



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 70709994

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	03/06/2026	26254141

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Favorable	

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
02/06/2028

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 28/07/2020 : 19597 km / 11/07/2022 : 25928 km / 21/06/2024 : 34392 km

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE	
N° D'AGRÈMENT :	S013C026
(9) RAISON SOCIALE :	SARL CONTROLE DU GARLABAN
(3) COORDONNÉES :	323 BD VOLTAIRE RN 8 13821 LA PENNE S/ H. Tél : 04-91-24-72-98

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR	
N° D'AGRÈMENT :	013C0416
SIGNATURE :	

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
ED-174-PC (F)	30/06/2016	30/06/2016
Marque	Désignation commerciale	
OPEL	MOKKA	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
W0LJD7E81G4097615	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10PELVP3180452	ES	
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
046216

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

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-0.4 m/km			
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :	2 %		10 %	
Forces verticales :	870 daN		545 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	359 daN	315 daN	188 daN	169 daN
Déséquilibre (<20%) :	13 %		11 %	
Forces de freinage (efficacité) :	359 daN	315 daN	188 daN	169 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) :	72 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :	25 %			
Émissions à l'échappement				
CO ralenti ($\leq 0.3\%$) : 0 % CO ralenti accéléré ($\leq 0.2\%$) : 0.12 % Lambda (0.97 à 1.03) : 1.001				
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :		-1.2 % -1.1 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :		-1.2 % -2.0 %		

ED-174-PC
CT:02/06/2028

N° D'AGRÈMENT : S013C026
N° SÉRIE : W0LJD7E81G4097615
N° D'IMPRIMÉ : C70709994

S013C026
A : 02/06/2028
ED-174-PC