

# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA13761548**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	19/09/2025	25007490

<b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b>
Défavorable pour défaillances majeures

<b>(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ</b>
18/11/2025

<b>NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE</b>
Contre-visite

<b>IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE</b>
N° D'AGRÉMENT : S031Z123
<b>(9) RAISON SOCIALE :</b> AUTO CONTROLE 31
<b>(3) COORDONNÉES :</b> ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel : 05.61.42.27.81

<b>(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR</b>
N° D'AGRÉMENT : 031Z1313
SIGNATURE :

<b>IDENTIFICATION DU VÉHICULE</b>
<b>(2) Immatriculation et pays</b> Date d'immatriculation Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation
FG-722-NJ (F) 18/06/2021 28/05/2019
Marque Désignation commerciale
MERCEDES BENZ CLASSE GLC
<b>(1) N° dans la série du type (VIN)</b> <b>(5) Catégorie internationale</b> Genre
WDC2539091V192803 M1 VP
Type/CNIT Énergie
M10MCZVPPU4R744 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>
150207

<b>INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE</b>
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

FG-722-NJ

CT : 18/11/2025

N° d'agrément : S031Z123

N° de série : WDC2539091V192803

N° d'imprimé : **ZA13761548**

S031Z123  
25007490  
XXXXXXX

## (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

### DEFAILLANCES MAJEURES :

1.1.13.a.2. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure excessive (marque minimale atteinte) (ARD, ARG, AVD, AVG)  
 5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint (AVD, AVG)  
 8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement

### DEFAILLANCES MINEURES :

2.7.1.a.1. RIPAGE : Ripage excessif  
 6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration (AV)

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :  
 16/06/2025 : 146703km /

## MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
<b>Ripage (-8 à +8m/km)</b>	-8.5m/km			
<b>Dissymétrie suspension (=30%)</b>	3%		1%	
<b>Forces verticales</b>	1027daN		872daN	
<b>Frein de service</b>				
Force de freinage:	390daN	377daN	309daN	307daN
Déséquilibre (<20%):	4%		1%	
Force de freinage (efficacité):	390daN	377daN	309daN	307daN
Taux d'efficacité global (=58%):	72%			
<b>Frein de stationnement</b>	Taux d'efficacité (=18%): 27%			
<b>Emissions à l'échappement</b>				
Opacité des fumées (0.55m-1) C1: 00.10 - C2: <0.10				
<b>Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)</b>	-1.2%	-1.6%		