

Certificat batterie

Date du diagnostic : 03/02/2026 à 07:30 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c57ddb6f632.pdf>

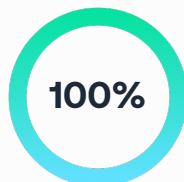


Opel Mokka e

VIN : VXXKUKZKXZPW104516

Kilométrage : 9 576 km

État de la batterie



État de Santé (SOH) ⁽¹⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve ⁽²⁾

46 kWh / 46 kWh

⁽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.

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) | ☁ Hiver (0°C) |
|-------------------|--------------|---------------|
| 📍 Usage urbain | 364 - 402 km | 276 - 305 km |
| 📍 Usage autoroute | 229 - 253 km | 197 - 217 km |
| 📍 Usage mixte | 306 - 338 km | 246 - 272 km |

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