

Certificat batterie

Date du diagnostic : 31/03/2026 à 16:30 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/ccfe333f78f.pdf>



Renault Megane E-Tech EV60 220 ⁽¹⁾

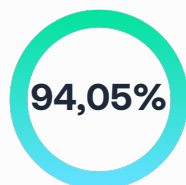
VIN : VF1RCB00370266132

Date de mise en circulation : 12/01/2023

Kilométrage : 55 237 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⁾

56,43 kWh / 60 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 (0)	☾ Hiver (0)
📍 Usage urbain	457 - 505 km	346 - 382 km
📍 Usage autoroute	318 - 352 km	274 - 302 km
📍 Usage mixte	402 - 444 km	324 - 358 km

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