

# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA15008678**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	10/06/2026	26004645

<b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b>
Favorable

<b>(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ</b>
09/06/2028

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique périodique

<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 : 031Z1541
SIGNATURE :

<b>IDENTIFICATION DU VÉHICULE</b>
<b>(2) Immatriculation et pays</b> Date d'immatriculation Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation
DX-245-PQ (F) 11/10/2018 25/11/2015
Marque Désignation commerciale
CITROEN C4
<b>(1) N° dans la série du type (VIN)</b> <b>(5) Catégorie internationale</b> Genre
VF7NCBHZMFY560508 M1 VP
Type/CNIT Énergie
M10CTRV039Z855 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>
157925

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

DX-245-PQ

CT : 09/06/2028

N° d'agrément : S031Z123

N° de série : VF7NCBHZMFY560508

S031Z123  
26004645  
XXXXXXX

N° d'imprimé : ZA15008678

<b>(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ</b>
<b>DEFAILLANCES MINEURES :</b>
4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G, D)
5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger (ARD, ARG, AVD, AVG)
6.1.1.f.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion du berceau (AV)
Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 11/12/2019 : 66426km / 10/12/2021 : 91804km / 01/02/2024 : 120919km / 30/01/2026 : 153260km

<b>MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES</b>				
	<b>AVANT</b>			<b>ARRIERE</b>
	<b>G</b>	<b>D</b>	<b>G</b>	<b>D</b>
<b>Ripage (-8 à +8m/km)</b>	+1.2m/km			
<b>Dissymétrie suspension (=30%)</b>	3%		1%	
<b>Forces verticales</b>	847daN		559daN	
<b>Frein de service</b>				
Force de freinage:	306daN	289daN	244daN	250daN
Déséquilibre (<20%):	6%		3%	
Force de freinage (efficacité):	306daN	289daN	244daN	250daN
Taux d'efficacité global (=58%):	77%			
<b>Frein de stationnement</b>	Taux d'efficacité (=18%): 26%			
<b>Emissions à l'échappement</b>				
Opacité des fumées (0.51m-1) C1: <0.10 - C2: <0.10				
<b>Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)</b>	-1.6%	-1.3%		
<b>Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)</b>	-3.8%	-3.9%		