

Certificat batterie

Date du diagnostic : 07/03/2025 à 14:36 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificates.get-moba.com/certificates/c699369da5e.pdf>



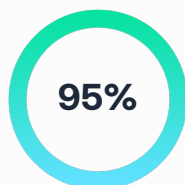
Opel Mokka e 50 kWh ⁽¹⁾

VIN : VXXKUKZKXZMW101959

Kilométrage : 16 434 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⁾

43,7 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	346 - 382 km	262 - 290 km
📍 Usage autoroute	218 - 240 km	187 - 207 km
📍 Usage mixte	290 - 320 km	234 - 258 km

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