

Certificat batterie

Date du diagnostic : 16/04/2026 à 06:32 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/jc05273751d9.pdf>



Renault Megane E-Tech EV60 220 ⁽¹⁾

VIN : VF1RCB00670808789

Date de mise en circulation : 03/04/2023

Kilométrage : 54 437 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⁾

56,1 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	454 - 502 km	344 - 380 km
📍 Usage autoroute	316 - 350 km	273 - 301 km
📍 Usage mixte	399 - 441 km	322 - 356 km

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