



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Sécuritest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 31939474

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique		24/04/2025	25293899			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Favorable		Défaillances mineures : 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG , AVD 5.2.3.e.1. PNEU : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG , AVD Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 14/06/2024 : 124373 km				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ						
23/04/2027						
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE						
Contrôle technique périodique						
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE						
N° D'AGRÈMENT : S062T100						
(9)RAISON SOCIALE : SARL CONTROLAUTO						
(3) COORDONNÉES : AVENUE GEORGES WASHINGTON 62400 BETHUNE Tél : 0321020210 - Fax : 0321021818						
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR						
N° D'AGRÈMENT : 062T1368						
SIGNATURE :						
IDENTIFICATION DU VÉHICULE						
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation				
FR-635-AX (F)	30/06/2020	30/06/2020				
Marque	Désignation commerciale					
CITROEN	C3					
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre				
VF7SWYHYPLT556954	M1	VASP				
Type / CNIT	Energie					
M10CTRV076F604	GO					
Document(s) présenté(s)						
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice						
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ						
146805						
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE						
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :				
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :						
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> FR-635-AX CT:23/04/2027 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> S062T100 25293899 XXXXXXXXXX </div> </div>						
N° D'AGRÈMENT : S062T100						
N° SÉRIE : VF7SWYHYPLT556954						
N° D'IMPRIMÉ : T31939474						
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-0.4 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		1 %			6 %	
Forces verticales :		732 daN			437 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	277 daN	266 daN	167 daN		158 daN	
Déséquilibre (<20%) :		4 %			6 %	
Forces de freinage (efficacité) :	277 daN	266 daN	167 daN		158 daN	
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	74 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	25 %					
Émissions à l'échappement						
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C1:<0.1 m-1	C2:<0.1 m-1				
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.3 %		-2.4 %			
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-8.0 %		-8.5 %			