



## N° D'IMPRIMÉ T 01291878

## PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE VOLONTAIRE D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE

Exemplaire conservé par le centre

TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE	DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL		
Contrôle volontaire total	23/09/2025	25008014		
FONCTIONS CONTRÔLÉES	DÉFAILLANCES CONSTATÉES			

Ensemble des points visés par l'annexe 1 de l'arrêté du 18 juin 1991 modifié.

Défaillances majeures : (Soumis à contre-visite en cas de contrôle

églementaire)

4.1.3.b.2. COMMUTATION (PHARES) : Fonctionnement du dispositif de commande perturbé

Défaillances mineures :

3.5.1.a.1. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE : Mauvais fonctionnement

## IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S062T100

(9) RAISON SOCIALE: SARL CONTROLAUTO

(3) COORDONNÉES: AVENUE GEORGES WASHINGTON

62400 BETHUNE

Tél: 0321020210 - Fax: 0321021818

## (9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 062T0227

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VÉHICULE						
(2) Immatriculation et pays				de 1ère mise circulation		
HA-759-QN (F)	05/12/2024 05		12/2024			
Marque	Désignation commerciale					
CITROEN	C3					
(1) N° dans la série du typ	e (VIN) (5)	Catégorie	internation	ale Genre		
VR7CCHPVXRT16	2473	N	<i>I</i> 11	VP )		
Type / CNIT				Energie		
M10CTRVP206K116			ES			
Document(s) présenté(s)						
Photocopie du certificat d'	immatriculation v	isée par u	n commiss	aire-priseur		

ou un huissier de justice

KILOMÉTRAGE RELEVÉ	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES		
3338	AVANT	ARRIERE	

Ripage (-8 à +8 m/km) :

Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 4 % 10 %

Forces verticales : 776 daN 467 daN

Frein de service

Forces de freinage : 294 daN 256 daN 166 daN 143 daN

+1.2 m/km

D

G

D

 Déséquilibre (<20%):</td>
 13 %
 14 %

 Forces de freinage (efficacité):
 294 daN
 256 daN
 166 daN
 143 daN

Taux d'efficacité global (≥58 %) : 69 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 20 %

Émissions à l'échappement

CO ralenti ( $\leq$ 0.3 %) : 0 % CO ralenti accéléré ( $\leq$ 0.2 %) : 0 % Lambda (0.97 à 1.03) : 1.010

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -2.2 %