



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Sécuritétest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 30776648

<b>NATURE DU CONTRÔLE</b>		<b>(3) DATE DU CONTRÔLE</b>		<b>N° DU PROCÈS-VERBAL</b>	
Contrôle technique périodique		03/09/2025		25297208	
<b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b>		<b>(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ</b>			
Défavorable pour défaillances majeures		<b>Défaillances majeures :</b> 8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la route AV  <b>Défaillances mineures :</b> 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé D  <b>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</b> 17/04/2023 : 50551 km / 15/04/2024 : 63824 km / 01/04/2025 : 79760 km			
<b>(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ</b>					
02/11/2025					
<b>NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE</b>					
Contre-visite					
<b>IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE</b>					
N° D'AGRÈMENT : S062T100					
(9)RAISON SOCIALE : SARL CONTROLAUTO					
(3) COORDONNÉES : AVENUE GEORGES WASHINGTON 62400 BETHUNE Tél : 0321020210 - Fax : 0321021818					
<b>(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR</b>					
N° D'AGRÈMENT : 062T1397					
SIGNATURE :					
<b>IDENTIFICATION DU VÉHICULE</b>					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation	
FF-343-NE (F)		17/04/2019		17/04/2019	
Marque		Désignation commerciale			
CITROEN		JUMPY			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre	
VF7VBBHVBKZ029838		N1		CTTE	
Type / CNIT		Energie			
N10CTRCT0660050		GO			
Document(s) présenté(s)					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
<b>(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ</b>					
84976					
<b>INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE</b>					
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: 10px; text-align: center;"> <b>FF-343-NE</b> <b>CT:02/11/2025</b> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; text-align: center;"> <b>S062T100</b> <b>25297208</b> <b>XXXXXXXXXX</b> </div> </div>					
N° D'AGRÈMENT : S062T100					
N° SÉRIE : VF7VBBHVBKZ029838					
N° D'IMPRIMÉ : T30776648					
<b>MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES</b>					
	<b>G</b>	<b>AVANT</b>		<b>ARRIERE</b>	
		<b>D</b>	<b>G</b>	<b>D</b>	
<b>Ripage (-8 à +8 m/km) :</b>		+1.3 m/km			
<b>Dissymétrie suspension (≤ 30%) :</b>	9 %			16 %	
<b>Forces verticales :</b>	1022 daN			724 daN	
<b>Frein de service</b>					
Forces de freinage :	391 daN	363 daN	272 daN		246 daN
Déséquilibre (<20%) :	8 %			10 %	
Forces de freinage (efficacité) :	391 daN	363 daN	272 daN		246 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	72 %				
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	29 %				
<b>Émissions à l'échappement</b>					
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C1:<0.1 m-1	C2:<0.1 m-1			
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.8 %			-2.1 %	