

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : ZA11957019

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																						
Contrôle technique périodique		26/09/2023	23005493																																																																						
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																							
Favorable		<p>DEFAILLANCES MINEURES :</p> <p>1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD</p> <p>4.7.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Source lumineuse partiellement défectueuse</p> <p>4.7.1.c.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Mauvaise fixation du feu</p> <p>5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu AVG, AVD</p> <p>6.1.2.a.1. TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT ET SILENCIEUX : Dispositif endommagé sans fuite ni risque de chute</p> <p>6.1.8.a.1. SUPPORT DE MOTEUR : Anomalie de fixation</p> <p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 03/04/2019 : 110742km / 11/08/2020 : 113766km / 03/09/2021 : 114660km / 21/07/2023 : 121419km</p>																																																																							
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																									
25/09/2025																																																																									
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																									
Contrôle technique complémentaire au plus tard le : 25/09/2024																																																																									
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																									
N° D'AGRÈMENT :	S035Z205																																																																								
(9) RAISON SOCIALE :	SARL CTAC																																																																								
(3) COORDONNÉES :	LA CROIX AUX POTIERS / RUE GUSTAVE EIFFEL PRES DU CARREFOUR MARKET 35131 CHARTRES DE BRETAGNE																																																																								
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR																																																																									
N° D'AGRÈMENT :	035F1327																																																																								
NOM ET PRÉNOM :	JACQUAN ERWAN																																																																								
SIGNATURE :																																																																									
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																									
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation																																																																							
74 ABF 35 (F)	22/05/2006	15/01/2003																																																																							
Marque	Désignation commerciale																																																																								
CITROEN	C3 X 111 E																																																																								
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																							
VF7FCHFXB26574285	N1	CTTE																																																																							
Type/CNIT	Énergie																																																																								
FCHFXBT	ES																																																																								
Document(s) présenté(s)																																																																									
Certificat d'immatriculation																																																																									
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																							
121656		<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">+0.0m/km</td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (≤30%)</td> <td colspan="2">2%</td> <td colspan="2">5%</td> </tr> <tr> <td>Forces verticales</td> <td colspan="2">611daN</td> <td colspan="2">424daN</td> </tr> <tr> <td>Frein de service</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>Force de freinage:</td> <td>220daN</td> <td>223daN</td> <td>168daN</td> <td>162daN</td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (<20%):</td> <td colspan="2">2%</td> <td colspan="2">4%</td> </tr> <tr> <td>Force de freinage (efficacité):</td> <td>220daN</td> <td>223daN</td> <td>168daN</td> <td>162daN</td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité global (≥50%):</td> <td colspan="4">74%</td> </tr> <tr> <td>Frein de stationnement</td> <td colspan="4">Taux d'efficacité (≥18%): 27%</td> </tr> <tr> <td colspan="5">Emissions à l'échappement</td> </tr> <tr> <td colspan="5">CO ralenti (≤0.3): 0 - CO ralenti accéléré (≤0.2): 0 - Lambda (0.97 à 1.03): 1.013</td> </tr> <tr> <td>Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)</td> <td>-0.9%</td> <td colspan="3">-0.7%</td> </tr> </tbody> </table>				AVANT		ARRIÈRE		G	D	G	D	Ripage (-8 à +8m/km)	+0.0m/km				Dissymétrie suspension (≤30%)	2%		5%		Forces verticales	611daN		424daN		Frein de service					Force de freinage:	220daN	223daN	168daN	162daN	Déséquilibre (<20%):	2%		4%		Force de freinage (efficacité):	220daN	223daN	168daN	162daN	Taux d'efficacité global (≥50%):	74%				Frein de stationnement	Taux d'efficacité (≥18%): 27%				Emissions à l'échappement					CO ralenti (≤0.3): 0 - CO ralenti accéléré (≤0.2): 0 - Lambda (0.97 à 1.03): 1.013					Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-0.9%	-0.7%		
	AVANT		ARRIÈRE																																																																						
	G	D	G	D																																																																					
Ripage (-8 à +8m/km)	+0.0m/km																																																																								
Dissymétrie suspension (≤30%)	2%		5%																																																																						
Forces verticales	611daN		424daN																																																																						
Frein de service																																																																									
Force de freinage:	220daN	223daN	168daN	162daN																																																																					
Déséquilibre (<20%):	2%		4%																																																																						
Force de freinage (efficacité):	220daN	223daN	168daN	162daN																																																																					
Taux d'efficacité global (≥50%):	74%																																																																								
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (≥18%): 27%																																																																								
Emissions à l'échappement																																																																									
CO ralenti (≤0.3): 0 - CO ralenti accéléré (≤0.2): 0 - Lambda (0.97 à 1.03): 1.013																																																																									
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-0.9%	-0.7%																																																																							
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																									
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :																																																																								
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :																																																																									



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : ZA12490712

NATURE DU CONTRÔLE Contrôle technique complémentaire		(3) DATE DU CONTRÔLE 25/10/2024	N° DU PROCÈS-VERBAL 24005978										
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE Favorable		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 03/04/2019 : 110742km / 11/08/2020 : 113766km / 03/09/2021 : 114660km / 21/07/2023 : 121419km / 26/09/2023 : 121656km / /											
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 25/09/2025													
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE Contrôle technique périodique													
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE N° D'AGRÈMENT : S035Z205 (9) RAISON SOCIALE : SARL CTAC (3) COORDONNÉES : LA CROIX AUX POTIERS PRES DU CARREFOUR MARKET 35131 CHARTRES DE BRETAGNE Tel : 02.99.77.27.09													
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR N° D'AGRÈMENT : 035D1105 SIGNATURE :													
IDENTIFICATION DU VÉHICULE (2) Immatriculation et pays : 74 ABF 35 (F) Date d'immatriculation : 22/05/2006 Date de 1 ^{ère} mise en circulation : 15/01/2003 Marque : CITROËN Désignation commerciale : C3 X 111 E (1) N° dans la série du type (VIN) : VF7FCHF XB26574285 (5) Catégorie internationale : N1 Genre : CTTE Type/CNIT : FCHFXT Énergie : ES Document(s) présenté(s) : Certificat d'immatriculation													
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ 125367		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES <table border="0"> <tr> <td></td> <td colspan="2">AVANT</td> <td colspan="2">ARRIÈRE</td> </tr> <tr> <td></td> <td>G</td> <td>D</td> <td>G</td> <td>D</td> </tr> </table> Emissions à l'échappement CO ralenti (≤ 0.3): 0 - CO ralenti accéléré (≤ 0.2): 0.01 - Lambda (0.97 à 1.03): 1.026			AVANT		ARRIÈRE			G	D	G	D
	AVANT		ARRIÈRE										
	G	D	G	D									
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE PROCÈS-VERBAL N° : DATE : N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :													

S035Z205