

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA13761123**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	07/10/2025	25008047

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE
Favorable

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
06/10/2027

DEFAILLANCES MINEURES :

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (AVD, AVG)
 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (D, G)
 6.1.2.a.1. TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT ET SILENCIEUX : Dispositif endommagé sans fuite ni risque de chute

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique périodique

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :
 15/11/2018 : 50426km / 19/11/2020 : 71464km / 22/11/2022 : 102207km / 26/11/2024 : 132539km /

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

Votre véhicule est concerné par la campagne de rappel portant sur les airbags TAKATA. Veuillez vérifier que votre véhicule a fait l'objet des réparations nécessaires auprès du garagiste / concessionnaire de la marque de votre véhicule. Si tel est le cas, ne pas tenir compte de ce commentaire.

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÉMENT : 031Z1522
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1 ^{ère} mise en circulation
DM-737-DA (F) 28/11/2014 28/11/2014
Marque Désignation commerciale
OPEL MOKKA
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre
W0LJD7E82F4037955 M1 VP
Type/CNIT Énergie
M10PELVP256H470 ES
Document(s) présenté(s)
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
142260

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

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

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)	-1.2m/km			
Dissymétrie suspension (=30%)	1%		5%	
Forces verticales	869daN		546daN	
Frein de service				
Force de freinage:	263daN	273daN	169daN	155daN
Déséquilibre (<20%):	4%		9%	
Force de freinage (efficacité):	263daN	273daN	169daN	155daN
Taux d'efficacité global (=58%):	60%			
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 21%			
Emissions à l'échappement				
C0 ralenti (=0.3): 0.06 - C0 ralenti accéléré (=0.2): 0.1 - Lambda (0.97 à 1.03): 1.004				
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-1.7%	-2.3%		
Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-4.0%	-3.8%		

DM-737-DA

CT

CT : 06/10/2027

N° d'agrément : S031Z123

N° de série : W0LJD7E82F4037955

N° d'imprimé : **ZA13761123**

S031Z123
25008047
XXXXXXX