

Certificat batterie

Date du diagnostic : 25/04/2025 à 09:13 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/cc65481deff.pdf>



Opel Mokka e 50 kWh ⁽¹⁾

VIN : VXXKUKZKXZMW051716 IMMAT : GD-326-XZ

Date de mise en circulation : 30/12/2021

Kilométrage : 42 560 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⁾

42,32 kWh / 46 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 (25°C)	☾ Hiver (0°C)
📍 Usage urbain	334 - 370 km	254 - 280 km
📍 Usage autoroute	211 - 233 km	181 - 200 km
📍 Usage mixte	281 - 311 km	226 - 250 km

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