

Certificat batterie

Date du diagnostic : 30/06/2026 à 06:03 UTC

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/cdb9d09ae6c.pdf>



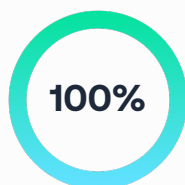
Opel Mokka e

VIN : VXKUKZKXZNW123786

Date de mise en circulation : 29/12/2022

Kilométrage : 46 474 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 (0)	❄ Hiver (0)
📍 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.