

PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA13628228**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																											
Contrôle technique périodique	12/01/2026	26000264																																																																											
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE																																																																													
Défavorable pour défaillances majeures																																																																													
(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																													
11/03/2026																																																																													
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 : 031Z1313																																																																													
SIGNATURE :																																																																													
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																													
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation		Date de 1 ^{ère} mise en circulation																																																																											
DV-376-VC (F)	17/09/2015	29/01/2014																																																																											
Marque	Désignation commerciale																																																																												
CITROEN	DS4																																																																												
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																											
VF7NX9HD8DY576471	M1	VP																																																																											
Type/CNIT	Énergie																																																																												
M10CTRVP0052953	GO																																																																												
Document(s) présenté(s)																																																																													
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																																																													
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ																																																																													
122717																																																																													
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																													
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :																																																																												
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :																																																																													
(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																													
DEFAIILLANCES MAJEURES :																																																																													
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)																																																																													
Contrôle de cohérence du kilométrage avec les kilométrages relevés lors des contrôles techniques précédents non réalisé																																																																													
Vérification non réalisée du statut du véhicule en lien avec une campagne de rappel « grave ». Pour connaître les informations relatives au statut du véhicule, vous pouvez consulter le site histovec.interieur.gouv.fr ou vous rapprochez du constructeur, de son mandataire ou d'un concessionnaire agréé par celui-ci.																																																																													
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																													
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th style="width: 15%;">AVANT</th> <th style="width: 15%;">ARRIERE</th> <th style="width: 15%;">AVANT</th> <th style="width: 15%;">ARRIERE</th> </tr> <tr> <th></th> <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="2"></td> <td>-4.1m/km</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (=30%)</td> <td colspan="2"></td> <td>6%</td> <td>0%</td> </tr> <tr> <td>Forces verticales</td> <td colspan="2"></td> <td>868daN</td> <td>495daN</td> </tr> <tr> <td>Frein de service</td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Force de freinage:</td> <td>283daN</td> <td>267daN</td> <td>206daN</td> <td>181daN</td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (<20%):</td> <td>6%</td> <td></td> <td>13%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Force de freinage (efficacité):</td> <td>283daN</td> <td>267daN</td> <td>206daN</td> <td>181daN</td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité global (=58%):</td> <td colspan="2"></td> <td>68%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Frein de stationnement</td> <td colspan="2"></td> <td>Taux d'efficacité (=18%): 21%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Emissions à l'échappement</td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Opacité des fumées (0.51m-1) C1: <0.10 - C2: <0.10</td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)</td> <td>-1.5%</td> <td>-1.9%</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)</td> <td>-2.6%</td> <td>-2.4%</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				AVANT	ARRIERE	AVANT	ARRIERE		G	D	G	D	Ripage (-8 à +8m/km)			-4.1m/km		Dissymétrie suspension (=30%)			6%	0%	Forces verticales			868daN	495daN	Frein de service					Force de freinage:	283daN	267daN	206daN	181daN	Déséquilibre (<20%):	6%		13%		Force de freinage (efficacité):	283daN	267daN	206daN	181daN	Taux d'efficacité global (=58%):			68%		Frein de stationnement			Taux d'efficacité (=18%): 21%		Emissions à l'échappement					Opacité des fumées (0.51m-1) C1: <0.10 - C2: <0.10					Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-1.5%	-1.9%			Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-2.6%	-2.4%		
	AVANT	ARRIERE	AVANT	ARRIERE																																																																									
	G	D	G	D																																																																									
Ripage (-8 à +8m/km)			-4.1m/km																																																																										
Dissymétrie suspension (=30%)			6%	0%																																																																									
Forces verticales			868daN	495daN																																																																									
Frein de service																																																																													
Force de freinage:	283daN	267daN	206daN	181daN																																																																									
Déséquilibre (<20%):	6%		13%																																																																										
Force de freinage (efficacité):	283daN	267daN	206daN	181daN																																																																									
Taux d'efficacité global (=58%):			68%																																																																										
Frein de stationnement			Taux d'efficacité (=18%): 21%																																																																										
Emissions à l'échappement																																																																													
Opacité des fumées (0.51m-1) C1: <0.10 - C2: <0.10																																																																													
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-1.5%	-1.9%																																																																											
Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-2.6%	-2.4%																																																																											
 DV-376-VC CT : 11/03/2026																																																																													
S031Z123 26000264 XXXXXXX																																																																													

N° d'agrément :

S031Z123

N° de série :

VF7NX9HD8DY576471

N° d'imprimé : **ZA13628228**