



PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 63875760

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																															
Contrôle technique périodique	23/09/2024	24234114																																																																															
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																																
Défavorable pour défaillances majeures	<b>Défaillances majeures :</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 AVG 8.2.12.d.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P1337 P1336 8.2.12.f.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Contrôle impossible des émissions à l'échappement																																																																																
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	22/11/2024																																																																																
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE	Contre-visite																																																																																
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE	N° D'AGRÈMENT : S013C026 (9)RAISON SOCIALE : SARL CONTROLE DU GARLABAN (3) COORDONNÉES : 323 BD VOLTAIRE RN 8 13821 LA PENNE S/ H. Tél : 04-91-24-72-98																																																																																
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR	N° D'AGRÈMENT : 083F1066 SIGNATURE :																																																																																
IDENTIFICATION DU VÉHICULE	<table border="1"><thead><tr><th>(2) Immatriculation et pays</th><th>Date d'immatriculation</th><th colspan="2">Date de 1ère mise en circulation</th></tr></thead><tbody><tr><td>CR-340-ZT (F)</td><td>26/04/2016</td><td colspan="2">21/03/2013</td></tr><tr><td>Marque</td><td colspan="3">Désignation commerciale</td></tr><tr><td>CITROEN</td><td colspan="3">C3</td></tr><tr><td>(1) N° dans la série du type (VIN)</td><td>(5) Catégorie internationale</td><td colspan="2">Genre</td></tr><tr><td>VF7SCZMZ0DW519743</td><td>M1</td><td colspan="2">VP</td></tr><tr><td>Type / CNIT</td><td colspan="3">Energie</td></tr><tr><td>M10CTRV004X974</td><td colspan="3">ES</td></tr><tr><td colspan="4">Document(s) présenté(s)</td></tr><tr><td colspan="4">Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice</td></tr></tbody></table>			(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation		CR-340-ZT (F)	26/04/2016	21/03/2013		Marque	Désignation commerciale			CITROEN	C3			(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre		VF7SCZMZ0DW519743	M1	VP		Type / CNIT	Energie			M10CTRV004X974	ES			Document(s) présenté(s)				Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																									
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation																																																																															
CR-340-ZT (F)	26/04/2016	21/03/2013																																																																															
Marque	Désignation commerciale																																																																																
CITROEN	C3																																																																																
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																															
VF7SCZMZ0DW519743	M1	VP																																																																															
Type / CNIT	Energie																																																																																
M10CTRV004X974	ES																																																																																
Document(s) présenté(s)																																																																																	
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																																																																	
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ	084550																																																																																
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	<table border="1"><thead><tr><th colspan="6">MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES</th></tr><tr><th></th><th colspan="2">AVANT</th><th colspan="2">ARRIERE</th><th></th></tr><tr><th></th><th>G</th><th>D</th><th>G</th><th>D</th><th></th></tr></thead><tbody><tr><td>Ripage (-8 à +8 m/km) :</td><td colspan="2">+1.8 m/km</td><td colspan="2"></td><td></td></tr><tr><td>Dissymétrie suspension (≤ 30%) :</td><td colspan="2">1 %</td><td colspan="2">11 %</td><td></td></tr><tr><td>Forces verticales :</td><td colspan="2">660 daN</td><td colspan="2">432 daN</td><td></td></tr><tr><td><b>Frein de service</b></td><td colspan="5"></td></tr><tr><td>Forces de freinage :</td><td>228 daN</td><td>232 daN</td><td>126 daN</td><td></td><td>119 daN</td></tr><tr><td>Déséquilibre (&lt;20%) :</td><td colspan="2">2 %</td><td colspan="2">6 %</td><td></td></tr><tr><td>Forces de freinage (efficacité) :</td><td>228 daN</td><td>232 daN</td><td>126 daN</td><td></td><td>119 daN</td></tr><tr><td>Taux d'efficacité global (≥58 %) :</td><td colspan="5">64 %</td></tr><tr><td><b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :</td><td colspan="5">21 %</td></tr><tr><td><b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :</td><td colspan="2">-3.4 %</td><td colspan="2">-2.2 %</td><td></td></tr></tbody></table>			MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES							AVANT		ARRIERE				G	D	G	D		Ripage (-8 à +8 m/km) :	+1.8 m/km					Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	1 %		11 %			Forces verticales :	660 daN		432 daN			<b>Frein de service</b>						Forces de freinage :	228 daN	232 daN	126 daN		119 daN	Déséquilibre (<20%) :	2 %		6 %			Forces de freinage (efficacité) :	228 daN	232 daN	126 daN		119 daN	Taux d'efficacité global (≥58 %) :	64 %					<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	21 %					<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-3.4 %		-2.2 %		
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																																	
	AVANT		ARRIERE																																																																														
	G	D	G	D																																																																													
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+1.8 m/km																																																																																
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	1 %		11 %																																																																														
Forces verticales :	660 daN		432 daN																																																																														
<b>Frein de service</b>																																																																																	
Forces de freinage :	228 daN	232 daN	126 daN		119 daN																																																																												
Déséquilibre (<20%) :	2 %		6 %																																																																														
Forces de freinage (efficacité) :	228 daN	232 daN	126 daN		119 daN																																																																												
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	64 %																																																																																
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	21 %																																																																																
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-3.4 %		-2.2 %																																																																														
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :																																																																																
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :																																																																																	
<b>CR-340-ZT</b> <b>CT:22/11/2024</b>	<table border="1"><tr><td>S013C026</td></tr><tr><td>24234114</td></tr><tr><td>XXXXXXXXXX</td></tr></table>			S013C026	24234114	XXXXXXXXXX																																																																											
S013C026																																																																																	
24234114																																																																																	
XXXXXXXXXX																																																																																	
N° D'AGRÈMENT : S013C026																																																																																	
N° SÉRIE : VF7SCZMZ0DW519743																																																																																	
N° D'IMPRIMÉ : C63875760																																																																																	