

Certificat batterie

Date du diagnostic : 05/06/2026 à 16:04 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificates.get-moba.com/certificates/c638c4f0bc5.pdf>



Opel Mokka Electric ⁽¹⁾

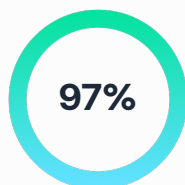
VIN : VXXKUKZKW6SW023104

Date de mise en circulation : 28/03/2025

Kilométrage : 2 692 km

⁽¹⁾ Selon déclaration de la personne ayant réalisé le diagnostic

État de la batterie



État de Santé (SOH) ⁽²⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve ⁽³⁾

49,28 kWh / 50,8 kWh

⁽²⁾ SOH généré à partir des données propres du véhicule, tel que considéré pour la garantie du constructeur.

⁽³⁾ La capacité utile est la capacité réellement disponible de la batterie. Elle peut différer de la capacité communiquée par le constructeur.

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 ⁽⁴⁾

	☀ Été (0)	❄ Hiver (0)
📍 Usage urbain	441 - 487 km	334 - 370 km
📍 Usage autoroute	278 - 308 km	239 - 265 km
📍 Usage mixte	371 - 410 km	299 - 331 km

⁽⁴⁾ Autonomies calculées grâce au modèle de consommation Moba, sur la base des cycles WLTP.