


PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

AUTOSUR

N° d'imprimé : S 639321252

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																													
Contrôle technique périodique	11/06/2026	26092820																																																																													
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																														
Défavorable pour défaillances majeures	<b>Défaillance(s) majeure(s)</b> 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, AVD.																																																																														
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	<b>Défaillance(s) mineure(s)</b> 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé, AVG,AVD. 3.4.1.b.1. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace défectueux, AV. 4.5.2.a.1. REGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant, AVG,AVD. 6.2.6.a.1. AUTRES SIEGES : Sièges défectueux ou mal fixés (pièces auxiliaires), AR.																																																																														
10/08/2026	<b>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</b> 19/12/2024 : 29677km / 08/04/2026 : 51495km /																																																																														
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE	Afin de faciliter les campagnes de rappel graves, vos données de contact ont été collectées. Pour exercer vos droits d'accès, rectification ou suppression de vos données, veuillez consulter le site internet <a href="https://www.utac-otc.com">https://www.utac-otc.com</a> , rubrique « infos pratiques ».																																																																														
Contre visite																																																																															
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																															
N° D'AGRÈMENT : S0135227																																																																															
(9) RAISON SOCIALE : MARIGNANE AUTO BILAN																																																																															
(3) COORDONNÉES : Tel. : 0442888800 Espace Carthage 13700 MARIGNANE																																																																															
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR																																																																															
N° D'AGRÈMENT : 01351363 SIGNATURE : 																																																																															
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																															
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation FW-011-VM (F) 26/03/2025 28/01/2021																																																																															
Marque Désignation commerciale CITROEN C3																																																																															
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF7SXHMRVMT516156 M1 VP																																																																															
Type/CNIT Énergie M10CTRP1131553 ES																																																																															
Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																																																															
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																														
51532																																																																															
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																															
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :																																																																															
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :																																																																															
	<table border="1"><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">+0.5m/Km</td></tr><tr><td>Dissymétrie suspension (≤30%):</td><td colspan="2">6%</td><td colspan="2">1%</td></tr><tr><td>Forces verticales :</td><td colspan="2">697daN</td><td colspan="2">442daN</td></tr><tr><td>Frein de service :</td><td colspan="4"></td></tr><tr><td>Forces de freinage :</td><td>235daN</td><td>223daN</td><td>136daN</td><td>150daN</td></tr><tr><td>Déséquilibre (&lt;20%):</td><td colspan="2">6%</td><td colspan="2">10%</td></tr><tr><td>Forces de freinage (efficacité) :</td><td>235daN</td><td>223daN</td><td>136daN</td><td>150daN</td></tr><tr><td>Taux d'efficacité (≥ 58%):</td><td colspan="4">65%</td></tr><tr><td>Frein de stationnement : Taux d'efficacité (≥ 18%):</td><td colspan="4">24%</td></tr><tr><td>Emissions à l'échappement :</td><td colspan="4"></td></tr><tr><td>CO ralenti (≤ 0,3%): 0.15% CO ralenti accéléré (≤ 0,2%): 0.08% Lambda (0.97 à 1.03) : 1.028</td><td colspan="4"></td></tr><tr><td>Feux de croisement (-2,5% à -0,5%)</td><td>-1.6%</td><td>-3.0%</td><td colspan="2"></td></tr><tr><td>Feux de brouillard avant(-3,5% à -1,0%)</td><td>-4.0%</td><td>-4.0%</td><td colspan="2"></td></tr></tbody></table>						AVANT		ARRIÈRE		G	D	G	D	Ripage (-8 à +8m/km):	+0.5m/Km				Dissymétrie suspension (≤30%):	6%		1%		Forces verticales :	697daN		442daN		Frein de service :					Forces de freinage :	235daN	223daN	136daN	150daN	Déséquilibre (<20%):	6%		10%		Forces de freinage (efficacité) :	235daN	223daN	136daN	150daN	Taux d'efficacité (≥ 58%):	65%				Frein de stationnement : Taux d'efficacité (≥ 18%):	24%				Emissions à l'échappement :					CO ralenti (≤ 0,3%): 0.15% CO ralenti accéléré (≤ 0,2%): 0.08% Lambda (0.97 à 1.03) : 1.028					Feux de croisement (-2,5% à -0,5%)	-1.6%	-3.0%			Feux de brouillard avant(-3,5% à -1,0%)	-4.0%	-4.0%		
	AVANT		ARRIÈRE																																																																												
	G	D	G	D																																																																											
Ripage (-8 à +8m/km):	+0.5m/Km																																																																														
Dissymétrie suspension (≤30%):	6%		1%																																																																												
Forces verticales :	697daN		442daN																																																																												
Frein de service :																																																																															
Forces de freinage :	235daN	223daN	136daN	150daN																																																																											
Déséquilibre (<20%):	6%		10%																																																																												
Forces de freinage (efficacité) :	235daN	223daN	136daN	150daN																																																																											
Taux d'efficacité (≥ 58%):	65%																																																																														
Frein de stationnement : Taux d'efficacité (≥ 18%):	24%																																																																														
Emissions à l'échappement :																																																																															
CO ralenti (≤ 0,3%): 0.15% CO ralenti accéléré (≤ 0,2%): 0.08% Lambda (0.97 à 1.03) : 1.028																																																																															
Feux de croisement (-2,5% à -0,5%)	-1.6%	-3.0%																																																																													
Feux de brouillard avant(-3,5% à -1,0%)	-4.0%	-4.0%																																																																													