



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Sécuritest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 32460564

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		11/05/2026		26302980	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE			(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ		
Favorable			Défaillances mineures : 1.1.13.d.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Faisceau électrique du témoin d'usure déconnecté ou détérioré AVG, ARD, AVD 2.7.1.a.1. RIPAGE : Ripage excessif 8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P2A00 P1505		
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ			Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :		
10/05/2028			08/07/2021 : 85548 km / 08/08/2022 : 108998 km / 28/07/2023 : 131629 km / 01/08/2024 : 141520 km / 18/09/2025 : 142400 km		
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contrôle technique complémentaire au plus tard le : 10/05/2027					
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 : 062Z1289					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation	
EE-447-ZN (F)		02/09/2016		02/09/2016	
Marque		Désignation commerciale			
CITROEN		JUMPER			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre	
VF7YB2MFC12C29357		N1		CTTE	
Type / CNIT		Energie			
N10CTRCT041T844		GO			
Document(s) présenté(s)					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ					
153508					
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :			
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
		AVANT		ARRIERE	
		G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-9.9 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		4 %		3 %	
Forces verticales :		1501 daN		1053 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :	520 daN	541 daN	368 daN	333 daN	
Déséquilibre (<20%) :		4 %		10 %	
Forces de freinage (efficacité) :	520 daN	541 daN	368 daN	333 daN	
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	68 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	22 %				
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 %) :	-1.6 %			-2.0 %	

EE-447-ZN

CT:10/05/2028

POLLU:10/05/2027

N° D'AGRÈMENT : S062T100

N° SÉRIE : VF7YB2MFC12C29357

N° D'IMPRIMÉ : T32460564

S062T100
26302980
XXXXXXXXXX