

N° d'imprimé : F066515605 **PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																																					
Contrôle technique périodique	24/07/2025	25030473																																																																																					
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																																						
Favorable	Défaillances mineures 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (AVG,AVD) 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger (AVG,AVD)																																																																																						
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	23/07/2027																																																																																						
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE	Contrôle technique périodique																																																																																						
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																																							
N° D'AGREMENT : S069F303																																																																																							
(9) RAISON SOCIALE : A.C.K																																																																																							
(3) COORDONNÉES : 316 RUE L AEROPOSTALE																																																																																							
69124 COLOMBIER SAUGNIEU 0478280499																																																																																							
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR																																																																																							
N° D'AGREMENT : 094C1194																																																																																							
SIGNATURE : 																																																																																							
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																																							
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation																																																																																					
FZ-423-WZ (F)	10-06-2021	10-06-2021																																																																																					
Marque	Désignation commerciale																																																																																						
OPEL	CORSA																																																																																						
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																																					
VXKUBYHTKM4170992	M1	VP																																																																																					
Type/CNIT	Énergie																																																																																						
M10PELVP647H819	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																																																																																						
80652	<table border="1"> <thead> <tr> <th>M E S U R E S</th> <th>AvG</th> <th>Av</th> <th>AvD</th> <th>ArG</th> <th>Ar</th> <th>ArD</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ripage (-8 à + 8 m/km)</td> <td colspan="6">+2.3m/km</td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (<=30%)</td> <td colspan="2">5%</td> <td colspan="4">1%</td> </tr> <tr> <td>Forces verticales</td> <td colspan="2">759daN</td> <td colspan="4">439daN</td> </tr> <tr> <td>Frein de service</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage</td> <td>286daN</td> <td>294daN</td> <td>156daN</td> <td colspan="3">157daN</td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (<20%)</td> <td colspan="2">3%</td> <td colspan="4">1%</td> </tr> <tr> <td>Force de freinage (efficacité)</td> <td>286daN</td> <td>294daN</td> <td>156daN</td> <td colspan="3">157daN</td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité (=>58%)</td> <td colspan="2"></td> <td colspan="4">74%</td> </tr> <tr> <td>Frein de stationnement Taux d'efficacité (=>18%)</td> <td colspan="2"></td> <td colspan="4">22%</td> </tr> <tr> <td>Opacité des fumées (0.51m⁻¹) C1:<0.10 C2:<0.10</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>Feux croisement (-2.5% à -0.5%)</td> <td colspan="2">G: -1.7%</td> <td colspan="4">D: -1.9%</td> </tr> </tbody> </table>			M E S U R E S	AvG	Av	AvD	ArG	Ar	ArD	Ripage (-8 à + 8 m/km)	+2.3m/km						Dissymétrie suspension (<=30%)	5%		1%				Forces verticales	759daN		439daN				Frein de service							Forces de freinage	286daN	294daN	156daN	157daN			Déséquilibre (<20%)	3%		1%				Force de freinage (efficacité)	286daN	294daN	156daN	157daN			Taux d'efficacité (=>58%)			74%				Frein de stationnement Taux d'efficacité (=>18%)			22%				Opacité des fumées (0.51m⁻¹) C1:<0.10 C2:<0.10							Feux croisement (-2.5% à -0.5%)	G: -1.7%		D: -1.9%			
M E S U R E S	AvG	Av	AvD	ArG	Ar	ArD																																																																																	
Ripage (-8 à + 8 m/km)	+2.3m/km																																																																																						
Dissymétrie suspension (<=30%)	5%		1%																																																																																				
Forces verticales	759daN		439daN																																																																																				
Frein de service																																																																																							
Forces de freinage	286daN	294daN	156daN	157daN																																																																																			
Déséquilibre (<20%)	3%		1%																																																																																				
Force de freinage (efficacité)	286daN	294daN	156daN	157daN																																																																																			
Taux d'efficacité (=>58%)			74%																																																																																				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (=>18%)			22%																																																																																				
Opacité des fumées (0.51m⁻¹) C1:<0.10 C2:<0.10																																																																																							
Feux croisement (-2.5% à -0.5%)	G: -1.7%		D: -1.9%																																																																																				
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																																							

**FZ-423-WZ****CT 23/07/2027**

N° d'agrément : S069F303

N° de série : VXKUBYHTKM4170992

N° d'imprimé : F066515605