacité):</td> <td style="text-align: center;">293daN</td> <td style="text-align: center;">273daN</td> <td style="text-align: center;">188daN</td> <td style="text-align: center;">182daN</td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité global (=58%):</td> <td colspan="4" style="text-align: center;">72%</td> </tr> <tr> <td>Frein de stationnement</td> <td colspan="4" style="text-align: center;">Taux d'efficacité (=18%): 24%</td> </tr> <tr> <td>Emissions à l'échappement</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>CO ralenti (=0.3): 0.09 - CO ralenti accéléré (=0.2): 0.13 - Lambda (0.97 à 1.03): 0.995</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)</td> <td style="text-align: center;">-2.5%</td> <td colspan="3" style="text-align: center;">-1.5%</td> </tr> <tr> <td>Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)</td> <td style="text-align: center;">-2.4%</td> <td colspan="3" style="text-align: center;">-2.5%</td> </tr> </tbody> </table>			AVANT		ARRIÈRE		G	D	G	D	Ripage (-8 à +8m/km)	+1.3m/km				Dissymétrie suspension (=30%)	2%		4%		Forces verticales	804daN		491daN		Frein de service					Force de freinage:	293daN	273daN	188daN	182daN	Déséquilibre (<20%):	7%		4%		Force de freinage (efficacité):	293daN	273daN	188daN	182daN	Taux d'efficacité global (=58%):	72%				Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 24%				Emissions à l'échappement					CO ralenti (=0.3): 0.09 - CO ralenti accéléré (=0.2): 0.13 - Lambda (0.97 à 1.03): 0.995					Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-2.5%	-1.5%			Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-2.4%	-2.5%		
				AVANT		ARRIÈRE																																																																						
			G	D	G	D																																																																						
Ripage (-8 à +8m/km)			+1.3m/km																																																																									
Dissymétrie suspension (=30%)			2%		4%																																																																							
Forces verticales			804daN		491daN																																																																							
Frein de service																																																																												
Force de freinage:			293daN	273daN	188daN	182daN																																																																						
Déséquilibre (<20%):			7%		4%																																																																							
Force de freinage (efficacité):			293daN	273daN	188daN	182daN																																																																						
Taux d'efficacité global (=58%):	72%																																																																											
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 24%																																																																											
Emissions à l'échappement																																																																												
CO ralenti (=0.3): 0.09 - CO ralenti accéléré (=0.2): 0.13 - Lambda (0.97 à 1.03): 0.995																																																																												
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-2.5%	-1.5%																																																																										
Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-2.4%	-2.5%																																																																										
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation																																																																											
DJ-209-TC (F)	13/02/2017																																																																											
11/06/2014																																																																												
Marque	Désignation commerciale																																																																											
CITROEN	DS4																																																																											
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																										
VF7NX5FS0DY578974	M1	VP																																																																										
Type/CNIT	Énergie																																																																											
M10CTRV002M746	ES																																																																											
Document(s) présenté(s)																																																																												
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																																																												
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ	111377																																																																											
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																												
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :																																																																											
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :																																																																												

DJ-209-TC

CT

CT : 15/06/2026

N° d'agrément : S031Z123

N° de série : VF7NX5FS0DY578974

N° d'imprimé : ZA14619183

S031Z123
26003196
XXXXXXX