Attestation Travaux



ÉLECTRIQUE

Marque	Modèle	N° Série	1ère Immatriculation	KM	SOH*
Opel	MOKKA ELECTRIQUE	VXKUKZKXZMW099999	28/12/2021	38501	93%

*SOH: ETA

	ELECTRIQUE					
T DE SANTI	E DE LA BATTERIE (State	e of health)				
Les ac	tions suivantes o	nt été réalisées pa	r nos te	chniciens en :	12-05-	2025
		Opérations			Quan	ntité
Les pro	ochaines actions	à réaliser sont les	suivant	es:		
	RÔLE TECHNIQUE			20	025	
* Se réferer à la carte grise et/ou à la vignette pour le mois exact du CT				,		

Certificat batterie

Date du diagnostic : 12/05/2025 à 08:59 Europe/Paris



Opel Mokka e 50 kWh

VIN: VXKUKZKXZMW099999

Kilométrage: 38 500 km

État de la batterie



Capacité utile restante / Capacité utile neuve (2)

42,78 kWh / 46 kWh

Garantie constructeur

Nous vous invitons à prendre connaissance des conditions de garantie de votre batterie : durée, kilométrage, nombre de cycles. À titre indicatif, la garantie moyenne constatée en Europe pour ce véhicule est la suivante : SOH supérieur à 70%, pendant 8 ans ou 160 000 km.

Autonomies ⁽³⁾	☆ Été (25°C)	G Hiver (0°C)
O Usage urbain	338 - 374 km	257 - 284 km
Usage autoroute	213 - 235 km	183 - 203 km
Usage mixte	284 - 314 km	229 - 253 km

⁽³⁾ Autonomies calculées grâce au modèle de consommation Moba, sur la base des cycles WLTP.





⁽¹⁾ SOH généré à partir des données propres du véhicule, tel que considéré pour la garantie du constructeur.

⁽²⁾ La capacité utile est la capacité réellement disponible de la batterie. Elle peut différer de la capacité communiquée par le constructeur.