



# Certificat batterie

Date du diagnostic : 24/11/2025 à 16:44 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c8a741338e9.pdf>



## Renault Megane E-Tech EV60

VIN : VF1RCB00370492364

Kilométrage : 9 233 km

### État de la batterie

93,57%

État de Santé (SOH) <sup>(1)</sup>

Capacité utile restante / Capacité utile neuve <sup>(2)</sup>

56,14 kWh / 60 kWh

<sup>(1)</sup> SOH généré à partir des données propres du véhicule, tel que considéré pour la garantie du constructeur.

<sup>(2)</sup> 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 <sup>(3)</sup>

	☀ Été (25°C)	☾ Hiver (0°C)
📍 Usage urbain	471 - 521 km	356 - 394 km
📍 Usage autoroute	333 - 369 km	288 - 318 km
📍 Usage mixte	417 - 461 km	335 - 371 km

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