



**PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

Sécuritest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 33209631

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																																					
Contrôle technique périodique		24/12/2025	25299896																																																																																					
(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 6.1.7.g.1. TRANSMISSION : Capuchon anti-poussière gravement détérioré AVG 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé G, D																																																																																						
(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 16/07/2025 : 86537 km																																																																																						
23/12/2027																																																																																								
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																																								
Contrôle technique complémentaire au plus tard le : 23/12/2026																																																																																								
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 : 062Z1289																																																																																								
SIGNATURE :																																																																																								
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																																								
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation																																																																																						
FZ-967-PB (F)	28/05/2021	28/05/2021																																																																																						
Marque	Désignation commerciale																																																																																							
CITROEN	BERLINGO																																																																																							
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																																						
VR7EFYHYCMJ708254	N1	CTTE																																																																																						
Type / CNIT	Energie																																																																																							
N10CTRCT122R724	GO																																																																																							
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																																																																																						
95828		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="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> <th>G</th> <th>D</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">Ripage (-8 à +8 m/km) :</td> <td colspan="4">-3.6 m/km</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Dissymétrie suspension (<= 30%) :</td> <td colspan="4">1 % 4 %</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Forces verticales :</td> <td colspan="4">888 daN 620 daN</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Frein de service</td> <td>Forces de freinage :</td> <td>344 daN</td> <td>302 daN</td> <td>211 daN</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>Déséquilibre (<20%) :</td> <td>13 %</td> <td>6 %</td> <td>223 daN</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>Forces de freinage (efficacité) :</td> <td>344 daN</td> <td>302 daN</td> <td>211 daN</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>Taux d'efficacité global (>50 %) :</td> <td>71 %</td> <td colspan="2">223 daN</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td colspan="4">Frein de stationnement Taux d'efficacité (>18 %) : 25 %</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td colspan="4">Émissions à l'échappement</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td colspan="4">Opacité des fumées(0.51 m-1) C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td colspan="4">Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -2.3 % -2.1 %</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td colspan="4">Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -8.3 % -5.0 %</td> </tr> </tbody> </table>					AVANT		ARRIÈRE		G	D	G	D	G	D	Ripage (-8 à +8 m/km) :		-3.6 m/km				Dissymétrie suspension (<= 30%) :		1 % 4 %				Forces verticales :		888 daN 620 daN				Frein de service		Forces de freinage :	344 daN	302 daN	211 daN			Déséquilibre (<20%) :	13 %	6 %	223 daN			Forces de freinage (efficacité) :	344 daN	302 daN	211 daN			Taux d'efficacité global (>50 %) :	71 %	223 daN				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 %) : -2.3 % -2.1 %						Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -8.3 % -5.0 %			
		AVANT		ARRIÈRE																																																																																				
G	D	G	D	G	D																																																																																			
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-3.6 m/km																																																																																						
Dissymétrie suspension (<= 30%) :		1 % 4 %																																																																																						
Forces verticales :		888 daN 620 daN																																																																																						
Frein de service		Forces de freinage :	344 daN	302 daN	211 daN																																																																																			
		Déséquilibre (<20%) :	13 %	6 %	223 daN																																																																																			
		Forces de freinage (efficacité) :	344 daN	302 daN	211 daN																																																																																			
		Taux d'efficacité global (>50 %) :	71 %	223 daN																																																																																				
		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 %) : -2.3 % -2.1 %																																																																																						
		Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -8.3 % -5.0 %																																																																																						
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																																								
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :																																																																																							
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :																																																																																								
FZ-967-PB CT:23/12/2027 POLLU:23/12/2026																																																																																								
N° D'AGRÉMENT : S062T100		S062T100 25299896 XXXXXXXXXX																																																																																						
N° SÉRIE : VR7EFYHYCMJ708254																																																																																								
N° D'IMPRIMÉ : T33209631																																																																																								