



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Sécuritétest

N° D'IMPRIMÉ T 29296782

Exemplaire conservé par le centre

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL				
Contrôle technique périodique	07/07/2025	25295924				
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ					
Défavorable pour défaillances majeures	<b>Défaillances majeures :</b> 3.2.1.a.2. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré, à l'intérieur de la zone de balayage des essuie-glaces ou de vision des rétroviseurs AV 4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences AVG, AVD					
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	<b>Défaillances mineures :</b> 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD					
06/09/2025	Contrôle de cohérence du kilométrage avec les kilométrages relevés lors des contrôles techniques précédents non réalisé					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE						
Contre-visite						
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				
GC-376-AW (F)	13/01/2025	28/09/2021				
Marque	Désignation commerciale					
JEEP	COMPASS					
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre				
ZACNJCCS3LPR16619	M1	VP				
Type / CNIT	Energie					
M10JEPVP001M879	GO					
Document(s) présenté(s)						
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice						
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ						
125634						
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+0.9 m/km				
Dissymétrie suspension ( $\leq 30\%$ ) :		5 %			5 %	
Forces verticales :		984 daN		621 daN		
<b>Frein de service</b>						
Forces de freinage :	346 daN	328 daN	212 daN			209 daN
Déséquilibre ( $<20\%$ ) :		6 %			2 %	
Forces de freinage (efficacité) :	346 daN	328 daN	212 daN			209 daN
Taux d'efficacité global ( $\geq 58\%$ ) :	68 %					
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité ( $\geq 18\%$ ) :	18 %					
<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 %) :	-6.3 %		-3.6 %			
<b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5 % à -1.0 %) :	-5.8 %		-6.0 %			
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE						
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :					
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :						
<b>GC-376-AW</b>						
<b>CT:06/09/2025</b>						
N° D'AGRÈMENT : S062T100						
N° SÉRIE : ZACNJCCS3LPR16619						
N° D'IMPRIMÉ : T29296782						
S062T100 25295924 XXXXXXXXXX						